Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTI
	SANEAMIENTO				
04WAA00001 01.01	u	ACOMETIDA A LA RED GENERAL DE ALCANTARILLADO  Acometida a la red general de alcantarillado, construida según Ordenar probada.	nza Municipal. Medida la unid	ad terminada y	
			Sin descomposición ectos	n 7,00%	1.502,8 105,2
			RTIDA		1.608,0
Asciende ei prec	io totai de la partida	a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS OCHO EUROS con	n SEIS CENTIMOS		
04EAS00002 01.02	u	ARQUETA SIFÓNICA 1x1 m EXC. EN TIERRAS Arqueta sifónica de 1x1 m y 1,50 m de profundidad, formada por soler fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1 pie, enfoscada y bruñida por migón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y patés de acero ga lleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construida según C la unidad terminada.	r el interior; formación de sifó alvanizado, incluso excavació	n y tapa de hor- on en tierras, re-	
MK00100	1,700 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	43,52	
ME00400	0,560 h	RETROEXCAVADORA	34,98	19,59	
UA01000	1,000 u	TAPA INTERIOR Y CADENILLA	6,38	6,38	
TP00200	3,600 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	45,00	
SW00400	4,000 u	PATÉ ACERO GALVANIZADO DIÁM. 30 mm	6,53	26,12	
FL01300	1,084 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	81,84	
AGM00200	0,062 m3	MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N	69,56	4,31	
CH04020	0,486 m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	30,20	
ATC00100	8,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	279,44	
AGM00500	0,458 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	24,04	
SA00700	1,210 m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	31,62	
		·	tida ectos	7,00%	592,0 41,4
		TOTAL PAR	RTIDA	-	633,50
Acciondo al proc	sia tatal da la partida	a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TREINTA Y TRES EUF			033,30
04EAW00051	u	ARQUETA DE PASO O PIE BAJANTE DE POLIÉSTER DE 40X40 c	cm		
04.00		Arqueta de paso o a pie de bajante de fibra de poliéster reforzado, de			
01.03		cluso asiento formado por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de esp pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 n	, incluso excavación en tierra		
01.03 SA00700	0,160 m2	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos	, incluso excavación en tierra		
	0,160 m2 2,000 u	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 n	s, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada.	s relleno y trans-	
SA00700	·	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 I TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13	s relleno y trans- 4,18	
SA00700 WW00400	2,000 u	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 MAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO PEQUEÑO MATERIAL	, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13 0,30	s relleno y trans- 4,18 0,60	
SA00700 WW00400 WW00300	2,000 u 5,000 u	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 MAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	s, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13 0,30 0,55	4,18 0,60 2,75	
SA00700 WW00400 WW00300 TP00200	2,000 u 5,000 u 0,700 h	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 MAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO	, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13 0,30 0,55 12,50	4,18 0,60 2,75 8,75	
SA00700 WW00400 WW00300 TP00200 TO01900	2,000 u 5,000 u 0,700 h 0,300 h	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 MAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO OF. 1ª FONTANERO	, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13 0,30 0,55 12,50 17,93	4,18 0,60 2,75 8,75 5,38	
SA00700 WW00400 WW00300 TP00200 TO01900 SA00100	2,000 u 5,000 u 0,700 h 0,300 h 1,000 u	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 MAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO OF. 1º FONTANERO ARQUETA POLIÉSTER REFORZADO 0,40x0,40x0,60 m	, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13 0,30 0,55 12,50 17,93 200,15	4,18 0,60 2,75 8,75 5,38 200,15	
SA00700 WW00400 WW00300 TP00200 TO01900 SA00100 MK00100	2,000 u 5,000 u 0,700 h 0,300 h 1,000 u 0,090 h	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 MAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO OF. 1º FONTANERO ARQUETA POLIÉSTER REFORZADO 0,40x0,40x0,60 m CAMIÓN BASCULANTE	, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13 0,30 0,55 12,50 17,93 200,15 25,60	4,18 0,60 2,75 8,75 5,38 200,15 2,30	
SA00700 WW00400 WW00300 TP00200 TO01900 SA00100 MK00100 CH04020	2,000 u 5,000 u 0,700 h 0,300 h 1,000 u 0,090 h 0,040 m3	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 MAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO  OF. 1º FONTANERO  ARQUETA POLIÉSTER REFORZADO 0,40x0,40x0,60 m  CAMIÓN BASCULANTE  HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13 0,30 0,55 12,50 17,93 200,15 25,60 62,15	4,18 0,60 2,75 8,75 5,38 200,15 2,30 2,49	
SA00700 WW00400 WW00300 TP00200 TO01900 SA00100 MK00100 CH04020 AA00200	2,000 u 5,000 u 0,700 h 0,300 h 1,000 u 0,090 h 0,040 m3 0,013 m3	pa de hormigón armado, con cerco de perfil L 50.5, conexión de tubos porte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5 i TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO OF. 1ª FONTANERO ARQUETA POLIESTER REFORZADO 0,40x0,40x0,60 m CAMIÓN BASCULANTE HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO ARENA FINA OFICIAL 1ª	, incluso excavación en tierra medida la unidad terminada. 26,13 0,30 0,55 12,50 17,93 200,15 25,60 62,15 9,35	4,18 0,60 2,75 8,75 5,38 200,15 2,30 2,49 0,12 5,38	232,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

TOTAL PARTIDA ......

248,35

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04EEE00001		u	SEPARADOR DE GRASAS Y FANGOS 1x1 m Y PROF. 1,50 m			
01.04			Separador de grasas y fangos de 1x1 m y 1,50 m de profundidad, formado p cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1 pie, enfoscada y bro y salida de fibrocemento sanitario y tapa de hormigón armado con cerco de p ción en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construio Municipal. Medida la unidad terminada.	uñida por el interior, o erfil laminado L 50.5	codos de entrada , incluso excava-	
MK00100	0,400	h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	10,24	
WW00300	10,000		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	5,50	
TP00200	0,520	h	PEÓN ORDINARIO	12,50	6,50	
AGM00500	0,541	m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	28,39	
SA00700	1,210	m2	TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO	26,13	31,62	
FL01300	1,046	mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	78,97	
ATC00100	8,000	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	34,93	279,44	
ME00400	0,560	h	RETROEXCAVADORA	34,98	19,59	
CH04020	0,486	m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	30,20	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	490,45 34,33
			TOTAL PARTIDA.		<del> </del>	524,78
Asciende el precio	total de la n	artida	a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTICUATRO EUROS con S			
Assistance of precio	total ac la p	urtidu	Ta la monolonada cannada do gonvientos ventros vintos estas con c	SETEIVIN T GOTIO	CENTIMOS	
			y base de hormigón, preparada para solar; construido segú dad terminada.	n CTE/DB-HS-5	5. Medida la uni	-
ATC00100	0,200	h		n CTE/DB-HS-5 34,93	5. Medida la uni 6,99	-
ATC00100 SA007010	0,200 0,450		dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.			-
	.,	m2	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC.	34,93	6,99	-
SA007010	0,450	m2	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	34,93 39,00 52,48	6,99 17,55 4,15	
SA007010	0,450	m2	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	34,93 39,00 52,48	6,99 17,55 4,15	28,69
SA007010	0,450	m2	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos	34,93 39,00 52,48	6,99 17,55 4,15 	28,69 2,01 30,70
SA007010 AGM00500	0,450	m2 m3	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos	34,93 39,00 52,48	6,99 17,55 4,15 	28,69 2,01
SA007010 AGM00500 Asciende el precio t	0,450	m2 m3	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS	34,93 39,00 52,48	6,99 17,55 4,15 	28,69 2,01
SA007010 AGM00500	0,450	m2 m3	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.	34,93 39,00 52,48 II, incluso p.p. de pie	6,99 17,55 4,15	28,69 2,01
SA007010 AGM00500 Asciende el precio to 04CCP00011	0,450	m2 m3 rrtida m	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS  COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 90 mm  Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nomina abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido	34,93 39,00 52,48 II, incluso p.p. de pie	6,99 17,55 4,15	28,69 2,01
SA007010 AGM00500 Asciende el precio t 04CCP00011 01.06	0,450 0,079 total de la pa	m2 m3 rrtida m	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS  COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 90 mm  Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nomina abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido gitud ejecutada.	34,93 39,00 52,48	6,99 17,55 4,157,00%	28,69 2,01
SA007010 AGM00500 Asciende el precio t 04CCP00011 01.06 TO01900	0,450 0,079 total de la pa 0,400	m2 m3 rrtida m	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS  COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 90 mm  Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nomina abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido gitud ejecutada.  OF. 1ª FONTANERO	34,93 39,00 52,48 	6,99 17,55 4,15	28,69 2,01
SA007010 AGM00500  Asciende el precio t 04CCP00011 01.06  TO01900 WW00400	0,450 0,079 total de la pa 0,400 1,000	m2 m3 rrtida m	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS  COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 90 mm  Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nomina abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido gitud ejecutada.  OF. 1ª FONTANERO PEQUEÑO MATERIAL	34,93 39,00 52,48 	6,99 17,55 4,15	28,69 2,01
SA007010  AGM00500  Asciende el precio t 04CCP00011 01.06  TO01900  WW00400 TO02100 SC00400	0,450 0,079 total de la pa 0,400 1,000 0,250	m2 m3 rrtida m	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS  COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 90 mm  Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nomina abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido gitud ejecutada.  OF. 1ª FONTANERO  PEQUEÑO MATERIAL  OFICIAL 1ª	34,93 39,00 52,48	6,99 17,55 4,15 7,00% 22as especiales, 5. Medida la lon- 7,17 0,30 4,48	28,69 2,01
SA007010 AGM00500  Asciende el precio t 04CCP00011 01.06  TO01900 WW00400 TO02100	0,450 0,079 total de la pa 0,400 1,000 0,250 1,010	m2 m3 rrtida m	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS  COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 90 mm  Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nomina abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido gitud ejecutada.  OF. 1ª FONTANERO PEQUEÑO MATERIAL  OFICIAL 1ª  TUBO PVC DIÁM. 90 mm 4 kg/cm2  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	34,93 39,00 52,48 	6,99 17,55 4,15	28,69 2,01 30,70
SA007010 AGM00500  Asciende el precio t 04CCP00011 01.06  T001900 WW00400 T002100 SC00400	0,450 0,079 total de la pa 0,400 1,000 0,250 1,010	m2 m3 rrtida m	dad terminada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO REGISTRABLE AC. INOX  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS  COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 90 mm  Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 90 mm de diámetro nomina abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido gitud ejecutada.  OF. 1ª FONTANERO  PEQUEÑO MATERIAL  OFICIAL 1ª  TUBO PVC DIÁM. 90 mm 4 kg/cm2  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirectos	34,93 39,00 52,48 	6,99 17,55 4,15 7,00% 7,00% 5. Medida la lon- 7,17 0,30 4,48 3,25 1,65	28,69 2,01 30,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04CCP00001	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 160 mm			
01.07		Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 160 mm de diámetr abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; c		•	
SC00800	1.010 m	gitud ejecutada. TUBO PVC DIÁM. 160 mm 4 kg/cm2	9,86	9,96	
TO01900	0,800 h	OF. 1ª FONTANERO	17,93	14,34	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	17,93	4,48	
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	_,,		· —		
		·	artida lirectos	7,00%	31,58 2,21
		TOTAL PA	ARTIDA		33,79
Asciende el precio	o total de la partida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con SETE			
04CCP00003	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 110 mm			
01.08		Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 110 mm de diametr abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; c gitud ejecutada.			
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	2,000 u	PEOUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
SC00500	2,000 u 1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 110 mm 4 kg/cm2	4,66	0,60 4,71	
TO01900	0.600 h	OF. 1ª FONTANERO	4,00 17,93	10,76	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª	17,93	4,48	
	-,		· —		22.75
			artidalirectos	7,00%	22,75 1,59
		TOTAL PA	Artida	<del> </del>	24,34
Asciende el precio	o total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con TREINT	A Y CUATRO CÉNTIMOS		
04CCP00004 01.09	m	COLECTOR COLGADO DE PVC DIÁM. NOMINAL 125 mm Colector colgado de PVC, presión 4 kg/cm2, de 125 mm de diámetr abrazaderas, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; co tud ejecutada.			
TO01900	0,600 h	OF. 1ª FONTANERO	17,93	10,76	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1 <sup>a</sup>	17,93	4,48	
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,20	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
SC00600	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2	6,11	6,17	
		- Suma la pa	 artida		24,21
		Costes ind	lirectos	7,00%	1,69
		TOTAL PA	Artida		25,90
Asciende el precio	o total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA	A CÉNTIMOS		•
	o total do la partial				
		COLECTOR EN LOSA TUBERIA PRES PVC DIÁM NOMINAL 1			
04ECP000051 01.10	m	COLECTOR EN LOSA, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 1 Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según C arquetas.	25 mm 5 mm de diámetro nom s, excavación entierras	y transporte	
04ECP000051 01.10	m	Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según C arquetas.	25 mm 5 mm de diámetro nom s, excavación entierras TE DB HS-5. Medido e	y transporte ntre ejes de	
04ECP000051 01.10 SC00600	m 1,010 m	Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según C arquetas.  TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2	25 mm 5 mm de diámetro nom s, excavación entierras TE DB HS-5. Medido e 6,11	y transporte ntre ejes de 6,17	
04ECP000051 01.10 SC00600 WW00400	1,010 m 1,000 u	Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según C arquetas.  TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2 PEQUEÑO MATERIAL	25 mm 5 mm de diámetro nom s, excavación entierras TE DB HS-5. Medido e 6,11 0,30	y transporte ntre ejes de 6,17 0,30	
04ECP000051 01.10 SC00600 WW00400 WW00300	1,010 m 1,000 u 1,000 u	Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según C arquetas.  TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2 PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	25 mm 5 mm de diámetro nom s, excavación entierras TE DB HS-5. Medido e 6,11 0,30 0,55	y transporte ntre ejes de 6,17 0,30 0,55	
04ECP000051 01.10 SC00600 ww00400 ww00300 TP00200	1,010 m 1,000 u	Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según C arquetas.  TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2 PEQUEÑO MATERIAL	25 mm 5 mm de diámetro nom s, excavación entierras TE DB HS-5. Medido e 6,11 0,30	y transporte ntre ejes de 6,17 0,30	
04ECP000051	1,010 m 1,000 u 1,000 u 0,875 h	Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según C arquetas.  TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2 PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO OF. 1ª FONTANERO	25 mm 5 mm de diámetro nom 5, excavación entierras TE DB HS-5. Medido e 6,11 0,30 0,55 12,50 17,93	y transporte ntre ejes de 6,17 0,30 0,55 10,94 1,43	10 20
04ECP000051 01.10 SC00600 WW00400 WW00300 TP00200	1,010 m 1,000 u 1,000 u 0,875 h	Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según C arquetas.  TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2 PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO OF. 1ª FONTANERO	25 mm 5 mm de diámetro nom s, excavación entierras TE DB HS-5. Medido e 6,11 0,30 0,55 12,50	y transporte ntre ejes de 6,17 0,30 0,55 10,94 1,43	19,39 1,36
04ECP000051 01.10 SC00600 WW00400 WW00300 TP00200	1,010 m 1,000 u 1,000 u 0,875 h	Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 12 empotrado en losa, incluso p.p. de piezas especiales de tierras sobrantes a vertedero; construido según Carquetas.  TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2 PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO  OF. 1ª FONTANERO  Suma la para Costes indicator de la construición de la constru	25 mm 5 mm de diámetro nom s, excavación entierras. TE DB HS-5. Medido e 6,11 0,30 0,55 12,50 17,93 artida	y transporte ntre ejes de 6,17 0,30 0,55 10,94 1,43	19,39 1,36 20,75

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04ECP000071	m	COLECTOR EN LOSA , TUBERIA PRES. PVC DIÁM.	NOMINAL 160 mm			
01.11		Colector tubería presión de PVC 4 kg/cm2, potrado en losa, incluso p.p. de piezas espe tierras sobrantes a vertedero; construido se tas.	ciales, excavación	en tierras y	transporte de	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	S	0,55	0,55	
TP00200	1,050 h	PEÓN ORDINARIO		12,50	13,13	
SC00800	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 160 mm 4 kg/cm2		9,86	9,96	
TO01900	0,100 h	OF. 1ª FONTANERO		17,93	1,79	
			Comme le mentide	_		25.72
			Suma la partida Costes indirectos			25,73
			Costes manectos		7,00%	1,80
			TOTAL PARTIDA			27,53
Asciende el preci	o total de la partida	a a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con	CINCUENTA Y TRES	CÉNTIMOS		
04ECP000091 01.12	m	COLECTOR EN LOSA, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. N Colector de tubería presión de PVC 4 kg/cr do empotrado en losa, incluso p.p. de pieza te de tierras sobrantes a vertedero; construi de arquetas.	m2, de 200 mm de s s especiales, exca	vación en tie	rras y transpor-	
SC01000	1,010 m	TUBO PVC DIÁM. 200 mm 4 kg/cm2		15,46	15,61	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	S	0,55	0,55	
TP00200	1,190 h	PEÓN ORDINARIO		12,50	14,88	
TO01900	0,100 h	OF. 1 <sup>a</sup> FONTANERO		17,93	1,79	
			Suma la partida			33,13
			Costes indirectos		7,00%	2,32
			TOTAL PARTIDA			35,45
Asciende el preci	io total de la partid	a a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EURO	OS con CUARENTA Y C	INCO CÉNTIM	OS	
04VBP00002 01.13 ATC00100	m 0,350 h	BAJANTE DE PVC REFORZADO, DIÁM. NOM. 110 m Bajante de PVC reforzado, de 110 mm de diámetro nomir ras y p.p. de piezas especiales; construido según CTE DE CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º	al, incluso sellado de unio 3 HS-5. Medida la longitu	•	rjados, abrazade- 12,23	
A1000100	0,330 11	ESP.	TTEON	34,73	12,23	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
SB00900	1,010 m	BAJANTE PVC DIÁM. 110 mm		4,56	4,61	
WW00300	4,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5	0,55	2,48	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	19,62 1,37
			TOTAL DADTIDA			20.00
Ascianda al praci	io total de la nartida	a a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOV	TOTAL PARTIDA			20,99
nsciende ei preci	o total de la partida			WIOS		
04VBM00002	m	BAJANTE CHAPA ACERO GAL. DIÁM. INT. 125 mm, Bajante de chapa de acero galvanizado de 3 mm de espe so de forjados, abrazaderas y p.p. de piezas especiales; o	esor y de 125 mm de diár			
		da.				
01.14	0,450 h	da. CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP.	Y PEÓN	34,93	15,72	
01.14 ATC00100	0,450 h 1,000 m	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª	Y PEÓN	34,93 17,69	15,72 17,69	
01.14 ATC00100 SB00200		CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL $1^{\rm a}$ ESP.				
01.14 ATC00100 SB00200 WW00300	1,000 m	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP. BAJANTE CHAPA GALVANIZADA DIÁM. 125/3 mm		17,69	17,69	
01.14  ATC00100  SB00200  WW00300  WW00400	1,000 m 4,250 u	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º ESP. BAJANTE CHAPA GALVANIZADA DIÁM. 125/3 mm MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		17,69 0,55 0,30	17,69 2,34 0,35	36,10 2,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD U	D RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04EAW00001	n	ARQUETA SUMIDERO 20 cm DE AI	NCHO Y 25 cm DE PROF.			
01.15		Arqueta sumidero de 20 cm de ancho	y 25 cm de profundidad, formada por	solera de hormigón	HM-20 de 15 cm	
		de espesor con formación de pendient			, ,	
		el interior, cerco de perfil laminado y re				
		no y transporte de tierras sobrantes a v rior.	ertedero; construida según CTE DB H	S-5. Medida la longitu	d libre por el inte-	
ATC00100	1,000 h	nor. Cuadrilla Albañilería, formada		34,93	34,93	
41000100	1,000 11	ESP.	A POR OFICIAL I" I PEON	34,93	34,73	
JA02500	2,000 u	REJILLA PLANA FUNDICIÓN DESMO	NTABLE DE 50x20 cm	12,44	24,88	
ГР00200	0,730 h	PEÓN ORDINARIO		12,50	9,13	
MK00100	0,080 h	CAMIÓN BASCULANTE		25,60	2.05	
CH04020	0,076 m		TRADO	62,15	4,72	
AGM00500	0,021 m	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		52,48	1,10	
AGM00200	0,005 m	` '		69,56	0,35	
FL01300	0,035 n	• •		75,50	2,64	
			Suma la nartida	<del>-</del>		79.80
			•		7,00%	5,59
					· —	85,39
A!		da a la manada a midad da OCUEN				00,39
Asciende ei pred	cio total de la part	da a la mencionada cantidad de OCHEN	TIA Y CINCO EUROS CON TREINTA	Y NUEVE CENTIMO	)5	
04EAW00006	u	ARQUETA SUMIDERO 38X38 cm Y	50 cm DE PROF. MEDIA			
01.16		Arqueta para sumidero de 38x38 cm y	50 cm de profundidad media, formada	por solera de hormig	ón HM-20 de 15	
		cm de espesor, fábrica de ladrillo perfo				
		gón armado, con cerco de perfil lamina	,			
		no y transporte de tierras sobrantes a v				
CH04020	0,054 n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		62,15	3,36	
SA00700	0,150 m		N CERCO	26,13	3,92	
TP00200	0,800 h		DECLIEÑO DADA DEVECTID	12,50	10,00	
FL01300	0,064 n	·		75,50	4,83	
AGM00500	0,034 n	` '		52,48	1,78	
AGM00200	0,007 n	` '	CEM II/A-L 32,5 N	69,56	0,49	
MK00100	0,105 h		A DOD OFICIAL 43 V DEÓN	25,60	2,69	
ATC00100	1,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA ESP.	A POR OFICIAL 1ª Y PEON	34,93	52,40	
		2011	Commanda mandala	_		70.47
			·		7,00%	79,47 5,56
						•
						85,03
Asciende el prec	cio total de la parti	da a la mencionada cantidad de OCHEN	TA Y CINCO EUROS con TRES CEN	ITIMOS		
04EEE00102	u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC SALIDA	A DE DIÁM. 110 mm			
01.17		Sumidero sifónico de PVC con salida o			equeño material	
		de recibido y colocación; construido se	<del>-</del>			
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA ESP.	A POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	8,73	
SS00300	1,000 u	SUMIDERO SIFÓNICO PVC DIÁM. 1	10 mm	35,14	35,14	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida			44,17
			•		7,00%	3,09
			TOTAL DARTIDA			
			TOTAL PARTIDA			47,26

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 02 AI	LBAÑILERÍA				
6LPC00001	m2				
02.01		Citara de ladrillo perforado taladro pequeño, para revestir, recibido con mo te, incluso replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado y humedecido SE-F. Medida deduciendo huecos.	•		
ΓΟ00100	0,340 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	17,93	6,10	
P00100	0,170 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	2,89	
-L01300	0,068 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	5,13	
AGM00800	0,031 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	54,10	1,68	
		Suma la partid	 la		15,80
		Costes indirec	tos	7,00%	1,11
		TOTAL PART	TDA		16,9
Asciende el precio	total de la partid	a a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOVENTA Y UN	I CÉNTIMOS		
06LPC00003	m2	CITARA L/PERF. TALADRO PEQUEÑO C/V MORT. BAST.			
02.02		Citara de ladrillo perforado de 24x11,5x5 cm taladro pequeño, a cara v (1:0,5:4) de cemento y cal, incluso avitolado de juntas; construida segúr cos.			
O00100	0,584 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	17,93	10,47	
P00100	0,292 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	4,96	
L01100	0,070 mu	•	114,60	8,02	
AGM01600	0,026 m3	cm MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	86,18	2,24	
		Suma la partid	— la		25,69
		·	tos	7,00%	1,80
		TOTAL PART	TDA	<del> </del>	27,49
Asciende el precio	total de la partid	a a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CUARENTA \			,
•	•				
06LPM00001 02.03	III2	FÁBRICA 1 PIE L/PERF. TALADRO PEQUEÑO REVESTIR Fábrica de un pie de espesor con ladrillo perforado taladro pequeño, para M5 (1:6), con plastificante, incluso replanteo, nivelación y aplomado, rej truida según CTE DB SE-F. Medida deduciendo huecos.			
O00100	0,749 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	17,93	13,43	
P00100	0,375 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	6,38	
L01300	0,137 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	10,34	
GM00800	0,072 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	54,10	3,90	
		•	la		34,0
		Costes indirec	tos	7,00%	2,38
		TOTAL PART	TDA		36,43
sciende el precio	total de la partid	a a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con CUARENT	TA Y TRES CÉNTIMOS		
6DTD00002	m2	TABICÓN DE LADRILLO H/D 7 cm ESPESOR  Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, recibido con m y arena de río, con plastificante, incluso replanteo, aplomado y recibido o pieza; según CTE DB SE-F. Medido a cinta corrida.			
		pioza, oogan o i z bb oz i i modiao a oma comaa.		2,13	
2.04	0,125 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	2,13	
72.04 P00100	0,125 h 0,250 h		17,00 17,93	4,48	
72.04 FP00100 FO00100	0,250 h	PEÓN ESPECIAL			
72.04 TP00100 TO00100 FL00400	0,250 h	PEÓN ESPECIAL  OF. 1ª ALBAÑILERÍA  LADRILLO HUECO DOBLE 7 cm	17,93	4,48	
2.04 P00100 C000100 E00400	0,250 h 0,037 mu	PEÓN ESPECIAL  OF. 1º ALBAÑILERÍA  LADRILLO HUECO DOBLE 7 cm  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.	17,93 95,24	4,48 3,52 0,76	10,89
TP00100 TP00100 TO00100 FL00400 AGM00800	0,250 h 0,037 mu	PEÓN ESPECIAL  OF. 1ª ALBAÑILERÍA  LADRILLO HUECO DOBLE 7 cm  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + PLAST.  Suma la partid	17,93 95,24 54,10	4,48 3,52 0,76	10,89 0,7 <i>6</i>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

#### Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06DPC80280	m2	TRASDOSADO INDIRECTO PL. YESO LAM. 13 mm C/PERF. MET.			
02.05		Trasdosado indirecto con placa de yeso laminado de 13 m do indirecto de fábricas, cubriendo la altura total de suelo a do autoportante de acero galvanizado con una separación so replanteo, entramado auxiliar, nivelación y aplomado, e para suelo y techo, pasos de instalaciones, recibido de est paso de juntas y limpieza; construido según especificacior Medido a cinta corrida.	a techo, atornillad de montantes de jecución de ángu tas, colocación d	do a entrama - e 40 cm, inclu - ulos, anclajes e cercos, re -	
TO00900	0,050 h	OF. 1 <sup>a</sup> MONTADOR	17,93	0,90	
TP00100	0,050 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	0,85	
FP007001	1,000 m2	ENTRAMADO METÁLICO PARA CARTÓN-YESO 46x600 mm	3,10	3,10	
FP01200	1,000 m2	PANEL DE CARTÓN-YESO DE 13 mm DE ESPESOR	4,90	4,90	
FP01800	0,400 kg	PASTA PARA JUNTAS DE T. CARTÓN-YESO	1,05	0,42	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
					10,72
		Costes indirectos .		7,00%	0,75
		TOTAL PARTIDA			11,47
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉ	NTIMOS		
06DPC80400	m2	TABIQUE SIMPLE PL. YESO LAMINADO 15+48+15 (78 mm)			
		zado con una separación de montantes de 40 cm, incluso nivelación, ejecución de ángulos, pasos de instalaciones, de cercos, repaso de juntas y limpieza; construido según e te de las placas. Medido a cinta corrida.	recibido de estas	s, colocación	
TO00900	0,110 h	OF. 1 <sup>a</sup> MONTADOR	17,93	1,97	
TP00100	0,110 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	1,87	
FP007001	1,000 m2	ENTRAMADO METÁLICO PARA CARTÓN-YESO 46x600 mm	3,10	3,10	
FP01200	2,000 m2	PANEL DE CARTÓN-YESO DE 13 mm DE ESPESOR	4,90	9,80	
FP01800	0,800 kg	PASTA PARA JUNTAS DE T. CARTÓN-YESO	1,05	0,84	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
		Suma la partida			18,13
		•		7,00%	18,13 1,27
		Costes indirectos .		7,00%	1,27
	total de la partida	Costes indirectos .		7,00%	-
Asciende el precio 06WWW80500	•	Costes indirectos . TOTAL PARTIDA	TIMOS n, recibido con pasta o	7,00%	1,27
Asciende el precio 06WWW80500 02.07	•	Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉN FORRADO CONDUCTOS Y SOPORTES C/LADRILLO H/S 4 cm Forrado de conductos y soportes, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm	TIMOS n, recibido con pasta o	7,00%	1,27
Asciende el precio	m2	Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉN <sup>*</sup> FORRADO CONDUCTOS Y SOPORTES C/LADRILLO H/S 4 cm Forrado de conductos y soportes, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de remates y encuentros con cubie	TIMOS n, recibido con pasta o erta. Medida la suerfici	7,00%	1,27
Asciende el precio 06WWW80500 02.07 TO02100	0,507 h 0,507 h	Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉN <sup>*</sup> FORRADO CONDUCTOS Y SOPORTES C/LADRILLO H/S 4 cm Forrado de conductos y soportes, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de remates y encuentros con cubie OFICIAL 1a	n, recibido con pasta orta. Medida la suerfici 17,93	7,00% de yeso negro y e ejecutada. 9,09	1,27
Asciende el precio 06WWW80500 02.07 T002100 TA00100 FL00500	0,507 h 0,507 h 0,037 mu	Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉN <sup>*</sup> FORRADO CONDUCTOS Y SOPORTES C/LADRILLO H/S 4 cm Forrado de conductos y soportes, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de remates y encuentros con cubie OFICIAL 1 <sup>a</sup> AYUDANTE	n, recibido con pasta o rta. Medida la suerfici 17,93 17,18	de yeso negro y e ejecutada. 9,09 8,71	1,27
Asciende el precio 06WWW80500 02.07 T002100 TA00100 FL00500 AGM00500	0,507 h 0,507 h 0,037 mu 0,085 m3	Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉN <sup>*</sup> FORRADO CONDUCTOS Y SOPORTES C/LADRILLO H/S 4 cm Forrado de conductos y soportes, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de remates y encuentros con cubie OFICIAL 1 <sup>a</sup> AYUDANTE LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm	n, recibido con pasta o orta. Medida la suerfici 17,93 17,18 63,40	7,00%	1,27
Asciende el precio 06WWW80500 02.07 TO02100 TA00100	0,507 h 0,507 h 0,037 mu 0,085 m3	Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉN <sup>*</sup> FORRADO CONDUCTOS Y SOPORTES C/LADRILLO H/S 4 cm Forrado de conductos y soportes, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de remates y encuentros con cubie OFICIAL 1 <sup>a</sup> AYUDANTE LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N PASTA DE YESO NEGRO YG	n, recibido con pasta o erta. Medida la suerfici 17,93 17,18 63,40 52,48	7,00% de yeso negro y e ejecutada. 9,09 8,71 2,35 4,46 0,50	1,27
Asciende el precio 06WWW80500 02.07 T002100 TA00100 FL00500 AGM00500	0,507 h 0,507 h 0,037 mu 0,085 m3	Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CUARENTA CÉN <sup>*</sup> FORRADO CONDUCTOS Y SOPORTES C/LADRILLO H/S 4 cm Forrado de conductos y soportes, con ladrillo hueco sencillo de 24x12x4 cm mortero de cemento M5 (1:6), incluso p.p. de remates y encuentros con cubie OFICIAL 1 <sup>a</sup> AYUDANTE LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N PASTA DE YESO NEGRO YG  Suma la partida	n, recibido con pasta o rta. Medida la suerfici 17,93 17,18 63,40 52,48 100,44	7,00% de yeso negro y e ejecutada. 9,09 8,71 2,35 4,46 0,50	1,27 19,40

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTI
06WFF00011		m2	FORM. PENDIENTE 0,75 m ALT. MEDIA, TABICONES Y	T. RASILLÓN			
2.08			Formación de pendiente de 0,75 m de altura media formada		os separados1	m de ladrillo hue-	
			co doble de 7 cm y tablero de rasillón recibidos con mortero	M5 (1:6) con plastifica	ntes, incluso p.p	o. de limas, cons-	
			truidas con citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mo	rtero M5 (1:6). Medida e	n proyección h	orizontal de fuera	
			a fuera.				
L01500	4,346	u	RASILLON CERAMICO 100x25x4 cm		1,05	4,56	
AGM00800	0,052	m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F	LAST.	54,10	2,81	
ATC00100	0,900	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y	PEÓN	34,93	31,44	
			ESP.				
FL00400	0,034	mu	LADRILLO HUECO DOBLE 7 cm		95,24	3,24	
				Suma la partida			42,05
				Suma la partida Costes indirectos		7.00%	42,00 2,94
							2,7
			•	TOTAL PARTIDA			44,99
Asciende el prec	cio total de la p	artida	a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO El	JROS con NOVENTA	Y NUEVE CÉN	TIMOS	
0/WEE00010N		7	FORM EMPALOMADO 0.20 m ALT MEDIA TARICONI	C V T DACILLÓN			
06WFF00012N		m2	FORM. EMPALOMADO 0,20 m ALT. MEDIA, TABICONI				
02.09			Formación de empalomado de 0,20 m de alt		•	•	
			separados1 m de ladrillo hueco doble de 7 c	•			
			ro M5 (1:6) con plastificantes, incluso p.p. de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Me				
			ra.	Jaida en proyecció	ii iioiizoiiial	ac lucia a luc-	
			14.				
-L01500	4,346		RASILLON CERAMICO 100x25x4 cm		1,05	4,56	
				I ACT	-	· ·	
GM00800	0,052		MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F		54,10	2,81	
TC00100	0,200	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y	PEON	34,93	6,99	
1.00.400	0.015		ESP.		05.04	1.42	
L00400	0,015	mu	LADRILLO HUECO DOBLE 7 cm		95,24	1,43	
				Suma la partida			15,79
				Costes indirectos		7,00%	1,11
				TOTAL PARTIDA			16,90
							10,90
Asciende el preci	io total de la p	artida	a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con NOV	/ENTA CENTIMOS			
06WWW00001		m	COBIJADO DE CÁMARA DE AIRE HASTA 25 cm L/HU	ECO			
			Cobijado de cámara de aire hasta de 25 cm de anchura cor	ladrillo hueco sencillo.			
02.10					recibido con ma	rtero de cemen-	
02.10					recibido con mo	rtero de cemen-	
	0,097	h	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1ª ALBAÑILERÍA		recibido con mo 17,93	ntero de cemen-	
02.10 TO00100 TP00100	•		to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada. OF. 1ª ALBAÑILERÍA		17,93	1,74	
TO00100 TP00100	0,048	h	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada. OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL		17,93 17,00	1,74 0,82	
TO00100 TP00100 FL00500	0,048 0,010	h mu	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada. OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm		17,93 17,00 63,40	1,74 0,82 0,63	
TO00100 TP00100 FL00500	0,048 0,010	h mu	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada. OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL		17,93 17,00	1,74 0,82	
TO00100 TP00100 FL00500	0,048 0,010	h mu	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada. OF. 1ª ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F		17,93 17,00 63,40 54,10	1,74 0,82 0,63 0,27	3,46
TO00100 TP00100 FL00500	0,048 0,010	h mu	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada. OF. 1ª ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F	LAST.	17,93 17,00 63,40 54,10	1,74 0,82 0,63 0,27	3,4 <i>6</i> 0,24
TO00100 TP00100 FL00500	0,048 0,010	h mu	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada. OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F	LAST. Suma la parlida Costes indirectos	17,93 17,00 63,40 54,10	1,74 0,82 0,63 0,27	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800	0,048 0,010 0,005	h mu m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F	LAST. Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	17,93 17,00 63,40 54,10	1,74 0,82 0,63 0,27	
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800	0,048 0,010 0,005	h mu m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada. OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F	LAST. Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	17,93 17,00 63,40 54,10	1,74 0,82 0,63 0,27	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800	0,048 0,010 0,005	h mu m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F	LAST. Suma la parlidaCostes indirectosTOTAL PARTIDA CÉNTIMOS	17,93 17,00 63,40 54,10	1,74 0,82 0,63 0,27	0,24
T000100 TP00100 FL00500 AGM00800 Asciende el preci	0,048 0,010 0,005	h mu m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F	LAST. Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA CÉNTIMOS	17,93 17,00 63,40 54,10	1,74 0,82 0,63 0,27  7,00%	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800	0,048 0,010 0,005	h mu m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27 7,00%	0,24
T000100 TP00100 FL00500 AGM00800 Asciende el preci	0,048 0,010 0,005	h mu m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27 7,00%	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800 Asciende el preci 10SSS90001 02.11	0,048 0,010 0,005	h mu m3 m3 m2	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27 7,00%	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800 Asciende el preci 10SSS90001 02:11	0,048 0,010 0,005 0,005	h mu m3 m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2.	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27 7,00%	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800 Asciende el preci 10SSS90001 02:11	0,048 0,010 0,005 io total de la pa 0,200	h mu m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA  SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2.  OFICIAL 2° PEÓN ESPECIAL	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27 7,00%  7,00%  , lámina de polie- no. Medida dedu-	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800  Asciende el preci 10SSS90001 02.11  TO02200 TP00100 XT14000	0,048 0,010 0,005 io total de la pa 0,200 0,250	h mu m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA  SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2.  OFICIAL 2° PEÓN ESPECIAL POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27  7,00%  , lámina de polie- no. Medida dedu- 3,49 4,25	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800  Asciende el preci 10SSS90001 02.11  TO02200 TP00100 XT14000 AA00300	0,048 0,010 0,005 io total de la pa 0,200 0,250 0,003	h mu m3 m3 h h m3 m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA  SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2.  OFICIAL 2° PEÓN ESPECIAL POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800  Asciende el preci 10SSS90001 02.11  TO02200 TP00100 XT14000 AA00300 CA00620	0,048 0,010 0,005 io total de la pa 0,200 0,250 0,003 0,150 3,000	h mu m3 artida m2 h h m3 m3 kg	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA  SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2.  OFICIAL 2° PEÓN ESPECIAL POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3 ARENA GRUESA ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27  7,00%  Iamina de polie- no. Medida dedu- 3,49 4,25 0,54 1,49 2,79	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800  Asciende el preci 10SSS90001 02.11  TO02200 TP00100 XT14000 AA00300 CA00620 CH02920	0,048 0,010 0,005 io total de la pa 0,200 0,250 0,003 0,150 3,000 0,162	h mu m3 m3 hrtida m2 h h m3 m3 kg m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA  SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2.  OFICIAL 2° PEÓN ESPECIAL POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3 ARENA GRUESA ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800  Asciende el preci 10SSS90001 02.11  TO02200 TP00100 XT14000 AA00300 CA00620 CH02920	0,048 0,010 0,005 io total de la pa 0,200 0,250 0,003 0,150 3,000 0,162	h mu m3 m3 hrtida m2 h h m3 m3 kg m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA  SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2.  OFICIAL 2° PEÓN ESPECIAL POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3 ARENA GRUESA ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27  7,00%  Iámina de polie- no. Medida dedu- 3,49 4,25 0,54 1,49 2,79 11,23	0,24
TO00100 TP00100 FL00500 AGM00800  Asciende el preci 10SSS90001 02.11  TO02200 TP00100 XT14000 AA00300 CA00620 CH02920	0,048 0,010 0,005 io total de la pa 0,200 0,250 0,003 0,150 3,000 0,162	h mu m3 m3 hrtida m2 h h m3 m3 kg m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2. OFICIAL 2° PEÓN ESPECIAL POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3 ARENA GRUESA ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO LÁMINA POLIETILENO 0,2 mm	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10  10°150°6 mm, y p.p. de j	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27  7,00%  7,00%  , lámina de polieno. Medida dedu- 3,49 4,25 0,54 1,49 2,79 11,23 0,67	0,24 3,70 24,46
T000100 TP00100 FL00500 AGM00800 Asciende el preci	0,048 0,010 0,005 io total de la pa 0,200 0,250 0,003 0,150 3,000 0,162	h mu m3 m3 hrtida m2 h h m3 m3 kg m3	to M5 (1:6) con plastificante. Medida la longitud ejecutada.  OF. 1° ALBAÑILERÍA PEÓN ESPECIAL LADRILLO HUECO SENCILLO 4 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N + F  a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA SOLERA HORMIGÓN HA-25 #150x150x6 mm 15 cm ES Solera de hormigón HA-25 formada por: compactado de ba tileno, solera de 15 cm de espesor, mallazo galvanizado 15 ciendo huecos mayores de 0,50 m2. OFICIAL 2° PEÓN ESPECIAL POLIESTIRENO PLANCHAS RIGIDAS, DENS. 12 kg/m3 ARENA GRUESA ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO LÁMINA POLIETILENO 0,2 mm	LAST.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CÉNTIMOS  SP.  se, capa de arena de 10  10*150*6 mm, y p.p. de j	17,93 17,00 63,40 54,10 	1,74 0,82 0,63 0,27  7,00%  7,00%  , lámina de polie- no. Medida dedu- 3,49 4,25 0,54 1,49 2,79 11,23 0,67	0,24 3,70

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06WWW90001N 02.12	m2	TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA EN APERTURA DE HU Trabajos de albañilería consistentes en apo tos existentes ejecutado de forma manual, escombros a vertedero.	ertura de huecos en p			
TO02100	0,350 h	OFICIAL 1 <sup>a</sup>		17,93	6,28	
MK00100	0,045 h	CAMIÓN BASCULANTE		25,60	1,15	
			Suma la partida			7,43
			Costes indirectos		7,00%	0,52
			TOTAL PARTIDA			7,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CANTIDAD UD RESUMEN CÓDIGO PRECIO SUBTOTAL IMPORTE

#### CAPÍTULO 03 CLIMATIZACIÓN

08CAF10001N

ud UD. EXTERIOR VRVIII INVERTER BC 33.5 Kw

03.01

Unidad exterior sistema VRV III Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo RXYQ12P o equivalente de 37.5 Kw de potencia calorífica y de 33.5 Kw. de potencia frigorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la

unidad instalada.

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA.. 12.719.67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL SETECIENTOS DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE

CÉNTIMOS 08CAF10002N

ud UD. EXTERIOR VRVIII INVERTER BC 58.7 Kw

03.02

Unidad exterior sistema VRV III Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo RXYQ20P o equivalente de 65.9 Kw de potencia calorífica y de 58.7 Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la

unidad instalada.

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA .. 17.151,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS

08CAF10003N ud KIT CONEXIÓN

03.03

Kit de conexión de tuberías múltiples de la ud. exterior para 2 unidades modelo BHFQ22P1007.

Instalada

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA 188 03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

08CAF10004N

ud UD. EXTERIOR VRVIII INVERTER BC 49 Kw

03.04

Unidad exterior sistema VRV III Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo RXYQ18PA o equivalente de 56.5 Kw de potencia calorífica y de 49 Kw. de potencia calorífica, con re-

frigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la uni-

dad instalada.

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA 16.263,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL DOSCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y

SIETE CÉNTIMOS

08CAF10005N ud UD INTERIOR VRV 12.5 Kw

03.05

Unidad interior de conductos sistema VRV Inverter con bomba de calor de marca Daikin

modelo FXSQ100P o equivalente de 12.5 Kw de potencia calorífica y de 11.2 Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de alba-

ñilería. Medida la unidad instalada.

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA 1 129 85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08CAF10006N

03.06 Unidad interior de conductos sistema VRV Inverter con bomba de calor de marca Daikin

modelo FXSQ125P o equivalente de 16.0 Kw de potencia calorífica y de 14.0 Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de alba-

ñilería. Medida la unidad instalada.

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA ... 1.214,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CATORCE EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CANTIDAD UD RESUMEN CÓDIGO PRECIO SUBTOTAL **IMPORTE** 08CAF10007N ud UD. INTERIOR VRV 2.5 Kw 03.07 Unidad interior de conductos sistema VRV Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo FXSQ20M8 o equivalente de 2.50 Kw de potencia calorífica y de 2.2 Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la unidad instalada. Sin descomposición TOTAL PARTIDA. 850,00 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CINCUENTA EUROS ud UD. INTERIOR VRV 3.2 Kw 08CAF10008N 03.08 Unidad interior de conductos sistema VRV Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo FXSQ25M8 o equivalente de 3.2 Kw de potencia calorífica y de 2.8 Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la unidad instalada. Sin descomposición TOTAL PARTIDA... 791.01 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con UN CÉNTIMOS 08CAF10009N ud UD. INTERIOR VRV 5 Kw 03.09 Unidad interior de conductos sistema VRV Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo FXSQ40M8 o equivalente de 5.0 Kw de potencia calorífica y de 4.5 Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la unidad instalada. Sin descomposición TOTAL PARTIDA 847 38 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS 08CAF10010N ud UD. INTERIOR VRV 6.3 Kw 03.10 Unidad interior de conductos sistema VRV Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo FXSQ50M8 o equivalente de 6.3 Kw de potencia calorífica y de 5.6 Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la unidad instalada. Sin descomposición TOTAL PARTIDA.. 875.87 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS 08CAF10011N ud UD. INTERIOR VRV 8 Kw 03.11 Unidad interior de conductos sistema VRV Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo FXSQ63M8 o equivalente de 7.0 Kw de potencia calorífica y de 7.3 Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería Medida la unidad instalada Sin descomposición TOTAL PARTIDA 904 34 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS 08CAF10012N ud UD. INTERIOR VRV 10. Kw 03 12 Unidad interior de conductos sistema VRV Inverter con bomba de calor de marca Daikin modelo FXSQ80M8 o equivalente de 10 Kw de potencia calorífica y de 9.0Kw. de potencia calorífica, con refrigerante tipo R410A. colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la unidad instalada. Sin descomposición TOTAL PARTIDA ... 1.045.58 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUARENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAF10013N		ud	JUEGO DERIVACIÓN 1			
03.13			Juego de derivación REFNET modelo KHRQ2 quinas VRV Inverter con refrigerante R410A. N		sistema de má -	
				Sin descompo	sición	
			ī	OTAL PARTIDA		88,88
Asciende el preci	o total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EURO	S con OCHENTA Y NUEVE CÉN	TIMOS	
08CAF10014N		ud	JUEGO DERIVACIÓN 2			
03.14			Juego de derivación REFNET modelo KHRQ2 quinas VRV Inverter con refrigerante R410A. N		a sistema de má-	
				Sin descompo	sición	
			ī	OTAL PARTIDA		110,26
Asciende el precio	o total de la par	rtida	a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con V	EINTISEIS CÉNTIMOS		
08CAF10015N		ud	JUEGO DERIVACIÓN 3			
03.15			Juego de derivación REFNET modelo KHRQ2 quinas VRV Inverter con refrigerante R410A.		sistema de má -	
				Sin descompo	sición	
			ī	OTAL PARTIDA		135,3
Asciende el precio	o total de la pa	rtida	a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO	EUROS con TREINTA Y OCHO	CÉNTIMOS	
08CAF10016N		ud	MANDO DISTANCIA PROGRAMADOR			
03.16			Instalación de sistenma de mandoa a distand delo BRC1D52 o equivalente.	ia con cable y programaci	ón semanal mo-	
				Sin descompo	sición	
			ī	OTAL PARTIDA		68,38
Asciende el precio	o total de la pa	ırtida	a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO EUROS	con TREINTA Y OCHO CÉNTIMO	OS	
08CAD00000N		m2	CONDUCTO RECTANG. DISTR. AIRE FIBRA DE VIDRIO	0		
03.17			Conducto rectangular, para distribución de aire, construido o y una densidad de 70 kg/m3, con una de sus caras recubie papel kraff blanco, formación del conducto y uniones entre l y soporte y colocación. Medida la superficie desarrollada.	rta de un complejo de lámina de al	uminio, malla textil y	
ΓΑ00100	0,200	h	AYUDANTE	17,18	3,44	
KT11600	1,010	m2	PANEL RÍGIDO FIBRA VIDRIO 25 mm ESP. 70 kg/m3 CARAPROT.	A 8,15	8,23	
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
C42100	1,000	m	MALLA TEXTIL DE 12 cm ANCHURA	0,38	0,38	
ГО02100	0,400	h	OFICIAL 1 <sup>a</sup>	17,93	7,17	
VW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
			S	Suma la partida		20,0
			C	Costes indirectos	7,00%	1,4
			ī	OTAL PARTIDA		21,4

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAD00203	u	DIFUSOR CIRCULAR 250 mm DIÁM. CON PUENTE	DE ACERO. BLANCO			
03.18		Difusor circular de 250 mm diám., cuello, o				
		do en blanco, anodizado, colocado con pur terial y ayudas de albañilería. Medida la un	•	acero, inclus	o pequeño ma-	
TO02100	0,100 h	OFICIAL 1 <sup>a</sup>		17,93	1,79	
TO01400	0,200 h	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO		17,93	3,59	
IC49900	1,000 u	PUENTE MONTAJE DE AC. PARA DIFUSOR 225-250 r CUELLO	nm DIM.	5,15	5,15	
IC27800	1,000 u	DIFUSOR CIRCULAR ALUMINIO ANODIZADO 250 mm CUELLO	DIÁM.	34,97	34,97	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	<del>-</del>		45,80
			Costes indirectos		7,00%	3,21
			TOTAL PARTIDA			49,01
Asciende el pred	cio total de la partida	a a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE E	UROS con UN CÉNTIMO	S		
08CAD00111	u	REJILLA RETORNO L. HORIZONT. INCLINAD. 45°.	olancas			
03.19		Rejilla de retorno de varias medidas desde				
		tales inclinadas 45°, fijas, construida con p				
		marco de montaje de chapa galvanizada o je y colocación. Medida la unidad instalada		n, incluso g	jarras de ancia-	
IC55000	1,000 u	REJILLA LAMAS FIJAS A 45° AL. ANODIZADO 250x15	0 mm	7,96	7,96	
TO01400	0,150 h	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO		17,93	2,69	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª		17,93	4,48	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
IC42300	1,000 u	MARCO DE CHAPA GALV. O MADERA PARA REJILLA 250x150 mm	DE	3,73	3,73	
			Suma la partida			19,16
			Costes indirectos		7,00%	1,34
			TOTAL PARTIDA			20,50
Asciende el pred	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CIN	CUENTA CÉNTIMOS			
08CAD001112 03.20	MI	REJILLA IMPULSIÓN LINEAL PA-3. LACADA BLAN	ICO			
			S	in descomposicio	ón	
			TOTAL PARTIDA			17,09
Asciende el pred	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con	NUEVE CÉNTIMOS			
08CAD001113 03.21	Ud	TOBERA ORIENTABLE DE IMPULSIÓN 315 mm				
			S	in descomposici	ón	
			TOTAL PARTIDA			64,10
Asciende el pred	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EU	ROS con DIEZ CÉNTIMO	)S		

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

03.22 Canalización tado, una de de espesor, l 20º de 28 mr aleación con y ayudas de a	LUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 5/8", 1 1/8"  para fluido frigorígeno, en montaje superficial en interior, constit  15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,81 mm de espesor y otra de la segúnda calorífugada con coquilla elastómera de caucho/vir m diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos median un 30% de plata, p.p. de piezas especiales, pasamuros y ele	e 28,57 mm diám. exter nilo de coef. cond. term.	ior (1 1/8"), 0,98 0,028 W/m°C, a	
tado, una de de espesor, l 20º de 28 mr aleación con y ayudas de s	. 15,87 mm diám. exterior (5/8"), 0,81 mm de espesor y otra de la segúnda calorifugada con coquilla elastómera de caucho/vir m diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos median	e 28,57 mm diám. exter nilo de coef. cond. term.	ior (1 1/8"), 0,98 0,028 W/m°C, a	
de espesor, l 20º de 28 mr aleación con y ayudas de a	la segúnda calorifugada con coquilla elastómera de caucho/vir m diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos median	nilo de coef. cond. term.	0,028 W/m°C, a	
20º de 28 mr aleación con y ayudas de	m diámetro interior y 19 mm de espesor, tubos unidos median			
aleación con y ayudas de a		nte manguitos y soldadu		
y ayudas de	'UII 30% UE DIAIA. D.D. UE DIEZAS ESDECIAIES. DASAITIUTOS V EIE	montos do sulcación n		
T07100 1.010 m COOLIILLA F	albañilería. Medida la longitud ejecutada.	mentos de sujección, p	equeno materiai	
	ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 28x19 mm	4,48	4,52	
TC00200 0,020 h CUADRILLA ESP.	ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEON	34,47	0,69	
TC00400 0,250 h CUADRILLA AYUDANTE	FORMADA POR OFICIAL 1 <sup>a</sup> INSTALADOR Y	35,11	8,78	
C70500 1,000 m TUBO COBR ESP. (5/8")	RE DESHIDRATADO 15,87x0,81 mm DIÁM. EXT. x	3,41	3,41	
C70900 1,000 m TUBO COBR ESP. (11/8")	RE DESHIDRATADO 28,57x0,98 mm DIÁM. EXT. x	10,75	10,75	
	COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,99	
VW00400 1,500 u PEQUEÑO I	MATERIAL	0,30	0,45	
	Suma la partida .	<del>-</del>		29,59
	•	S	7,00%	2,07
	TOTAL PARTID	Α		31,66
sciende el precio total de la partida a la mencion:	ada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y S			31,00
		EIS GENTIMOS		
	DE COMPUERTA DE 25 mm (1") DIÁM.	ra raccar v nara una nr	oción do trobolo	
	ompuerta de 25 mm (1") diám. construida em latón forjado, pa kg/cm2, incluso pequeño material y montaje. Medida la unidad i		esion de trabajo	
	OMPUERTA 25 mm (1") DIÁM. 16 kg/cm2, 120°	10,46	10,46	
ROSCAR	<b>,</b>	·	•	
	EFACTOR O MECÁNICO	17,93	7,17	
/W00400 2,000 u PEQUEÑO I	MATERIAL	0,30	0,60	
	Suma la partida .			18,23
	Costes indirectos	3	7,00%	1,28
	TOTAL PARTID,	A		19,51
sciende el precio total de la partida a la mencion	ada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCUENTA Y	UN CÉNTIMOS		
8FDP00002 m CANALIZAC	CIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC 32 mm DIAM			
	de derivación para desagüe, formada por tubo de PVC de 32			
	ıbo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayu	ıdas de albañilería. Med	lida la unidad eje-	
cutada. hTC00100 0.130 h CUADRILLA	ALDAÑILEDÍA FORMADA DOD OFICIAL 18 V DEÓN	24.02	454	
ESP.	ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	4,54	
29000 1,010 m TUBO PVC	DIÁM. 32 mm	1,10	1,11	
0,220 h OF. 1ª FON	TANERO	17,93	3,94	
	COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,88	
/W00300 1,600 u MATERIAL (	JOINI EEMENTANO OT ENO. ESI ESIMEES			
,		0,30	0,30	
	MATERIAL			10,77
	MATERIAL Suma la partida .	0,30		10,77 0,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CAV00054	m	CANALIZ. FLUIDO FRIG. INTERIOR, 2 TUBOS 3/8", 1/2"			
03.25		Canalización para fluido frigorigeno, en montaje superficial en			
		tado, una de 9,52 mm diám. exterior (3/8"), 0,81 mm de es			
		mm de espesor, la segúnda calorifugada con coquilla ela			
		W/m°C, a 20° de 12 mm diámetro interior y 13 mm de espes varilla de aleación con 30% de plata, p.p. de piezas especiale			
		terial y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada.	es, pasamuros y elementos de sujet	cion, pequeno ma-	
WW00300	0.900 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,50	
IC70400	1,000 m	TUBO COBRE DESHIDRATADO 12,70x0,81 mm DIÁM. EXT	•	2,88	
	.,	ESP. (1/2")	-,	_,	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
XT06300	1,010 m	COQUILLA ESP. ELAST. CAUCHO/VINILO 0,028 W/mk 12x	13 mm 1,44	1,45	
ATC00400	0,200 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y	35,11	7,02	
		AYUDANTE			
ATC00200	0,010 h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y P	EON 34,47	0,34	
IC70300	1,000 m	ESP. TUBO COBRE DESHIDRATADO 9,52x0,81 mm DIÁM. EXT.	x ESP. 2,16	2,16	
1070300	1,000 111	(3/8")	X ESP. 2,10	2,10	
		Su	 ıma la partida		14,65
		Co	ostes indirectos	7,00%	1,03
		TO	OTAL PARTIDA		15,68
Asciende el pre	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESEN	TA Y OCHO CÉNTIMOS		
08CAD00074	u	EMBOC. DIFUSOR O REJILLA A COND. FIBRA VIDRIO			
03.26		Embocadura de difusor o rejilla a conducto de fibra de vidrio,	construido con panel de dicho mate	rial, rígido, de 2,5	
		cm de espesor y con una de sus caras cubierta de un comp			
		pel kraff blanco, uniones con malla textil de 12 cm de anchura		unidad ejecutada.	
XT11600	0,606 m2	PANEL RÍGIDO FIBRA VIDRIO 25 mm ESP. 70 kg/m3 CARA PROT.	8,15	4,94	
IC42100	2,500 m	MALLA TEXTIL DE 12 cm ANCHURA	0,38	0,95	
TA00100	0,250 h	AYUDANTE	17,18	4,30	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1 <sup>a</sup>	17,93	4,48	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
		Su	ıma la partida		14,97
		Co	ostes indirectos	7,00%	1,05
		TO	OTAL PARTIDA		16,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD			PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 04 V						
08CVC00153	m	CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 100 mm				
04.01		Conducto circular formado por tubo helicoidal de chapa de mos mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas Medida la longitud ejecutada entre extremos de piezas espe	acero galvanizada, de 10 s para soporte y cuelgue			
ATC00200	0,050 h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y ESP.		34,47	1,72	
TA00200	0,200 h	AYUDANTE ESPECIALISTA		17,18	3,44	
TO01600	0,200 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	3,59	
IC25000	1,000 m	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 100 mm DIÁM.		11,52	11,52	
WW00300	3.200 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0.55	1,76	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	_		22,33
			Costes indirectos		7,00%	1,56
			TOTAL PARTIDA			23,89
Asciende el precio	total de la partid	a a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con C				20,07
	riotal de la partia			LITTINIOS		
08CVC00153N	m	CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 125 mm				
04.02		Conducto circular formado por tubo helicoida				
		de diámetro, unión de tramos mediante man	•	•	•	
		soporte y cuelgue y piezas de unión, incluso cutada entre extremos de piezas especiales.		ería. Medida	la longitud eje -	
IC25000	1,000 m	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 100 mm DIÁM.		11,52	11,52	
TA00200	0,200 h	AYUDANTE ESPECIALISTA		17,18	3,44	
TO01600	0,200 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	3,59	
WW00300	3,200 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	1,76	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
ATC00200	0,050 h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y ESP.	PEON	34,47	1,72	
			Suma la partida	_		22,33
			Costes indirectos		7,00%	1,56
			TOTAL PARTIDA		· —	23.89
Acciondo al procis	total do la nartid					23,09
Asciende ei precio	o totai de la partid	a a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con C	JCHENTA Y NUEVE C	ENTIMOS		
08CVC00156	m	CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 175 mm				
04.03		Conducto circular formado por tubo helicoidal de chapa de	acero galvanizada, de 17	75 mm de diáme	etro, unión de tra-	
		mos mediante manguitos, p.p. de estos y de abrazaderas Medida la longitud ejecutada entre extremos de piezas espe		e, incluso ayuda	as de albañilería.	
ATC00200	0,050 h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y ESP.	PEON	34,47	1,72	
TA00200	0,250 h	AYUDANTE ESPECIALISTA		17,18	4,30	
TO01600	0,250 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	4,48	
IC25300	1,000 m	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 175 mm DIÁM.		18,08	18,08	
WW00300	5,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	2,75	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	_		31,63
			Costes indirectos		7.00%	2,21
			TOTAL PARTIDA			33,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVC00157		m	CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 200 mm				
04.04			Conducto circular formado por tubo helicoidal de chapa de acer-	•			
			mos mediante bridas y manguitos, p.p. de estos y de abrazade		elgue, incluso	ayudas de alba-	
ATC00200	0,050	h	ñilería. Medida la longitud ejecutada entre bridas de unión con p CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEC	•	34,47	1,72	
41000200	0,030	"	ESP.	JIN .	34,47	1,72	
TA00200	0,250	h	AYUDANTE ESPECIALISTA		17,18	4,30	
ΓΟ01600	0,250	h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	4,48	
C09800	0,650	u	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.		3,44	2,24	
IC25400	1,000	m	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 200 mm DIÁM.		19,74	19,74	
WW00300	6,500	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	3,58	
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Sum	a la partida			36.36
				es indirectos		7,00%	2,55
						· —	
				AL PARTIDA			38,91
Asciende el pred	cio total de la p	artida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con	NOVENTA Y UN CI	ENTIMOS		
08CV0C0158N		m	CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL DIÁM. 250 mm				
04.05			Conducto circular formado por tubo helicoidal de	e chapa de acero	galvaniza	da, de 250 mm	
			de diámetro, unión de tramos mediante bridas y	manguitos, p.p.	de estos y	de abrazade -	
			ras para soporte y cuelgue, incluso ayudas de a	lbañilería. Medic	la la longitu	ud ejecutada	
			entre bridas de unión con piezas especiales.				
ATC00200	0,050	h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEC	ON	34,47	1,72	
			ESP.				
TA00200	0,250		AYUDANTE ESPECIALISTA		17,18	4,30	
TO01600	0,250		OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	4,48	
C09800	0,650	u	BRIDA GALV. PARA CONDUCTO CIRCULAR HASTA 250 mm DIÁM.		3,44	2,24	
IC25500	1,000	m	CONDUCTO HELICOIDAL CHAPA GALV. 250 mm DIÁM.		24,82	24,82	
WW00300	6,500		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	3,58	
WW00400	1,000		PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
	1,000	-			_		
				ia la partida			41,44
			COSI	es indirectos		7,00%	2,90
			TOT	AL PARTIDA			44,34
Asciende el pred	cio total de la p	artida	a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EURO	S con TREINTA Y C	UATRO CÉN	TIMOS	
08CVR00021		u	REJILLA LAMAS FIJAS CHAPA GALV. LACADA				
04.06		-	Rejilla de retorno de varias medidas de lamas h	orizontales fiias	construida	a con perfiles	
			de chapa galvanizada lacadas, fijada a conducti incluso pequeño material. Medida la unidad inst	o metálico media			
C55700	1,000	u	REJILLA LAMAS FIJAS CHAPA GALV. 300x200 mm		10,46	10,46	
ΓΟ01400	0,200		OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO		17,93	3,59	
WW00400	1,000		PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Sum	a la partida			14,35
				es indirectos		7.00%	1,00
			TOT	AL PARTIDA			15,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD I	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVR00092 04.07	ι	u	BOCA DE EXTRACCIÓN 100 mm. DIÁM. CHAPA ESMALT. NUCLEO R Boca de extracción de 100 mm de diámetro, construido en chapa de acero e		ao cantral da ra	
J4.07			gulación manual, aro de montaje y tornillos de fijación, incluso pequeño mal unidad instalada.			
O01400	0,250 h	h	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	17,93	4,48	
ATC00200	0,150 H	h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEON ESP.	34,47	5,17	
C06800	1,000 ι	u	BOCA DE EXTRACCIÓN 100 mm DIÁM. CHAPA ESMALT. NUCLEO REGUL.	17,85	17,85	
WW00400	4,000 ι	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,20	
			·		7,00%	28,70 2,01
				4		30,71
Asciende el precio	o total de la part	tida	a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SETENTA Y UN CÉN	TIMOS		
08CVR00093 04.08	ι	u	BOCA DE EXTRACCIÓN 150 mm. DIÁM. CHAPA ESMALT. NUCLEO R		oo control do ro	
J4.U0			Boca de extracción de 150 mm de diámetro, construido en chapa de acero e gulación manual, aro de montaje y tornillos de fijación, incluso pequeño mat unidad instalada.			
ATC00200	0,150 h	h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEON ESP.	34,47	5,17	
TO01400	0,250 h	h	OF. 1° CALEFACTOR O MECÁNICO	17,93	4,48	
C06900	1,000 ι	u	BOCA DE EXTRACCIÓN 150 mm DIÁM. CHAPA ESMALT. NUCLEO REGUL.	24,53	24,53	
WW00400	5,000 ι	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
			·		7,00%	35,68 2,50
			TOTAL PARTIDA	A		38,18
Asciende el preci	o total de la nar	tida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con DIECIOCHO			
•	o total ac la pai	tiua		O CENTINOS		
08CVR00095 04.09	ι	u	EMBOCADURA COND. METALICO A VENTIL. O EXTRAC DE EMBOCADURA DE CONDUCTO METALICO, RECTANGULAR O CIF	OCIII AD A VENTII AD		
			TOR, CONSTRUIDA CON PIEZA ESPECIAL DE ACOPLE DE CHAPA GAL	vanizada, lona ant	IVIBRATORIA Y	
			BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUE¥O MATERIAL Y MONTAJE. N	vanizada, lona ant	IVIBRATORIA Y	
	1,000 t		BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUE¥O MATERIAL Y MONTAJE. N PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV.	vanizada, Lona ant Iedida la Unidad ins 31,63	IVIBRATORIA Y STALADA. 31,63	
WW00400	12,000 t	u	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUE¥O MATERIAL Y MONTAJE. N PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL	Vanizada, Lona ant Iedida la Unidad ins 31,63 0,30	IVIBRATORIA Y STALADA. 31,63 3,60	
WW00400 TA00200	12,000 t 0,600 h	u h	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUE¥O MATERIAL Y MONTAJE. N PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA	Vanizada, Lona ant Iedida la Unidad ins 31,63 0,30 17,18	TVIBRATORIA Y STALADA. 31,63 3,60 10,31	
NW00400 FA00200 CA02100	12,000 t 0,600 h 3,600 r	u h m	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. N PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM.	Vanizada, Lona ant Hedida la Unidad ins 31,63 0,30 17,18 1,91	TVIBRATORIA Y STALADA. 31,63 3,60 10,31 6,88	
NW00400 FA00200 CA02100 FO01600	12,000 t 0,600 f 3,600 r 0,600 f	u h m h	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. N PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93	IVIBRATORIA Y STALADA. 31,63 3,60 10,31 6,88 10,76	
NW00400 FA00200 CA02100 FO01600	12,000 t 0,600 h 3,600 r	u h m h	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUE¥O MATERIAL Y MONTAJE. N PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44	IVIBRATORIA Y STALADA. 31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	
NW00400 FA00200 CA02100 FO01600	12,000 t 0,600 f 3,600 r 0,600 f	u h m h	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUE¥O MATERIAL Y MONTAJE. N PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1° CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93	IVIBRATORIA Y STALADA. 31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	•
WW00400 TA00200 CA02100 TO01600	12,000 t 0,600 f 3,600 r 0,600 f	u h m h	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUE¥O MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1° CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44	31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	6,49
WW00400 TA00200 CA02100 TO01600 IC42000	12,000 t 0,600 f 3,600 r 0,600 f 1,800 r	u h m h m	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUE¥O MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1° CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44	31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	6,49
WW00400 FA00200 CA02100 FO01600 C42000 Asciende el precie	12,000 u 0,600 h 3,600 r 0,600 h 1,800 r	u h m h m	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1° CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos TOTAL PARTIDA	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44 	IVIBRATORIA Y STALADA.  31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	6,49
WW00400 FA00200 CA02100 FO01600 C42000 Asciende el precio	12,000 t 0,600 f 3,600 r 0,600 f 1,800 r	u h m h m	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIS PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METALICA 300x300 Persiana de toma de aire exterior de 300x300 mm, construida con perfiles de malla metálica anti-insectos, incluso pequeño material y ayudas de albañi	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44	IVIBRATORIA Y STALADA.  31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	6,49
AW00400 FA00200 CA02100 FO01600 C42000 Asciende el precio 08CVR00071 04.10	12,000 u 0,600 h 3,600 r 0,600 h 1,800 r	u h m h m	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1° CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIS PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METALICA 300x300 Persiana de toma de aire exterior de 300x300 mm, construida con perfiles de malla metálica anti-insectos, incluso pequeño material y ayudas de albañi PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2° Y PEON	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44 	IVIBRATORIA Y STALADA.  31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	6,49
WW00400 TA00200 CA02100 TO01600 IC42000 Asciende el precio 08CVR00071 04.10 WW00400 ATC00200	12,000 u 0,600 f 3,600 r 0,600 f 1,800 r	u h m h m ttida u u	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1° CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIS PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METALICA 300x300 Persiana de toma de aire exterior de 300x300 mm, construida con perfiles de malla metálica anti-insectos, incluso pequeño material y ayudas de albañ PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y PEON ESP. PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METÁLICA	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44	IVIBRATORIA Y STALADA.  31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	6,49
WW00400 TA00200 CA02100 TO01600 IC42000  Asciende el precio	12,000 u 0,600 h 3,600 r 0,600 h 1,800 r  to total de la par 5,000 u 0,300 h	u h m h m rtida u u h	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1° CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIS PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METALICA 300x300 Persiana de toma de aire exterior de 300x300 mm, construida con perfiles de malla metálica anti-insectos, incluso pequeño material y ayudas de albañi PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2° Y PEON ESP.	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44	IVIBRATORIA Y STALADA.  31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	92,77 6,49 99,26
WW00400 TA00200 CA02100 TO01600 IC42000  Asciende el precio D8CVR00071 D4.10  WW00400 ATC00200 IC46300	12,000 u 0,600 ft 3,600 r 0,600 ft 1,800 r  to total de la par 5,000 u 0,300 ft 1,000 u	u h m h m rtida u u h	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIS PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METALICA 300x300 Persiana de toma de aire exterior de 300x300 mm, construida con perfiles de malla metálica anti-insectos, incluso pequeño material y ayudas de albañi PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEON ESP. PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METÁLICA 300x300 mm OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO  Suma la partida .	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44	CON protección instalada.  1,50 10,34 52,98 2,69	6,49 99,26 67,51
C47600 WW00400 TA00200 CA02100 TO01600 IC42000 Asciende el precio D8CVR00071 D4.10 WW00400 ATC00200 IC46300 TO01400	12,000 u 0,600 ft 3,600 r 0,600 ft 1,800 r  to total de la par 5,000 u 0,300 ft 1,000 u	u h m h m rtida u u h	BRIDAS GALVANIZADAS, INCLUSO PEQUEYO MATERIAL Y MONTAJE. M PIEZA DE ACOPLE VENT. O EXTRAC. DE CHAPA GALV. PEQUEÑO MATERIAL AYUDANTE ESPECIALISTA ANGULAR GALV. 30X30X3 MM. OF. 1° CERRAJERO-CHAPISTA LONA ANTIVIBRATORIA  Suma la partida . Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTIS PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METALICA 300x300 Persiana de toma de aire exterior de 300x300 mm, construida con perfiles de malla metálica anti-insectos, incluso pequeño material y ayudas de albañi PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2° Y PEON ESP. PERSIANA TOMA AIRE EXT. GALV. CON MALLA METÁLICA 300x300 mm OF. 1° CALEFACTOR O MECÁNICO  Suma la partida . Costes indirectos	VANIZADA, LONA ANT IEDIDA LA UNIDAD INS 31,63 0,30 17,18 1,91 17,93 16,44	TVIBRATORIA Y STALADA.  31,63 3,60 10,31 6,88 10,76 29,59	6,49 99,26

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD			PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVV000111	u	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/5 CV 350 m	n3/h 10 mm.c.a.			
04.11		Equipo de ventilación en cabina, formado por recta con un motor de 1/5 CV, monofásico y dal de aire de 350 m3/h a 800 r.p.m. y una p do sobre apoyos elásticos y alojado en cabir mm, con aislamiento de conductos o rejillas mentos de cuelgue o soporte. Medida la unic	r un ventilador cent un rodete 240x240 resión est. disponib na de chapa galvani , cableado interior y	mm, capace ble de 10 mr izada, de 60	es para un cau - n.c.a., coloca - 00x500x500	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
IC349002	1,000 u	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/2 CV 350 m3/l mm.c.a.	h 10	250,00	250,00	
ATC00400	2,000 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE		35,11	70,22	
			Suma la partida			321,07
			Costes indirectos		7,00%	22,47
			TOTAL PARTIDA			343,54
Asciende el pred CÉNTIMOS	cio total de la partida	a a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENT	TA Y TRES EUROS con	CINCUENTA	Y CUATRO	
08CVV000112	u	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/5 CV 650 m	n3/h 10 mm.c.a.			
04.12		Equipo de ventilación en cabina, formado por recta con un motor de 1/5 CV, monofásico y dal de aire de 650 m3/h a 800 r.p.m. y una p do sobre apoyos elásticos y alojado en cabir mm, con aislamiento de conductos o rejillas mentos de cuelgue o soporte. Medida la univ	un rodete 240x240 resión est. disponib na de chapa galvani , cableado interior y	mm, capace ble de 10 mr izada, de 60	es para un cau - n.c.a., coloca - 00x500x500	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
IC349003	1,000 u	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/5 CV 650 m3/l mm.c.a.	h 10	300,00	300,00	
ATC00400	2,000 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE		35,11	70,22	
			Suma la partida			371,07
			Costes indirectos		7,00%	25,97
			TOTAL PARTIDA			397,04
Asciende el pred	cio total de la partida	a a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA	Y SIETE EUROS con C	CUATRO CÉNT	IMOS	
08CVV000113	u	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/2 CV 1500	m3/h 15 mm c a			
04.13		Equipo de ventilación en cabina, formado por recta con un motor de 1/2 CV, monofásico y dal de aire de 1500 m3/h a 1000 r.p.m. y una cado sobre apoyos elásticos y alojado en camm, con aislamiento de conductos o rejillas mentos de cuelgue o soporte. Medida la unido	r un ventilador cent un rodete 240x240 a presión est. dispo bina de chapa galva , cableado interior y	mm, capace nible de 15 anizada, de	es para un cau - mm.c.a., colo - 600x500x500	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
IC349001	1,000 u	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/2 CV 1500 m3 mm.c.a.	l/h 20	315,09	315,09	
ATC00400	2,000 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE		35,11	70,22	
			Suma la partida			386,16
			Costes indirectos		7,00%	27,03
			TOTAL PARTIDA			413,19

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRECE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08CVV000114	u	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/2 CV 2000 m3/h 20 mm	c.a.		
04.14		Equipo de ventilación en cabina, formado por un ventil recta con un motor de 1/2 CV, monofásico y un rodete dal de aire de 2000 m3/h a 1500 r.p.m. y una presión e cado sobre apoyos elásticos y alojado en cabina de ch mm, con aislamiento de conductos o rejillas, cableado mentos de cuelgue o soporte. Medida la unidad instala	240x240 mm, capac est. disponible de 20 apa galvanizada, de interior y conexione	es para un cau - mm.c.a., colo - 600x500x500	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
IC349005	1,000 u	EQUIPO VENTIL. CABINA ROD. 240 mm 1/2 CV 2000 m3/h 20 mm.c.a.	350,00	350,00	
ATC00400	2,000 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	35,11	70,22	
		•	da ctos	7,00%	421,07 29,47
		TOTAL PAR	TIDA		450,54
Asciende el pred	cio total de la partida	a a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CINCUENTA EURO	OS con CINCUENTA Y C	JATRO	
CÉNTIMOS					
08CVW00001	u	FILTRO MALLA MET. 350x350 mm EQ. VENTILACION CABINA			
04.15	u	Filtro de aire para acoplar a equipo de ventilación en cabina, del tipo mai do en marco galvanizado deslizante, con unas dimensiones de 350x35/ unidad instalada.			
IC40200	1,000 u	FILTRO MALLA MET. 350x350 mm E. VENTILACIÓN CABINA	35,45	35,45	
TO01400	0,050 h	OF. 1ª CALEFACTOR O MECÁNICO	17,93	0,90	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
		Suma la parti	 da		36,65
		•	ctos	7,00%	2,57
		TOTAL PAR	TIDA		39.22
Asciende el nrec	io total de la nartida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINT			07,22
·	no total de la partida				
08CVW00011 04.16	u	VISERA PROTEC. 350x350 mm EQ. VENTILACION-EXTRACCIÓN ( Visera protección para equipos de ventilación o extracción en cabina m de acero galvanizada, inclinada 30° y con tela metálica antipajaros, con rados para acoplar a impulsión o aspiración, incluso pequeño material. N	nontados en exterior, consi unas dimensiones de 3500	•	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
IC80200	1,000 u	VISERA PROTEC. 350x350 mm E. VENTILACION-EXTRACCIÓN CABINA	30,56	30,56	
TO01400	0,100 h	OF. 1 <sup>a</sup> CALEFACTOR O MECÁNICO	17,93	1,79	
		Suma la parti	da		32,65
		Costes indire	ctos	7,00%	2,29
		TOTAL PAR	TIDA		34,94
Asciende el pred	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con NOV	_		
	•				
08CVW00101N 04.17	Ud	REGULADOR DE CAUDAL CONSTANTE  Caja de caudal constante de diferentes diámetros circ contínua de caudal constante desde 50 hasta 1000 PA bre de medida mas, menos 5, equipada con lámina el y amortiguador cilíndrico exterior al flujo de aire para a de acero galvanizado, apropiado para tubos y conduct	de diferencia de pro éstica con tratamien bsirción de vibracion os circulares según l	esión, incertidum- to antifatiga es, carcasa DIN 24	
			Sin descomposici		
		TOTAL PAR	TIDA		80,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA EUROS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CANTIDAD UD RESUMEN CÓDIGO **PRECIO** SUBTOTAL **IMPORTE** 08CVW00125N UD TOMA AIRE Y EXPULSIÓN RECUPERADOR 04.18 Rejilla de toma de aire exterior tipo ALA-S 400x345 mm. de aluminio lacada en color formada por lamas fijas configuradas para evitar la entrada de lluvia, incluso tela metálica y marco con garras. Medida la unidad colocada. Sin descomposición TOTAL PARTIDA 81.00 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS 08CVW00102N Ud RECUPERADOR CALOR ENTÁLPICO 2000 m3/h 04.19 Recuperador de calor entálpico marca Daikín modelo VAM2000FA o equivalente para 2000 m3/h. Totalmente instalado. Sin descomposición TOTAL PARTIDA.. 4.430,88 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CUATROCIENTOS TREINTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS 08CVW00103N Ud RECUPERADOR CALOR ENTÁLPICO 1500 m3/h 04.20 Recuperador de calor entálpico marca Daikín modelo VAM1500FA o equivalente para 1500 m3/h. Totalmente instalado. Sin descomposición TOTAL PARTIDA. 3.571,20 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL QUINIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNTIMOS 08CVW00104N Ud RECUPERADOR CALOR ENTÁLPICO 1000 m3/h 04.21 Recuperador de calor entálpico marca Daikín modelo VAM1000FA o equivalente para 1000 m3/h. Totalmente instalado. Sin descomposición TOTAL PARTIDA. 2.507.04 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS SIETE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS 08CVW00105N Ud RECUPERADOR CALOR ENTÁLPICO 350 m3/h 04.22 Recuperador de calor entálpico marca Daikín modelo VAM350FA o equivalente para 350 m3/h. Totalmente instalado. Sin descomposición TOTAL PARTIDA. 1.217,52 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS 08CVW00106N Ud CONTROL REMOTO RECUPERADOR 04.23 Control remoto para recuperador mopdelo BRC301B61 o equivalente. Medida la unidad totalmente instalada Sin descomposición TOTAL PARTIDA .... 156,00 Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SEIS EUROS 08CVW00107N Ud I-CONTROLLER PARA 64 UD. Y AMPLIACIÓN 04.24 I-CONTROLLER modelo ic-64N para control de hasta 64 unidades interiores y 10 exteriores de VRV y ampliación

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA.....

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO CATORCE EUROS

3.114,00

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ECC00103 04.25	m	CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 2,5 mm2 EMPOTR Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres- y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro ria; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada gistro del ultimo recinto suministrado.	conductores de 2,5 mm2 de sección , incluso p.p. de cajas de derivación	y ayudas de albñile-	
TO01800	0,046 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	3 0,82	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,5	0,17	
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y ESP.	PEÓN 34,93	3 1,05	
IE11900	1,010 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	0,10	0,16	
IE02000	3,030 m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V.	0,22	2 0,67	
			Suma la partida		3,02
			Costes indirectos	. 7,00%	0,21
			TOTAL PARTIDA		3,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO (	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 05 INS	STALACIÓN E	LECTRICA			
08EAA00002 05.01	u	ACOMETIDA DE ELECTRICIDAD  Acometida de electricidad para un bloque, desde el punto de toma hast gún normas e instrucciones de la compañía suministradora, incluso ayu da.			
IE13450	1,000 u	ACOMETIDA ELECTRICA UN BLOQUE S/NORMA	1.428,94	1.428,94	
		•	tidaectos	7,00%	1.428,94 100,03
Anniando al propio t	atal da la madida		RTIDA		1.528,97
Asciende ei precio ti	otal de la partida	a a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS VEINTIOCHO EUR	COS CON NOVENTA Y SIET	E CENTIMOS	
08EWW00103 05.02	u	CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN, PARA 80 A Caja general de protección, para una intensidad nominal de 80 A, cor con orificios para conductores, conteniendo tres cortacircuitos fusible: de neutro y barnes de conexión, colocada en nicho mural, incluso punt je y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la com lada.	s de 80 A de intensidad nom o de puesta a tierra, pequeño	inal, seccionador material, monta-	
ATC00100	0,180 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	34,93	6,29	
TO01800	0,800 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	14,34	
IE11600	1,000 u	PUNTO DE PUESTA A TIERRA	11,67	11,67	
IE04500	1,000 u	CAJA GENERAL PROTECCIÓN 80 A INTEN. NOM. C/BASES FUSIBLES	46,86	46,86	
IE05300	3,000 u	CARTUCHO FUSIBLE 80 A INTENSIDAD	3,94	11,82	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
		Suma la par	tida		92,68
		Costes indire	ectos	7,00%	6,49
			rtida		99,17
Asciende el precio to	otal de la partida	a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con DIE	CISIETE CÉNTIMOS		
08EWW00110N 05.03	u	CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN, PARA 200 A Caja general de protección, para una intensidad nomi rial aislante autoextinguible, con orificios para conduc tos fusibles de 200 A de intensidad nominal, secciona colocada en nicho mural, incluso punto de puesta a ti ayudas de albañilería; construida según REBT y norn Medida la unidad instalada.	tores, conteniendo tre ador de neutro y barne erra, pequeño materia	s cortacircui - s de conexión, Il, montaje y	
ATC00100	0,420 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	34,93	14,67	
TO01800	0,500 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	8,97	
IE04801	1,000 u	CAJA GENERAL PROTECCIÓN 200 A INTEN. NOM. C/BASES FUSIBLES	170,00	170,00	
IE05700	3,000 u	CARTUCHO FUSIBLE 200 A INTENSIDAD	7,26	21,78	
IE11600	1,000 u	PUNTO DE PUESTA A TIERRA	11,67	11,67	
WW00300	5,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,75	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
		Suma la nar	tida	<u>-</u>	231,34

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

TOTAL PARTIDA.....

247,53

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD U	) RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ERR00226	m	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X95+1X50 mm2 BAJO TUBO PVC			
05.04		Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro	conductores de 95 mm2 y	uno de 50 mm2,	
		sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 125 m	m de diámetro, incluso p.p. o	le pequeño mate-	
		rial y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la c		ledida la longitud	
		ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de			
ATC00100	0,120 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	4,19	
		ESP.			
TO01800	0,350 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	6,28	
IE03500	4,040 m		10,44	42,18	
IE03200	1,010 m		5,95	6,01	
UE05100	1,010 m	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 125 mm PARA COND. CABLES	2,28	2,30	
WW00300	1,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,83	
WW00400	1,500 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,45	
		Suma la nari	 ida		62,24
		·	ectos	7.00%	4,36
			RTIDA		66,60
Asciende el preci	o total de la partio	la a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESEN	TA CÉNTIMOS		
08ERR00223	m	LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X35+1X16 mm2 BAJO TUBO PVC			
05.05		Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro	conductores de 35 mm2 y	uno de 16 mm2,	
		sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 90 mm	de diámetro, incluso p.p. de	e pequeño mate-	
		rial y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la co	·	edida la longitud	
		ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de			
IE03100	4,040 m	CABLE COBRE 1x35 mm2/1000 V	4,16	16,81	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
IE02600	1,010 m	CABLE COBRE 1x16 mm2/750 V	1,60	1,62	
ATC00100	0,060 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	2,10	
UE04900	1,010 m	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 90 mm PARA COND. CABLES	1,63	1,65	
TO01800	0,200 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	3,59	
		Suma la pari	 ida		26,62
		·	ectos	7,00%	1,86
		TOTAL PAR	RTIDA		28,48
Asciende el nreci	o total de la narti	da a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA			20,10
	o total de la parti				
08EWW00096	u	CAJA PROTECCIÓN Y MEDIDA, NIVEL ELECTRIF. MED./CONTAD	OOR TRIF.		
05.06		Caja de protección y medida para nievel de electrificación medio, apta			
		teria aislante de clase a, resistente a los alcalis, autoextinguible y pre		,	
		xión de conductores, conteniendo tres fusibles de 10 A de intensidad no		,	
		nexión, colocada en nicho mural, pequeño material, montaje y ayudas	de albanileria; construida s	egun REBT y nor-	
WW00400	2000	mas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.	0.20	0.00	
	3,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,90	
WW00300	3,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,65	
TO01800	0,500 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	8,97	
IE05290	3,000 u	CARTUCHO FUSIBLE 10 A INTENSIDAD	0,25	0,75	
ATC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	10,48	
IE04950	1,000 u	CAJA PROTECCIÓN Y MEDIDA NIVEL MED. 1 CONTADOR	102,49	102,49	
		Suma la parl	 ida		125,24
		Costes indire	ectos	7,00%	8,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15EEE00516	m	CIRCUITO ELÉC. C. ALUM. 3x95+1x50 mm2 BAJO T. PVC			
05.07		Circuito eléctrico enterrado a una profundidad no menor de 60 cm, instala	do con cable de aluminio	de 3 conducto-	
		res de 95 mm2 y 1 conductor de 50 mm2De sección nominal mínima er	n fases y aislamiento terr	moplástico para	
		1000 V, colocado bajo tubería de PVC ligera de 125 mm de diámetro,prote			
		xiones, señalización y ayudas de albañilería; construido según REBT. Me	dida la longitud ejecutada		
ATC00100	0,100 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	3,49	
		ESP.			
TO01800	0,300 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	5,38	
UE01700	3,030 m	CABLE ALUMINIO 1x95 mm2/1000 V	2,75	8,33	
UE05100	1,010 m	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 125 mm PARA COND. CABLES	2,28	2,30	
CH04120	0,081 m3	·	52,49	4,25	
UE01500	1,010 m	CABLE ALUMINIO 1x50 mm2/1000 V	1,65	1,67	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
		Suma la partida	·		25,85
			os	7,00%	1,81
		TOTAL DADTI	D.4		27.//
			DA		27,66
Asciende el precio t	otal de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y S	EIS CÉNTIMOS		
15EEE00513	m	CIRCUITO ELÉC. C. ALUM. 3x35+1x16 mm2 BAJO T. PVC			
05.08		Circuito eléctrico enterrado a una profundidad no menor de 60 cm, instala	do con cable de aluminio	de 3 conducto-	
		res de 35 mm2 y 1 conductor de 16 mm2 De sección nominal mínima el			
		1000 V, colocado bajo tubería de PVC ligera de 110 mm de diámetro, prot	egido con hormigón HM-2	0, incluso cone-	
		xiones, señalización y ayudas de albañilería; construido según REBT. Me	dida la longitud ejecutada		
TO01800	0,160 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	2,87	
ATC00100	0,100 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	3,49	
		ESP.			
UE05000	1,010 m	TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 110 mm PARA COND. CABLES	1,82	1,84	
UE01400	3,030 m	CABLE ALUMINIO 1x35 mm2/1000 V	1,35	4,09	
UE01200	1,010 m	CABLE ALUMINIO 1X16 mm2/1000 V	0,79	0,80	
CH04120	0,081 m3	HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO	52,49	4,25	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
		Suma la partida	<del></del>		17,77
		•	os	7.00%	1,77
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		TOTAL PARTI	DA		19,01
Asciende el precio t	otal de la partida	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con UN CÉNTIMOS	;		
005\444/000110		CUADRO CGMP			
08EVWV000110 05.09	u		LICO DADA EMBO	TDAD OON	
05.09		CUADRO GENERAL DE MANDO Y PROTECCIÓN, META TAPA Y PUERTA, CON APARELLAJE, INCLUSO AYUDA:			
		CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA UNIDAD INST			
		FILAR ADJUNTO.	7.27.27.02001120	Q02 C	
ATC00100	1.000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	34,93	
A1000100	1,000 11	FSP	34,73	34,73	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
WW00400	2,200 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,66	
IE01201	2,200 u 1,000 u	ARMARIO	350,00	350,00	
ILUIZUI	1,000 U	AINMAINIO	330,00	330,00	
		·	l		386,69
		Costos indirect	os	7,00%	27,07
		Costes muneco	<i>J</i> 3	7,0070	21,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRECE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UI	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08VWV0000118 05.10	u	CUADRO SECUNDARIO CUADRO DE MANDO Y DISTRIBUCION, PARA 32 ELEME TRAR CON TAPA Y PUERTA, CON APARELLAJE, INCLUS CONEXION, CONSTRUIDO SEGUN REBT. MEDIDA LA U QUEMA UNIFILAR ADJUNTO.	SO AYUDAS DE AL	BÑILERIA Y	
ATC00100	0,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	34,93	17,47	
IE00900	1,000 u	ARMARIO PLAST. PARA MANDOS Y DISTR. 30 ELEM. EMPOTRAR	28,53	28,53	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
WW00400	2,200 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,66	
		·	s	7.00%	47,76 3,34
			S		51,10
Asciende el precio	total de la partic	TOTAL PARTIL a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con DIEZ CÉN			31,10
•					
08EWW00016 05.11	u	CAJA C.MANDO Y PROTECCIÓN 1 DIF. + 6 MAGN. + I.C.P. COMPLET Caja para cuadro de mando y protección, para empotrar o para un interruptor diferencial, seis magnetotérmicos y I.C. so ayudas de albañilería; construido según REBT. Medic	con tapa y puerta, C.P., con tapa pred	cintable, inclu-	
IE04200	1,000 u	CAJA DE CUADRO PROTEC. PARA 1DIF. Y 6 MAGNT. E ICP	8,48	8,48	
WW00400 TO01800	1,000 u 0,100 h	PEQUEÑO MATERIAL OF. 1º ELECTRICISTA	0,30 17,93	0,30 1,79	
ATC00100	0,100 H	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	17,93 34,93	3,14	
555.65	0,070 11	ESP.	0 1/70	3,	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
08EID00005	1,000 u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 25 A SENS. 0,03 A	78,21	78,21	
08EIM00101	1,000 u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR DE 10 A	23,87	23,87	
08EIM00102	4,000 u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR DE 16 A	23,87	95,48	
08EIM00104	1,000 u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO BIPOLAR DE 25 A	23,87	23,87	
		•			235,42
			S	7,00%	16,48
A !			A		251,90
08EID00106	i totai de ia parti u	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN EURO  INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÁTICO OMNIPOLAR IIII DE 250 a	S COII NOVENTA CEN	TIMOS	
05.12	u	INTERROFTOR GENERAL AUTOWATICO OWNIFOLAR IIII DE 230 a			
		TOTAL DADTID	Sin descomposici		250.00
Asciende el precio	total de la partic	a a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS	Α		350,00
08EID00107	u	INTERRUPTOR GENERAL AUTOMÁTICO OMNIPOLAR IIII DE 100 a			
05.13					
		TOTAL PARTIE	Sin descomposici		005.00
A			A		205,00
Asciende ei precio	total de la partio	a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCO EUROS			
08EID00029 05.14	u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII, INT. N. 63 A SENS. 0,30 A Interruptor diferencial IIII de 63 A de intensidad nominal y 0,30 A de sensibi de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.	ilidad, construido según	REBT y normas	
TO01800	0,400 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	7,17	
IE09600	1,000 u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII 63 A/300 mA	277,92	277,92	
		Suma la partida			285,09
		·	s	7,00%	19,96
				-	

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EID000291N	u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII, INT. N. 80 A SEN	IS. 0,30 A			
95.15		Interruptor diferencial IIII de 80 A de intens do según REBT y normas de la compañía	•			
			Sin de	escomposició	ón	
			TOTAL PARTIDA	•		300,00
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS EUROS				
08EID00023	· u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII, INT. N. 40 A SEN	IS 0.03 V			
05.16	u	Interruptor diferencial IIII de 40 A de intensidad nominal	·	ruido seaún	REBT v normas	
		de la compañía suministradora. Medida la unidad instala	•	<b>.</b>	,	
TO01800	0,400 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	7,17	
IE09100	1,000 u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII 40 A/30 mA		148,16	148,16	
			Suma la partida			155,33
			Costes indirectos		7,00%	10,87
			TOTAL PARTIDA			166,20
Asciende el precio	total de la partid	a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S	EIS EUROS con VEINTE CÉN	TIMOS		
08EID00028	u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII, INT. N. 25 A SEN	IS 0.30 V			
05.17	u	Interruptor diferencial IIII de 25 A de intensidad nominal		ruido seaún	REBT v normas	
		de la compañía suministradora. Medida la unidad instala		3	,	
TO01800	0,400 h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	7,17	
IE09500	1,000 u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL IIII 40 A/300 mA		123,53	123,53	
			Suma la partida			130,70
			Costes indirectos		7,00%	9,15
			TOTAL PARTIDA			139,85
Asciende el precio	o total de la partid	a a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y N				139,85
			UEVE EUROS con OCHENTA			139,85
08EID00013	o total de la partid u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN	UEVE EUROS con OCHENTA S. 0.30 A	Y CINCO	CÉNTIMOS	139,85
Asciende el precio 08EID00013 05.18			UEVE EUROS con OCHENTA S. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr	Y CINCO	CÉNTIMOS	139,85
08EID00013 05.18 TO01800	u 0,300 h	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA	UEVE EUROS con OCHENTA S. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr	Y CINCO ( uido según l 17,93	CÉNTIMOS  REBT y normas  5,38	139,85
08EID00013	u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala	UEVE EUROS con OCHENTA S. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr	A Y CINCO (	CÉNTIMOS REBT y normas	139,85
08EID00013 05.18 TO01800	u 0,300 h	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA	UEVE EUROS con OCHENTA S. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr	17,93 150,00	CÉNTIMOS  REBT y normas  5,38  150,00	139,85 155,38
08EID00013 05.18 TO01800	u 0,300 h	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA	UEVE EUROS con OCHENTA S. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.	17,93 150,00	CÉNTIMOS  REBT y normas  5,38  150,00	
08EID00013 05.18 TO01800	u 0,300 h	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA	UEVE EUROS con OCHENTA 5. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.	17,93 150,00	CÉNTIMOS  REBT y normas  5,38  150,00  7,00%	155,38
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001	u 0,300 h 1,000 u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA	UEVE EUROS con OCHENTA  5. 0.30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida  Costes indirectos	17,93 150,00	CÉNTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%	155,38 10,88
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA	UEVE EUROS con OCHENTA 5. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	17,93 150,00	CÉNTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%	155,38 10,88
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio	u 0,300 h 1,000 u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA	UEVE EUROS con OCHENTA  5. 0.30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  EIS EUROS con VEINTISEIS  5. 0.30 A	17,93 150,00 CÉNTIMOS	DENTIMOS  REBT y normas  5,38  150,00  7,00%	155,38 10,88
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA	UEVE EUROS con OCHENTA  5. 0.30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  EIS EUROS con VEINTISEIS  5. 0.30 A  dad nominal y 0,30 A de	uido según l 17,93 150,00 CÉNTIMOS	CÉNTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi -	155,38 10,88
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi	UEVE EUROS con OCHENTA S. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la parlida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS S. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida	uido según l 17,93 150,00 CÉNTIMOS	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi-d instalada.	155,38 10,88
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi	UEVE EUROS con OCHENTA S. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS S. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida	uido según l 17,93 150,00 CÉNTIMOS sensibilio	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi - dinstalada.	155,38 10,88 166,26
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi do según REBT y normas de la compañía	UEVE EUROS con OCHENTA 5. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS 5. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida Sin de	uido según l 17,93 150,00 CÉNTIMOS sensibilio	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi - dinstalada.	155,38 10,88
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi	UEVE EUROS con OCHENTA 5. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS 5. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida Sin de	uido según l 17,93 150,00 CÉNTIMOS sensibilio	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi - dinstalada.	155,38 10,88 166,26
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi do según REBT y normas de la compañía	UEVE EUROS con OCHENTA 5. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS 5. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida  Sin de TOTAL PARTIDA	uido según l 17,93 150,00 CÉNTIMOS sensibilio	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi - dinstalada.	155,38 10,88 166,26
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi do según REBT y normas de la compañía  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EURO INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 40 A SEN: Interruptor diferencial II de 40 A de intensidad nominal	UEVE EUROS con OCHENTA  5. 0.30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS  5. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida  Sin de TOTAL PARTIDA  S  6. 0,30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr	uido según l 17,93 150,00 CÉNTIMOS sensibilio a la unidad	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi-dinstalada.	155,38 10,88 166,26
08EID00013 05.18 TO01800 E089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19 Asciende el precio 08EID00012	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u total de la partida u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi do según REBT y normas de la compañía  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EURO INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 40 A SEN: Interruptor diferencial II de 40 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala	UEVE EUROS con OCHENTA  5. 0.30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS  5. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida  Sin de TOTAL PARTIDA  S  6. 0,30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr	uido según l  17,93  150,00  CÉNTIMOS  sensibilia la unidadesescomposició	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi-d instalada.	155,38 10,88 166,26
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19 Asciende el precio 08EID00012 05.20 TO01800	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u total de la partida u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi do según REBT y normas de la compañía  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EURO INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 40 A SEN: Interruptor diferencial II de 40 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA	UEVE EUROS con OCHENTA  5. 0.30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS  5. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida  Sin de TOTAL PARTIDA  S  6. 0,30 A  y 0,30 A de sensibilidad, constr	uido según l 17,93 150,00 CÉNTIMOS sensibilia la unidadesescomposició	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi - dinstalada.	155,38 10,88 166,26
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19 Asciende el precio 08EID00012 05.20 TO01800	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u total de la partida u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi do según REBT y normas de la compañía  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EURO INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 40 A SEN: Interruptor diferencial II de 40 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala	UEVE EUROS con OCHENTA 5. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida	uido según l 17,93 150,00 CENTIMOS sensibilio a la unidadesecomposicio	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi-d instalada.	155,38 10,88 166,26
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u total de la partida u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi do según REBT y normas de la compañía  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EURO INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 40 A SEN: Interruptor diferencial II de 40 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA	UEVE EUROS con OCHENTA 5. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA EIS EUROS con VEINTISEIS 5. 0.30 A dad nominal y 0,30 A de suministradora. Medida  Sin de TOTAL PARTIDA	uido según l 17,93 150,00 CENTIMOS sensibilio a la unidadesescomposició	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi-d instalada.  on  REBT y normas  5,38 65,35	155,38 10,88 166,26 170,00
08EID00013 05.18 TO01800 IE089001 Asciende el precio 08EID000131N 05.19 Asciende el precio 08EID00012 05.20 TO01800	u 0,300 h 1,000 u o total de la partid u total de la partida u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 63 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 63 A/300 mA  a a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y S INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 80 A SEN: Interruptor diferencial II de 63 A de intensi do según REBT y normas de la compañía  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA EURO INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 40 A SEN: Interruptor diferencial II de 40 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala OF. 1ª ELECTRICISTA	UEVE EUROS con OCHENTA 5. 0.30 A y 0,30 A de sensibilidad, constr da.  Suma la partida	uido según l 17,93 150,00 CENTIMOS sensibilio a la unidad escomposicio 17,93 65,35	CENTIMOS  REBT y normas  5,38 150,00  7,00%  dad, construi - d instalada.  in  REBT y normas  5,38 65,35  7,00%	155,38 10,88 166,26

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EID00005	u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II, INT. N. 25 A SEN	IS. 0,03 A		
05.21		Interruptor diferencial II de 25 A de intensidad nominal de la compañía suministradora. Medida la unidad instala		n REBT y normas	
E08500	1,000 u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 25	72,83	72,83	
TO01800	0,300 h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA	17,93	5,38	
			Suma la partida		78,21
			Costes indirectos	7,00%	5,47
			TOTAL PARTIDA		83,68
Asciende el nreci	o total de la nartida	a a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EU			03,00
	•			,5	
08EIM00101	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO		DEDT	
05.22		Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 10 A la compañía suministradora. Medida la unidad instalada		KEBT y normas de	
IE10300	1,000 u	INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO DE 16	19,39	19,39	
TO01800	0,250 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	4,48	
			Suma la partida		23,87
			Costes indirectos	7,00%	1,67
				· · · · ·	
			TOTAL PARTIDA		25,54
Asciende ei preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS	CON CINCUENTA Y CUATRO CENTIM	JS	
08EIM00102	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO	) BIPOLAR DE 16 A		
05.23		Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 16 A		REBT y normas de	
TO01800	0.250 h	la compañía suministradora. Medida la unidad instalada OF. 1ª ELECTRICISTA		4.40	
IE10300	0,250 h 1.000 u	INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO DE 16	17,93 19.39	4,48 19.39	
IL 10300	1,000 u	INTERROPTOR MAGNETOTERMICO DE 10	-		
			Suma la partida		23,87
			Costes indirectos	7,00%	1,67
			TOTAL PARTIDA		25,54
Asciende el preci	o total de la partida	a a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS	con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMO	OS	
08EIM00104	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO	) BIPOLAR DE 25 A		
05.24		Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 25 A la compañía suministradora. Medida la unidad instalada		REBT y normas de	
IE10300	1,000 u	INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO DE 16	19,39	19,39	
TO01800	0,250 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	4,48	
			Suma la partida		23,87
			Costes indirectos	7,00%	23,6 <i>1</i> 1,67
				· · · · · · · ·	
			TOTAL PARTIDA		25,54
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS	con CINCUENTA Y CUATRO CENTIM	OS	
08EIM00105	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO	) BIPOLAR DE 32 A		
05.25		Interruptor automático magnetotérmico bipolar de 32 A	•	REBT y normas de	
IE10200	1,000	la compañía suministradora. Medida la unidad instalada		10.20	
TO01800	1,000 u 0,250 h	INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO DE 16 OF. 1ª ELECTRICISTA	19,39 17,93	19,39 4,48	
1001000	0,230 11	OF T ELECTRICISTA	· -		
			Suma la partida		23,87
			Costes indirectos	7,00%	1,67
			TOTAL PARTIDA		25,54
Asciende el preci	o total de la partida	a a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS	con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMO	OS	
08EIM001061N	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO	) BIPOLAR DE 40 A		
05.26		Interruptor automático magnetotérmico bi según REBT y normas de la compañía su	•		
		Sogar NEDT y normas de la compania so	onauora. Meulua la ulliudu	motalada.	
			Sin descomposi	ción	
			TOTAL PARTIDA		23,87
Asciende el nreci	o total de la nartida	a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS co			-,
preci	o total ao la partida	a la monordiada canadada de Venvinnes EUNOS el	SSILITIM I SILIL CLITTINOS		

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08EIM001062N 05.27	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO E	IPOLAR DE 63 A			
			S	in descomposici	ón	
			TOTAL PARTIDA			23,8
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con	OCHENTA Y SIETE CÉ	NTIMOS		
08EIM003041 05.28	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TI Interruptor automático magnetotérmico tetra do según REBT y normas de la compañía s	polar de 16 A de ir			
E10800	1,000 u	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO IIII, DE 10-32 A		54,11	54,11	
ГО01800	0,350 h	OF. 1a ELECTRICISTA		17,93	6,28	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	60,3 4,2
			TOTAL PARTIDA			64,6
Asciende el preci	io total de la partida	a a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EU				0.1,0
	•			300 02.1110		
08EIM00304 05.29	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TI Interruptor automático magnetotérmico tetrapolar de 25 A de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada	de intensidad nominal, c	onstruido según	REBT y normas	
E10800	1,000 u	INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO IIII, DE 10-32 A		54,11	54,11	
ΓΟ01800	0,350 h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	6,28	
			Suma la partida			60,3
			Costes indirectos		7,00%	4,2
			TOTAL PARTIDA		<del></del>	64,6
Asciende el preci	io total de la partida	a a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EU				
08IEM003041N	u	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO MAGNETOTÉRMICO TI	TTDADOLAD DE 42 A			
05.30	u	Interruptor automático magnetotérmico tetra do según REBT y normas de la compañía s	polar de 63 A de ir			
			S	in descomposici	ón	
			TOTAL PARTIDA	•		60,3
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con TR				
•	•					
08ECC001051 05.31	m	CIRCUITO MONOFASICO 3X6MM2. LIBRE HALOGEI DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE DI CION NOMINAL, AISLAMIENTO LIBRE DE HALOGENO CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALE EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROTECO CINTO SUMINISTRADO.	E COBRE DE TRES COM OS, EN MONTAJE SOBF ES Y AYUDAS DE ALBAI	RE BANDEJA, IN ÑILERIA; MEDID	ICLUSO P.P. DE A LA LONGITUD	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3	0,55	0,17	
ГО01800	0,046 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	0,82	
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP.	Y PEÓN	34,93	1,05	
E02201	1,010 m	CABLE COBRE 3X6 MM2/ 0.6/1 KV L. HALOGENOS		4,46	4,50	
			Suma la partida			6,6
			Costes indirectos		7,00%	0,4
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7.1
			TOTAL PARTIDA			7,1

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ECC001041	m	CIRCUITO MONOFASICO 3X4MM2. LIBRE HALOGEN	IOS			
05.32		DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE DE				
		CION NOMINAL, AISLAMIENTO LIBRE DE HALOGENO				
		CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIALE				
		EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROTECC CINTO SUMINISTRADO.	JON HASTA LA CAJA D	E REGISTRO L	DEL ULTIMO RE-	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
ATC00100	0,030 u 0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V	/ ΡΕΏΝ	34,93	1,05	
	·	ESP.	I PEUN	·		
TO01800	0,046 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	0,82	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
IE02101	1,010 m	CABLE COBRE 3X4 MM2/ 0.6/1 KV L. HALOGENOS		3,19	3,22	
			Suma la partida			5,41
			Costes indirectos		7,00%	0,38
			TOTAL PARTIDA			5,79
Asciende el preci	o total de la partida	a a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SETE	NTA Y NUEVE CÉNTIM	OS		
08ECC001031	m	CIRCUITO MONOFASICO 3X2.5MM2. LIBRE HALOGE	ENOS			
05.33	""	DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE E		UNUICTODES	DE 2 5mm2 DE	
03.33		SECCION NOMINAL, AISLAMIENTO LIBRE DE HALOGE				
		DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIA				
		TUD EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROT				
		RECINTO SUMINISTRADO.				
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª \ ESP.	/ PEÓN	34,93	1,05	
TO01800	0,046 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	0,82	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
IE02001	1,010 m	CABLE COBRE 3X2.5MM2/ 0.6/1 KV L. HALOGENOS		2,30	2,32	
			Suma la partida	_		4,51
			Costes indirectos		7,00%	0,32
			TOTAL PARTIDA			4,83
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con OCH	IENTA Y TRES CÉNTIM	10S		
08ECC001021	m	CIRCUITO MONOFASICO 3X1.5MM2. LIBRE HALOGE	ENOS			
05.34		DE CIRCUITO TRIFASICO, INSTALADO CON CABLE D	DE COBRE DE TRES CO	ONDUCTORES	DE 1,5mm2 DE	
		SECCION NOMINAL, AISLAMIENTO LIBRE DE HALOGE	ENOS, EN MONTAJE SC	BRE BANDEJA	A, INCLUSO P.P.	
		DE CAJAS DE DERIVACION, GRAPAS, PIEZAS ESPECIA	ALES Y AYUDAS DE ALE	Bañileria; me	DIDA LA LONGI-	
		TUD EJECUTADA DESDE LA CAJA DE MANDO Y PROT RECINTO SUMINISTRADO.	ECCION HASTA LA CA.	JA DE REGISTI	RO DEL ULTIMO	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª \ ESP.	/ PEÓN	34,93	1,05	
TO01800	0,046 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	0,82	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
IE01901	1,010 m	CABLE COBRE 3X1.5MM2/ 0.6/1 KV L. HALOGENOS		1,56	1,58	
			Suma la partida			3,77
			Costes indirectos		7,00%	0,26
			TOTAL PARTIDA			4.03
			I O I AL I AN HUA			4,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ECC00201	m	CIRCUITO TRIFÁSICO 5 COND. 6 mm2 EMPOTRADO				
05.35		Circuito trifasico, instalado con cable de cobre, de cinco co				
		aislado con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, in ría; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada d		, ,		
		gistro del ultimo recinto suministrado.	iesue la caja de mando	y protection na	sia ia caja de re-	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
TO01800	0,050 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	0,90	
E12200	1,010 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIAN. 29 mm		0,44	0,44	
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN	34,93	1,05	
E02200	5,050 m	CABLE COBRE 1x6 mm2/750 V		0,60	3,03	
			Suma la partida			5,74
			Costes indirectos		7,00%	0,40
		•	TOTAL PARTIDA			6,14
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CATORCE	ECÉNTIMOS			
08ECC002011 05.36	m	CIRCUITO TRIFÁSICO 5 COND. 2.5 mm2 EMPOTRADO	0			
03.30			Ç	Sin descomposici	ón	
		•	TOTAL PARTIDA			4,20
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con VEINT	E CÉNTIMOS			
	•					
08ECC00204	m	CIRCUITO TRIFÁSICO 4x25+1x16 mm2 EMPOTRADO	andustares de 25 mm2	ma da 1/ mm	O do oppolán no	
05.37		Circuito trifasico, instalado con cable de cobre de cuatro co minal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 48		,		
		ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la l			,	
		hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.	iongitua ejecutuaa aes	ac la caja ac mo	nuo y proteccion	
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN	34,93	1,05	
TO01800	0,100 h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	1,79	
IE12400	1,010 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm		0,95	0,96	
IE02800	4,040 m	CABLE COBRE 1x25 mm2/750 V		2,10	8,48	
IE02600	1,010 m	CABLE COBRE 1x16 mm2/750 V		1,60	1,62	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,28	
			Suma la partida	_		14,48
			Costes indirectos		7,00%	1,01
			TOTAL PARTIDA			
Asciende el nrecio	n total de la nartid	a a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUAF				15,49
	•			VIIIIOS		
08EDD00005	m	DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 25				
05.38		Derivación individual monofásica instalada con cable de c				
		nal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 48 ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de			,	
		da desde la centralización de contadores hasta las cajas de		adora. Micaida la	iorigituu ojeeutu	
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y	-	34,93	1,05	
TO01800	0,046 h	ESP. OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	0,82	
IE02800	3,030 m	CABLE COBRE 1x25 mm2/750 V		2,10	6,36	
IE12400	1,010 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 48 mm		0,95	0,96	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
			Suma la partida	_		9,89
			Costes indirectos		7,00%	0,69
			TOTAL PARTIDA			10,58

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ELL000015 05.39	u	PUNTO DE LUZ 5 PUNTOS EMPOTRADO LIBRE HA DE PUNTO DE LUZ CINCO PUNTOS INSTALADO CO NAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMPOTRADO Y AISLADO TRO, INCLUSO MECANISMOS DE PRIMERA CALIDA	N CABLE DE COBRE DE D CON TUBO DE PVC. FI D EMPOTRADOS Y P.P.	LEXIBLE DE 13 DE CAJAS DE	mm. DE DIAME- DERIVACION Y	
		AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NTE	E/IEB-43 Y 48 Y REBT. ME			
TO01800	0,400 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	7,17	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALE		0,55	0,17	
ATC00100	0,180 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º ESP.	YPEÓN	34,93	6,29	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
IE11900	10,000 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm		0,16	1,60	
IE02005	10,000 m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V L. HALGENOS		0,69	6,90	
			Suma la partida			22,60
			Costes indirectos		7,00%	1,58
			TOTAL PARTIDA			24,18
Asciende el preci	o total de la partid	a a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS	con DIECIOCHO CÉNTI	MOS		
08ELL000013	u	PUNTO DE LUZ 3 PUNTOS EMPOTRADO LIBRE HA	OGENOS			
05.40	ŭ	DE PUNTO DE LUZ TRES PUNTOS INSTALADO CON NAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMPOTRADO Y AISLADI TRO, INCLUSO MECANISMOS DE PRIMERA CALIDA	I CABLE DE COBRE DE O CON TUBO DE PVC. FI	LEXIBLE DE 13	mm. DE DIAME-	
		AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NTI	E/IEB-43 Y 48 Y REBT. ME	EDIDA LA UNIDA	AD INSTALADA.	
TO01800	0,400 h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	7,17	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALE	S	0,55	0,17	
ATC00100	0,180 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º ESP.	Y PEÓN	34,93	6,29	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
IE11000	1,000 u	INTERRUPTOR SENCILLO		1,45	1,45	
IE11900	6,060 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm		0,16	0,97	
IE02005	18,000 m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V L. HALGENOS		0,69	12,42	
			Suma la partida			28,94
			Costes indirectos		7,00%	2,03
			TOTAL PARTIDA			30,97
Asciende el preci	o total de la partid	a a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NO	VENTA Y SIETE CÉNTIN	MOS		
08ELL000012	u	PUNTO DE LUZ 2 PUNTOS EMPOTRADO LIBRE HA	OGENOS			
05.41	ŭ	DE PUNTO DE LUZ DOS PUNTOS INSTALADO CON C LIBRE DE HALÓGENOS, EMPOTRADO Y AISLADO CO INCLUSO MECANISMOS DE PRIMERA CALIDAD EMI DAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB	CABLE DE COBRE DE 2.5 IN TUBO DE PVC. FLEXII POTRADOS Y P.P. DE CA	BLE DE 13 mm. AJAS DE DERI\	DE DIAMETRO, /ACION Y AYU-	
TO01800	0,400 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	7,17	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALE	S	0,55	0,17	
ATC00100	0,180 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP.		34,93	6,29	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
IE11000	1,000 u	INTERRUPTOR SENCILLO		1,45	1,45	
IE11900	5,050 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm		0,16	0,81	
IE02005	12,000 m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V L. HALGENOS		0,69	8,28	
			Suma la partida	_		24,64
			Costes indirectos		7,00%	1,72
			TOTAL PARTIDA			26,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ELL000011	u	PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO LIBRE HALOGE	ENOS		
05.42		DE PUNTO DE LUZ SENCILLO INSTALADO CON CABLE D			
		BRE DE HALÓGENOS, EMPOTRADO Y AISLADO CON TUBO			
		CLUSO MECANISMOS DE PRIMERA CALIDAD EMPOTRAD			
T004000	0.400	DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y 48 Y			
TO01800	0,400 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	7,17	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,17	
ATC00100	0,180 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PE ESP.	ÓN 34,93	6,29	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	0,32	0,32	
IE11000	1,000 u	INTERRUPTOR SENCILLO	1,45	1,45	
IE11900	4,040 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	0,16	0,65	
IE02005	12,000 m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V L. HALGENOS	0,69	8,28	
		Sur	na la partida		24,48
		Cos	stes indirectos	7,00%	1,71
		TO'	TAL PARTIDA	<del></del>	26,19
Asciende el pre	cio total de la partid	a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con DIEC			•
•					
08ELL00011	u	PUNTO DE LUZ DE CRUCE MÚLTIPLE EMPOTRADO			
05.43		Punto de luz de cruce multiple instalado con cable de cobre de			
		con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso meca		idos y p.p. de ca-	
IE12E00	20 500	jas de derivación y ayudas de albañilería; construido según RE		1/ /1	
IE12500	20,500 m	TUBO PVC RIGIDO DIÁM. 13 mm	0,81	16,61	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,300 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,39	
TO01800	1,380 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	24,74	
IE07500	2,000 u	INTERRUPTOR CONMT. DE SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	•	15,34	
IE05200	5,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	0,32	1,60	
ATC00100	0,650 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PE ESP.	ÓN 34,93	22,70	
IE01900	62,000 m	CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V	0,15	9,30	
IE08400	1,000 u	INTERRUPTOR CRUZAMIENTO SUPERF. C/PLACA	3,79	3,79	
		Sur	na la partida		95,02
		Cos	stes indirectos	7,00%	6,65
		TO.	TAL PARTIDA		101,67
Asciende el nre	cio total de la nartid	a a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con SESE			,
·	cio total de la partid		INTA I SIETE CENTIMOS		
08ELL00002	u	PUNTO DE LUZ CONMUTADO EMPOTRADO			
05.44		Punto de luz conmutado instalado con cable de cobre de 1,5 m	•	,	
		bo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo		y p.p. de cajas de	
		derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. M			
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
ATC00100	0,360 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PE ESP.	ÓN 34,93	12,57	
IE01900	24,000 m	CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V	0,15	3,60	
IE05200	2,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	0,32	0,64	
IE07600	2,000 u	INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL	0,91	1,82	
IE11900	8,080 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	0,16	1,29	
TO01800	0,650 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	11,65	
WW00300	0,600 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,33	
		Cim	na la partida		32,20
			stes indirectos	7,00%	32,20 2,25
				_	2,20
		TO	TAL PARTIDA		34,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	ı	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ELL00003	u	PUNTO DE LUZ DE ESCALERA EMPOTRADO				
05.45		Punto de luz de escalera instalado con cable de cobre de 1,5 bo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanism	nos de primera calidad en	npotrados y		
		derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. M	Medida la unidad instalada			
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
TO01800	0,500 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	8,97	
IE11900	7,070 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm		0,16	1,13	
IE11500	1,000 u	PULSADOR		1,23	1,23	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
ATC00100	0,270 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PI ESP.	EÓN	34,93	9,43	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
IE01900	14,000 m	CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V		0,15	2,10	
		Sir	ma la partida	_		23,50
			istes indirectos		7,00%	1,65
					· · · · · ·	
Acciondo al procio	total da la martida		TAL PARTIDA			25,15
Asciende ei precio	total de la partida	a a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con QU	JINCE CENTIMOS			
08ELL00004	u	PUNTO DE LUZ EN PORCHE EMPOTRADO				
05.46		Punto de luz en porche instalado con cable de cobre de 1,5 r	nm2 de sección nominal,	empotrado	y aislado con tu-	
		bo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanism	os de primera calidad, en	npotrados y	p.p. de cajas de	
		derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. M	Medida la unidad instalada			
IE11900	3,030 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm		0,16	0,48	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
TO01800	0,276 h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	4,95	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
ATC00100	0,180 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PI ESP.	EÓN	34,93	6,29	
IE01900	6,000 m	CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V		0,15	0,90	
IE11000	1,000 u	INTERRUPTOR SENCILLO		1,45	1,45	
		Su	ma la partida			14,71
		Co	stes indirectos		7,00%	1,03
		TC	TAL PARTIDA			15,74
Asciende el precio	total de la partida	a a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENT	TA Y CUATRO CÉNTIMO	OS		
005110000/		DUNTO DE LUZ DODI E EMPOTDADO				
08ELL00006	u	PUNTO DE LUZ DOBLE EMPOTRADO  Diunto do luz doblo instalado con coblo do cobro do 1.5 mm²	do cocción nominal, omn	otrodo v oic	lada can tuba da	
05.47		Punto de luz doble instalado con cable de cobre de 1,5 mm2 PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de	•	,		
		ción y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida	•	03 y p.p. uc	cajas ac acriva-	
IE11900	7,070 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	ia unidua instalada.	0,16	1,13	
IE11000	1,000 u	INTERRUPTOR SENCILLO		1,45	1,45	
WW00400	0,600 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,18	
WW00300	0,400 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,18	
	· ·		ΤÓΝ		•	
ATC00100	0,210 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PI ESP.	EUN	34,93	7,34	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
IE01900	14,000 m	CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V		0,15	2,10	
TO01800	0,500 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	8,97	
		Su	ma la partida			21,71
			stes indirectos		7,00%	1,52
		TC	TAL PARTIDA			23,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

08FLVV000011	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U8ELVVUUUU11	u	PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO LIBRE HALOGENOS	S		
05.48		DE PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA INSTALADO CON CABLE DE CO			
		NAL, EMPOTRADO Y AISLADO CON TUBO DE PVC. FLEXIBLE DE 13 r	·		
		CAJAS DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO S SEGUN REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	EGUN NTE/IEB-43 Y 48	s; CONSTRUIDO	
ATC00100	0.250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	8,73	
11000100	0,230 11	ESP.	34,73	0,73	
TO01800	0,500 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	8,97	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	0,32	0,32	
IE11900	10,000 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	0,16	1,60	
IE01902	30,000 m	CABLE COBRE 1X1.5MM2/ 750 V L. HALOGENOS	0,40	12,00	
		Suma la partida			32,77
		Costes indirector	s	7,00%	2,29
		TOTAL PARTID	Α		35,06
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SEIS CÉN			
•	·				
08EB00006	u	BLQ.AUTO.EMERGENCIA 160 lm.			
05.49		LUMINARIA DE EMERGENCIA AUTÓNOMA DE 160 LÚMENES, TELEM. 1 HORA, EQUIPADA CON BATERÍA NI.CD ESTANCA DE ALTA TEMPER.		A SUPERIOR A	
TO01800	0,600 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	10,76	
VWV00600	1.000	Blg. aut. emerg. 160lm.	62.00	62.00	
V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	1,000		_		
		·			72,76
		Costes indirector	s	7,00%	5,09
		TOTAL PARTID	ΑΑ		77,85
		a a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENT.	A V CINCO CÉNTIMO	_	
Asciende el preci	o total de la partida	Ta la meneralità del	A I CINCO CENTINO	S	
			A I CINCO CENTINO	S	
08ETT000033	o total de la partida u	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIEF			
08ETT000033		T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE.	RRA, INSTALADA CON	CABLE DE CO-	
Asciende el preci 08ETT000033 05.50		T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALOGENOS, EMP PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS	
08ETT000033		T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 25 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMP PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS	
08ETT000033 05.50	u	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMP PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA.	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. N	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI-	
08ETT000033 05.50	u 1,000 u	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32	Cable de Co- Bajo Tubo de P.P. de Cajas Hedida la Uni- 0,32	
08ETT000033 05.50 IE05200 WW00400	1,000 u 0,500 u	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32 0,30	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0,32 0,15	
08ETT000033 05.50 IE05200 WW00400 WW00300	1,000 u 0,500 u 0,300 u	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32 0,30 0,55	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0,32 0,15 0,17	
08ETT000033 05.50 IE05200 WW00400 WW00300 IE11900	1,000 u 0,500 u 0,300 u 5,050 m	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32 0,30 0,55 0,16	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0,32 0,15 0,17 0,81	
08ETT000033	1,000 u 0,500 u 0,300 u	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32 0,30 0,55	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0,32 0,15 0,17	
08ETT000033 05.50 IE05200 WW00400 WW00300 IE11900	1,000 u 0,500 u 0,300 u 5,050 m	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32 0,30 0,55 0,16	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0,32 0,15 0,17 0,81	
08ETT000033 05.50 IE05200 WW00400 WW00300 IE11900 ATC00100	1,000 u 0,500 u 0,300 u 5,050 m 0,210 h	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIEF BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32 0,30 0,55 0,16 34,93	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0,32 0,15 0,17 0,81 7,34	
08ETT000033 05.50 IE05200 WW00400 WW00300 IE11900 ATC00100 TO01800 IE02005	1,000 u 0,500 u 0,300 u 5,050 m 0,210 h	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. OF. 1ª ELECTRICISTA	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32 0,30 0,55 0,16 34,93	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0,32 0,15 0,17 0,81 7,34	
08ETT000033 05.50 IE05200 WW00400 WW00300 IE11900 ATC00100 TO01800 IE02005	1,000 u 0,500 u 0,300 u 5,050 m 0,210 h 0,600 h 15,000 m	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE. DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EMF PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1° Y PEÓN ESP. OF. 1° ELECTRICISTA CABLE COBRE 1X2.5MM2/750 V L. HALGENOS BASE ENCHUFE II+T 16 A. SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. M 0,32 0,30 0,55 0,16 34,93 17,93 0,69 6,72	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0.32 0.15 0.17 0.81 7.34 10,76 10,35 6,72	28.45
08ETT000033 05.50 IE05200 WW00400 WW00300 IE11900 ATC00100	1,000 u 0,500 u 0,300 u 5,050 m 0,210 h 0,600 h 15,000 m	T.C. ESTANCA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 L. HALOGE.  DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON PUESTA A TIER BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HALÓGENOS, EME PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO MECANISMO DE DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN DAD INSTALADA. CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. OF. 1ª ELECTRICISTA CABLE COBRE 1X2.5MM2/750 V L. HALGENOS BASE ENCHUFE II+T 16 A. SUP. CAJA ESTANCA C/TAPA	RRA, INSTALADA CON POTRADO Y AISLADO I PRIMERA CALIDAD Y NTE/IEB-50 Y REBT. N 0,32 0,30 0,55 0,16 34,93 17,93 0,69	CABLE DE CO- BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS IEDIDA LA UNI- 0.32 0.15 0.17 0.81 7.34 10,76 10,35 6,72	36,62 2,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO CÓDIGO		•	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08ETT000032 05.51		u	T.C. INFORMATICA EMPOTRADA 16 A. CON 2.5 MM2 DE TOMA DE CORRIENTE EMPOTRADA DE 16 A CON I BRE DE 2.5 mm2.DE SECCION NOMINAL LIBRE DE HAL PVC. FLEXIBLE DE 13 mm. DE DIAMETRO, INCLUSO M DE DERIVACION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTI DAD INSTALADA.	PUESTA A TIERRA, INS LÓGENOS, EMPOTRAD ECANISMO DE PRIMEF	O Y AISLADO RA CALIDAD Y	BAJO TUBO DE P.P. DE CAJAS	
IE05200	1,000	u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
WW00400	0,500	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
IE11900	5,050	m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm		0,16	0,81	
IE01400	1,000	u	BASE ENCHUFE II+T 16 A. C/PLACA		2,53	2,53	
ATC00100	0,210	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN	34,93	7,34	
TO01800	0,600	h	OF. 1º ELECTRICISTA		17,93	10,76	
IE02005	15,000	m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V L. HALGENOS		0,69	10,35	
				Suma la partida Costes indirectos		7,00%	32,43 2,27
				TOTAL PARTIDA		<del> </del>	34,70
Asciende el prec	io total de la pa	ırtida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EURO	S con SETENTA CÉNT	IMOS		
08ETT00003 05.52		u	TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, i minal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 1 dad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; o	3 mm de diámetro, inclu	so mecanismo	de primera cali-	
IE05200	1,000	u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
WW00400	0,500	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
IE11900	5,050	m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm		0,16	0,81	
IE02000	15,000	m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V.		0,22	3,30	
IE01400	1,000	u	BASE ENCHUFE II+T 16 A. C/PLACA		2,53	2,53	
ATC00100	0,100	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN	34,93	3,49	
TO01800	0,300	h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	5,38	
				Suma la partida Costes indirectos		7,00%	16,15 1,13
				TOTAL PARTIDA			17,28
Asciende el prec	io total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VE	EINTIOCHO CÉNTIMOS	;		
08ETT00004 05.53		u	TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm2 Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, i nal, empotrado y aislado bajo tubo de PVCFlexible de 16 n y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería: cons	nm de diámetro, incluso	mecanismos d	e primera calidad	
IE12000	5,050	m	TUBO PVC. FLEXIBLE CORRUGADO DIA	-	0,21	1,06	
WW00400	0,500	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW00300	0,300	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
IE05200	1,000	u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
IE02100	15,000	m	CABLE COBRE 1x4 mm2/750 V		0,45	6,75	
IE01600	1,000	u	BASE ENCHUFE II+T 20 A C/PLACA T.T. LATERAL		3,42	3,42	
ATC00100	0,100	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN	34,93	3,49	
TO01800	0,500	h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	8,97	
				Suma la partida			24,33
				Costes indirectos		7,00%	1,70
				TOTAL PARTIDA			26,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TRES CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

08EPP00003 05.54 CH04020 AGM00500	0,030	u	ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica d sor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfi	il laminado L 60.6, tub		
CH04020 AGM00500	0.030		sor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfi	il laminado L 60.6, tub		
AGM00500	ሀሀያባ				o de fibrocemen-	
AGM00500	0.030					
AGM00500	U U3U		to de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavacion	•	de las tierras so-	
AGM00500		m?	brantes a vertedero y conexiones; construida según REBT. Medida la unidad HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO	62,15	1,86	
	0,005		MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	0,26	
VW00400	1.000		PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00400 WW00300	1,000		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
ΓO01800	0,500		OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	8.97	
E11600	1,000		PUNTO DE PUESTA A TIERRA	11,67	11,67	
EL01300	0,032		LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75.50	2,42	
CA01600	3,500		ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	0,74	2,59	
ATC00200	2,500	•	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEON	34.47	86.18	
11 000200	2,500		ESP.	34,47	00,10	
CA002201	3,500	ka	ACERO B 400 S	0.50	1.75	
	•	3		· <del>-</del>		
			·			116,55
			Costes indirectos .		7,00%	8,16
			TOTAL PARTIDA			124,71
Asciende el precio t	otal de la pa	artida	a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO EUROS con SETE	NTA Y UN CÉNTIMO	)S	
08EPP00054		m	DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA	1/ 2 d 1/	and all and the	
05.55			Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de do y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de			
			nilería; construido según REBT. Medido desde la caja de protección individual			
			rra.	riadia ia iirida priridipi	ar do passia a no	
VW00400	0,500	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15	
VW00300	0,300	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,17	
ΓΟ01800	0,042	h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	0,75	
E11900	1,010	m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	0,16	0,16	
ATC00100	0,030	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	1,05	
			ESP.			
E03800	0,140	kg	CABLE DE COBRE DESNUDO	4,66	0,65	
			Suma la partida	_		2.93
			•		7,00%	2,93 0,21
			Costes indirectos .		7,00%	0,21
			TOTAL PARTIDA			3,14
Asciende el precio t	otal de la pa	ırtida	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS			
0050000150			CONDUCCIÓN DUECTA TIEDDA COND. CODDE DECNUDO 25			
08EPP00152 05.56		m	CONDUCCIÓN PUESTA TIERRA, COND. COBRE DESNUDO 35 mm2 Conducción de puesta a tierra enterrada a una profundidad no menor de 0,8	l m. inctalada aan aan	ductor do cobro	
J3.30			desnudo de 35 mm2 de sección nominal, incluso excavación, relleno, p.p.			
			nes; construida según REBT. Medida desde la arqueta de conexión hasta la u	,	iena y conexio	
E03800	0,310	ka	CABLE DE COBRE DESNUDO	4,66	1,44	
O01800	0,300	•	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	5,38	
1001000			PEÓN ORDINARIO	12,50	2.50	
	0.200					
	0,200		_	· —		
P00200	0,200					9,32 0,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
D27GE001		Ud	TIERRA EQUIPOTENCIAL PARA BAÑOS				
05.57			Ud. Tierra equipotencial para baños, realizado con co	onductor de 4 mm2. sin protecci	ón mecánica	y 2,5 mm2. con	
			protección mecánica, conexionando las canalizacion	nes metálicas existentes y las m	asas de los a	aparatos sanita-	
			rios metálicos y todos los demás elementos conducto	res accesibles de acuerdo al Re	glamento Ele	ectrotécnico para	
			Baja Tensión actualmente en vigor. ITC-BT 18				
IE03800	5,000	kg	CABLE DE COBRE DESNUDO		4,66	23,30	
TO01800	1,000	h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	17,93	
TP00200	1,000	h	PEÓN ORDINARIO		12,50	12,50	
				Suma la partida			53,73
				Costes indirectos		7,00%	3,76
				TOTAL PARTIDA		<del> </del>	57,49
Asciende el pre	cio total de la par	rtida	a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE	EUROS con CUARENTA Y N	IUEVE CÉN	TIMOS	
08EIW00101N		u	MECANISMO DE PROTECCIÓN SOBRETENSION	ES			
05.58			Mecanismo de protección contra sobrete	ensiones, para diferentes	intensida	des, construi-	
			da con material aislante autoextinguible,	· ·		,	
			tacircuitos fusibles, con testigo de funcio	namiento, colocada cua	dro, inclus	so pequeño ma-	
			terial, montaje y ayudas de albañilería; c	onstruida según REBT y	normas d	e la compañía	
			suministradora. Medida la unidad instala	da.			
TO01800	0.400	h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17.93	7.17	
IE09901	1.000		PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES		16.49	16.49	
1207701	1,000	u	T NOTECCION CONTRA SOBRETENSIONES			10,17	
				Suma la partida			23,66
				Costes indirectos		7,00%	1,66
				TOTAL PARTIDA			25,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

Accended ed aguas realizada en tubo de policiellono de media o alta deristada de 40 a 50 m med damente vatorio, deside el puntido de soma hasta la lave ede registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albanileria, construido seguin CTE DB HS-4 y normas de la compania suministradora. Medida la unidad riectula bata compania suministradora. Medida la unidad riectula de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO E UROS con SESENTA CENTIMOS  OBFACODO06  U CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 25 mm Considere general de agua, de 25 mm de calibre, instalado en armanío de 1,3x0,6x0,5 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, managultos, pasarmuros y p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albanileria; construido seguin CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instaladada.  Sin descomposición 7,00% 30,83  TOTAL PARTIDA. 5,70%	CÓDIGO	CANTIDAD UD		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
Accended ed aguas realizada en tubo de policiellono de media o alta deristada de 40 a 50 m med damente vatorio, deside el puntido de soma hasta la lave ede registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albanileria, construido seguin CTE DB HS-4 y normas de la compania suministradora. Medida la unidad riectula bata compania suministradora. Medida la unidad riectula de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO E UROS con SESENTA CENTIMOS  OBFACODO06  U CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 25 mm Considere general de agua, de 25 mm de calibre, instalado en armanío de 1,3x0,6x0,5 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, managultos, pasarmuros y p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albanileria; construido seguin CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instaladada.  Sin descomposición 7,00% 30,83  TOTAL PARTIDA. 5,70%	CAPÍTULO 06 I	NSTALACIÓN [	DE FONTANERÍA			
dies de el punto de toma hasta la lave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayudad e albamiletra; construido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad ejecutada de albamiletra; construido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad ejecutada de albamiletra; construido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad rejecutada de albamiletra; construido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CENTIMOS des de albamiletra; construido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instalada. Sin descomposición construido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instalada. Media la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CENTIMOS de albamiletra; constituido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instalada. CORRACIONO UN CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 40 mm de calibre, instalado en camara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuerta grifo de comprobación, manguluso, pasamuros y p. de pequeño malerial, conexiones y ayudas de albamiletra; constituido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instalada. Sin descomposición general de agua, de 40 mm de calibre, instalado en camara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuerta agrifo de comprobación, manguluso, pasamuros y p. de pequeño malerial, conexiones y ayudas de albamiletra; constituido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instalada. Sin descomposición general de agua, de 40 mm de calibre, instalado en camara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuerta agrifo de composita constituido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.  1229700 1,000 u VALUAC COMPUERTA DIAM. 1 "  1229700 1,000 u VALUAC COMPUERTA DIAM. 1 "  12	08FAA90002	u	ACOMETIDA DE AGUA DE 40 A 50 mm			
Costes indirectos	06.01		desde el punto de toma hasta la llave de registro, incli da de albañilería; construido según CTE DB HS-4 y no	uso p.p. de piezas especiales, obras comple	mentarias y ayu-	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CENTIMOS  08FAC00006  U CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 25 mm Contador general de agua, de 25 mm de calibre, instalado en armario de 1,3x0,6x0,5 m, incluso llaves de compuer- ta, grifo de comprobación, mangulus, pasamuros y p. p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albanileria; construido segun CTE DB HS-4 y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.  Sin descomposición 7,00% 30,83  TOTAL PARTIDA. 417,22  Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CENTIMOS  08FAC00101  U CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 40 mm 06.03  Contador general de agua, de 40 mm de calibre, instalado en cámara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuer- ta grifo de comprobación, mangullos, pasamuros y p. p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albanileria: construido segun CTE DB HS-4 y normas de la compañía suministradora Medida la unidad instalada.  Sin descomposición 738,52  Costes indirectos 7,00% 51,70  Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA EUROS con VEINTIDOS CENTIMOS  08FVC00051  U LLAVE COMPUERTA DIÁM. 1"  106.04  Llave de compuerta colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material: construido segun CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.  16,002  Costes indirectos 7,00% 10,00 u VALVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)  Suma la partida				Sin descomposici	ón	790,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS  06/12. CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 25 mm Contador general de agua, de 25 mm de calibre, instalado en armario de 1,3x0,6x0,5 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, mangultos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañileria; construido según CTE DB HS-4 y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.  Sin descomposición 7,00% 30,83  TOTAL PARTIDA. 417,22  Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CENTIMOS  06/67AC00101 U CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 40 mm 06/603 Contador general de agua, de 40 mm de calibre, instalado en cámara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuerta grifo de comprobación, mangultos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañileria; constituido según CTE DB HS-4 y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.  Sin descomposición 7,00% 51,70  TOTAL PARTIDA. 790,22  Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA EUROS con VEINTIDOS CENTIMOS  08FVC00051 U LLAVE COMPUERTA DIÁM. 1°  Llave de compuerta colocada en canalización de 1° (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.  FE9700 1,000 U VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1° (22/25 mm)  Suma la partida 7,00% 11,707  W000400 1,000 U VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1 112°  Llave de compuerta colocada en canalización de 1 1/2 (36/40 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida de según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.  Suma la partida 7,00% 11,707  TOTAL PARTIDA 17,707  1,700 0,400 h OF. 1° FONTANERO 17,907 17,707  W000400 1,000 u PEQUERO MATERIAL 0,30 0,30 1,30 1,30 1,30 1,30 1,30 1,30				Costes indirectos	7,00%	55,32
CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 25 mm   Contador general de agua, de 25 mm de calibre, instalado en armario de 1,3x0,6x0,5 m, incluso llaves de compuer- ta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albanlilería;   Constantido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministratora. Medida la unidad instalada.   Sin descomposición   440,39				TOTAL PARTIDA		845,60
Contador general de agua, de 25 mm de calibre, instalado en armario de 1,3v0,6x0,5 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguilos, pasamuros y pp. de pequeño material, conectores y ayudas de albamillería; construido segun CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instalada.    Sin descomposición   440,39	Asciende el precio	o total de la partid	a a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS CUA	RENTA Y CINCO EUROS con SESENTA	CÉNTIMOS	
ta, grifo de comprobación, mangulitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albanillería; construido según CTE DB HS-4 y normas de la companía suministradora. Medida la unidad instalada.  Sin descomposición 7,00% 30,83  TOTAL PARTIDA	08FAC00006	u	CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 25 mm			
Costes indirectos   7,00%   30,83   471,22   Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS   171,22   171,22   171,23   171,23   171,23   171,23   171,23   171,24   17	06.02		Contador general de agua, de 25 mm de calibre, insta ta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p	.p. de pequeño material, conexiones y ayud	las de albañilería;	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS  08FAC00101				Sin descomposici	ón	440,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS  08FAC00101				Costes indirectos	7,00%	30,83
08FAC00101         u         CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 40 mm         Contador general de agua, de 40 mm de calibre, instalado en cámara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuerta grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albanilería: construido según CTE DB HS-4 y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.         Sin descomposición         738,52           Costes indirectos         7,00%         51,70           TOTAL PARTIDA         790,22           Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS         ULLAVE COMPUERTA DIAM. 1 "           06.04         Llave de compuerta colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.         8,55         8,55           1F29700         1,000 u         VÁLVULA COMPUERTA DIAM. 1" (22/25 mm)         8,55         8,55         8,55           T001900         0,400 h         OF. 1" FONTANERO         17,93         7,17           WW00400         1,000 u         PEQUEÑO MATERIAL         0,30         0,30           06.05         Llave de compuerta colocada en canalización de 1 1/2" (36/40 mm) de diámetro, incluso pequeño material: construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.         11,71           ASciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS co				TOTAL PARTIDA		471,22
Contador general de agua, de 40 mm de calibre, instalado en cámara de 2,1x0,7x0,7 m, incluso llaves de compuerta grifo de comprobación, mangultos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albanilería; construido según CTE DB HS-4 y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada.    Sin descomposición   738,52	Asciende el precio	total de la partid	a a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SE	TENTA Y UN EUROS con VEINTIDOS CE	ÉNTIMOS	
Costes indirectos   7,00%   51,70   700/22	08FAC00101 06.03	u	Contador general de agua, de 40 mm de calibre, insta ta grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p	p. de pequeño material, conexiones y ayud	las de albañilería;	
TOTAL PARTIDA   TOTAL PARTID				Sin descomposici	ón	738,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS  08FVC00051  u LLAVE COMPUERTA DIÁM. 1"  06.04  Llave de compuerta colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.  1F29700  1,000 u VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)  8,55 8,55 7,001900  0,400 h OF. 1" FONTANERO  17,93 7,17  WW00400  1,000 u PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida				Costes indirectos	7,00%	51,70
08FVC00051         u         LLAVE COMPUERTA DIÁM. 1"           06.04         Llave de compuerta colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.           IF29700         1,000 u         VALVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)         8,55 8,55 8,55 8,55 8,55 7,17 8,7 7,17 8,7 7,17 7,17 8,7 7,17 7,1				TOTAL PARTIDA		790,22
Llave de compuerta colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.	Asciende el precio	total de la partida	a a la mencionada cantidad de SETECIENTOS NOVE	NTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS		
Llave de compuerta colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.	08FVC00051	и	LLAVE COMPUERTA DIÁM. 1"			
TO01900	06.04		Llave de compuerta colocada en canalización de 1" (2		terial; construida	
Name	IF29700	1,000 u	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)	8,55	8,55	
Suma la partida	TO01900	0,400 h	OF. 1º FONTANERO	17,93	7,17	
Costes indirectos	WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
TOTAL PARTIDA				Suma la partida		16,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS  U LLAVE COMPUERTA DIÁM. 1 1/2"  06.05				Costes indirectos	7,00%	1,12
08FVC00053         u         LLAVE COMPUERTA DIÁM. 1 1/2"           06.05         Llave de compuerta colocada en canalización de 1 1/2" (36/40 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.           TO01900         0,450 h         OF. 1ª FONTANERO         17,93         8,07           WW00400         1,000 u         PEQUEÑO MATERIAL         0,30         0,30           IF29900         1,000 u         VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1 1/2" (36/40 mm)         19,60         19,60           Suma la partida         27,97           Costes indirectos         7,00%         1,96				TOTAL PARTIDA		17,14
Llave de compuerta colocada en canalización de 1 1/2" (36/40 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.   TO01900	Asciende el precio	total de la partida	a a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS co	n CATORCE CÉNTIMOS		
Llave de compuerta colocada en canalización de 1 1/2" (36/40 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Medida la unidad instalada.   TO01900	08EVC00053	11	LLAVE COMPLIERTA DIÁM 1 1/2"			
TO01900 0.450 h OF. 1° FONTANERO 17,93 8,07 WW00400 1,000 u PEQUEÑO MATERIAL 0,30 0,30 IF29900 1,000 u VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1 1/2" (36/40 mm) 19,60  Suma la parlida	06.05	ū.	Llave de compuerta colocada en canalización de 1 1/2		material; construi-	
IF29900     1,000 u     VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1 1/2" (36/40 mm)     19,60     19,60       Suma la partida     27,97       Costes indirectos     7,00%     1,96	TO01900	0,450 h			8,07	
Suma la partida         27,97           Costes indirectos         7,00%         1,96	WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes indirectos	IF29900	1,000 u	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1 1/2" (36/40 mm)	19,60	19,60	
Costes indirectos				Suma la partida		27,97
TOTAL DADTINA 20.02				•		
				TOTAL PARTIDA		29,93

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD U	) RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FFP90500	m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 m	m DIÁM.		
06.06		Canalización de polipropileno, empotrado, de 20 mm de dián			
		al agua caliente sanitaria, incluso p.p. de enfundado de prote		queño material y	
		ayudas de albañilería; instalada según CTE DB HS-4. Medida			
ATC00200	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2º Y P	EON 34,47	1,03	
T001000	0.100 h	ESP.	17.00	2.41	
TO01900	0,190 h	OF. 1ª FONTANERO	17,93	3,41	
WW00300	0,620 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,34	
WW00400	0,700 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,21	
IF92990	1,010 m	TUBO POLIPROPILENO DIÁM. 20 mm	1,02	1,03	
IF92975	1,000 m	TUBO CORRUGADO P/POLIETILENO DIÁM. 32 mm	0,41	0,41	
		Si	uma la partida		6,43
		C	ostes indirectos	7,00%	0,45
		Т	OTAL PARTIDA		6,88
Asciende el pre	cio total de la partio	la a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con OCHENTA	Y OCHO CÉNTIMOS		
•	•				
08FFP90520	m			N 40	
06.07		Canalización de polipropileno, empotrado, de 32 mm de dián	•	,	
		al agua caliente sanitaria, incluso p.p. de enfundado de prote ayudas de albañilería; instalada según CTE DB HS-4. Medida		quello materiar y	
ATC00200	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y P	• •	1,03	
A1C00200	0,030 11	ESP.	LON 34,47	1,03	
TO01900	0,160 h	OF. 1ª FONTANERO	17,93	2.87	
WW00300	0,750 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,41	
WW00400	0,700 u	PEQUEÑO MATERIAL	0.30	0.21	
IF92992	1,010 m		2,90	2,93	
IF92976	1,000 m	TUBO CORRUGADO P/POLIETILENO DIÁM. 40 mm	0.54	0.54	
11 72770	1,000 111		_		
			uma la partida		7,99
		G	ostes indirectos	7,00%	0,56
		TO	OTAL PARTIDA		8,55
Asciende el pre	cio total de la parti	da a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUE	NTA Y CINCO CÉNTIMOS		
08FFP90530	m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 40 m	m DIÁM		
06.08	""	Canalización de polipropileno, empotrado, de 40 mm de dián		N 10 v racistanta	
00.00		al aqua caliente sanitaria, incluso p.p. de enfundado de prote			
		ayudas de albañilería; instalada según CTE DB HS-4. Medida		<b>,</b>	
ATC00200	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y P		1,03	
	.,	ESP.			
TO01900	0,160 h	OF. 1° FONTANERO	17,93	2,87	
WW00300	1,150 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,63	
WW00400	0,700 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,21	
IF92993	1,010 m	TUBO POLIPROPILENO DIÁM. 40 mm	4,65	4,70	
IF92977	1,000 m	TUBO CORRUGADO P/POLIETILENO DIÁM. 50 mm	0,85	0,85	
	•		· —		10.00
			uma la partida ostes indirectos	7.00%	10,29
		U	usies munecios	7,00%	0,72
		TO	OTAL PARTIDA		11.01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con UN CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTI
08FCC00054		m	CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA, EMPOTRADA 28 mm			
06.09			Canalización de cobre calorifugada con coquilla aislante, empotrada, de 28 mr	n de diámetro nomin	al y 1 mm de es-	
			pesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y		,	
			gún CTE DB HS-4 y RITE. Medida la longitud ejecutada.			
XT00900	1,010	m	COQUILLA ESP. ELAST. POLIET. 0,040 W/m°C 28x10 mm DIÁM.	0,80	0,81	
			x ESP.			
ATC00200	0,042	h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEON	34,47	1,45	
			ESP.			
F28400	1,010	m	TUBO COBRE DIÁM. 26/28 mm	6,50	6,57	
ΓΟ01900	0,150	h	OF. 1ª FONTANERO	17,93	2,69	
WW00300	1,300	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,72	
WW00400	0,900	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,27	
				_		
			·			12,51
			Costes indirectos		7,00%	0,88
			TOTAL PARTIDA			13,39
Asciende el nrecio	n total de la na	artida	a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNT	TIMOS		
13cicilac el precio	o total ac la pa	ii iidd	a la mendionada cantidad de TREGE EGROS con TREINTA I NGEVE GEN	TIMOS		
08FVL00004		u	LLAVE PASO DIÁM. 1" (22/25 mm)			
06.10			Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalización de 1" (2:			
			ño material; construida según CTE DB HS-4, e instrucciones del fabricante. Men	dida la unidad instala	da.	
F21900	1,000	u	LLAVE PASO DIÁM. 1" (22/25 mm)	11,94	11,94	
TO01900	0,300	h	OF. 1 <sup>a</sup> FONTANERO	17,93	5,38	
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Compa la mantida	_		17.//
			Costes indirectos			17,62
			Costes indirectos		7,00%	1,23
			TOTAL PARTIDA			18,85
Asciende el preci	o total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINC	O CÉNTIMOS		
•	o total de la pa		a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINC			
•	o total de la pa	artida u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA	LIDAD		
08FGW00002	o total de la pa		EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo	LIDAD es, cruceta cromada	de primera cali-	
08FGW00002 06.11	·	u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavidad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada.		
08FGW00002 06.11 IF12900	1,000	u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada. 19,22	19,22	
08FGW00002 06.11 IF12900	·	u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavidad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada.		
D8FGW00002 06.11 IF12900 TO01900	1,000	u u h	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada. 19,22	19,22	
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300	1,000 0,200	u u h u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93	19,22 3,59	
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300	1,000 0,200 1,000	u u h u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30	27.64
08FGW00002 06.11 F12900 TO01900 WW00300	1,000 0,200 1,000	u u h u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30	-
08FGW00002 06.11 F12900 TO01900 WW00300	1,000 0,200 1,000	u u h u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30	-
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300	1,000 0,200 1,000	u u h u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 	1,66
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300 WW00400	1,000 0,200 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llav dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL. OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 	1,66
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300 WW00400	1,000 0,200 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS C	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 	1,66
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300 WW00400 Asciende el precie	1,000 0,200 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS CO	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00%	1,66
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300 WW00400	1,000 0,200 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llav dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL. OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA E	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00%	1,66
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300 WW00400 Asciende el precie	1,000 0,200 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA DE ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00% MAS 2 INODO - TUBERÍA DE	1,66 25,32
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300 WW00400 Asciende el precie	1,000 0,200 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llav dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS CO INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA E ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y CO COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00% MAS 2 INODO - TUBERÍA DE BAJADA EN CAS	1,66 25,32
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300 WW00400 Asciende el precie	1,000 0,200 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llav dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS C INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA E ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y C COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HC CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES E	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00% MAS 2 INODO - TUBERÍA DE BAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI -	1,66 25,32
08FGW00002 06.11 IF12900 TO01900 WW00300 WW00400 Asciende el precie	1,000 0,200 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA DE ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30  7,00%  MAS 2 INODO - TUBERÍA DE BAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI - FECALES. ME -	1,66 25,32
08FGW00002 06.11 F12900 TO01900 WW00300 WW00400 Asciende el precio	1,000 0,200 1,000 1,000	u h u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llav dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS CI INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA E ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y C COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES E CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30  7,00%  MAS 2 INODO - TUBERÍA DE BAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI - FECALES. ME - TE DEL NÚCLEC	1,66 25,32
08FGW00002 06.11 F12900 TO01900 WW00300 WW00400 Asciende el precio	1,000 0,200 1,000 1,000 n total de la pa	u h u u u m	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS CO INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA E ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y CO COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM.	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30 ——————————————————————————————————	19,22 3,59 0,55 0,30  7,00%  MAS 2 INODO - TUBERÍA DE BAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI - FECALES. ME - TE DEL NÚCLEO 64,30	1,66 25,32
Asciende el precio 08FFW00010 06.11 07001900 0700190 0700 0700190 0700 0700190 0700 0700190 0700190 0700190	1,000 0,200 1,000 1,000 0 total de la pa	u h u u m m	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA E ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM. CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM.	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00% 7,00% TUBERÍA DE SAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI- FECALES. ME- TE DEL NÚCLEC 64,30 74,30	1,66 25,32
08FGW00002 06.11 F12900 T001900 WW00300 WW00400 Asciende el precio 08FWW00010 06.12	1,000 0,200 1,000 1,000 0 total de la pa 10,000 10,000 1,000	u h u u artida uD m m	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1ª CAL.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA DE ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM. CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM. BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30  7,00%  7,00%  TUBERÍA DE SAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI- FECALES. ME- TE DEL NÚCLEC 64,30 74,30 39,57	25,32
08FFP90500 08FFP90510	1,000 0,200 1,000 1,000 0 total de la pa	u h u u artida uD m m	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA DE ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM. CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM. BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00% 7,00% TUBERÍA DE SAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI- FECALES. ME- TE DEL NÚCLEC 64,30 74,30	25,32
08FGW00002 06.11 F12900 F001900 NW00300 NW00400 Asciende el precio 08FWW00010 06.12 08FFP90500 08FFP90510 08FFP90510 08FDP00012 08FDP00092	1,000 0,200 1,000 1,000 1,000 10,000 1,000 2,000	u h u u artida uD m m u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llav dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA D ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM. CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM. BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 110 mm	LIDAD es, cruceta cromada inidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30  7,00%  7,00%  MAS 2 INODO - TUBERÍA DE BAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI - FECALES. ME - TE DEL NÚCLEC 64,30 74,30 39,57 64,20	1,66 25,32
08FGW00002 06.11 F12900 F001900 NW00300 NW00400 Asciende el precio 08FWW00010 06.12 08FFP90500 08FFP90510 08FFP90510 08FDP00012 08FDP00092	1,000 0,200 1,000 1,000 0 total de la pa 10,000 10,000 1,000	u h u u artida uD m m u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA DE ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM. CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM. BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30  7,00%  7,00%  TUBERÍA DE SAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI- FECALES. ME- TE DEL NÚCLEC 64,30 74,30 39,57	25,32
08FGW00002 06.11 F12900 F001900 NW00300 NW00400 Asciende el precio 08FWW00010 06.12 08FFP90500 08FFP90510 08FFP90510 08FDP00012 08FDP00092	1,000 0,200 1,000 1,000 1,000 10,000 1,000 2,000	u h u u artida uD m m u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA D ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM. CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM. BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 110 mm DESAGÜE LAVABO UN SENO CON SIFÓN IND. CON PVC 32 mm	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00% 7,00% MAS 2 INODO - TUBERÍA DE BAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI - FECALES. ME - FECALES. ME - TE DEL NÚCLEO 64,30 74,30 39,57 64,20 39,44	25,32
08FGW00002 06.11 F12900 T001900 WW00300 WW00400 Asciende el precio 08FWW00010 06.12	1,000 0,200 1,000 1,000 1,000 10,000 1,000 2,000	u h u u artida uD m m u u	EQUIPO GRIFERÍA PUNTO RIEGO EN PARAM. VERTICAL PRIMERA CA Equipo de grifería para punto de riego en paramento vertical, formado por llavo dad; construido según CTE DB HS-4 e instrucciones del fabricante. Medida la u GRIFO CROMADO BOCA ROSCADA C/PARED DE 1º CAL.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con TREINTA Y DOS O INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 1. 2inod+2 lav INSTALACIÓN COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 1 PARA D ROS, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y O COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES D CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM. CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM. BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 110 mm DESAGÜE LAVABO UN SENO CON SIFÓN IND. CON PVC 32 mm	LIDAD es, cruceta cromada nidad instalada. 19,22 17,93 0,55 0,30	19,22 3,59 0,55 0,30 7,00% 7,00% MAS 2 INODO - TUBERÍA DE BAJADA EN CAS BOTE SIFÓNI - FECALES. ME - FECALES. ME - TE DEL NÚCLEO 64,30 74,30 39,57 64,20 39,44	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS UN EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FWW00011		Ud	INSTALACIÓN COMPLETA ASEO 2. 1inod+1 lav			
06.13			INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE ASEO 2 PARA 1 COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y CALIEI DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HORIZONT HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES DE PVO	NTE CON TUBE FAL Y BAJADA E	RÍA DE COBRE EN CASCADA	
			CLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA BAJA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA LLAVE	ANTE DE FECAL	ES. MEDIDA	
)8FFP90500	5,000	m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM.	6,43	32,15	
8FFP90510	5,000	m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM.	7,43	37,15	
8FDP00012	1,000	u	BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm	39,57	39,57	
8FDP00092	1,000	u	DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 110 mm	32,10	32,10	
8FDP00102	2,000	u	DESAGÜE LAVABO UN SENO CON SIFÓN IND. CON PVC 32 mm	19,72	39,44	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	180,41 12,63
			TOTAL PARTIDA			193,04
Asciende el precio	total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y TRES EUROS con CUA			,.
)8FWW00012	•					
081-WW00012 06.14		υū	INSTALACION COMPLETA BANO 3. 1inod+1 lav +1ducha INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE BAÑO 3 PARA E RO, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y CA COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES E CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L	ALIENTE CON T DRIZONTAL Y E DE PVC HASTA I A BAJANTE DE I	UBERÍA DE AJADA EN CAS - BOTE SIFÓNI - FECALES. ME -	
08FFP90500	20,000	m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM.	6,43	128,60	
08FFP90510	20,000		CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM.	7,43	148,60	
08FDP00012	1,000		BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm	39,57	39,57	
08FDP00092	3,000		DESAGÚE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 110 mm	32,10	96,30	
08FDP00102	1,000	u	DESAGÜE LAVABO UN SENO CON SIFÓN IND. CON PVC 32 mm	19,72	19,72	
08FDP00072	1,000	u	DESAGÜE PLATO DE DUCHA, CON SIFÓN IND. CON PVC 40 mm	19,49	19,49	
			Suma la partida			452,28
			Costes indirectos		7,00%	31,66
			TOTAL PARTIDA			483,94
Asciende el precio CÉNTIMOS	total de la p	artida	a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y TRES EURO			
08FWW00015N 06.15		Ud	INSTALACIÓN COMPLETA BAÑO 4. 1inod+3 lav +1ducha INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE BAÑO 4 PARA 3 DORO, COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA FRIA Y COBRE DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS EN HO CADA HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESAGUES DE CO INCLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORO HASTA	CALIENTE CO DRIZONTAL Y E DE PVC HASTA I A BAJANTE DE I	N TUBERÍA DE SAJADA EN CAS - BOTE SIFÓNI - FECALES. ME -	
			DIDA LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DESDE LA L	LAVE DE COR	IE DEL NUCLEO.	
08FFP90500	20,000	m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm DIÁM.	6,43	128,60	
)8FFP90510	25,000		CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm DIÁM.	7,43	185,75	
08FDP00012	1,000		BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm	39,57	39,57	
000000000	1,000	u	DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 110 mm	32,10	32,10	
JOFDP00092			DESAGÜE LAVABO UN SENO CON SIFÓN IND. CON PVC 32 mm	19,72	59,16	
08FDP00102	3,000		and the state of t			
08FDP00102	3,000 1,000		DESAGÜE PLATO DE DUCHA, CON SIFÓN IND. CON PVC 40 mm	19,49	19,49	
08FDP00092 08FDP00102 08FDP00072						464,67 32,53

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FWW00016N	Ud	INSTALACIÓN COMPLETA BAÑO 5. 2inod+3 lav +2 uri	narios			
06.16		INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE B. COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESA CLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODORC LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DES	FRIA Y CALIENTE EN HORIZONTAL GUES DE PVC HA D HASTA BAJANTI	CON TUBE Y BAJADA E STA BOTE E DE FECAL	RÍA DE COBRE EN CASCADA SIFÓNICO IN- LES. MEDIDA	
08FFP90500	20,000 m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm	DIÁM.	6,43	128,60	
08FFP90510	20,000 m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm	DIÁM.	7,43	148,60	
08FDP00012	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm		39,57	39,57	
08FDP00092	3,000 u	DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN 110 mm	N PVC	32,10	96,30	
08FDP00102	1,000 u	DESAGÜE LAVABO UN SENO CON SIFÓN IND. CON PVC	32 mm	19,72	19,72	
08FDP00152	2,000 u	DESAGÜE URINARIO MURAL PARED CON SIFÓN IND. CO 53 mm	ON PVC	22,57	45,14	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	477,93 33,46
		ī	OTAL PARTIDA			511,39
Asciende el nreci	n total de la nartid	a a la mencionada cantidad de QUINIENTOS ONCE EURO				311,37
08FWW00017N	•	INSTALACIÓN COMPLETA BAÑO 5. 2inod+3 lav	S SSII INCINIA I NOI	L.E OLIVINIO		
06.17		INSTALACION COMPLETA DE CUARTO DE B. COMPRENDIENDO INSTALACIÓN DE AGUA DE DIFERENTES DIÁMETROS COLOCADOS HASTA LOS DIFERENTES APARATOS, DESA CLUIDO ESTE Y MANGUETÓN DEL INODOR LA UNIDAD TERMINADA SEGUN PLANO DES	FRIA Y CALIENTE EN HORIZONTAL GUES DE PVC HA D HASTA BAJANTI	CON TUBE Y BAJADA E STA BOTE : E DE FECAL	RÍA DE COBRE EN CASCADA SIFÓNICO IN- LES. MEDIDA	
08FFP90500	20,000 m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm	DIÁM.	6,43	128,60	
08FFP90510	20,000 m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm	DIÁM.	7,43	148,60	
08FDP00012	1,000 u	BOTE SIFÓNICO PVC 125 mm CON TUBO PVC 50 mm		39,57	39,57	
08FDP00092	2,000 u	DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓ! 110 mm	N PVC	32,10	64,20	
08FDP00102	3,000 u	DESAGÜE LAVABO UN SENO CON SIFÓN IND. CON PVC	2 32 mm	19,72	59,16	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	440,13 30,81
		ī	OTAL PARTIDA		······	470,94
Asciende el preci	o total de la partid	a a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENT	A EUROS con NOVE	NTA Y CUATR	O CÉNTIMOS	
08FWW00014 06.18	Ud	INSTALACIÓN COMPLETA COCINA CENTRO DE DÍA INSTALACION COMPLETA DE COCINA, COM Y CALIENTE CON TUBERÍA DE COBRE DE DHORIZONTAL Y BAJADA EN CASCADA HAST. DE PVC HASTA BOTE SIFÓNICO INCLUIDO E TA BAJANTE DE FECALES. MEDIDA LA UNID LLAVE DE CORTE DEL NÚCLEO.	IFERENTES DIÁM A LOS DIFERENTE ESTE Y MANGUET	IETROS CO ES APARAT ÓN DEL INC	DLOCADOS EN OS, DESAGUES ODORO HAS -	
08FFP90500	13,000 m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 20 mm	DIÁM.	6,43	83,59	
08FFP90510	26,000 m	CANALIZACIÓN POLIPROPILENO, EMPOTRADO, 25 mm	DIÁM.	7,43	193,18	
08FDP00081	3,000 u	DESAGÜE FREGADERO UN SENO, CON SIFÓN IND. COI 40 mm	N PVC	17,70	53,10	
08FDP00131	5,000 u	DESAGÜE LAVADORA LAVAVAJILLAS CON SIFÓN IND. C PVC 40 mm	ON	19,45	97,25	
08FGW00005	5,000 u	EQUIPO GRIFERÍA LAVADORA/LAVAVAJILLAS CALIDAD N	MEDIA	15,96	79,80	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	506,92 35,48
		T	OTAL PARTIDA			542,40
		· ·	OTALI ANTIDA			J42,4U

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

IMPOR <sup>*</sup>	SUBTOTAL	PRECIO		RESUMEN	UD	CANTIDAD	CÓDIGO
			NA VITRIFICADA BLANCO	INODORO TANQUE BAJO, PORCELANA	u		08FSI00001
	•		•	Inodoro de tanque bajo, de porcelana vitrific			06.19
				pa, juego de mecanismos, tornillos de fija			
	a unidad instala-	ibanileria. Medida ia	so colocación, sellado y ayudas de a	HS-5, e instrucciones del fabricante, incluse da.			
	4,31	4,31		LLAVE PASO ESCUADRA DIÁM. 1/2"	u	1,000	22600
	0,30	0,30		PEQUEÑO MATERIAL		1,000	VW00400
	0,83	0,55	S ESPECIALES	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS.		1,500	/W00300
	21,52	17,93	3. 20. 20. 12.	OF. 1 <sup>a</sup> FONTANERO		1,200	O01900
	104,40	102,35	NCO CAL MEDIA	INODORO CON TANQUE BAJO C. BLANG		1,020	F15100
	8,63	8,63		ASIENTO Y TAPA PVC		1,000	F00600
	2,97	34,93	OR OFICIAL 1ª Y PEÓN	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA PO ESP.		0,085	TC00100
	2,85	2,85	DOS CAL. MEDIA	JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMAD	u	1,000	F17200
145,			Suma la partida				
10,	7,00%		Costes indirectos				
156,			TOTAL PARTIDA				
		S CÉNTIMOS	NCUENTA Y SEIS EUROS con DO	a la mencionada cantidad de CIENTO CIN	rtida	total de la pa	sciende el preci
			ON SIFÓN IND. CON PVC 40 mm	DESAGÜE FREGADERO UN SENO, COI	u		08FDP00081
	de diámetro inte-	de PVC de 40 mm d		Desagüe de fregadero de un seno, con sifó			06.20
	ones, contratubo,	ión, incluso conexior	nanguetón o canalización de derivaci	rior, instalado desde la válvula hasta el ma			
	da.	da la unidad ejecutad	naterial y ayudas de albañilería. Medio	uniones con piezas especiales, pequeño ma			
	1,10	0,55	S. ESPECIALES	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS.	u	2,000	VW00300
	0,30	0,30		PEQUEÑO MATERIAL	u	1,000	/W00400
	6,28	17,93		OF. 1º FONTANERO	h	0,350	O01900
	2,12	1,40		TUBO PVC DIÁM. 40 mm	m	1,515	29100
	2,66	2,66	mm	SIFÓN BOTELLA INDIVIDUAL DIÁM. 40 r	u	1,000	25100
	5,24	34,93	OR OFICIAL 1ª Y PEÓN	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA PO ESP.	h	0,150	TC00100
17,		<del></del>	Suma la partida				
1,	7,00%		Costes indirectos				
18,			TOTAL PARTIDA				
,				a la mencionada cantidad de DIECIOCHO	rtida	total de la pa	Asciende el preci
							·
	andoctal a junga	o do 0 40v0 E0 m no		LAVABO PEDESTAL PORC. VITRIF. 0,6 Lavabo de pedestal, de porcelana vitrificada	u		)8FSL00002 )6.21
	, ,	•	•	tornillos de fijación, escuadras de acero ino			JO.2 I
	•		0 3	do según CTE DB HS-5, e instrucciones de la unidad instalada.			
	4,07	4,07	BLE	JUEGO ESCUADRAS ACERO INOXIDAB	u	1,000	F16800
	27,77	27,23		LAVABO PORCELANA C. BLANCO DE 0,		1,020	19600
	22,85	22,40		PEDESTAL PORCELANA C. BLANCO CA		1,020	23100
	10,76	17,93		OF. 1ª FONTANERO		0,600	O01900
	0,66	0,55	S. ESPECIALES	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS.		1,200	VW00300
	0,30	0,30		PEQUEÑO MATERIAL		1,000	/W00400
	2,97	34,93	OR OFICIAL 1ª Y PEÓN	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA PO ESP.		0,085	TC00100
69.			Suma la partida				
69, 4,	7,00%		Suma la partida Costes indirectos				

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORT
08FSL00195		u	LAVABO PARA ENCIMERA PORC. VITRIF. BLANCO			
06.22		-	Lavabo para encimera, de porcelana vitrificada, de color blanco, de 0,60x0,5	i0 m, rebosadero inte	gral y orificios in-	
			sinuados para grifería, construido según CTE DB HS-5, e instrucciones del fa			
			ayuda de albañilería. Medida la unidad instalada.			
VW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
VW00300	1,200	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,66	
TC00100	0,085	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	2,97	
			ESP.			
F17800	1,020	u	LAVABO ENCIMERA PORC. 0,60x0,50 m C. BLANCO CAL.	60,00	61,20	
ГО01900	0.600	h	MEDIA OF. 1° FONTANERO	17,93	10,76	
001900	0,000	П	OF. I* FUNTANERO	17,93	10,76	
			Suma la partida			75,89
			Costes indirectos .		7,00%	5,3
			TOTAL PARTIDA			81,20
Assianda al prasi	o total do la n	artida	a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con VEINTE CÉNT			0.,2.
iscienue ei preci	o total de la pi	ai iiua	a la illencionada cantidad de Ochenta i un Euros con Venite Cent	IIVIO3		
08FSD000021		u	PLATO DUCHA ACRÍLICO BLANCO. modelo Opening Roca o eq.			
06.23						
ATC00100	0,250	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN	34,93	8,73	
			ESP.			
VW00400	1,000		PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
F24101	1,000		PLATO DUCHA OPENING DE ROCA	70,00	70,00	
ΓΟ01900	0,150	h	OF. 1ª FONTANERO	17,93	2,69	
			Suma la partida	<del> </del>		82,27
			·		7,00%	5,70
			TOTAL DARTIDA			88,03
					•••••	00,0
Asciende ei preci	o total de la pi	aruda	a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉN	TIMOS		
asciende ei preci 08FSW00001	o total de la pi	artida u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO	TIMOS		
08FSW00001	o total de la pi				los de fijación de	
08FSW00001	o total de la pi		PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio	•	
08FSW00001 06.24	·	u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta e acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio llada.	nes del fabrican-	
08FSW00001 06.24	0,065	u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta e acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio	•	
08FSW00001 06.24 ATC00100	0,065	u h	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada. 34,93	nes del fabrican- 2,27	
08FSW00001 06.24 ATC00100 NW00400	0,065	u h u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, seliado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada. 34,93 0,30	2,27 0,30	
08FSW00001 06.24 ATC00100 NW00400 NW00300	0,065 1,000 1,200	u h u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albanilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada. 34,93 0,30 0,55	2,27 0,30 0,66	
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 TO01900	0,065 1,000 1,200 0,450	u h u u h	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta cacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada. 34,93 0,30 0,55 17,93	2,27 0,30 0,66 8,07	
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000	u h u h u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta cacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60	
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700 F17200	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000	u h u h u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta cacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60 2,85	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85	
	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000	u h u h u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta cacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60	
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700 F17200	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000	u h u h u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60 2,85	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	163,69
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700 F17200	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000	u h u h u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, seliado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA Suma la partida	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio Ilada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60 2,85 97,00	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700 F17200	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000	u h u h u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta decero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañileria. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60 2,85 97,00	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	11,46
08FSW00001 06.24 ATC00100 MW00400 MW00300 F001900 F24700 F17200 F23900	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000	u h u u h u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta cacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60 2,85 97,00	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	11,46
08FSW00001 06.24 ATC00100 MW00400 MW00300 F001900 F24700 F17200 F23900	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000	u h u u h u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta decero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañileria. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60 2,85 97,00	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	11,46
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700 F17200 F23900	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000	u h u u h u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta cacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada. 34,93 0,30 0,55 17,93 50,60 2,85 97,00	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	11,46
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700 F17200 F23900 Asciende el prec 08FGD00002	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000	h u u h u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	11,40
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700 F17200 F23900 Asciende el prec 08FGD00002	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000	h u u h u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta e acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Q EQUIPO GRIFERÍA DUCHA CALIDAD MEDIDA Equipo de grifería para ducha de latón cromado de calidad media, con crucete quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00  UINCE CÉNTIMOS	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94 7,00%	11,40
08FSW00001 06:24 ATC00100 MW00400 MW00300 F001900 F24700 F17200 F23900 Asciende el prec 08FGD00002 06:25	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020	h u u h u u u u artida	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Q EQUIPO GRIFERÍA DUCHA CALIDAD MEDIDA Equipo de grifería para ducha de latón cromado de calidad media, con crucete quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00  UINCE CÉNTIMOS as cromadas, uniones o según CTE DB HS-4	2,27  0,30  0,66  8,07  50,60  2,85  98,94  7,00%  soporte de hore e instrucciones	11,46
08FSW00001 06:24 ATC00100 MW00400 MW00300 F001900 F24700 F17200 F23900 Asciende el prec 08FGD00002 06:25	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,020 to total de la p	u h u u u u u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta cacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad instat CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Que equipo de grifería para ducha de latón cromado de calidad media, con cruceta quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1ª FONTANERO	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00  UINCE CÉNTIMOS as cromadas, uniones o según CTE DB HS-4	2,27  0,30  0,66  8,07  50,60  2,85  98,94  7,00%  soporte de horee instrucciones  6,28	11,4
08FSW00001 0624 ATC00100 WW00400 WW00300 T001900 F24700 F72900 Asciende el prec 08FGD00002 0625 T001900 WW00300	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020 to total de la p	h u u h u u u artida u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Q EQUIPO GRIFERÍA DUCHA CALIDAD MEDIDA Equipo de grifería para ducha de latón cromado de calidad media, con cruceta quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desague sifonico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00	2,27  0,30  0,66  8,07  50,60  2,85  98,94  7,00%  soporte de horae instrucciones  6,28  0,55	11,40
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00300 WW00300 F001900 F24700 F17200 F3900 Asciende el preci 08FGD00002 06.25	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020 to total de la p 0,350 1,000 1,000	u h u h u u h u u h u u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1º FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00	2,27  0,30  0,66  8,07  50,60  2,85  98,94  7,00%  soporte de horae instrucciones  6,28  0,55  0,30	11,4
08FSW00001 06 24  ATC00100  WW00400  WW00300 TO01900 IF24700 IF77200 IF23900  Asciende el preci 08FGD00002 06 25  TO01900  WW00300  WW00300  WW00400 IF08100	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020 0 total de la p 0,350 1,000 1,000	h u u h u u u artida u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1º FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL DESAGUE DUCHA CON REJILLA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00	2,27  0,30  0,66  8,07  50,60  2,85  98,94  7,00%  soporte de horae instrucciones  6,28  0,55  0,30  4,26	11,40
08FSW00001 06.24  ATC00100  WW00400  WW00300 F001900 F24700 F17200 F23900  Asciende el preci 08FGD00002 06.25  F001900  WW00300  WW00300  WW00400 F08100 F08600	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020  0 total de la p  0,350 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	u u h u u u u u u u u u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1º FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL DESAGUE DUCHA CON REJILLA DUCHA TELEFONO FLEX. CROMADO CAL. MED. 1,50 m	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00  UINCE CÉNTIMOS as cromadas, uniones a según CTE DB HS-4  17,93  0,55  0,30  4,26  11,04	2,27  0,30  0,66  8,07  50,60  2,85  98,94  7,00%  soporte de horae instrucciones  6,28  0,55  0,30  4,26  11,04	11,46
18FSW00001 16.24  ATC00100  WW00400  WW00300  TO01900  F24700  F17200  F23900  Asciende el preci 18FGD00002 16.25  TO01900  WW00300  WW00400  F08100  F08600	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020 0 total de la p 0,350 1,000 1,000	u u h u u u u u u u u u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1º FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL DESAGUE DUCHA CON REJILLA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00	2,27  0,30  0,66  8,07  50,60  2,85  98,94  7,00%  soporte de horae instrucciones  6,28  0,55  0,30  4,26	11,46
08FSW00001 06.24 ATC00100 WW00400 WW00300 F001900 F24700 F17200 F23900 Asciende el preci 08FGD00002 06.25 F001900 WW00300 WW00400 F08100 F08600	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020  0 total de la p  0,350 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	u u h u u u u u u u u u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta vacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1º FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Q EQUIPO GRIFERÍA DUCHA CALIDAD MEDIDA Equipo de grifería para ducha de latón cromado de calidad media, con cruceta quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL DESAGUE DUCHA CON REJILLA DUCHA TELEFONO FLEX. CROMADO CAL. MED. 1,50 m TRANSFUSOR Y MEZCLADOR DUCHA CALIDAD MEDIA	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00  UINCE CÉNTIMOS as cromadas, uniones a según CTE DB HS-4  17,93  0,55  0,30  4,26  11,04	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	11,46 175,15
08FSW00001 06.24  ATC00100  WW00400  WW00300 F001900 F24700 F17200 F23900  Asciende el preci 08FGD00002 06.25  F001900  WW00300  WW00300  WW00400 F08100 F08600	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020  0 total de la p  0,350 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	u u h u u u u u u u u u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta cacero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1º FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Q EQUIPO GRIFERÍA DUCHA CALIDAD MEDIDA Equipo de grifería para ducha de latón cromado de calidad media, con cruceta quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1º FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL DESAGUE DUCHA CON REJILLA DUCHA TELEFONO FLEX. CROMADO CAL. MED. 1,50 m TRANSFUSOR Y MEZCLADOR DUCHA CALIDAD MEDIA  Suma la partida  Suma la partida	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio ilada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00	2,27 0,30 0,66 8,07 50,60 2,85 98,94	11,46 175,15 73,20
08FSW00001 06.24  ATC00100  WW00400  WW00300 F001900 F24700 F17200 F23900  Asciende el preci 08FGD00002 06.25  F001900  WW00300  WW00400	0,065 1,000 1,200 0,450 1,000 1,000 1,020  0 total de la p  0,350 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	u u h u u u u u u u u u u u	PILETA VERTEDERO PORC. VITRIF. 0,35x0,50 m BLANCO Pileta vertedero de porcelana vitrificada, en color blanco, formada por pileta e acero inoxidable, reja cromada y almohadilla de goma construida según CTE te, incluso colocación, sellado y ayudas de albanilería. Medida la unidad insta CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª FONTANERO REJA CROMADA Y ALMOHADILLA JUEGO TORNILLOS FIJACIÓN CROMADOS CAL. MEDIA PILETA VERTEDERO PORC. C. BLANCO DE 0,50 m CAL. MEDIA  Suma la partida Costes indirectos .  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y CINCO EUROS con Q EQUIPO GRIFERÍA DUCHA CALIDAD MEDIDA Equipo de grifería para ducha de latón cromado de calidad media, con cruceta quilla, maneral-telefono con flexible de 1,50 m y desagüe sifónico; construido del fabricante. Medida la unidad instalada.  OF. 1ª FONTANERO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL DESAGUE DUCHA CON REJILLA DUCHA TELEFONO FLEX. CROMADO CAL. MED. 1,50 m TRANSFUSOR Y MEZCLADOR DUCHA CALIDAD MEDIA  Suma la partida Costes indirectos .	de 0,35x0,50 m, tornil DB HS-5, e instruccio lada.  34,93  0,30  0,55  17,93  50,60  2,85  97,00	2,27  0,30  0,66  8,07  50,60  2,85  98,94  7,00%  soporte de horale instrucciones  6,28  0,55  0,30  4,26  11,04  50,77	73,20 5,12 78,32

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UI	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08FGL00009	u	EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MONOMANDO PRIME	ERA CALIDAD			
06.26		Equipo de grifería monomando para lavabo, de latón o güe automático, enlaces de alimentación flexibles, y llav ciones del fabricante. Medida la unidad instalada.				
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL	ES	0,55	0,55	
ΓΟ01900	0,500 h	OF. 1ª FONTANERO		17,93	8,97	
F22600	2,000 u	LLAVE PASO ESCUADRA DIÁM. 1/2"		4,31	8,62	
F10102	1,000 u	EQUIPO GRIFERIA MONOMANDO LAVABO 1ª CAL.		45,36	45,36	
F16700	1,000 u	JUEGO DE RAMALILLOS		3,86	3,86	
			Suma la partida			67,66
			Costes indirectos		7,00%	4,74
			TOTAL PARTIDA			72,40
Asciende el precio	total de la partio	a a la mencionada cantidad de SETENTA Y DOS EURO	S con CUARENTA CÉNT	IMOS		
08FGW00003	u	EQUIPO GRIFERÍA PILETA-LAVADERO MONOBLO	C PRIMERA CALIDAD			
06.27	u	Equipo de grifería monobloc para pileta lavadero de la		alidad con cruce	etas cromadas v	
50.27		válvula de desagüe con enlace y tapon; construido seg	•		,	
		unidad instalada.				
ΓΟ01900	0,350 h	OF. 1ª FONTANERO		17,93	6,28	
VW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL	ES	0,55	0,55	
F30600	1,000 u	VÁLVULA DESAGUE LAVADERO C/TAPON		5,07	5,07	
F16700	1,000 u	JUEGO DE RAMALILLOS		3,86	3,86	
F10000	1,000 u	EQUIPO GRIFERIA MONOBLOC PILETA DE 1ª C.		46,96	46,96	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida			63,02
			Costes indirectos		7,00%	4,41
			TOTAL PARTIDA		<del> </del>	67,43
Asciende el precio	total de la partio	a a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUF	ROS con CUARENTA Y TI	RES CÉNTIMOS	S	
08FTC00651	u	CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 1	00.1			
06.28	u	Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de		notencia inclus	n colocación co-	
50.20		nexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE/DI dad instalada.	•	•		
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 'ESP.	<sup>a</sup> Y PEÓN	34,93	13,97	
ΓΟ01900	0,400 h	OF. 1ª FONTANERO		17,93	7,17	
F06100	1,000 u	CALENTADOR ACUMULADOR ELECTRICO 100 I 150	00W	213,03	213,03	
WW00300	3,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL	ES	0,55	1,65	
NW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	<del>-</del>		236,12
			Costes indirectos		7,00%	16,53
			TOTAL PARTIDA			252,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
00010.00001			24D 200 LITDOS	I NEGIO	JUDIUIAL	IIVIFURII
08NAA90001 06.29	u	ACUMULADOR SOLAR SIN SERPENTÍN DE CAPACII Instalación de depósito de aqua caliente sanitaria (y/o fría)		fabricado en ace	ro vitrificado pre-	
30.27		parado para la producción de agua caliente sanitaria a tr				
		cas de calentamiento, aislado térmicamente con espuma				
		control con termómetro para el A.C.S y p.p de mterial co	mplementario Instalado	según CTE/DB-H	IE-4 e instruccio-	
		nes del fabricante. Medida la unidad instalada.				
TO01900	0,200 h	OF. 1ª FONTANERO		17,93	3,59	
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL		17,00	1,70	
IN00010	1,000 u	ACUMULADOR SOLAR SIN SERPENTÍN DE CAPACIDAL LITROS.	200	595,00	595,00	
WW00300	0,550 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	i	0,55	0,30	
			Suma la partida			600,59
			Costes indirectos		7,00%	42,04
			TOTAL PARTIDA			642,63
	o total de la partida	a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENT	A Y DOS EUROS con	SESENTA Y TRE	ES	
CÉNTIMOS						
E22MVEX100	u	VASO DE EXPANSIÓN 100L				
06.30		Vaso de expansión de 100 litros en ir	stalación de ci	cuito hidráu	ılico de ener-	
		gía solar para agua caliente sanitaria				
		con membrana fija, rango de tempera				
		xión a 3/4".		,		
INS507	1,000 U	VASO DE EXPANSIÓN 100L		314,00	314,00	
			Suma la partida	<del>-</del>		314,00
			Costes indirectos			
			Oosics mancetos		7,00%	21,98
						335,98
•	o total de la partida	a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA	TOTAL PARTIDA			
CÉNTIMOS	·		TOTAL PARTIDA			
CÉNTIMOS 08WEE000011	·	a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA  CUADRO ELÉCTRICO	TOTAL PARTIDA			
CÉNTIMOS 08WEE000011	·		TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con		CHO	
CÉNTIMOS 08WEE000011	·		TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con	NOVENTA Y OO	CHO	
CÉNTIMOS 08WEE000011 06.31	UD		TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con TOTAL PARTIDA	NOVENTA Y OO	CHO	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011  06.31  Asciende el precio	UD o total de la partida	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con TOTAL PARTIDA	NOVENTA Y OO	CHO	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011  06.31  Asciende el precio 08WWD00001	UD	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS	NOVENTA Y OC	EHO	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011  06.31  Asciende el precio	UD o total de la partida	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.  DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS DRICO DE SUPERFICIE	NOVENTA Y OC	CHO  ODE POLIETILE-	335,98
CÉNTIMOS 08WEE000011 06.31 Asciende el precio	UD o total de la partida	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con  TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS  ORICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO	NOVENTA Y OC  Sin descomposicio  SOBREELEVADO S DE CAPACIDA	D DE POLIETILE-	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011  06.31  Asciende el precio	UD o total de la partida	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.  DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE NO DE ALTA DENSIDAD, SISTEMA DE EXTRUSION SO	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con  TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS  PICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO DE LLENADO MEDIAI	NOVENTA Y OO  Sin descomposicio  SOBREELEVADO S DE CAPACIDA NTE LLAVE DE C	D DE POLIETILE- OD FONDO PLA- OMPUERTA DE	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011  06.31  Asciende el precio 08WWD00001  06.32	UD o total de la partida	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.  DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE NO DE ALTA DENSIDAD, SISTEMA DE EXTRUSION SO NO, DOTADO DE TAPA Y SISTEMA DE REGULACION	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con  TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS  PICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO DE LLENADO MEDIAI	NOVENTA Y OO  Sin descomposicio  SOBREELEVADO S DE CAPACIDA NTE LLAVE DE C	D DE POLIETILE- OD FONDO PLA- OMPUERTA DE	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011 06.31  Asciende el precio 08WWD00001 06.32  TO01900	UD UD o total de la partida u	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.  DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE  NO DE ALTA DENSIDAD, SISTEMA DE EXTRUSION SO  NO, DOTADO DE TAPA Y SISTEMA DE REGULACION  25 mm Y SISTEMA DE ALIVIADERO MEDIANTE LLAVE D	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con  TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS  PICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO DE LLENADO MEDIAI	NOVENTA Y OO Sin descomposicio SOBREELEVADO SO DE CAPACIDA NTE LLAVE DE C DA LA UNIDAD IN	D DE POLIETILE- ID. FONDO PLA- OMPUERTA DE ISTALADA.	335,98
CÉNTIMOS 08WEE000011 06.31 Asciende el precio	UD o total de la partida u 3,000 h	a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA DEPOSITO POLIETILENO 1500 L. DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE NO DE ALTA DENSIDAD, SISTEMA DE EXTRUSION SO NO, DOTADO DE TAPA Y SISTEMA DE REGULACION 25 mm Y SISTEMA DE ALIVIADERO MEDIANTE LLAVE D OF. 1° FONTANERO VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm) VALVULA DE ESFERA DIAM. 1" (22/2	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con  TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS  PICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO DE LLENADO MEDIAI	SOBREELEVADO STORE LLAVE DE C DA LA UNIDAD IN 17,93	D DE POLIETILE- D. FONDO PLA- OMPUERTA DE ISTALADA. 53,79	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011 06.31  Asciende el precio 08WWD00001 06.32  TO01900 IF29700	UD o total de la partida u 3,000 h 1,000 u	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.  DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE  NO DE ALTA DENSIDAD, SISTEMA DE EXTRUSION SO  NO, DOTADO DE TAPA Y SISTEMA DE REGULACION  25 mm Y SISTEMA DE ALIVIADERO MEDIANTE LLAVE D  OF. 1º FONTANERO  VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1º (22/25 mm)	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con  TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS  PICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO DE LLENADO MEDIAI	SOBREELEVADO STORE LLAVE DE C DA LA UNIDAD IN 17,93 8,55	D DE POLIETILE- D. FONDO PLA- OMPUERTA DE ISTALADA. 53,79 8,55	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011 06.31  Asciende el precio 08WWD00001 06.32  TO01900 IF29700 IF30630 WW00400	3,000 h 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA DEPOSITO POLIETILENO 1500 L. DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE NO DE ALTA DENSIDAD, SISTEMA DE EXTRUSION SO NO, DOTADO DE TAPA Y SISTEMA DE REGULACION 25 mm Y SISTEMA DE ALIVIADERO MEDIANTE LLAVE D OF. 1° FONTANERO VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm) VALVULA DE ESFERA DIAM. 1" (22/2	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con  TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS  PICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO DE LLENADO MEDIAI	SOBREELEVADO S DE CAPACIDA VTE LLAVE DE C DA LA UNIDAD IN 17,93 8,55 4,84	D DE POLIETILE- D. FONDO PLA- OMPUERTA DE ISTALADA.  53,79  8,55  4,84	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011 06.31  Asciende el precio 08WWD00001 06.32  TO01900 IF29700 IF30630 WW00400	3,000 h 1,000 u 5,000 u	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.  DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE  NO DE ALTA DENSIDAD, SISTEMA DE EXTRUSION SO  NO, DOTADO DE TAPA Y SISTEMA DE REGULACION  25 mm Y SISTEMA DE ALIVIADERO MEDIANTE LLAVE D  OF. 1° FONTANERO  VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)  VALVULA DE ESFERA DIAM. 1" (22/2  PEQUEÑO MATERIAL	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con  TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS  PICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO DE LLENADO MEDIAI	SOBREELEVADO S DE CAPACIDA NTE LLAVE DE C DA LA UNIDAD IN 17,93 8,55 4,84 0,30 305,12	D DE POLIETILE- D. FONDO PLA- OMPUERTA DE ISTALADA.  53,79  8,55  4,84  1,50  305,12	335,98
CÉNTIMOS  08WEE000011 06.31  Asciende el precio 08WWD00001 06.32  TO01900 IF29700 IF30630	3,000 h 1,000 u 5,000 u	CUADRO ELÉCTRICO  a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA  DEPOSITO POLIETILENO 1500 L.  DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE DEPOSITO CILINE  NO DE ALTA DENSIDAD, SISTEMA DE EXTRUSION SO  NO, DOTADO DE TAPA Y SISTEMA DE REGULACION  25 mm Y SISTEMA DE ALIVIADERO MEDIANTE LLAVE D  OF. 1° FONTANERO  VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)  VALVULA DE ESFERA DIAM. 1" (22/2  PEQUEÑO MATERIAL	TOTAL PARTIDA Y CINCO EUROS con TOTAL PARTIDA Y CUATRO EUROS PICO DE SUPERFICIE PLADO DE 1000 LITRO DE LLENADO MEDIAI E ESFERA DE 1".MEDI	SOBREELEVADO S DE CAPACIDA NTE LLAVE DE C DA LA UNIDAD IN 17,93 8,55 4,84 0,30 305,12	D DE POLIETILE- D. FONDO PLA- OMPUERTA DE ISTALADA.  53,79  8,55  4,84  1,50  305,12	335,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 07 T	ELECOMUNIC	ACIONES			
SUBCAPÍTULO	07.01 RED DE	REGISTRO Y CANALIZACIONES			
08KFR00002	u	ARQUETA DE ENTRADA PARA ICT			
07.01.01		DE ARQUETA DE ENTRADA PARA ICT DE 0.40x0.40x0.60 m DE HOF VACION, TRANSPORTE DE TIERRAS A VERTEDERO Y P.P. DE PEI LERIA. CONSTRUIDA SEGUN REGLAMENTO DE ICT.MEDIDA LA UN	QUEÑO MATERIAL Y AYL		
02ZBB00002	0,684 m3	EXC.ZANJAS,TIERRA C.MEDIA, M.MAN	30,00	20,52	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	x 6,00 0,55	3,30	
IV04002	1,000 u	ARQUETA PREF. HORMIGON 40x40x60	232,59	232,59	
02TMM00002	0,855 m3	TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MECÁNICOS	3,04	2,60	
ATC00400	0,500 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	35,11	17,56	
ATC00100	0,100 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	3,49	
		·	 ida		280,30
		Costes indire	ectos	7,00%	19,63
CÉNTIMOS	o total de la partio	TOTAL PAR a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA	TIDAUROS con NOVENTA Y I		299,9
Asciende el precio CÉNTIMOS 08KFC00010 07.01.02		a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E	UROS con NOVENTA Y I A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE-	299,9
CÉNTIMOS 08KFC00010	m	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA  DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE  CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I  Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME	UROS con NOVENTA Y I A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE-	299,9
CÉNTIMOS 08KFC00010	m 2,040 m	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA  DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE  CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I  Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME  RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE  BLE.  TUBO PVC. DIAM. 63 MM.	UROS con NOVENTA Y I A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR.	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94	299,9
CÉNTIMOS 08KFC00010 07.01.02	m	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA  DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE  CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I  Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME  RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE  BLE.	UROS con NOVENTA Y I A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE-	299,9
CÉNTIMOS 08KFC00010 07.01.02 IF29300	m 2,040 m	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA  DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE  CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I  Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME  RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE  BLE.  TUBO PVC. DIAM. 63 MM.	UROS con NOVENTA Y I A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR.	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94	299,9
CÉNTIMOS  08KFC00010  07.01.02  IF29300  WW00400	. m 2,040 m 1,000 u	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE BLE. TUBO PVC. DIAM. 63 MM. PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL	A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR. 3,40 0,30	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94 0,30	299,9
CÉNTIMOS  08KFC00010  07.01.02  IF29300  WW00400  TP00100	2,040 m 1,000 u 0,090 h	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE BLE. TUBO PVC. DIAM. 63 MM. PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL	A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR. 3,40 0,30 17,00	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94 0,30 1,53	299,9
CÉNTIMOS  08KFC00010  07.01.02  IF29300  WW00400  TP00100  CH04000	2,040 m 1,000 u 0,090 h 0,150 m <sup>3</sup>	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE BLE. TUBO PVC. DIAM. 63 MM. PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL HORMIGON HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR. 3,40 0,30 17,00 63,52	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94 0,30 1,53 9,53	299,9
CÉNTIMOS  08KFC00010  07.01.02  IF29300  WW00400  TP00100  CH04000  ATC00400	2,040 m 1,000 u 0,090 h 0,150 m <sup>2</sup> 0,100 h	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE BLE. TUBO PVC. DIAM. 63 MM. PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL HORMIGON HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE EXC.ZANJAS,TIERRA C.MEDIA, M.MAN	A POR 2 CONDUCTOS DE 6.63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE: NTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR. 3,40 0,30 17,00 63,52 35,11	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94 0,30 1,53 9,53 3,51	299,9
CÉNTIMOS  08KFC00010  07.01.02  IF29300  WW00400  TP00100  CH04000  ATC00400  02ZBB00002	2,040 m 1,000 u 0,090 h 0,150 m <sup>2</sup> 0,100 h	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE BLE. TUBO PVC. DIAM. 63 MM. PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL HORMIGON HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE EXC.ZANJAS, TIERRA C.MEDIA, M.MAN TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MECÁNICOS	A POR 2 CONDUCTOS DE 6.63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE: INTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR. 3,40 0,30 17,00 63,52 35,11	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94 0,30 1,53 9,53 3,51	299,9
CÉNTIMOS  08KFC00010  07.01.02  IF29300  WW00400  TP00100  CH04000  ATC00400  02ZBB00002  02TMM00002	2,040 m 1,000 u 0,090 h 0,150 m3 0,100 h 0,350 m3	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE BLE. TUBO PVC. DIAM. 63 MM. PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL HORMIGON HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE EXC.ZANJAS, TIERRA C.MEDIA, M.MAN TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MECÁNICOS	A POR 2 CONDUCTOS DE 63 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE INTO DE ICT. MEDIDA DE E INFERIOR EN LA ENTR.  3,40 0,30 17,00 63,52 35,11 30,00 3,04	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94 0,30 1,53 9,53 3,51 10,50 0,63	299,9
CÉNTIMOS  08KFC00010  07.01.02  IF29300  WW00400  TP00100  CH04000  ATC00400  02ZBB00002  02TMM00002  02RRB00001	2,040 m 1,000 u 0,090 h 0,150 m <sup>3</sup> 0,100 h 0,350 m <sup>3</sup> 0,208 m <sup>3</sup>	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E  CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA  DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE BLE. TUBO PVC. DIAM. 63 MM. PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL HORMIGON HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE EXC.ZANJAS, TIERRA C.MEDIA, M.MAN TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MECANICOS RELLENO CON TIERRAS REALIZADO CO	A POR 2 CONDUCTOS DE 163 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE 1NTO DE ICT. MEDIDA DE 1NFERIOR EN LA ENTR. 3,40 0,30 17,00 63,52 35,11 30,00 3,04 23,03	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94 0,30 1,53 9,53 3,51 10,50 0,63 4,61	299,94
CÉNTIMOS  08KFC00010  07.01.02  IF29300  WW00400  TP00100  CH04000  ATC00400  02ZBB00002  02TMM00002  02RRB00001  WW00300	2,040 m 1,000 u 0,090 h 0,150 m <sup>3</sup> 0,100 h 0,350 m <sup>3</sup> 0,208 m <sup>3</sup> 2,200 u	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE E CANAL. EXTERNA ICT ENTERRADA DE CANALIZACION EXTERNA PARA ICT ENTERRADA, FORMADA DIAM. 63 mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS DE CION, PRISMA DE HORMIGON HM-20, RELLENO, TRANSPORTE I Y P.P. DE PECUEÑO MATERIAL. CONSTRUIDA SEGUN REGLAME RIOR DE ARQUETA DE ENTRADA HASTA REGISTRO DE ENLACE BLE. TUBO PVC. DIAM. 63 MM. PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL HORMIGON HM-20/B/20/I, SUMINISTRADO CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE EXC.ZANJAS, TIERRA C.MEDIA, M.MAN TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MÁX. 5 km CARGA M. MECÁNICOS RELLENO CON TIERRAS REALIZADO CO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PASAMURO 2 DE 63 mm	A POR 2 CONDUCTOS DE 163 mm DE DIAMETRO, IN DE TIERRAS SOBRANTE 1NTO DE ICT. MEDIDA DE 16 INFERIOR EN LA ENTR. 3,40 0,30 17,00 63,52 35,11 30,00 3,04 23,03 0,55	PVC RIGIDO DE CLUSO EXCAVA- S A VERTEDERO SDE CARA INTE- ADA DEL INMUE- 6,94 0,30 1,53 9,53 3,51 10,50 0,63 4,61 1,21 5,25	299,95

TOTAL PARTIDA.....

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NUEVE CÉNTIMOS

47,09

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08KFC00030	u	CANAL. ENLACE INFERIOR				
07.01.03		DE CANALIZACION DE ENLACE INFERIOR, FORMAD	A POR 2 CONDUCTOS	DE PVC RIGI	DO DE DIAM. 40	
		mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS	DE 40 mm DE DIAMET	RO, INCLUSO	P.P. DE PEQUE-	
		ÑO MATERIAL Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA. CONSTRUI				
		GISTRO DE ENLACE INFERIOR A LA ENTRADA DEL IN	MUEBLE HASTA CAMBI	O DE DIRECCI	ON PARA ACCE-	
IE20100	2040	SO AL RECINTO DE TELECOMUNICACIONES. TUBO PVC DIÁM. 40 mm		1.40	20/	
IF29100 WW00300	2,040 m 2,200 u			1,40 0,55	2,86 1,21	
ATC00400	2,200 u 0,050 h	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y		35,11	1,76	
A1C00400	0,000 11	AYUDANTE		33,11	1,70	
ATC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	' PEÓN	34,93	10,48	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,60	
WW00106	0,125 u	PASAMURO 2 DE 40 mm		12,50	1,56	
			Suma la partida			18,47
			Costes indirectos		7,00%	1,29
			TOTAL PARTIDA			19,76
Asciende el prec	io total de la partid	a a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con	SETENTA Y SEIS CÉN	TIMOS		
08KFR00120	u	ARMARIO REGISTRO ENLACE INFERIOR				
07.01.04		DE ARMARIO DE REGISTRO DE ENLACE INFERIOR DE	ACERO LACADO CON E	BASE DE MADI	ERA Y CERRADU-	
		RA TRIANGULAR CON PUERTA OPACA, EMPOTRADO				
		CION DE ACERO INOXIDABLE, P.P. DE PEQUEÑO MAT		LBANILERIA. C	CONSTRUIDO SE-	
		GUN REGLAMENTO DE ICT.MEDIDA LA UNIDAD EJECU				
ATC00100	0,200 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEON	34,93	6,99	
ATC00400	0,050 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE		35,11	1,76	
IV04015	1,010 u	REGISTRO DE ENLACE EN ARMARIO 45		46,41	46,87	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida			56,47
			Costes indirectos		7,00%	3,95
			TOTAL PARTIDA			60,42
Asciende el prec	io total de la partid	a a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CUA	ARENTA Y DOS CÉNTII	MOS		
08KFC00040		CANAL. ENLACE SUPERIOR				
07.01.05	m	DE CANALIZACION DE ENLACE SUPERIOR, FORMAL		S DE PVC RIGI	DO DE DIAM 40	
07.01.03		mm Y ELEMENTO PASAMURO CON DOS AGUJEROS				
		ÑO MATERIAL Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA. CONSTRUI				
		GISTRO DE ENLACE SUPERIOR EN LA ENTRADA AL IN	MUEBLE HASTA CANAL	IZACION DE D	ISTRIBUCION.	
IF29100	2,040 m	TUBO PVC DIÁM. 40 mm		1,40	2,86	
WW00300	2,200 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	1,21	
ATC00400	0,050 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE		35,11	1,76	
ATC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN	34,93	10,48	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,60	
WW00106	0,125 u	PASAMURO 2 DE 40 mm		12,50	1,56	
	•		Cumo la nortida	_		10.47
			Suma la partida			18,47
			Costes indirectos		7,00%	1,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08KFC00106	m	CANAL PVC RIGIDO 60x190 mm			
7.01.06		DE CANAL DE PVC RIGIDO (CLASE M1) EN RECINTO DE INSTALAC	CIONES DE TELECOMUNIC	CACIONES Y PA-	
		RA CANALIZACION DE DISTRIBUCION, AISLANTE Y AUTOEXTING			
		TAPA DE CIERRE REGISTRABLE. SEGUN NORMA UNE 50085, IN	CLUSO P.P. DE ACCESOF	RIOS Y FIJACIO-	
		NES. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.			
ATC00400	0,050 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y	35,11	1,76	
		AYUDANTE			
V04019	1,010 m	CANALETA 60x190 PVC	20,77	20,98	
WW00302	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ACABADO	4,75	4,75	
V04016	1,010 m	SEPARADOR H=60 mm	1,84	1,86	
		Suma la par	 tida		29,35
			ectos	7,00%	2,05
		TOTAL DA	DTIDA		21.40
			rtida		31,40
Asciende el pred	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENT	TA CENTIMOS		
08KFC00108	m	CANAL PVC RIGIDO 60x110 mm			
07.01.07		DE CANAL DE PVC RIGIDO (CLASE M1) PARA CANALIZACION DE	DISTRIBUCIÓN, AISLANTE	Y AUTOEXTIN-	
		GUIBLE DE DIMENSIONES 60x110 mm CON TABIQUE SEPARADO	R. SEGUN NORMA UNE 5	0085, INCLUSO	
		P.P. DE ACCESORIOS Y FIJACIONES. MEDIDA LA LONGITUD EJEC	UTADA.		
ATC00400	0,050 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y	35,11	1,76	
		AYUDANTE			
WW00302	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ACABADO	4,75	4,75	
IV04016	1,010 m	SEPARADOR H=60 mm	1,84	1,86	
IV04021	1,010 m	CANALETA 60x110 PVC	11,96	12,08	
		Suma la par	 tida		20,45
		·	ectos	7,00%	1,43
		TOTAL DA	DTID A		
			RTIDA		21,88
Asciende el pre	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y 0	OCHO CENTIMOS		
08KFC00105	m	CANAL ELECTRICA RECINTO DE TELECOMUNICACIONES			
07.01.08		CANALIZACION ELECTRICA PARA ALBERGAR LOS CABLES QUE	DAN SUMINISTRO ELECTF	RICO AL RECIN-	
		TO DE TELECOMUNICACIONES, FORMADA POR CONDUCTOS DE	E P.V.C. DE 20 mm DE DIAM	METRO EXTER-	
		NO, INCLUSO CUADRO DE DISTRIBUCION Y CONTROL ELECTRIC			
		CAJA EMPOTRADA PARA POSIBLE I.C.P Y 5 REGISTROS PARA	INTERRUPTOR/ENCHUF	E DE 65x65x42	
		mm. MEDIDA LA LONGITUD TOTALMENTE INSTALADA.			
ATC00100	0,060 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	34,93	2,10	
ATC00400	0.020 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y	35,11	0.70	
A1C00400	0,020 11	AYUDANTE	33,11	0,70	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
WW00400	1.000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
E12005	1,000 u	TUBO PVC. FLEXIBLE CORRUGADO DIAMETRO 20 mm	0.25	0,35	
WW00130	0,050 u	CUADRO DISTRIBUCION Y CONTROL ELÉCTRICO	35,87	1,79	
WW00130	0,050 u 0,050 u	CAJA EMPOTRADA PARA I.C.P.	·	0,16	
WW00120 WW00110			3,28 0.60	0,16	
VV VVUU I IU	0,250 u	REGISTRO PARA INTERRUPTOR/ENCHUF	U,0U	U, 10	
		Suma la par	tida		5,73
		Costes indir	ectos	7,00%	0,40
		TOTAL DAI	RTIDA		6.13
		IOIALIA	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con TRECE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08KFC00801	m	CANAL. DISTRIBUCION EMPOTRADA, PVC FLEXIB	LE DE 25 mm			
07.01.09		DE CANALIZACION DE DISTRIBUCION EMPOTRADA, F	ORMADA DE PVC FLEXI	IBLE DE DIAM.	25 mm INCLU-	
		SO P.P. DE REGISTROS DE PASO TIPO A Y PEQUEÑO				
		DA SEGUN REGLAMENTO ICT. MEDIDA LA LONGITUI	) EJECUTADA DESE CA	NAL DE DISTR	IBUCION A TO-	
		MA.				
ATC00100	0,060 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP.	Y PEON	34,93	2,10	
ATC00400	0,020 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR N AYUDANTE	,	35,11	0,70	
IE12115	1,010 m	TUBO PVC. FLEXIBLE CORRUGADO DIAMETRO 25 m	m	0,40	0,40	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	3	0,55	0,28	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	_		3,78
			Costes indirectos			0.26
			TOTAL PARTIDA		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4,04
						4,04
Asciende ei pred	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CUA	TRO CENTIMOS			
08KTW02450	u	REGISTRO DE TOMA DE USUARIO DE TELECOMUN	ICACION			
07.01.10		DE REGISTRO DE TOMA PARA TELECOMUNICACION				
		Y TAPA CIEGA, INCLUSO COLOCACION Y AYUDAS DI	e albañileria. Consti	RUIDA SEGUN	REGLAMENTO	
		DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.				
ATC00400	0,010 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR N AYUDANTE	′	35,11	0,35	
IE05200	1,000 u	CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE		0,32	0,32	
IV01910	1,000 u	PLACA CIEGA		0,97	0,97	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
ATC00100	0,060 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª	Y PEÓN	34,93	2,10	
		ESP.		_		
			Suma la partida			4,04
			Costes indirectos		7,00%	0,28
			TOTAL PARTIDA		<del> </del>	4,32
Asciende el pred	cio total de la partida	a a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TRE	INTA Y DOS CÉNTIMOS	5		
•	•					
08KTW02451	u	REGISTRO DE TOMA DE USUARIO DE RED DATOS				
07.01.11		DE REGISTRO DE TOMA DOBLE PARA RED DE DATO				
		Y TAPA CIEGA, INCLUSO COLOCACION Y AYUDAS DI DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.	E ALBANILERIA. CONSTI	RUIDA SEGUN	REGLAMENTO	
ATC00400	0.010 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR \	,	35,11	0,35	
A1C00400	0,010 11	AYUDANTE		30,11	0,35	
IE05201	1.000 u	CAJILLO DOBLE		1.30	1.30	
IV01910	1,000 u	PLACA CIEGA		0.97	0,97	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
ATC00100	0.060 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª	Y PFÓN	34,93	2.10	
711 000 100	0,000 11	ESP.	I I LON	54,75	2,10	
			Suma la partida			5,02
			Costes indirectos		7,00%	0,35
			TOTAL PARTIDA			5,37
			IOTALI ARTIDA			J,37

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

### Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08KTW00804	u	ARMARIO RACK PRINCIPAL VOZ Y DATOS			
07.01.12		DE ARMARIO RACK 19", DIMENSIONES 30 U Y 600x600 i	nm. CON PUERTA TRANSPARENT	E. PUERTA TRA-	
		SERA Y LATERALES DESMONTABLES Y CERRADURA	DE SEGURIDAD, INCLUSO PANEL	ES DE 24 PUER-	
		TOS RJ45 CATEGORIA 6, PANEL 50 PUERTOS RJ45 CA	TEGORIA 3, BANDEJA 12 F.O. SC	DUPLEX, PANE-	
		LES PASAHILO, BANDEJA SOPORTE, REGLETA CON 6 E	·		
		TORES, COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑ LA UNIDAD INSTALADA EN RECINTO DE TELECOMUNICA		E/IAT-15. MEDIDA	
ATC00400	0,500 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	35,11	17,56	
ATC00100	0,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y F ESP.	PEÓN 34,93	17,47	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
IV01140	1,000 u	ARMARIO RACK 19", 30 U	257,34	257,34	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
IV01200	1,000 u	REGLETA 19" CON 6 ENCHUFES SCHUKO	28,00	28,00	
IV01201	1,000 u	BANDEJA SOPORTE 300 mm	18,48	18,48	
IV01211	3,000 u	PANEL 24 PUERTOS RJ45, CATEGORIA 6	175,91	527,73	
IV01214	2,000 u	PANEL 50 PUERTOS RJ45, CATEGORIA 3	90,39	180,78	
IV01212	8,000 u	PANEL PASAHILOS LIRA	14,14	113,12	
IV01208	1,000 u	MODULO VENTILACION 4 ROTORES	127,92	127,92	
IV01202	1,000 u	BANDEJA 19" 12XF.O SC DUPLEX	74,00	74,00	
IV01203	16,000 u	ACOPLADOR DUPLEX PANEL SC	4,45	71,20	
			uma la partida		1.435,00
		C	ostes indirectos	7,00%	100,45
		Т	OTAL PARTIDA		1.535,45

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08KTW00805 07.01.13	U	ARMARIO RACK DE DISTRIBUCION, VOZ Y DATOS DE ARMARIO RACK 19", DIMENSIONES 25 U Y 600x60 SERA Y LATERALES DESMONTABLES Y CERRADUR. TOS RJ45 CATEGORIA 6, PANEL 25 PUERTOS RJ45 ( LES PASAHILO, BANDEJA SOPORTE, REGLETA CON 0 TORES, CONEXION Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONS TALADA EN PI ANTA PRIMERA.	A DE SEGURIDAD, INCLUSO PANEL CATEGORIA 3, BANDEJA 12 F.O. SC 5 ENCHUFES SCHUKO, MODULO VE	ES DE 24 PUER- DUPLEX, PANE- NTILACION 4 RO-	
ATC00100	0,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN 34,93	17,47	
ATC00400	0,500 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	35,11	17,56	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
IV01141	1,000	ARMARIO RACK 19", 25 U	468,35	468,35	
IV01200	1,000 u	REGLETA 19" CON 6 ENCHUFES SCHUKO	28,00	28,00	
IV01201	1,000 u	BANDEJA SOPORTE 300 mm	18,48	18,48	
IV01211	3,000 u	PANEL 24 PUERTOS RJ45, CATEGORIA 6	175,91	527,73	
IV01214	2,000 u	PANEL 50 PUERTOS RJ45, CATEGORIA 3	90,39	180,78	
IV01212	8,000 u	PANEL PASAHILOS LIRA	14,14	113,12	
IV01208	1,000 u	MODULO VENTILACION 4 ROTORES	127,92	127,92	
IV01202	1,000 u	BANDEJA 19" 12XF.O SC DUPLEX	74,00	74,00	
IV01203	8,000 u	ACOPLADOR DUPLEX PANEL SC	4,45	35,60	
			Suma la partida		1.610,41
			Costes indirectos	7,00%	112,73
			TOTAL PARTIDA		1.723,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS VEINTITRES EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08KTW00802 07.01.14	u	ARMARIO DE DISTRIBUCIÓN 45x45x15 cm			
PR12RS020	1,000 Ud	Registro secundario 45x45x15 cm	45,44	45,44	
WW00300	50,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	27,50	
WW00400	25,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	7,50	
ATC00400	0,500 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR N AYUDANTE	35,11	17,56	
			Suma la partida		98,00
			Costes indirectos	7,00%	6,86
			TOTAL PARTIDA		104,86

Costes indirectos				TOTAL PARTIDA			104,00
SEXYAQ0005	Asciende el preci	io total de la partid	a a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS	con OCHENTA Y SEIS	CÉNTIMOS		
DE EQUIPO DE CAPTACIÓN DE SEÑALES DE RTY, FORMADA POR ANTENA CIRCULAR PARA FIM, ANTENA PARA UHF (CANALES 21-69 CON GANANCIA >= 12 dB), MASTIL DE 3m, GARRA PARA MÁSTILES DE HASTA 45 mm, CABLE COAXIAL DE 75 OHM, Y CONDUCTIOR DE PUESTA A TIERRA HASTA EL EQUIPO DE CABECERA DE AMPLIFICACION, INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALABANILERIA; CONSTRUI-DA SEGUIN REGLAMENTO DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.  WW00102 1,000 u ANTENA CIRCULAR FM 16,48 16,48 16,48 16,48 16,48 16,48 16,48 16,48 16,48 16,48 16,48 16,48 16,49 20,70 17,000 17,000 u NATENA CIRCULAR FM 18,000 12,000 U PEQUEÑO MATERIAL O MM. 6,90 20,70 17,000 17,000 u PEQUEÑO MATERIAL O MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS ESPECIALES 0,55 2,75 17,000 17,000 17,000 U MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS ESPECIALES 0,55 6,00 17,000 17,000 U ABRAZADERA DIAM. 40,40 50 MM. 0,40 0,80 18,000 17,000	SUBCAPÍTULO	0 07.02 RADIOD	IFUSION SONORA Y TV TERREN				
PARA UHF (CANALES 21-69 CON GANANCIA >= 12 dB), MASTILL DE 3 m. CABRA PARA MÁSTILES DE HASTA 45 mm. CABLE COAXIAL DE 75 OHM, Y CONDUCTOR DE PUESTA A TIERRA HASTA EL EQUIPO DE CABECERA DE AMPLIPICACIÓN, INCLUSO COLOCACIÓN, CONEXION Y AYUDAS DE ALABAÑILERIA: CONSTRUIDA SEGUN REGLAMENTO DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.  WW00102 1,000 u ANTENA CIRCULAR FM WW00103 1,000 u ANTENA CIRCULAR FM WW00103 1,000 u ANTENA CIRCULAR FM WW00400 1,000 u ANTENA PARA UHF 51,20 51,20 IP11900 3,000 m TUBO ACERO DIAM. 40 MM 690 20,70 WW00400 1,000 u MATERIAL WW00300 5,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES 0,55 2,75 IV00100 120,000 m CABLE COAXIAL EXPANSION F-SICA, 0,55 66,00 IP02000 2,000 u ABRAZADERA DIAM. 40 AS D MM. 0,40 0,80 IE02200 5,000 m CABLE COAXIAL EXPANSION F-SICA, 0,55 66,00 IP02000 2,000 u ABRAZADERA DIAM. 40 AS D MM. 0,40 0,80 IE02200 5,000 m CABLE COBRE 1x6 mm2/750 V 0,60 30.00 ATCO0400 2,000 t CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y 35,11 70,22 AVUDANTE  ATCO0100 1,000 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN 34,93 34,93 ESP.  Suma la partida 20 COS CENTIMOS  08KVA00051 U EQUIPO DE CABECERA DARA RTV DE EQUIPO DE CABECERA DARA RTV DE EQUIPO DE CABECERA DE AMPLIFICACION ANALÓGICA/DIGITAL CON 10 FILTROS PROGRAMABLES. CON TITES ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADAS PROGRAMBALES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADA D	08KVA00005	u	EQUIPO DE CAPTACION PARA RTV				
WW00103	07.02.01		PARA UHF (CANALES 21-69 CON GANANCIA >= 12 dB) TA 45 mm, CABLE COAXIAL DE 75 OHM, Y CONDUCTOI CERA DE AMPLIFICACION, INCLUSO COLOCACION, C	ARA UHF (CANALES 21-69 CON GANANCIA >= 12 dB), MASTIL DE 3 m, GARRA PARA MÁSTILES DE HAS- A 45 mm, CABLE COAXIAL DE 75 OHM, Y CONDUCTOR DE PUESTA A TIERRA HASTA EL EQUIPO DE CABE- ERA DE AMPLIFICACION, INCLUSO COLOCACION, CONEXION Y AYUDAS DE ALABAÑILERIA; CONSTRUI- A SEGUN REGLAMENTO DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.			
P11900   3,000 m   TUBO ACERO DIAM. 40 MM.   6,90   20,70   WW000400   1,000 u   PEQUENO MATERIAL   0,30	WW00102	1,000 u	ANTENA CIRCULAR FM		16,48	16,48	
WW00400         1,000         u         PEQUEÑO MATERIAL         0,30         0,30         0,30           WW00300         5,000         u         MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES         0,55         2,75           IV00100         120,000         m         CABLE COAXIAL EXPANSION F-SICA,         0,55         66,00           IP00200         2,000         u         ABRAZADERA DIAM. 40 A 50 MM.         0,40         0,80           IE02200         50,000         m         CABLE COBRE 1x6 mm2/750 V         0,60         30,00           ATC00100         2,000         h         CULADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y         35,11         70,22           AVUDANTE         ESP.         Suma la partida         293,3         34,93         34,93           ESP.         Suma la partida         20         293,3         24,93         34,93         34,93           ASciende el precio total de la partida         a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS         313,9           08KVA000051         U         EQUIPO DE CABECERA PARA RTY         DE EQUIPO DE CABECERA PARA RTY         20         20         20         20         20         20         20         20         20         20         20         20 <td>WW00103</td> <td>1,000 u</td> <td>ANTENA PARA UHF</td> <td></td> <td>51,20</td> <td>51,20</td> <td></td>	WW00103	1,000 u	ANTENA PARA UHF		51,20	51,20	
WW00300	IP11900	3,000 m	TUBO ACERO DIAM. 40 MM.		6,90	20,70	
NO0100	WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
IPO0200	WW00300	5,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	2,75	
E02200   50,000 m   CABLE COBRE 1x6 mm2/750 V   0,60   30,00     ATC00400   2,000 h   CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y   35,11   70,22     ATC00100   1,000 h   CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN   34,93   34,93     ESP.	IV00100	120,000 m	CABLE COAXIAL EXPANSION F-SICA,		0,55	66,00	
ATC00100 2,000 h CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y 35,11 70,22 AYUDANTE  ATC00100 1,000 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN 34,93 34,93 ESP.  Suma la partida	IP00200	2,000 u	ABRAZADERA DIAM. 40 A 50 MM.		0,40	0,80	
AYUDANTE  AYUDANTE  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN 34,93 34,93 34,93  Suma la partida Costes indirectos	IE02200	50,000 m	CABLE COBRE 1x6 mm2/750 V		0,60	30,00	
Suma la partida   293.3	ATC00400	2,000 h			35,11	70,22	
Costes indirectos	ATC00100	1,000 h	The state of the s	PEÓN	34,93	34,93	
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS  08KVA00051  U EQUIPO DE CABECERA PARA RTV  DE EQUIPO DE CABECERA DE AMPLIFICACION ANALÓGICA/DIGITAL CON 10 FILTROS PROGRAMABLES.  CON TRES ENTRADAS PROGRAMABLES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CA- NALES. CON ENTRADA BI/BIII, FM y TVSAT (950 A 2150 MHz), INCLUSO CINCO CARGAS CON BLOQUEO DC, 75 OHM, COLOCACION, CONEXION, AJUSTE Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN REGLA- MENTO DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.  IV00101  1,000 u CABECERA AMPLIFICACION ANALOGICA  439,70  439,70  439,70  WW00400  2,000 u PEQUEÑO MATERIAL  0,30  0,60  WW00300  1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  0,55  0,55  IV01001  5,000 u CARGA CON BLOQUEO  21,04  105,20  ATC00400  3,000 h CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y  AYUDANTE  ATC00100  1,000 h CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN 34,93  34,93  ESP.  Suma la partida							293,38 20,54
08KVA00051         u         EQUIPO DE CABECERA PARA RTV           07.02.02         DE EQUIPO DE CABECERA DE AMPLIFICACION ANALÓGICA/DIGITAL CON 10 FILTROS PROGRAMABLES. CON TRES ENTRADAS PROGRAMABLES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADA BI/BIII, FM y TVSAT (950 A 2150 MHz), INCLUSO CINCO CARGAS CON BLOQUEO DC, 75 OHM, COLOCACION, CONEXION, AJUSTE Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN REGLAMENTO DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.           IN00101         1,000 u         CABECERA AMPLIFICACION ANALOGICA         439,70         439,70           WW00400         2,000 u         PEQUEÑO MATERIAL         0,30         0,60           WW00300         1,000 u         MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES         0,55         0,55           IN01001         5,000 u         CARGA CON BLOQUEO         21,04         105,20           ATC00400         3,000 h         CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y         35,11         105,33           AYUDANTE         AYUDANTE         Suma la partida         686,3           Costes indirectos         7,00%         48,0				TOTAL PARTIDA			313,92
DE EQUIPO DE CABECERA DE AMPLIFICACION ANALÓGICA/DIGITAL CON 10 FILTROS PROGRAMABLES. CON TRES ENTRADAS PROGRAMABLES DE UHF EN LAS QUE SE PUEDE PROGRAMAR EL NÚMERO DE CANALES. CON ENTRADA BI/BIII, FM y TVSAT (950 A 2150 MHz), INCLUSO CINCO CARGAS CON BLOQUEO DC, 75 OHM, COLOCACION, CONEXION, AJUSTE Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN REGLAMENTO DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA.  IV00101 1,000 u CABECERA AMPLIFICACION ANALOGICA 439,70 439,70 439,70 WW00400 2,000 u PEQUEÑO MATERIAL O 0,30 0,60 WW00300 1,000 u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES 0,55 0,55 IV01001 5,000 u CARGA CON BLOQUEO 21,04 105,20 ATC00400 3,000 h CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y 35,11 105,33 AYUDANTE  ATC00100 1,000 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN 34,93 34,93 ESP.  Suma la partida	Asciende el preci	o total de la partid	a a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRECE EU	ROS con NOVENTA Y	DOS CÉNTIMOS		
WW00400         2,000 u         PEQUEÑO MATERIAL         0,30         0,60           WW00300         1,000 u         MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES         0,55         0,55           IV01001         5,000 u         CARGA CON BLOQUEO         21,04         105,20           ATC00400         3,000 h         CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y         35,11         105,33           AYUDANTE         ATC00100         1,000 h         CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN         34,93         34,93           ESP.         Suma la partida		u	DE EQUIPO DE CABECERA DE AMPLIFICACION ANAL CON TRES ENTRADAS PROGRAMABLES DE UHF EN L NALES. CON ENTRADA BI/BIII, FM y TVSAT (950 A 21 DC, 75 OHM, COLOCACION, CONEXION, AJUSTE Y AYL	AS QUE SE PUEDE PR 50 MHz), INCLUSO CI	OGRAMAR EL NÚ NCO CARGAS CO	MERO DE CA- ON BLOQUEO	
WW00300         1,000 u         MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES         0,55         0,55           IV01001         5,000 u         CARGA CON BLOQUEO         21,04         105,20           ATC00400         3,000 h         CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y         35,11         105,33           AYUDANTE         ATC00100         1,000 h         CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN         34,93         34,93           ESP.         Suma la partida         686,3           Costes indirectos         7,00%         48,0	IV00101	1,000 u	CABECERA AMPLIFICACION ANALOGICA		439,70	439,70	
VO1001	WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,60	
ATC00400 3,000 h CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y 35,11 105,33	WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
AYUDANTE ATC00100 1,000 h CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN 34,93 34,93 ESP.  Suma la partida	IV01001	5,000 u	CARGA CON BLOQUEO		21,04	105,20	
ESP.       Suma la partida	ATC00400	3,000 h			35,11	105,33	
Costes indirectos	ATC00100	1,000 h		PEÓN	34,93	34,93	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				0 1 "1			
TOTAL PARTIDA 734,3							686,31
							686,31 48,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

	CANTIDAD U	) RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08KVW00020 07.02.03	u	DERIVADOR DE TV/FM/FI, 4 SALIDAS T DE DERIVADOR DE CUATRO SALIDAS TI EN FI (FRECUENCIA INTERMEDIA), INCL "F"), P.P. DE RESISTENCIAS DE CIERRE, GLAMENTO DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD E	PO TA PARA SEÑALES DE TV Y FM LUSO CARGA TERMINAL DE 75 Ohm COLOCACION, CONEXION, Y AJUS	n (CONEXION R	ROSCADA TIPO	
ATC00400	0,100 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE		35,11	3,51	
V00134	1,000 u			7,00	7,00	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW01200	2,000 u	CARGA TERMINAL 75 Ohm		0,28	0,56	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	11,22 0,79
			TOTAL PARTIDA			12,01
Asciende el precio	total de la partic	la a la mencionada cantidad de DOCE EUROS	con UN CÉNTIMOS			
08KVW00035 07.02.04	u	DERIVADOR DE TV/FM/FI, 6 SALIDAS T DE DERIVADOR DE SEIS SALIDAS TIPO FI (FRECUENCIA INTERMEDIA), INCLUSO P.P. DE RESISTENCIAS DE CIERRE, COL MENTO DE ICT. MEDIDA LA UNIDAD EJEC	TA PARA SEÑALES DE TV Y FM TER D CARGA TERMINAL DE 75 Ohm (CC OCACION, CONEXION, Y AJUSTE; (	ONEXION ROSC	CADA TIPO "F"),	
ATC00400	0,100 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE	STALADOR Y	35,11	3,51	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,15	
WW01200	2,000 u	CARGA TERMINAL 75 Ohm		0,28	0,56	
V00136	1,000 u	DERIVADOR F.I. 6 DERIVACIONES		8,75	8,75	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	12,97 0,91
			TOTAL PARTIDA			13,88
Asciende el precio	total de la parti	da a la mencionada cantidad de TRECE EURO	OS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIM	IOS		
08KVC00030	m	CABLE COAXIAL EN RED DE RTV				
07.02.05		DE CABLE COAXIAL DE EXPANSION FIS MACION DE RED DE DISTRIBUCION, DIS TRE Y DE SATELITE EN FI (FRECUENCIA SO CONEXIONADO A LOS DIFERENTES ICT. MEDIDA LA LONGITUD EJECUTADA.	PERSION E INTERIOR DE USUARIO INTERMEDIA), MONTADO EN INTER	de señal de t Rior de canal	TV Y FM TERRES- LIZACION, INCLU-	
11 100400						
1000100	1.000 m	CABLE COAXIAL EXPANSION F-SICA.		0.55	0.55	
	1,000 m 0,250 u	CABLE COAXIAL EXPANSION F-SICA, PEQUEÑO MATERIAL		0,55 0,30	0,55 0,08	
WW00400		PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª IN	STALADOR Y		•	
WW00400	0,250 u	PEQUEÑO MATERIAL	STALADOR Y  Suma la partida	0,30 35,11	0,08 0,35	0,98
WW00400	0,250 u	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª IN		0,30 35,11	0,08 0,35	0,98 0,07
IV00100 WW00400 ATC00400	0,250 u	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª IN	Suma la partida	0,30 35,11	0,08 0,35 	
WW00400 ATC00400	0,250 u 0,010 h	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª IN	Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	0,30 35,11	0,08 0,35 	0,07
NW00400 ATC00400 Asciende el precio 08KVW00600	0,250 u 0,010 h	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª IN AYUDANTE  da a la mencionada cantidad de UN EUROS co	Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  on CINCO CÉNTIMOS  ). SALIDA DE DERIVACION MEDIAN DIDAS 1 (U/V) Y 1,5 (FI), FORMADA F	030 35,11   JTE 2 CONECTY  POR MECANISM	0,08 0,35 	0,07
NW00400 ATC00400 Asciende el precio 08KVW00600 07.02.06	0,250 u 0,010 h	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE  da a la mencionada cantidad de UN EUROS CO TOMA DE USUARIO DE TV-SAT/RD(TA) DE BASE DE TOMA TV-SAT/ RD (TIPO A HEMBRA, UNO FM Y OTRO TV-SAT, PER CLUSO COLOCACION EN CAJA DE REGI	Suma la partida	030 35,11   JTE 2 CONECTY  POR MECANISM	0,08 0,35 	0,07
ATC00400  ASciende el precio 08KVW00600 07.02.06	0,250 u 0,010 h total de la partic u 0,100 h	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE  da a la mencionada cantidad de UN EUROS CO TOMA DE USUARIO DE TV-SAT/RD(TA) DE BASE DE TOMA TV-SAT/ RD (TIPO A HEMBRA, UNO FM Y OTRO TV-SAT, PER CLUSO COLOCACION EN CAJA DE REGI MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE	Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  ON CINCO CÉNTIMOS  ). SALIDA DE DERIVACION MEDIAN DIDAS 1 (U/V) Y 1,5 (FI), FORMADA F ISTRO Y CONEXION. CONSTRUIDO  ISTALADOR Y	0.30 35,11  JITE 2 CONECTO POR MECANISM SEGUN REGLA	0,08 0,35 7,00% 7,00% ORES MACHO Y 100 DE TOMA, IN- MENTO DE ICT.	0,07
ATC00400  ATC00400  ASciende el precio 08KVW00600 07.02.06  ATC00400	0,250 u 0,010 h I total de la partic u	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE  da a la mencionada cantidad de UN EUROS CO TOMA DE USUARIO DE TV-SAT/RD(TA) DE BASE DE TOMA TV-SAT/ RD (TIPO A) HEMBRA, UNO FM Y OTRO TV-SAT, PER CLUSO COLOCACION EN CAJA DE REGI MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE	Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  ON CINCO CÉNTIMOS  ). SALIDA DE DERIVACION MEDIAN DIDAS 1 (U/V) Y 1,5 (FI), FORMADA F ISTRO Y CONEXION. CONSTRUIDO  ISTALADOR Y	030 35,11  JITE 2 CONECTO POR MECANISM SEGUN REGLA	0,08 0,35 7,00% ORES MACHO Y MO DE TOMA, IN-	0,07
ATC00400  ATC00400  ASciende el precio 08KVW00600 07.02.06  ATC00400	0,250 u 0,010 h v total de la particu u 0,100 h 1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE  da a la mencionada cantidad de UN EUROS CO TOMA DE USUARIO DE TV-SAT/RD(TA) DE BASE DE TOMA TV-SAT/ RD (TIPO A) HEMBRA, UNO FM Y OTRO TV-SAT, PER CLUSO COLOCACION EN CAJA DE REGI MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE MECANISMO DE TOMA TV-SAT/RD TIPO	Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  ON CINCO CÉNTIMOS  ). SALIDA DE DERIVACION MEDIAN DIDAS 1 (U/V) Y 1,5 (FI), FORMADA F ISTRO Y CONEXION. CONSTRUIDO  ISTALADOR Y	030 35,11 ATE 2 CONECTO POR MECANISM SEGUN REGLA 35,11 4,75 0,30	0,08 0,35 7,00% 7,00% ORES MACHO Y 40 DE TOMA, IN- MENTO DE ICT. 3,51 4,75 0,30	0,07
WW00400 ATC00400	0,250 u 0,010 h v total de la particu u 0,100 h 1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE  da a la mencionada cantidad de UN EUROS CO TOMA DE USUARIO DE TV-SAT/RD(TA) DE BASE DE TOMA TV-SAT/ RD (TIPO A) HEMBRA, UNO FM Y OTRO TV-SAT, PER CLUSO COLOCACION EN CAJA DE REGI MEDIDA LA UNIDAD EJECUTADA. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º IN AYUDANTE MECANISMO DE TOMA TV-SAT/RD TIPO	Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  on CINCO CÉNTIMOS  ). SALIDA DE DERIVACION MEDIAN DIDAS 1 (U/N) Y 1,5 (FI), FORMADA F ISTRO Y CONEXION. CONSTRUIDO  STALADOR Y	030 35,11 JITE 2 CONECTI POR MECANISM SEGUN REGLA 35,11 4,75 0,30	0,08 0,35 7,00% 7,00% ORES MACHO Y 40 DE TOMA, IN- MENTO DE ICT. 3,51 4,75 0,30	0,07 1,05

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO (	07.03 VOZ Y D	ATOS				
08KTC01030	m	CABLE TELEFONICO 50 PARES				
07.03.01						
ATC00400	0,004 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR AYUDANTE	Υ	35,11	0,14	
V02404	1,010 m	CABLE TELEFONICO 50 PARES		3,95	3,99	
			Suma la partida			4,13
			Costes indirectos		7,00%	0,29
			TOTAL PARTIDA			4,42
Asciende el precio t	otal de la partida	a a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con CU	ARENTA Y DOS CÉNTIN	1OS		
08KTC01029	m	CABLE RED UTP-CATEGORIA 6				
07.03.02		DE CABLE DE RED UTP- CATEGORIA 6, FORMADO I POR CONDUCTORES DE COBRE TEMPLE SUAVE C TO DE POLIETILENO IDENTIFICADO SEGUN CODIGO MA. INSTALADO EN CABLEADO TRONCAL Y HOR CONSTRUIDO SEGUN REGLAMENTO DE ICT. MEDIDA	CALIBRE 23 AWG (0,57 m DE COLORES Y CUBIER IZONTAL, INCLUSO CO	m) CLASE E, C TA EXTERIOR D LOCACION Y (	CON AISLAMIEN- DE PCC ANTILLA-	
ATC00400	0,004 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR AYUDANTE	Υ	35,11	0,14	
IV02406	1,010 m			0,49	0,49	
			Suma la partida			0,63
			Costes indirectos		7,00%	0,04
			TOTAL PARTIDA			0,67
Asciende el precio t	otal de la partida	a a la mencionada cantidad de CERO EUROS con SESE	NTA Y SIETE CÉNTIMOS	5		
001/T000001		LATICIBLE O DIAG CATECODIA / 1 M				
08KTC00001 07.03.03	u	LATIGUILLO RJ45 CATEGORIA 6, 1 M DE LATIGUILLO RJ45 CATEGORIA 6 DE 1 METRO DE I	ONGITUD MEDIDA LA LI		VDV	
ATC00400	0,004 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR AYUDANTE		35,11	0,14	
IV02421	1,000 u	RJ45 CATEGORIA 6, 1 M		6,66	6,66	
			Suma la partida			6,80
			Costes indirectos		7,00%	0,48
			TOTAL PARTIDA			7,28
Asciende el precio t	otal de la partida	a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINT	IOCHO CÉNTIMOS			
08KTC00003 07.03.04	u	LATIGUILLO RJ45 CATEGORIA 3, 1 M DE LATIGUILLO RJ45 CATEGORIA 3 DE 1 METRO DE I	ONGITUD MEDIDA LA LI		VDV	
07.03.04 ATC00400	0,004 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR		35,11	0,14	
111000100	0,001 11	AYUDANTE	•	55,11	0,11	
		RJ45 CATEGORIA 3, 1M		2.69	2,69	
IV02423	1,000 u	KJ43 CATEGORIA 3, TIVI		2,09		
IV02423	1,000 u	KJ43 CATEGORIA 3, TWI	Suma la partida	_		2.83
IV02423	1,000 u	NJ43 CATEGORIA 3, TW	Suma la partida Costes indirectos	_	7,00%	2,83 0,20
IV02423	1,000 u	NJ43 CATEGORIA 3, TW	Costes indirectos		7,00%	0,20
	·		Costes indirectos TOTAL PARTIDA		7,00%	-
Asciende el precio t	·	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES C	Costes indirectos TOTAL PARTIDA		7,00%	0,20
Asciende el precio to 08KTC00004	·	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES C LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC, 1 M	Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  ÉNTIMOS		7,00%	0,20
Asciende el precio t 08KTC00004 07.03.05	otal de la partida u	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES C LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC, 1 M DE LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC DE 1 METRO DE	Costes indirectos  TOTAL PARTIDA ÉNTIMOS  LONGITUD. MEDIDA LA U	NIDAD COLOC	7,00%	0,20
Asciende el precio t 08KTC00004 07.03.05	otal de la partida	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES C LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC, 1 M DE LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC DE 1 METRO DE CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR	Costes indirectos  TOTAL PARTIDA ÉNTIMOS  LONGITUD. MEDIDA LA U		7,00%	0,20
Asciende el precio to D8KTC00004 D7.03.05 ATC00400	otal de la partida u	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES C LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC, 1 M DE LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC DE 1 METRO DE	Costes indirectos  TOTAL PARTIDA ÉNTIMOS  LONGITUD. MEDIDA LA U	NIDAD COLOC	7,00%	0,20
Asciende el precio t 08KTC00004 07.03.05 ATC00400	otal de la partida u 0,004 h	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES C LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC, 1 M DE LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC DE 1 METRO DE CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR AYUDANTE	Costes indirectos TOTAL PARTIDA ÉNTIMOS LONGITUD. MEDIDA LA U	NIDAD COLOC 35,11 22,60	7,00% ———————————————————————————————————	3,03
Asciende el precio t 08KTC00004 07.03.05 ATC00400	otal de la partida u 0,004 h	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES C LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC, 1 M DE LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC DE 1 METRO DE CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR AYUDANTE	Costes indirectos  TOTAL PARTIDA ÉNTIMOS  LONGITUD. MEDIDA LA U	NIDAD COLOC 35,11 22,60	7,00% ———————————————————————————————————	0,20
	otal de la partida u 0,004 h	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TRES C LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC, 1 M DE LATIGUILLO F.O. DUPLEX LC/SC DE 1 METRO DE CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR AYUDANTE	Costes indirectos  TOTAL PARTIDA ÉNTIMOS  LONGITUD. MEDIDA LA U Y  Suma la partida	NIDAD COLOC 35,11 22,60	7,00%	0,20 3,03

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PREC	io subtotal	L IMPORTE
08KTC0005	u	CONECTORES SC MACHO			
07.03.06		DE CONECTORES SC MACHO, MEDIDA LA UNIDAD CO			
ATC00400	0,004 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	35,	11 0,14	4
V02433	1,000 u	CONECTOR SC MACHO	1,	89 1,89	9
			Suma la partida		. 2,03
			Costes indirectos	7,00%	60,14
			TOTAL PARTIDA		. 2,17
Asciende el precio	total de la partida	a a la mencionada cantidad de DOS EUROS con DIECISIE	TE CÉNTIMOS		
08KTC0195	u	SWITCH 24 PUERTOS GIGABIT, 4 PUE			
07.03.07		DE SWITCH L2 CON 24 PUERTOS GIGARBIT APILABLE 3 SLOTS PARA MODULOS 10 GIGABIT XFP. MEDIDA LA		RTOS COMBO SFP	Υ
ATC00400	0,200 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	35,	11 7,02	2
V02426	1,000 u	SWITCH 24 PUERTOS	2.187,	68 2.187,68	8
			Suma la partida		. 2.194,70
			Costes indirectos	7,00%	6 153,63
			TOTAL PARTIDA		. 2.348,33
Asciende el precio CÉNTIMOS	o total de la partid	a a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS			
•	o total de la partid u	a a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS  ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑLERIA; CONSTRUIDO SEGUN NT	CUARENTA Y OCHO EUROS co RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLO	n TREINTA Y TRES TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIO	0-
CÉNTIMOS 08KTW00803	·	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA	CUARENTA Y OCHO EUROS co RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLO E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS	n TREINTA Y TRES TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIO TALADA.	O- DN
DEKTW00803 07.03.08 ATC00100	u	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y	CUARENTA Y OCHO EUROS co RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLO E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34,	n TREINTA Y TRES TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIC TALADA. 93 17,4:	O- DN 7
DEKTW00803 07.03.08 ATC00100 ATC00400	u 0,500 h	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V ESP. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y	CUARENTA Y OCHO EUROS co RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLO E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34,	n TREINTA Y TRES  TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIC TALADA.  93 17,4: 11 17,56	O- ON 7
DENTIMOS  DENTIM	0,500 h 0,500 h	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V ESP. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	CUARENTA Y OCHO EUROS co  RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLC E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34, 35,	TRADO, INCLUSO S DOCACION, CONEXIC TALADA. 93 17,4:	O- ON 7 6
DENTIMOS  DENTIM	0,500 h 0,500 h 1,000 u	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V ESP. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE ARMARIO TELEFONIA 32x21,5x7,5 CM	CUARENTA Y OCHO EUROS co  RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLC E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34, 35,	TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIC TALADA. 93 17,4: 11 17,56 67 45,6; 73 57,30	O- ON 7 6 7 0
DENTIMOS DEN	0,500 h 0,500 u 1,000 u 10,000 u	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V ESP. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE ARMARIO TELEFONIA 32x21,5x7,5 CM REGLETA DE CORTE Y PRUEBA 10 PAR	CUARENTA Y OCHO EUROS co  RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLO E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34, 35, 5, 25,	TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIC TALADA. 93 17,4: 11 17,56 67 45,6; 73 57,30	O- ON 7 6 7 0
DENTIMOS  DENTIM	0,500 h 0,500 u 1,000 u 1,010 u	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V ESP. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE ARMARIO TELEFONIA 32x21,5x7,5 CM REGLETA DE CORTE Y PRUEBA 10 PAR SOPORTE METALICO	CUARENTA Y OCHO EUROS co  RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLO E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34, 35, 5, 25, 0,	TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIC TALADA. 93 17,4: 11 17,56 67 45,6: 73 57,30 34 25,5:	O- ON 7 6 7 0 9
DEKTW00803 07.03.08	0,500 h 0,500 u 1,000 u 1,010 u 2,000 u	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V ESP. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE ARMARIO TELEFONIA 32x21,5x7,5 CM REGLETA DE CORTE Y PRUEBA 10 PAR SOPORTE METALICO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	CUARENTA Y OCHO EUROS co  RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLC E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34, 35, 45, 5, 26, 0, 0, Suma la parlida	n TREINTA Y TRES  TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIC TALADA.  11 17,56 67 45,6 73 57,3 34 25,5 55 1,10 30 0,33	O- DN 7 6 6 7 0 9 0 0
DENTIMOS DEN	0,500 h 0,500 u 1,000 u 1,010 u 2,000 u	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V ESP. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE ARMARIO TELEFONIA 32x21,5x7,5 CM REGLETA DE CORTE Y PRUEBA 10 PAR SOPORTE METALICO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	CUARENTA Y OCHO EUROS CO RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLO E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34, 35, 45, 5, 0, 0,	n TREINTA Y TRES  TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIC TALADA.  11 17,56 67 45,6 73 57,3 34 25,5 55 1,10 30 0,33	O- DN 7 6 6 7 0 9 0 0
DENTIMOS DEN	0,500 h 0,500 u 1,000 u 1,010 u 2,000 u	ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA DE ARMARIO DE REGISTRO PARA TELEFONIA 100 PA PORTE METALICO CON PERFORACIONES, REGLETA Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGUN NT CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª V ESP. CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE ARMARIO TELEFONIA 32x21,5x7,5 CM REGLETA DE CORTE Y PRUEBA 10 PAR SOPORTE METALICO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	CUARENTA Y OCHO EUROS co  RES DE 320X215X75 mm., EMPO DE CORTE DE 10 PARES, COLC E/IAT-15. MEDIDA LA UNIDAD INS Y PEÓN 34, 35, 45, 5, 26, 0, 0, Suma la parlida	n TREINTA Y TRES  TRADO, INCLUSO S DCACION, CONEXIC TALADA.  93 17,4:  11 17,56  67 45,6: 73 57,3: 34 25,5: 55 1,1: 30 0,3:	O- DN 7 6 7 0 9 0 0 0 . 164,99 6

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO	07.04 RED DE	ELECTRIFICACION				
08EWW00020	u	CUADRO AUTOMATISMO RECINTO TELEC				
07.04.01		DE CAJA PARA CUADRO DE MANDO Y PROTECCIO	ON, PARA EMPOTRAR CO	N CAPACIDAD I	PARA INTERRUP-	
		TORES DIFERENCIALES, MAGNETOTERMICOS E ALBAÑILERIA Y CONEXIONES; CONSTRUIDO SEGL				
ATC00100	0,100 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL ESP.	1ª Y PEÓN	34,93	3,49	
E04001	1,000 u	CAJA DE PROTECCION, PARA DIF,4		5,00	5,00	
E08500	3,000 u	INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 25		72,83	218,49	
E10301	3,000	INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO DE 25		13,16	39,48	
E10900	1,000 u	INTERRUPTOR SENC. CORTE. BIP. SU		7,67	7,67	
E10000	2,000 u	INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO DE 10		8,43	16,86	
E10300	1,000 u	INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO DE 16		19,39	19,39	
E11400	1,000 u	PLACA DE COBRE PARA TOMA TIERRA		30,73	30,73	
TO01800	0,060 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	1,08	
WW00300	0,010 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAI	_ES	0,55	0,01	
WW00400	0,010 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,00	
			Suma la partida			342,20
			Costes indirectos		7,00%	23,95
			TOTAL PARTIDA		······	366,15
Asciende el precio	total de la partida	a a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESEI	NTA Y SEIS EUROS con	QUINCE CÉNTI	MOS	
08ECC00225	u	CIRCUITO 1 COND. 2.5 mm2				
07.04.02	u	DE CIRCUITO INSTALADO CON CABLE DE COBRE	E DE LINI CONDUCTOR DI	= 2.5 mm <sup>2</sup> DE S	ECCION NOM	
07.04.02		NAL, AISLADO CON TUBO DE PVC. RIGIDO DE 16 r				
		SUPERFICIAL, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVA BAÒILERIA; CONSTRUIDO SEGUN REBT.				
E02000	1,010 m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V.		0,22	0,22	
E12000	1,010 m	TUBO PVC. FLEXIBLE CORRUGADO DIA		0,21	0,21	
TO01800	0,050 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	0,90	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAI	FS	0,55	0,17	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL	-L3	0,30	0.15	
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL	1ª V DEÓN	34,93	1.05	
ATCOOTOO	0,030 11	ESP.	I I FLON	34,73	1,00	
			Suma la partida	_		2,70
			Costes indirectos		7,00%	0,19
			TOTAL PARTIDA			2,89
Asciende el nrecio	total de la nartida	a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCH				2,89
•	·					
08EIM00002 07.04.03	u	INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTE DE INTERRUPTOR AUTOMATICO MAGNETOTERMI TRUIDO SEGUN NTE/IEB-43 Y REBT. MEDIDA LA UN		E INTENSIDAD	NOMINAL, CONS-	
E10000	1.000 u	INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO DE 10	IIONO INGTALADA.	8,43	8,43	
TO01800	0,200 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	3,59	
			Suma la partida	_		12,02
			Costes indirectos		7,00%	0,84
			TOTAL PARTIDA			
			TOTAL PARTIDA			12,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 08	INSTALACIÓN G	AS PROPANO				
08LPW0001N	u	BOCA DE CARGA EXTERIOR				
08.01		Boca de carga exterior, instalado en armario ta, grifo de comprobación, manguitos, pasam y ayudas de albañilería; construido según C1 tradora. Medida la unidad instalada.	nuros, y p.p. de pe	queño mate	rial, conexiones	
TO01400	1,500 h	OF. 1º CALEFACTOR O MECÁNICO		17,93	26,90	
ATC00100	0,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN	34,93	17,47	
IF29700	2,000 u	VÁLVULA COMPUERTA DIÁM. 1" (22/25 mm)		8,55	17,10	
IF11900	1,000 u	GRIFO COMPROBACIÓN MIRILLA DIÁM. 1/2"		51,38	51,38	
IF00200	1,000 u	ARMARIO METÁLICO CONTADOR 0,60x0,50 cm		59,99	59,99	
IG09001	1,000 u	BOCA DE CARGA PROPANO		100,00	100,00	
WW00300	10,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	5,50	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	1,50	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	279,84 19,59
			TOTAL PARTIDA			299,43
Asciende el pred CÉNTIMOS	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA				277,40
08.02		Canalización vista, realizada con tubería de acero negro e diám. exterior (1") y 3,25 mm de espesor, para gas propar mo, incluso p.p. de uniones, pasamuros y grapas de fijació de gas y normas de la compañía suministradora. Medida la	no-butano, recibida a la ón; construida según re	fábrica y pintad	a con minio plo-	
TO01900	0,250 h	OF. 1ª FONTANERO	,	17,93	4,48	
IC68100	1,010 m	TUBO ACERO NEGRO SIN SOLD. UNE 19040 33,7x3,25 DIÁM. x ESP.	mm	3,76	3,80	
WW00300	4,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	2,20	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida			10,78
			Costes indirectos		7,00%	0,75
			TOTAL PARTIDA			11,53
Asciende el pred	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUE	ENTA Y TRES CENTIN	MOS .		
08LPP00108 08.03	u	REGULADOR BAJA PRESIÓN , 1"  Regulador de baja presión para gas, conexiones a 25 mm corporado, construido con cuerpo de fundición de hierro y so montaje y pequeño material; construido según reglamentá suministradora. Medida la unidad instalada.	organos de latón y ace	ero inoxidable, ho	omologado, inclu-	
TO01400	1,000 h	OF. 1 <sup>a</sup> CALEFACTOR O MECÁNICO		17,93	17,93	
IG02400	1,000 u	REGUL. BAJA PRES. GAS, 25 mm SALID. 5-150 mbar		121,35	121,35	
WW00300	6,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	3,30	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,60	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	143,18 10,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

	CANTIDAD I	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTI
08LPP00201 08.04	l	u	DISTRIBUIDOR GAS PROPANO CÓN TUBO DE ACERO Distribuidor de gas propano construido de tubo de acero s/s DIN 2.4 dro de salida de 1/2", homologado y pintado; construido según reglar de la compañía suministradora. Medida la unidad ejecutada.			
TO01400	0,700 h	h	OF. 1 <sup>a</sup> CALEFACTOR O MECÁNICO	17,93	12,55	
IG00700	1,000 ι	u	DISTRIBUIDOR PROPANO DIM. 1,1+4 TOMAS 1/2"	16,81	16,81	
WW00400	2,000 ι	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
				artidadirectos	7,00%	29,9 2,1
			TOTAL PA	artida		32,0
Asciende el precio	total de la part	tida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SEIS Cl	ÉNTIMOS		
08LPP00310 08.05	l	u	LLAVE DE CORTE DE BOLA 1" DE DIÁM. Llave de corte de bola para soldar, colocada en conducción de 1" de de pequeño material; construida según reglamentación para instalacion tradora medida la unidad instalada.			
TO01900	0,250 h	h	OF. 1ª FONTANERO	17,93	4,48	
UG01200	1,000 ι	u	LLAVE DE CORTE DE BOLA DIÁM. 1" (22/25 mm)	3,66	3,66	
WW00400	1,000 ι	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Suma la p	artida		8,4
			Costes inc	directos	7,00%	0,59
			TOTAL PA	ARTIDA		9,03
08LPP09501N		tida a u	a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I			
08LPP09501N				apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gas	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas	
08LPP09501N 08.06		u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ci ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gas	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas	
08LPP09501N 08.06 ATC00100	,	u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de cado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gas itada.	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de	
08LPP09501N 08.06 ATC00100 TO01900	3,430 ł	u h	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de cado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gas utada.	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de	
•	3,430 t	u h h u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ci ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. OF. 1ª FONTANERO	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" io 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gas itada. 34,93	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88	
08LPP09501N 08.06 ATC00100 TO01900 UG02100 UG02500	3,430 f 16,000 f 1,000 c	u h h u u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ci ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. OF. 1ª FONTANERO MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" io 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gas itada. 34,93 17,93 41,18	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18	
08LPP09501N 08.06 ATC00100 TO01900 UG02100 UG02500	3,430 h 16,000 h 1,000 u	u h h u u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ci ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. OF. 1ª FONTANERO MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1"	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" io 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gas itada.  34,93  17,93  41,18  36,60	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18 36,60	
08LPP09501N 08.06 ATC00100 T001900 UG02100 UG02500 UG02400 UG02300	3,430 h 16,000 h 1,000 u 1,000 u	u h h u u u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de cado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  OF. 1ª FONTANERO  MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE SEGURIDAD DE DEPÓSITO PROPANO-BUTANO 1"	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" io 1 limitador de caudal ir de punto alto, incluso ra instalaciones de gas itada.  34,93  17,93  41,18  36,60  32,13	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18 36,60 32,13	
08LPP09501N 08.06 ATC00100 T001900 UG02100 UG02500 UG02400 UG02300	3,430 ft 16,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft	u h h u u u u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de cado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  OF. 1ª FONTANERO  MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO  VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1"  VÁLVULA DE SEGURIDAD DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO DE 1/2"	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gastada.  34,93  17,93  41,18  36,60  32,13  24,14	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18 36,60 32,13 24,14	
08LPP09501N 08.06  ATC00100  T001900 UG02100 UG02500 UG02400 UG02300 UG02000 UG02000	3,430 ft 16,000 ft 1,000 tt 1,000 tt 1,000 tt	u h h u u u u u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ca ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  OF. 1ª FONTANERO MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE SEGURIDAD DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO DE 1/2" MANÓMETRO TIPO 1 LIMITADOR DE PRESIÓN LIMITADOR DE CAUDAL	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gastada.  34,93  17,93  41,18  36,60  32,13  24,14	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18 36,60 32,13 24,14	
08LPP09501N 08.06 ATC00100 TO01900 UG02100 UG02500 UG02500 UG02300 UG02000 UG00500 UG00500 UG00400	3,430 ft 16,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft	u h h u u u u u u u	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ca ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  OF. 1ª FONTANERO MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE SEGURIDAD DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE PURGA DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO DE 1/2" MANÓMETRO TIPO 1 LIMITADOR DE PRESIÓN	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gastada.  34,93  17,93  41,18  36,60  32,13  24,14  12,80  31,59	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18 36,60 32,13 24,14 12,80 31,59	
08LPP09501N 08.06 ATC00100 TO01900 UG02100 UG02500 UG02500 UG02300 UG02300 UG00500 UG00500 UG00400 UG002101	3,430 ft 16,000 ft 1,000 ft	u hhuu uu uuuuu	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ca ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  OF. 1ª FONTANERO MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE SEGURIDAD DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE PURGA DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO DE 1/2" MANÓMETRO TIPO 1 LIMITADOR DE PRESIÓN LIMITADOR DE CAUDAL DEPÓSITO AEREO PROP-BUT. RED PROT. CATOD. 2500 I	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gastada.  34,93  17,93  41,18  36,60  32,13  24,14  12,80  31,59  92,44	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18 36,60 32,13 24,14 12,80 31,59 92,44	
08LPP09501N 08.06  ATC00100  TO01900 UG02100 UG02500  UG02500  UG02300  UG02000 UG00500 UG00400 UG002101  IG03300	3,430 ft 16,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft 1,000 ft	u hhuu uu	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ca ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  OF. 1ª FONTANERO MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE SEGURIDAD DE DEPÓSITO PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE PURGA DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO DE 1/2"  MANÓMETRO TIPO 1 LIMITADOR DE PRESIÓN LIMITADOR DE CAUDAL DEPÓSITO AEREO PROP-BUT. RED PROT. CATOD. 2500 I CHAPA DE ACERO	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gastada.  34,93  17,93  41,18  36,60  32,13  24,14  12,80  31,59  92,44  1.712,00	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18 36,60 32,13 24,14 12,80 31,59 92,44 1.712,00	
08LPP09501N 08.06 ATC00100 TO01900 UG02100	3,430 ft 16,000 ft 1,000 ft	u hhuu uu uuu uu uu uu uu uu uu	DEPÓSITO AEREO PARA PROPANO-BUTANO DE 2500 I Deposito aéreo para propano-butano de 2500 I de ca ado y pintura de acabado, válvulas de llenado y válvu válvula de purga en 1/2" de diámetro, manómetro tip regulador de presión, medidor de nivel con indicador de albañilería; construido según reglamentación par la compañía suministradora. Medida la unidad ejecu CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  OF. 1ª FONTANERO MEDIDOR DE NIVEL CON INDICADOR DE PUNTO VÁLVULA PARA LLENADO DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE SEGURIDAD DE DEPÓSITO PROPANO-BUTANO 1" VÁLVULA DE PURGA DE DEPÓSITO DE PROPANO-BUTANO DE 1/2"  MANÓMETRO TIPO 1 LIMITADOR DE PRESIÓN LIMITADOR DE CAUDAL DEPÓSITO AEREO PROP-BUT. RED PROT. CATOD. 2500 I CHAPA DE ACERO REGULADOR BAJA PRESIÓN PROPANO 1/2"	apacidad en chapa de ula de seguridad de 1" o 1 limitador de caudal r de punto alto, incluso ra instalaciones de gastada.  34,93  17,93  41,18  36,60  32,13  24,14  12,80  31,59  92,44  1.712,00  13,83	de diámetro y de presión, p.p. de ayudas s y normas de 119,81 286,88 41,18 36,60 32,13 24,14 12,80 31,59 92,44 1.712,00	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

TOTAL PARTIDA.....

169,43

2.589,83

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 09	ASCENSOR					
08MAA00185 09.01	u	ASCENSOR 8 PERSONAS 1 m/seg 3 PAR. M. AUT. SIMPL Ascensor SIN CUARTO DE MÁQUINAS para 8 p 3 paradas, 7 m recorrido, velocidad 1 m/s, maniquina, de tracción por adherenciación motor red tas automáticas, de chapa de acero plastificada de acero inoxidable, suelo de goma antideslizar guías, cables, contrapesos, sistema de segurid m ancho, automáticas, señalización y pulsadore ría, inst. según rgto. de aparatos elevadores, infabricante. Medida la unidad instalada.	personas (carga no iobra automática s uctor y freno autor , puertas, frente, p nte,medio espejo, ad, equipo de pue es, incluso montaje	imple, forn nático, cab asamanos iluminaciói rtas de pis a y ayudas	nado por: ma - ina, con puer - y rodapié n indirecta, os de 0,80 de albañile -	
WW00400	100,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	30,00	
WW00300	100,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	55,00	
IM0220011	1,000 u	EQUIPO ASCENSOR 8 PERS. 3 PARAD. 1 m/seg. MAN. SIMILUJO	PLE 1	1.000,00	11.000,00	
IM01600	1,000 u	EQUIPO 3 PUERTAS PISO AUTOMÁTICAS 0,80 m		1.576,00	1.576,00	
ATC00100	16,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEGESP.	Ń	34,93	558,88	
ATC00400	100,000 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE		35,11	3.511,00	
			na la partidates indirectos		7,00%	16.730,88

TOTAL PARTIDA.....

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE MIL NOVECIENTOS DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

17.902,04

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 10	) INSTALACIÓN P	ROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS			
DSDS	u	ACOMETIDA			
10.01		ACOMETIDA DESDE ED EXTERIOR HASTA FACHADA SEGÚN ESPECIF TRADORA.	FICACIONES DE COMPA	AÑÍA SUMINIS-	
ATC00200	1,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERIA, FORMADA POR OFICIAL 2ª Y PEON ESP.	34,47	34,47	
AC	1,000	ACOMETIDA	0,00	0,00	
		Suma la partida			34,47
		Costes indirectos	S	7,00%	2,41
		TOTAL PARTID	A		36,88
Asciende el pre	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con OCHENTA $^{\backprime}$	Y OCHO CÉNTIMOS		
D34AO005	u	CONTADOR RED DE INCENDIOS			
10.02		CONTADOR RED DE INCENDIOS DE PASO INTEGRAL CON MEDIA PR CORES PEQUEÑO MATERIAL INCLUIDO ARMARIO DE ALOJAMIENTO E LIZADO POR COMPAÑIA Y TODA SU VALVULARIA REQUERIDA.			
WW00300	4,600 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	2,53	
WW00400	1,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,42	
ATC00400	2,000 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	35,11	70,22	
CONT	1,000	CONTADOR INCENDIOS 80 MM	380,00	380,00	
ARM1	1,000	ARMARIO	420,00	420,00	
AC12	1,000	ACCESORIOS	75,00	75,00	
					948,17
		Costes indirectos	s	7,00%	66,37
		TOTAL PARTID	A		1.014,54
Asciende el pre-	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de MIL CATORCE EUROS con CINCUENTA	Y CUATRO CÉNTIMOS		
•				,	
CAD211	u	CONJUNTO DE DEPOSITOS 12 M3/H			
	u	CONJUNTO DE DEPOSITOS 12 M3/H BATERÍA DE DEPOSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE TER REFORZADO DOTADO DE BOCA DE HOMBRE. COI INCLUIDAVALVULERIA DE CORTE FLOTADOR Y DEMÁS CIÓN ENTERRADA, INCLUYENDO TAPAS DE REGISTRO NO.TOTALMENTE INSTALADO.	AGUA CONSTRUII N CAPACIDAD TOT S ACCESORIOS.,PA	DO EN POLIES - TAL DE 12 M3/H. RRA INSTALA -	
CAD211	u 4,600 u	BATERÍA DE DEPOSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE TER REFORZADO DOTADO DE BOCA DE HOMBRE. COI INCLUIDAVALVULERIA DE CORTE FLOTADOR Y DEMÁS CIÓN ENTERRADA, INCLUYENDO TAPAS DE REGISTRO	AGUA CONSTRUII N CAPACIDAD TOT S ACCESORIOS.,PA	DO EN POLIES - TAL DE 12 M3/H. RRA INSTALA -	
CAD211 10.03		BATERÍA DE DEPOSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE TER REFORZADO DOTADO DE BOCA DE HOMBRE. COI INCLUIDAVALVULERIA DE CORTE FLOTADOR Y DEMÁS CIÓN ENTERRADA, INCLUYENDO TAPAS DE REGISTRO NO.TOTALMENTE INSTALADO.	AGUA CONSTRUION CAPACIDAD TOTO ACCESORIOS.,PA DS PREPARACIÓN	DO EN POLIES - TAL DE 12 M3/H. IRA INSTALA - I DEL TERRE -	
CAD211 10.03 WW00300	4,600 u	BATERÍA DE DEPOSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE TER REFORZADO DOTADO DE BOCA DE HOMBRE. COI INCLUIDAVALVULERIA DE CORTE FLOTADOR Y DEMÁS CIÓN ENTERRADA, INCLUYENDO TAPAS DE REGISTRO NO.TOTALMENTE INSTALADO.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	AGUA CONSTRUION CAPACIDAD TOTA ACCESORIOS.,PA OS PREPARACIÓN 0,55	DO EN POLIES- TAL DE 12 M3/H. IRA INSTALA- I DEL TERRE- 2,53	
CAD211 10.03 WW00300 WW00400	4,600 u 1,400 u	BATERÍA DE DEPOSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE TER REFORZADO DOTADO DE BOCA DE HOMBRE. COI INCLUIDAVALVULERIA DE CORTE FLOTADOR Y DEMÁS CIÓN ENTERRADA, INCLUYENDO TAPAS DE REGISTRO NO.TOTALMENTE INSTALADO.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y	AGUA CONSTRUII N CAPACIDAD TOT ACCESORIOS.,PA OS PREPARACIÓN 0,55 0,30	DO EN POLIES- "AL DE 12 M3/H. IRA INSTALA- I DEL TERRE- 2,53 0,42	
CAD211 10.03 WW00300 WW00400 ATC00400	4,600 u 1,400 u 8,000 h	BATERÍA DE DEPOSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE TER REFORZADO DOTADO DE BOCA DE HOMBRE. COI INCLUIDAVALVULERIA DE CORTE FLOTADOR Y DEMÁS CIÓN ENTERRADA, INCLUYENDO TAPAS DE REGISTRO NO.TOTALMENTE INSTALADO.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE	AGUA CONSTRUII N CAPACIDAD TOT S ACCESORIOS.,PA OS PREPARACIÓN 0,55 0,30 35,11	DO EN POLIES- "AL DE 12 M3/H. IRA INSTALA- I DEL TERRE- 2,53 0,42 280,88	
CAD211 10.03 WW00300 WW00400 ATC00400 BAEZ	4,600 u 1,400 u 8,000 h	BATERÍA DE DEPOSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE TER REFORZADO DOTADO DE BOCA DE HOMBRE. COI INCLUIDAVALVULERIA DE CORTE FLOTADOR Y DEMÁS CIÓN ENTERRADA, INCLUYENDO TAPAS DE REGISTRO NO.TOTALMENTE INSTALADO.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE  DEPOSITO 12 M3	AGUA CONSTRUIL N CAPACIDAD TOT S ACCESORIOSPA DS PREPARACIÓN  0,55 0,30 35,11  3,458,00	DO EN POLIES- - AL DE 12 M3/H. RA INSTALA- I DEL TERRE- 2,53 0,42 280,88 3.458,00	
CAD211 10.03 WW00300 WW00400 ATC00400 BAEZ VFL	4,600 u 1,400 u 8,000 h 1,000 u 1,000 u	BATERÍA DE DEPOSITOS PARA ALMACENAMIENTO DE TER REFORZADO DOTADO DE BOCA DE HOMBRE. COI INCLUIDAVALVULERIA DE CORTE FLOTADOR Y DEMÁS CIÓN ENTERRADA, INCLUYENDO TAPAS DE REGISTRO NO.TOTALMENTE INSTALADO.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y AYUDANTE DEPOSITO 12 M3 VALVULA FLOTADOR VALVULA CORTE	AGUA CONSTRUIL N CAPACIDAD TOT S ACCESORIOS., PA DS PREPARACIÓN  0,55 0,30 35,11  3.458,00 62,00	253 0,42 280,88 3.458,00 62,00 42,00	3.845,83

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CIENTO QUINCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

TOTAL PARTIDA.....

4.115,04

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
ZC54	u	GRUPO INCENDIOS				
10.04		GRUPO DE PRESION COMPUESTO POR BOMBA MUL				
		TRA UN CAUDAL DE 12 M3/H Y BOMBA JOCKEY MU				
		EBARA O SIMILAR APROBADO POR DF.COMPLETAME NADO A CIRCUITO DE AGUA Y ALIMENTACION ELE				
		CLUIDO AYUDAS DE ALBAÑILERIA.INSTALACION EN F				
WW00300	4,600 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	2,53	
WW00400	1,400 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,42	
ATC00400	8,000 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE	,	35,11	280,88	
EB12	1,000	GRUPO 12 M3/H 5.5 CV		4.173,00	4.173,00	
FS1	1,000	FOSO ALOJAMIENTO		3.705,00	3.705,00	
	,			· · ·		
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	8.161,83 571,33
			TOTAL PARTIDA			8.733,16
Asciende el prec CÉNTIMOS	io total de la partid	a a la mencionada cantidad de OCHO MIL SETECIENTOS	S TREINTA Y TRES EU	ROS con DIECI	SEIS	
08PID00031	u	SONDA INDICADORA A NIVEL DE AGUA DEPOSITO				
10.05		DE SONDA INDICADORA A DISTANCIA, DEL NIVEL DE				
		CION Y ALARMA, INCLUSO PEQUEÑO MATERIAL, MOI TIVA. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	NTAJE Y CONEXIONES	, INSTALADO S	EGUN NURWA-	
TO01800	0.400 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17.93	7.17	
WW00300	2.000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0.55	1,10	
IP11500	1,000 u	SONDA INDICADORA A DISTANCIA NIVEL DEPOSITO A		187,86	187,86	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	_		196.43
			Costes indirectos		7.00%	13,75
						·
			TOTAL PARTIDA			210,18
Asciende el prec	io total de la partid	a a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EURO	OS con DIECIOCHO CÉ	NTIMOS		
08PIC00046	m	CANALIZACIÓN SUPERFICIAL AC. GALVANIZADO I	DIÁM. 1 3/4"			
10.06		Canalización, en montaje superficial, realizada con tubería	de acero galvanizado es	stirada, sin solda	dura, calidad se-	
		gún UNE 19040, de 48,3 mm diám. exterior (1 3/4") y 3,				
		ros, elementos de sujección y pequeño material; instalado	según CTE/DB-SI-4 y R	RIPCI. Medida la	longitud ejecuta-	
ATC00400	0.200 k	da.	,	25 11	10.52	
ATC00400	0,300 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE		35,11	10,53	
IC67100	1,010 m	TUBO ACERO GALV. SOLDADO UNE 19040 48,3x3,25 n x ESP.	nm DIÁM.	3,52	3,56	
WW00300	3,600 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	;	0,55	1,98	
WW00400	0,900 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,27	
			Suma la partida			16,34
			Costes indirectos		7,00%	1,14
			TOTAL PARTIDA		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			TOTAL PARTIDA			17,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

		RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08PIM00022	u	BOCA INCENDIO EMPOT. MANG. SEMIRRÍG. DIÁM 25 mm ARMAI	RIO		
10.07		Boca de incendio equipada, empotrada, formada por: armario metálico		marco de acero	
		cromado, con devanadera de chapa de acero plegada y pintada, abatib	ole, con toma axial, válvul	a de 25 mm (1")	
		de cierre esferico, de latón, manguera de 25 m y 25 mm de diám. de tra	ama semirrígida, no autoc	olapsable, para	
		una presión de 15 kg/cm2 y una resistencia a tracción no menor de 150	0 kg/cm2, lanza de alumi	nio de tres efec-	
		tos, chorro, pulverización y paro, manómetro de 0 a 15 kg/cm2, soporto		taje, conexión y	
		ayudas de albañilería; instalado según CTE/DB-SI-4 y RIPCI. Medida la u			
ATC00100	1,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	52,40	
T001000	2 000 1	ESP.	17.00	25.07	
TO01900	2,000 h	OF. 1º FONTANERO	17,93	35,86	
IP00500	1,000 u	B.I.E., MANGUERA 25 m 25 mm SEMIRRIGIDA, COMPLETA	454,32	454,32	
WW00300	10,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	5,50	
WW00400	10,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	3,00	
		Suma la partid	a		551,08
		Costes indirect	tos	7,00%	38,58
		TOTAL PART	IDA		589,66
Assianda al pro	oio total do la partid				007,00
CÉNTIMOS	cio total de la partid	a a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y NUEVE EU	KUS LUII SESEINIA I SI	-13	
08PID00045	u	CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 2 ZONAS			
10.08		Central de señalización de detección automática de incendios para 2 zo	nas, modular, formada por	armario de cha-	
		pa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloqu	e de alimentación con tran	sformador-rectifi-	
		cador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos rele	s de salida para maniobra	s por cada zona,	
		alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de averia y de servi	cio por zona y de la centra	ıl, pulsadores de	
		paro de señales, de inhibición de reles de rearme y de prueba de la alar			
		terrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, inc	luso pequeño material, mo	ontaje y conexio-	
AT000100	0.400 h	nado; instalada según CTE/DB-SI-4 y RIPCI. Medida la unidad instalada.	24.02	12.07	
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	13,97	
ATC00400	4,000 h	CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1º INSTALADOR Y	35,11	140,44	
A1000400	4,000 11	AYUDANTE	33,11	140,44	
IP01700	1,000 u	CENTRAL DETECCIÓN AUTOMÁT. INCENDIOS, MODULAR 2	338,10	338,10	
01700	1,000 u	ZONAS	555/15	555/15	
WW00300	10,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	5,50	
WW00400	10,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	3,00	
		Cumo lo nostid	_		F01.01
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	a		501,01
		Costes indirec	tos	7,00%	35,07
		TOTAL PART	TDA		536,08
Asciende el pre	cio total de la partid	a a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS	con OCHO CÉNTIMOS		
000100000/		DETECTOR ÓRTICO DE HUMOS			
08PID00006	u	DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS  Detector entire de humos construide con pláctico termorregistante, forma	udo nor zácolo intorcombio	ble con nilete de	
10.09		Detector optico de humos, construido con plástico termorresistente, forma alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo capt	•	•	
		mentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexione			
		y RIPCI. Medida la unidad instalada.	o y montajo, motalado sog	un 012,55 01 1	
TO01800	0,300 h	OF. 1° ELECTRICISTA	17,93	5,38	
IP03100	1,000 u	DETECTOR ÓPTICO DE HUMO	43,79	43,79	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
	••••		· —	•	F0 ***
		Suma la partid	a		50,02
		<u> </u>	4	7.000/	
		Costes indirect	tos	7,00%	3,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08PID00016	u	DETECTOR TÉRMICO TERMOSTATICO				
10.10		Detector térmico termostatico, construido con plástico term	norresistente, formado por a	zócalo intercam	biable con piloto	
		de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto re	moto, equipo captador con	npuesto por un	termostato para	
		reacción a la temperatura de 58°, tensión de alimentación	a 24 VCC, homologado, ir	ncluso pequeñ	o material, cone-	
		xiones y montaje; instalado según CTE/DB-SI-4 y RIPCI.	Medida la unidad instalada			
TO01800	0,300 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	5,38	
IP03200	1,000 u	DETECTOR TÉRMICO TERMOSTÁTICO		23,56	23,56	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	S	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	<del></del>		29,79
			Costes indirectos		7,00%	2,09
			TOTAL PARTIDA			31,88
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS c	on OCHENTA Y OCHO C	ÉNTIMOS		
08PID00101	u	PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA	SUPERFICIE			
10.11		DE PULSADOR PARA EL DISPARO MA	NUAL DE ALARMA	A. FN MON	ITAJE SUPER	_
		FICIAL, COMPUESTO POR CAJA DE PL				
		TAL CONTENIENDO LAMINA DE VIDRIO				
		SE EN CASO DE INCENDIO", PULSADO				
		TOR Y BORNAS, DE CONEXION, INCLU				
		DO SEGUN NORMATIVA. MEDIDA LA U			ES, INSTALA-	
			INIDAD INSTALADA			
IP09200	1,000 u	PULSADOR ALARMA MONTAJE SUPERFICIAL		15,26	15,26	
TO01800	0,300 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	5,38	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	5	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida			21,49
			Costes indirectos		7,00%	1,50
			TOTAL PARTIDA			22,99
		a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con I	NOVENTA Y NUEVE CÉN	ITIMOS		
Asciende el precio	total de la partida	a la mendionada cantidad de Venvillo o Eorto o con i				
Asciende el precio 08PID00111	total de la partida u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.				
•	•	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.	, tensión de alimentación 2	4 VCC, incluse	pequeño mate-	
08PID00111	•	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB			pequeño mate-	
08PID00111 10.12	u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI-		l instalada.		
08PID00111 10.12 TO01800	0,250 h	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1° ELECTRICISTA		l instalada. 17,93	4,48	
08PID00111 10.12 TO01800 IP01300	0,250 h 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB	l y RIPCI. Medida la unidad	1 instalada. 17,93 33,19	4,48 33,19	
08PID00111 10.12 TO01800 IP01300 WW00300	0,250 h	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1° ELECTRICISTA	l y RIPCI. Medida la unidad	l instalada. 17,93	4,48	
08PID00111 10.12 TO01800 IP01300 WW00300	0,250 h 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	l y RIPCI. Medida la unidad	17,93 33,19 0,55 0,30	4,48 33,19 0,55 0,30	38.52
08PID00111 10.12 TO01800 IP01300 WW00300	0,250 h 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	l y RIPCI. Medida la unidad	17,93 33,19 0,55 0,30	4,48 33,19 0,55 0,30	38,52 2,70
08PID00111 10.12 TO01800	0,250 h 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	l y RIPCI. Medida la unidad	1 instalada. 17,93 33,19 0,55 0,30	4,48 33,19 0,55 0,30 	•
08PID00111 10.12 TO01800 IP01300 WW00300 WW00400	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	Suma la partida	1 instalada. 17,93 33,19 0,55 0,30	4,48 33,19 0,55 0,30 	2,70
08PID00111 10.12 TO01800 IP01300 WW00300 WW00400	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS	Suma la partida	1 instalada. 17,93 33,19 0,55 0,30	4,48 33,19 0,55 0,30 	2,70
08PID00111 10.12  TO01800 IP01300 WW00300 WW00400  Asciende el precio 08PID00115	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diametro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA	Suma la partida	I instalada. 17,93 33,19 0,55 0,30	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00%	2,70
08PID00111 10.12  TO01800 IP01300 WW00300 WW00400  Asciende el precio 08PID00115	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1º ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de ch	Suma la partida	I instalada. 17,93 33,19 0,55 0,30 	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00% de 115 dB de po-	2,70
08PID00111 10.12 TO01800 IP01300 WW00300 WW00400 Asciende el precio	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de ch tencia y faro destellante, disparo por señal de la central y	Suma la partida	I instalada. 17,93 33,19 0,55 0,30 	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00% de 115 dB de po-	2,70
08PID00111 10.12  TO01800 IP01300 WW00300 WW00400  Asciende el precio 08PID00115 10.13	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de ch tencia y faro destellante, disparo por señal de la central y queño material y conexionado. Medida la unidad instalada	Suma la partida	I instalada.  17,93 33,19 0,55 0,30  MOS  rno, con sirena uministro a la a	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00% de 115 dB de po- larma, incluso pe-	2,70
08PID00111 10.12  TO01800 IP01300 WW00300 WW00400  Asciende el precio 08PID00115 10.13	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diametro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de ch tencia y faro destellante, disparo por señal de la central y queño material y conexionado. Medida la unidad instalada OF. 1ª ELECTRICISTA	Suma la partida	I instalada.  17,93 33,19 0,55 0,30  MOS  rno, con sirena uministro a la a	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00% de 115 dB de po- larma, incluso pe-	2,70
08PID00111 10.12  TO01800 IP01300 WW00300 WW00400  Asciende el precio 08PID00115 10.13	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de ch tencia y faro destellante, disparo por señal de la central y queño material y conexionado. Medida la unidad instalada	Suma la partida	I instalada.  17,93 33,19 0,55 0,30  MOS  rno, con sirena uministro a la a	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00% de 115 dB de po- larma, incluso pe-	2,70
08PID00111 10.12  TO01800 IP01300 WW00300 WW00400  Asciende el precio 08PID00115 10.13  TO01800 IC50100	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diametro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de ch tencia y faro destellante, disparo por señal de la central y queño material y conexionado. Medida la unidad instalada OF. 1ª ELECTRICISTA	Suma la partida	I instalada.  17,93 33,19 0,55 0,30  MOS  rno, con sirena uministro a la a	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00% de 115 dB de po- larma, incluso pe-	2,70
08PID00111 10.12  TO01800 IP01300 WW00300 WW00400  Asciende el precio 08PID00115	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u 0 total de la partida u 0,300 h 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diametro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de ch tencia y faro destellante, disparo por señal de la central y queño material y conexionado. Medida la unidad instalada OF. 1ª ELECTRICISTA PUESTO DE ALARMA OPTICA-ACÚSTICA 115 dB	Suma la partida	MOS  17,93 33,19 0,55 0,30  MOS  17,93 99,04 0,30  17,93	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00% de 115 dB de po- larma, incluso pe- 5,38 99,04 0,60	2,70
08PID00111 10.12  TO01800 IP01300 WW00300 WW00400  Asciende el precio 08PID00115 10.13  TO01800 IC50100	0,250 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u 0 total de la partida u 0,300 h 1,000 u	CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diametro y 81 dB rial, montaje y conexionado; instalada según CTE/DB-SI- OF. 1ª ELECTRICISTA CAMPANA ALARMA, 150 mm DIAMETRO DE 81 dB MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN EUROS PUESTO DE ALARMA ÓPTICO-ACÚSTICA Puesto de alarma óptico-acústica formado por caja de ch tencia y faro destellante, disparo por señal de la central y queño material y conexionado. Medida la unidad instalada OF. 1ª ELECTRICISTA PUESTO DE ALARMA OPTICA-ACÚSTICA 115 dB	Suma la partida	MOS  17,93 33,19 0,55 0,30  MOS  17,93 99,04 0,30	4,48 33,19 0,55 0,30 7,00% de 115 dB de po- larma, incluso pe- 5,38 99,04 0,60	2,70 41,22

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

### Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08PIE00023N 10.14	u	EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad efic ro electrosoldada, con presión incorporada, homologad de descarga, de asiento con palanca para interrupción, m queño material, montaje y ayudas de albañilería; instala da.	o por el M.I., según rgto. anómetro, herrajes de cu	de recipientes a elgue, placa de t	a presión, válvula imbre, incluso pe-	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP.	Y PEÓN	34,93	13,97	
IP07800	1,000 u	EXTINTOR MÓVIL, POLVO ABC, 6 kg EFICACIA 8-A, 3	9-B	31,13	31,13	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALE	S	0,55	0,55	
			Suma la partida	_		45,95
			Costes indirectos		7,00%	3,22
			TOTAL PARTIDA			49,17
		I SULLI QUADENTA VAUGUE EI				49,17
Asciende el precio	total de la partid	a a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EL	JROS con DIECISIETE	CENTIMOS		
08PIE00033N	u	EXTINTOR MÓVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, 5	kg			
10.15		Extintor móvil, de anhidrido carbonico, con recipiente de acero sin soldaduras, con pre gún rgto. de recipientes a presión, válvula o quilla para descarga, herrajes de cuelgue, taje y ayudas de albañilería; instalado segúi talada.	sión incorporada, h le seguridad y desc placa timbrada, inc	iomologada į arga, mangu luso pequeñ	oor el M.I., se - era, tubo y bo - o material, mon -	
ATC00100	0,400 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP.	Y PEÓN	34,93	13,97	
IP07300	1,000 u	EXTINTOR MÓVIL, CO2 DE 5,0 kg EFICACIA 34-B		92,02	92,02	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALE	S	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	106,84 7,48
			TOTAL PARTIDA			114,32
Asciende el precio	total de la nartida	a a la mencionada cantidad de CIENTO CATORCE EURO				,
•	rotal de la partido	a la mencionada cantidad de ciento catolice ecito	55 CONTINENTAL DOS	CENTIMOS		
08PIE00025 10.16	u	EXTINTOR MOVIL, DE POLVO ABC, 12 kg Extintor móvil, de polvo ABC, con 12 kg de capacidad efi ro electrosoldada, con presión incorporada, homologad de descarga, de asiento con palanca para interrupción, i cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, mon y RIPCI. Medidal a unidad instalada.	o por el M.I., según rgto. manómetro, manguera y Itaje y ayudas de albañile	de recipientes a boquilla de desc ría; instalado se	a presión, válvula arga, herrajes de gún CTE/DB-SI-4	
ATC00100	0,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP.	YPEON	34,93	17,47	
IP07900	1,000 u	EXTINTOR MÓVIL, POLVO ABC,12 kg EFICACIA 34-A,		60,54	60,54	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALE	S	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	_		78,86
			Costes indirectos		7.00%	5,52
			TOTAL PARTIDA			84,38
Asciende el precio	total de la partid	a a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO E	UROS con TREINTA Y (	OCHO CÉNTIMO	OS	
08PID001511 10.17 SEÑ1	u 1,000 u	SEÑALIZACION LETRERO DE SEÑALIZACIÓN DE ELEMENTOS DE EX TOS DE ALARMA PULSADORES SIRENAS Y SEÑALIZ MENSIONES Y CARACTERÍSTICAS SEGUN NORMA SEÑALIZACION				
02	0,150 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	2,69	
	0,130 11					
TO01800	0,130 11		Suma la partida Costes indirectos		7,00%	14,69 1,03
	0,130 11		•		7,00%	

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PREC	IO S	UBTOTAL	IMPORTE
08PIW00001	m	CIRCUITO MONOFÁSICO 2 COND. 1,5 mm2 EMPOTI	RADO			
10.18		Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de dos	conductores de 1,5 mm2 de secció	n nominal r	nínima, em-	
		potrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm d		e derivació	in y ayudas	
		de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud e				
ATC00100	0,030 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª ESP.	Y PEÓN 34,	93	1,05	
TO01800	0,050 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,	93	0,90	
IE11900	1,010 m	TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm	0,	16	0,16	
IE01900	2,020 m	CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V	0,	15	0,30	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,	55	0,17	
WW00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,	30	0,15	
			Suma la partida			2,73
			Costes indirectos		7,00%	0,19
			TOTAL PARTIDA			2,92
Asciende el pre	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de DOS EUROS con NOVENT	A Y DOS CÉNTIMOS			
112	UD	SISTEMA OBTURADOR INTUMESCENTE				
10.19		SUMINISTRO Y COLOCACION DE BRIDA C	ORTAFUEGOS COLOCADA	A EN INS	TALACIO -	
		NES DE TUBOS DE PVC DE DIFERENTES I DA.	DIÁMETROS. MEDIDA LA U	INIDAD (	COLOCA-	
TO01900	0,300 h	OF. 1a FONTANERO	17,	93	5,38	
TA00200	0,300 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	17,	18	5,15	
KS005801	1,000 U	BRIDA CORTAFUEGOS	210,	00	210,00	
			Suma la partida			220,53
			Costes indirectos		7,00%	15,44
			TOTAL PARTIDA			235,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 11	ILUMINACIÓN					
102 11.01	u	Luminaria fluor. difusor parabolico 3x18W AF LUMINARIA PARA EMPOTRAR, DE 3X18 W. AF CON: NANCIA EN ALUMINIO ESPECULAR. CON PROTECC ACERO ELECTROCINCADA, ACABADO EN PINTURA TRICO FORMADO POR REACTANCIAS, CONDENS FLUORESCENTES TL Y BORNAS DE CONEXIÓN. TOT CESORIOS DE ANCLAJE Y CONEXIONADO. INCLUIDA	IÓN IP20 CLASE I, CUEF POLIÉSTER COLOR BLA ADOR, PORTALÁMPAR TALMENTE INSTALADO,	RPO FABRICAD ANCO RAL 9016 AS, CEBADOR INCLUYENDO F	O EN CHAPA DE 6, EQUIPO ELÉC- 1ES, LÁMPARAS REPLANTEO, AC-	
		LADA.				
P1711N	1,000 u	Luminaria fluorescente 3x18W Sluz 213-IET-D o equivale		90,00	90,00	
P47 TO01800	3,000 u 0,350 h	Lámpara fluorescente de 26 mm de diámetro y 18 w de p OF. 1ª FLECTRICISTA	otencia	2,76 17,93	8,28 6,28	
	5,555		Suma la partida	· —	•	104,56
			Costes indirectos		7,00%	7,32
			TOTAL PARTIDA			111,88
Asciende el prec	io total de la partida	a a la mencionada cantidad de CIENTO ONCE EUROS o	con OCHENTA Y OCHO	CÉNTIMOS		
08WII00008 11.02	u	EQUIPO FLUORESCENTE ANTIDEFLAGRANTE SUF Equipo fluorescente antideflagrante, en montaje superfic de 40 W, incluso reactancias, cebadores, conexiones y c da.	cial, formado por: pantalla			
TO01800	0,500 h	OF. 1ª ELECTRICISTA		17,93	8,97	
E13500	2.000 u	CEBADOR		0,78	1,56	
IW04400	2,000 u	TUBO FLUORESCENTE 40 W		2,82	5,64	
IW03800	1,000 u	PANTALLA POLIESTER ESTANCA ANTIDEFLAGRANT TUBOS	E PARA 2	77,05	77,05	
E13700	2,000 u	REACTANCIA 40 W		4,05	8,10	
WW00300	1,200 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALE	S	0,55	0,66	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	102,28 7,16
			TOTAL PARTIDA			109,44
Asciende el prec	io total de la partida	a a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS	con CUARENTA Y CUA	TRO CÉNTIMO	S	
1012 11.03	u	Downlight empotrado 2x18 W AF LUMINARIA DOWNLIGHT PARA EMPOTRAI TAMPADO EN COLOR BLANCO, Y REFLEC ALTO VACÍO. LÁMPARAS DE FLUORESCEI ELÉCTRICO FORMADO POR REACTANCIA BADORES Y BORNAS DE CONEXIÓN. TOT TEO, ACCESORIOS DE ANCLAJE Y CONEX RÍA. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA.	TOR EN POLICARB NCIA COMPACTA TO S, CONDENSADOR ALMENTE INSTALA	ONATO MET CD DE 2X18 , PORTALÁN .DO, INCLUY	TALIZADO AL W. EQUIPO MPARAS, CE - TENDO REPLAN -	
P1611	1,000 u	Downlight empotrado 2x18W Sluz 18213PB		42,00	42,00	
P48	2,000 u	Lámpara fluorescente compacta, casquillo G24d-1, 13 W	de potenci	4,25	8,50	
TO01800	0,350 h	OF. 1 <sup>a</sup> ELECTRICISTA		17,93	6,28	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	56,78 3,97
			TOTAL PARTIDA			60,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
1072 11.04		u	Aplique decorativo de pared 1x60W  APLIQUE DE PARED A DECIDIR POR LA D. TEMPLADO, ESMERILADO, GRADO DE PI CO FORMADO POR PORTALÁMPARAS E27	ROTECCIÓN IP20 C 7, LÁMPARA DE BAJ	LASE I. EQU O CONSUM	JIPO ELÉCTRI - O SIMETRICA	
			DE FORMA ESFERICA Y EQUIVALENTE A DE ALUMINIO Y ACOPLADA AL SOPORTE, TALADO, INCLUYENDO REPLANTEO, ACC CLUIDA AYUDA DE ALBAÑILERIA. MEDIDA	Y BORNAS DE CON ESORIOS DE ANCL	IEXIÓN. TOT AJE Y CONI	ALMENTE INS -	
TO01800	0,350	h	OF. 1º ELECTRICISTA		17,93	6,28	
VWV00900	1,000	u	Aplique pared .i/lum.100 W.		36,50	36,50	
P55	1,000	u	Lámpara de bajo consumo Philips 20W 230V Casquillo E	27	13,01	13,01	
				Suma la partida Costes indirectos		7,00%	55,79 3,91
				TOTAL PARTIDA			59,70
Asciende el pre	cio total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE E	UROS con SETENTA CE	ÉNTIMOS		
I10		u	Luminaria exterior antivandalica 1x100W				
11.05		-	LUMINARIA ANTIVANDALICA PARA INSTALACION A	DOSADA A PARED O TE	ECHO, DE 1X10	00 W, CON DIFU-	
			SOR ESFERICO PLASTICO. PROTECCIÓN IP65 CLAS	E I. EQUIPO ELÉCTRICO	FORMADO PO	R PORTALÁMPA-	
			RAS E27, LÁMPARA INCANDESCENTE SIMETRICA I				
			ACOPLADA AL SOPORTE, Y BORNAS DE CONEXIÓN				
			TE INSTALADO, INCLUYENDO REPLANTEO, ACCESI DAS DE ALBAÑILERÍA. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA		ONEXIONADO	. INCLUIDA AYU-	
3	0,350	h	Of. 1ª electricista	i.	17,93	6,28	
P44	1,000		Luminaria antivandalica 1x100W		146,25	146,25	
P45	1,000	u	Lámpara incandescente 100W 230V Casquillo E27		0,60	0,60	
				Suma la partida	<del></del>		153,13
				Costes indirectos		7,00%	10,72
				TOTAL PARTIDA			163,85
Asciende el pre	cio total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y TR	ES EUROS con OCHEN	TA Y CINCO C	ÉNTIMOS	
I115		u	LUMINARIA CON LÁMPARA HALÓGENA 60 w				
11.06							
				S	in descomposici	ón	
				TOTAL PARTIDA			45,00
Asciende el pred	cio total de la pa	rtida	a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUF	ROS			
08WII01001N		u	BALIZA EXTERIOR				
11.07			Suministro y colocación de luminaria baliza so lámpara de bajo consumo de 15 w.	con indice de prote	cción mínim	o de 65, inclu-	
				S	in descomposici	ón	
				TOTAL PARTIDA			90,00
Asciende el pred	cio total de la par	tida a	a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS				
10702 11.08		UD	LAMPARA DE SODIO CON COLGADURA				
				S	in descomposici	ón	
				TOTAL PARTIDA			150,00
Asciende el pred	cio total de la pa	rtida	a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA EUR	OS			

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD			PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 12 A	ISLAMIENTOS					
09ISS00030	m2	IMPERMEAB. SUELOS, MEMBRANA BETÚN 4 mm				
12.01		Impermeabilización de suelos formada por, membrana de				
		gularización y protección de 2 cm de espesor con morte	ro M5 (1:6) y p.p. de sola <sub>l</sub>	oes. Medida la si	uperficie ejecuta-	
A CM00000	0.0412	da.	DIACT	F4 10	2.22	
AGM00800 ATC00100	0,041 m3 0,250 h	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N - CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1		54,10 34,93	2,22 8,73	
A1C00100	0,230 11	ESP.	TPLON	34,73	0,73	
TO00700	0,100 h	OF. 1 <sup>a</sup> IMPERMEABILIZADOR		17,93	1,79	
XI01800	1,111 m2	MEMBRANA BETÚN MODIF. ARM. DOBLE POLIETILE	NO 4 mm	6,65	7,39	
			Suma la partida	_		20,13
			Costes indirectos		7,00%	1,41
			TOTAL PARTIDA			21,54
Asciende el precio	total de la nartida	a a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con C				21,01
•	•			CLIVIIIIOS		
09TPP001601	m2	AISLAMIENTO PAREDES PANEL LANA MINERAL				
12.02		Aislamiento de paredes con manta de lana		•		
		bre superficies planas, incluso p.p. de elen CTE DB HE-1 . Medida la superficie ejecuta		orte y coloca	icion; segun	
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL	.uu.	17,00	1,70	
XT11201	1.010 M2			4.80	4.85	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	_		6,85
			Costes indirectos		7.00%	0,63
			TOTAL PARTIDA			7,33
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREIN	TA Y TRES CENTIMOS			
09ATT001201N	m2	AISLAMIENTO TECHOS, PANEL FIBRA VIDRIO 80	mm			
12.03		Aislamiento de techos constituido por pane				
		termoendurecibles de 80 mm de espesor 7				
		tura portante de falso techo, incluso corte, de juntas y limpieza; según CTE/DB-HR. M			itario, relieno	
TP00100	0.100 h	PEÓN ESPECIAL	calda la capolilolo (	17.00	1,70	
XT10600	1,010 m2		∆D 12	7,15	7,22	
X110000	1,010 1112	kg/m3	10 12	7,10	1,22	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALE	S	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida	<del> </del>		9,77
			Costes indirectos		7,00%	0,68
			TOTAL PARTIDA			10,45
						.0,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD	, oo UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORT
CAPÍTULO 13	REVESTIMIE	NTC	OS				
10CRR00110		m2	REVOCO PÉTREO BICAPA MORTERO CAL AEREA. \	Weber cal basic			
13.01			Revoco pétreo bicapa en paredes con acab de ladrillo, formado por: capa de mortero de pesor y capa de mortero de cal aérea pigmo sa Weber cal basic, incluso limpieza y prepa p.p. de despieces y aristados. Medida la sup	cal aérea modificadentado en masa de saración del soporte,	da de 10 a <sup>.</sup> 5 mm de es	15 mm de es - pesor de a ca -	
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
GM00150	8,000	kg	MORTERO CAL AÉREA PIGMENTADO		0,54	4,32	
ΓΟ00100	1,000	h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA		17,93	17,93	
GM00100	18,000	kg	MORTERO CAL AÉREA		0,26	4,68	
				Suma la partida Costes indirectos		7,00%	27,2 1,9
Anniamela al muse	معامله امتعاما	مانام	a la manaianada contidad da VEINTINIJEVE EUDOS con	TOTAL PARTIDA			29,1
Asciende ei pred	io total de la pa	пиа	a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con	1 CATORCE CENTIMOS			
10CGG00005 13.02		m2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO SIN MAESTREAR EN TE Guarnecido y enlucido sin maestrear con acabado con ri limpieza y humedecido del paramento. Medido a cinta cor	ncón vivo en techos, con p		YG e YF, incluso	
AGY00200	0,005	m3	PASTA DE YESO BLANCO YF		104,21	0,52	
ΓΟ01200	0,400	h	OF. 1ª YESERO		17,93	7,17	
AGY00100	0,015	m3	PASTA DE YESO NEGRO YG		100,44	1,51	
				Suma la partida Costes indirectos		7,00%	9,2
				TOTAL PARTIDA		-	9,8
Asciende el pred	io total de la pa	rtida	a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHI				7,0
0CGG00008			GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PARE				
13.03			Guarnecido y enlucido maestrado en paredes, con pasta mento y maestras cada 1,50 m. Medida la cinta corrida de	de yeso YG e YF, incluso		decido del para-	
ΓΟ01200	0,300	h	OF. 1ª YESERO		17,93	5,38	
AGY00100	0,015	m3	PASTA DE YESO NEGRO YG		100,44	1,51	
AGY00200	0,005	m3	PASTA DE YESO BLANCO YF		104,21	0,52	
				Suma la partida			7,4
				Costes indirectos		7,00%	0,5
				TOTAL PARTIDA			7,9
sciende el pred	io total de la pa	rtida	a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVEN				
0CWE90001	·	m?	ESTUCO DE CAL Y ARENA DE MÁRMOL BLANCO SA	ENEOSCADO ENLLICIDA	Ω		
3.04		IIIZ	Estucado de cal y arena de mármol blanco, extendida sob so limpieza y humedecido del paramento. Medido a cinta de cal y arena de mármol blanco, extendida sob so limpieza y humedecido del paramento.	re paramento vertical enfo	scado, acabad		
O02100	0,450	h	OFICIAL 1 <sup>a</sup>	- 1	17,93	8,07	
O00100	0,150	h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA		17,93	2,69	
GK00400	0,010	m3	ESTUCO DE MORTERO DE CAL Y ARENA DE MÁRMO! BLANCO	-	197,10	1,97	
WW00400	0,300	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,09	
				Suma la partida			12,8
				•			
				Costes indirectos		7,00%	0,9

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD L	D	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10TET0000311	n	12	TECHO CONTINUO PLACAS DE ESCAYOLA LISA, FIJ. CAÑAS			
3.05			Techo continuo de plancha de escayola lisa con fijación de cañas, incluso p	.p. de remate con para	mentos. Medida	
			la superficie ejecutada.			
AGP00100	•		PASTA DE ESCAYOLA	165,17	0,17	
RT01500			PLACA ESCAYOLA LISA	3,85	4,25	
ΓΟ00500	0,445 h		OF. 1ª ESCAYOLISTA	17,93	7,98	
NW00400	2,000 u		PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
			Suma la partida			13,00
			Costes indirectos		7,00%	0,9
			TOTAL PARTIDA	١		13,91
Asciende el preci	o total de la part	da a	a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTI	IMOS		
10TWW00012	n	12	TECHO REGISTRABLE CON PANELES DE CARTÓN-YESO			
13.06			Techo registrable con paneles de cartón-yeso Y-25 de 10	mm de esnesor	acabado en	
			vinilo decorativo con una modulación de 60x60 cm de cort ra vista de acero galvanizado lacado, incluso replanteo y r pecificaciones del fabricante de los paneles. Medido a cint	te escalonado, so nivelacion; constr	bre estructu-	
FP00300	1,000 n	12	ENTRAMADO METÁLICO LACADO PARA TECHO DE CARTÓN-YESO	3,58	3,58	
FP00900	1,000 n	2	PANEL DE CARTÓN-YESO DE 10 mm CÓN ACABADO EN VINIO DECORAT.	6,69	6,69	
TO00900	0,300 h		OF. 1ª MONTADOR	17,93	5,38	
WW00400	2,000 u		PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
	_,000 u			· —		
			·		7,00%	16,25 1,14
			TOTAL PARTIDA	١		17,39
			101112111111111111111111111111111111111	1		17,0
10TET0000611	•	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistel formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid: Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac	E CÉNTIMOS ma DANOLINE o as de elementos	equivalente, metálicos tipo	17,0
10TET0000611	•	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF siste formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-	17 (0.4)
Asciende el preci 10TET0000611 13.07	n	n2	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p.	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-	17,0
10TET0000611 13.07	n	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sister formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada.	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic de elementos de	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar- remate y ac-	17,5
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700	0,400 n	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVITECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sister formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic de elementos de 19,34	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar- remate y ac- 7,74	17,5
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700	0,400 n 4,080 u	n2 n2	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVITECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sister formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO	ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar- remate y ac- 7,74 0,90	,,,
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400	0,400 n 4,080 u 1,530 n	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI. TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO	ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mio de elementos de 19,34 0,22 0,92	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar- remate y ac- 7,74 0,90 1,41	17,5
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 F000900	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u	n2 n2	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI. TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ción cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar - remate y ac - 7,74 0,90 1,41 0,30	17,5
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00800	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI. TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos de elementos de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar- remate y ac- 7,74 0,90 1,41 0,30 11,03	17,0
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 FT00900 RT00800 RT00600	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVO TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos sión cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar - remate y ac - 7,74 0,90 1,41 0,30 11,03 1,41	,,,,
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 FT00900 RT00800 RT00600	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA	ma DANOLINE o as de elementos ción cuadrada mio de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar- remate y ac- 7,74 0,90 1,41 0,30 11,03 1,41 0,70 9,79	
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 FT00900 RT00800 RT00600	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistel formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos sión cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar- remate y ac- 7,74 0,90 1,41 0,30 11,03 1,41 0,70 9,79	33,28
10TET0000611 13.07	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n	12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid: Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos	ma DANOLINE o as de elementos ción cuadrada mio de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,28 2,33
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 T000900 RT00800 RT00800 RT01200	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,103 n	n2 n2 n1 n1 n2	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid: Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ción cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,28 2,33 35,61
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 T000900 RT00800 RT00600 RT01200	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n 1,103 n	n2 n2 n1 n2	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVO TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendida Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superfície ejecutada.  TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos sión cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,28 2,33
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00800 RT00800 RT01200	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n 1,103 n	n2 n2 n1 n2 da a	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVO TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCI Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,2t 2,3
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00800 RT01200 Asciende el preci	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,103 n	n2 12 1 1 1 1 1 1 2 da a	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVO TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sister formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid: Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCU Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de da.	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ción cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar- remate y ac-  7,74 0,90 1,41 0,30 11,03 1,41 0,70 9,79  7,00%  e sobre entrama- perficie ejecuta-	33,2t 2,3:
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00800 RT01200 Asciende el preci	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,103 n	n2 12 1 1 10 12 12	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid: Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCU Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de da. OF. 1ª MONTADOR	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ción cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,2t 2,3:
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00800 RT01200 Asciende el preci 10TLT90004 13.08	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,103 n io total de la part n	n2 1 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid: Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCU Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de da. OF. 1ª MONTADOR PEÓN ESPECIAL	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ción cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,2t 2,3
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00600 RT01200 Asciende el preci 10TLT90004 13.08	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n 1,103 n	n2 1 1 1 1 1 1 1	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCL Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de da.  OF. 1ª MONTADOR PEÓN ESPECIAL LAMA ALUMINIO 100 mm COLOR	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-7,74 0,90 1,41 0,30 11,03 1,41 0,70 9,79 7,00% 7,00% 10,76 1,36 30,98	33,2t 2,3:
10TET0000611 13.07 10TWW00011 1RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00800 RT01200 Asciende el preci 10TLT90004 13.08	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n 1,103 n	n2 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVI TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid: Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCU Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de da. OF. 1ª MONTADOR PEÓN ESPECIAL	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ción cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,2t 2,3:
10TET0000611 13.07 10TWW00011 1RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00800 RT01200 Asciende el preci 10TLT90004 13.08	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n 1,103 n	n2 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVO TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendidi. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCU Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de da.  OF. 1ª MONTADOR PEÓN ESPECIAL LAMA ALUMINIO 100 mm COLOR ENTRAMADO METÁLICO OCULTO PEQUEÑO MATERIAL	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,23 2,3: 35,6
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 F000900 RT00800 RT01200 Asciende el preci 10TLT90004 13.08	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n 1,103 n	n2 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVO TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sistei formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCI Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de da. OF. 1ª MONTADOR PEÓN ESPECIAL LAMA ALUMINIO 100 mm COLOR ENTRAMADO METÁLICO OCULTO PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic de elementos de elementos de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac-remate y ac-r	33,28 2,33 35,61
10TET0000611 13.07 10TWW00011 RT01700 RT00700 WW00400 T000900 RT00800 RT00800 RT01200	0,400 n 4,080 u 1,530 n 1,000 u 0,615 h 1,530 n 1,020 n 1,103 n	n2 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y NUEVO TECHO PLACAS DE ESCAYOLA KNAUF DANOLINE, FIJ. METÁLICA Techo de placas de escayola acústica Marca kNAUF sister formado por placas CORRIDOR o equivalente suspendid. Flex con medidas de placas 1500 x 300 mm. con perforac cado en banda perimetral de cartón yeso liso, incluso p.p. cesorios de fijación. Medida la superficie ejecutada. TECHO CONTINUO CON PANELES DE CARTÓN-YESO TENSOR METÁLICO PERFIL PRIMARIO PEQUEÑO MATERIAL OF. 1ª MONTADOR PERFIL SECUNDARIO PERFIL PERIMETRAL PLACA ACÚSTICA DE ESCAYOLA  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con SESENTA TECHO LAMAS ALUM. LACADAS COLOR DESMONT. Y ENTRAM. OCU Techo de lamas de aluminio lisa lacada en color a especificar, de 100 mm de do de perfil oculto, incluso p.p. de remates con paramentos y accesorios de da. OF. 1ª MONTADOR PEÓN ESPECIAL LAMA ALUMINIO 100 mm COLOR ENTRAMADO METÁLICO OCULTO PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirectos	E CÉNTIMOS  ma DANOLINE o as de elementos ión cuadrada mic de elementos de 19,34 0,22 0,92 0,30 17,93 0,92 0,69 8,88	equivalente, metálicos tipo ro (M) enmar-remate y ac- 7,74 0,90 1,41 0,30 11,03 1,41 0,70 9,79  7,00%  e sobre entrama-uperficie ejecuta- 10,76 1,36 30,98 2,36 0,30  7,00%	33,23 2,3: 35,6′

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PF	RECIO	SUBTOTAL	IMPORTI
0TFT00002		m2	TECHO PLACAS ACÚSTICAS CONGLOM. FIBRA VIDE	RIO. Tipo Pladur FON			
3.09			Techo de placas acústicas tipo Pladur FON o vidrio, suspendidas de elementos metálicos, cesorios de fijación. Medida la superficie eje	equivalente de conglo incluso p.p. de elemer			
O00500	0,545	h	OF. 1ª ESCAYOLISTA	cutada.	17,93	9,77	
	-					•	
P00100	0,075		PEÓN ESPECIAL		17,00	1,28	
RT01600	-		PLACA FIBRA DE VIDRIO		4,35	4,44	
RT04071	-		ENTRAMADO METÁLICO TECHO FIBRA VIDRIO		3,72	3,79	
VW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
				Suma la partida Costes indirectos		7,00%	19,5 1,3
				TOTAL PARTIDA			20,9
Asciende el preci	o total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con NOVE				
10AAL000031		m2	ALICATADO AZULEJO 30x45 CM. ADHESIVO				
13.10			Alicatado con azulejo de 30x45 cm recibido o casa Pamesa o equivalente, incluso cortes, p y limpieza. Medida la superficie ejecutada.				
NW00300	1,000	U	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
ГР00100	0,190		PEÓN ESPECIAL		17,00	3,23	
ГО00200	0,170		OF. 1ª ALICATADOR		17,93	6,72	
RA002001	7,450		AZULEJO COLOR 30x45 cm		1,00	7,45	
GC00100	0,001		CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42.5 R EN SACOS		185,19	7, <del>4</del> 5 0,19	
GP00100	1,000		PASTA ADHESIVA		0,22	0,19	
3F00100	1,000	ĸy	PASTA ADITESTVA		U,ZZ	0,22	
				Suma la partida			18,3
				Costes indirectos		7,00%	1,2
				COSCO III GIII COCCO III III III III III III III II		.,	
	o total de la pa		a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con	TOTAL PARTIDASESENTA Y CINCO CÉNTIN			19,6
10AAE00023 13.11 WW00300 FP00100 FO00200 RA05600	1,000 0,190 0,375 23,590	m2 u h u	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm	TOTAL PARTIDASESENTA Y CINCO CÉNTIN DHESIVO ecibida con adhesivo, incluso ecutada.	0,55 17,00 17,93 0,37		19,6
10AAE00023 13.11 WW00300 FP00100 FO00200 RA05600 GC00100	1,000 0,190 0,375	m2 u h u	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1º ALICATADOR	TOTAL PARTIDASESENTA Y CINCO CÉNTIN DHESIVO ecibida con adhesivo, incluso ecutada.	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19	19,6
0AAE00023 3.11 WW00300 FP00100 C000200 RA05600 GC00100	1,000 0,190 0,375 23,590	m2 u h u t	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm	TOTAL PARTIDASESENTA Y CINCO CÉNTIN DHESIVO ecibida con adhesivo, incluso ecutada.	0,55 17,00 17,93 0,37	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73	19,6
Asciende el preci 10AAE00023 13.11 WW00300 FP00100 F000200 RA05600 GC00100 GP00100	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001	m2 u h u t	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA	TOTAL PARTIDASESENTA Y CINCO CÉNTIN DHESIVO ecibida con adhesivo, incluso ecutada.	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22	19,6 19,6 13,6
10AAE00023 13.11 WW00300 FP00100 FO00200 RA05600 GC00100	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001	m2 u h u t	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1º ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA	TOTAL PARTIDASESENTA Y CINCO CÉNTIN DHESIVO beibida con adhesivo, incluso ecutada.	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22	19,6
10AAE00023 13.11 WW00300 FP00100 F000200 RA05600 GC00100 GP00100	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000	m2 u h h u t kg	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22	19,0 1,2
0AAE00023 3.11  WW00300  FP00100  F000200  RA05600  GC00100  GP00100  Asciende el preci	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000	m2 u h h u t kg	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1º ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22 7,00% de cerámica	19,( 1,;
0AAE00023 3.11  WW00300 FP00100 F000200 RA05600 GC00100 GP00100  Asciende el preci 0AAW000131 3.12	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000	m2 u h u t kg	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN CREMATE CURVO ALICATADO TIRAS CER. VIDRIADA Remate curvo de alicatado con tiras colocad vidriada de 5x15 cm recibidas con adhesivo,	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22 7,00% de cerámica	19,( 1,;
10AAE00023 13.11 WW00300 FP00100 F000200 RA05600 GC00100 GP00100 Asciende el preci	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000 o total de la pa	m2 u h h u t kg	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN CREMATE CURVO ALICATADO TIRAS CER. VIDRIADA Remate curvo de alicatado con tiras colocad vidriada de 5x15 cm recibidas con adhesivo, tes, rejuntado y limpieza. Medida la unidad ej	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22 el paño piezas	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22 7,00%  de cerámica romas o ingle -	19,( 1,;
10AAE00023 13.11  WW00300  FP00100  F000200  RA05600  GC00100  GP00100  Asciende el preci 10AAW000131 13.12  WW00300  GC00100	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000 o total de la pa	m2 u h u t kg	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN CREMENTO BLANCO ALICATADO TIRAS CER. VIDRIADA Remate curvo de alicatado con tiras colocad vidriada de 5x15 cm recibidas con adhesivo, tes, rejuntado y limpieza. Medida la unidad ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22 el paño piezas	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22 7,00%  de cerámica romas o ingle -	19,( 1,;
10AAE00023 13.11 WW00300 FP00100 F000200 RA05600 GC00100 GP00100	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000 o total de la pa	m2 u h u t kg u t kg	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN CREMATE CURVO ALICATADO TIRAS CER. VIDRIADA Remate curvo de alicatado con tiras colocad vidriada de 5x15 cm recibidas con adhesivo, tes, rejuntado y limpieza. Medida la unidad ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22 el paño piezas 0,55 185,19	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22 7,00%  de cerámica romas o ingle - 0,17 0,19	19,( 1,;
10AAE00023 13.11  WW00300  FP00100  F000200  RA05600  GC00100  GP00100  Asciende el preci 10AAW000131 13.12  WW00300  GC00100  GP00100	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000 o total de la pa 0,300 0,001 0,100	m2 u h h u t kg u t kg u	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm remas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22 el paño piezas 0,55 185,19 0,22	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22 7,00%  de cerámica romas o ingle - 0,17 0,19 0,02	19,( 1,;
0AAE00023 3.11  WW00300 FP00100 C000200 RA05600 GC00100 GP00100  Asciende el preci 0AAW000131 3.12  WW00300 GC00100 GP00100 RW03800 C000200	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000 o total de la pa 0,300 0,001 0,100 7,102	m2 u h u t kg u t kg u h	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm remas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN CREMATE CURVO ALICATADO TIRAS CER. VIDRIADA Remate curvo de alicatado con tiras colocad vidriada de 5x15 cm recibidas con adhesivo, tes, rejuntado y limpieza. Medida la unidad ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22 el paño piezas 0,55 185,19 0,22 0,29	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22 7,00%  de cerámica romas o ingle -  0,17 0,19 0,02 2,06	19,( 1,;
0AAE00023 3.11  WW00300 FP00100 C000200 RA05600 GC00100 GP00100  Asciende el preci 0AAW000131 3.12  WW00300 GC00100 GP00100 RW03800 C000200	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000 o total de la pa 0,300 0,001 0,100 7,102 0,125	m2 u h u t kg u t kg u h	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL  OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN OR REMATE CURVO ALICATADO TIRAS CER. VIDRIADA Remate curvo de alicatado con tiras colocado vidriada de 5x15 cm recibidas con adhesivo, tes, rejuntado y limpieza. Medida la unidad ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  PIEZA CERÁMICA VIDRIADA DE REMATE DE 5x15 cm OF. 1ª ALICATADOR PEÓN ESPECIAL	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22 0,55 185,19 0,22 0,29 17,93 17,00 0	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22  7,00%  de cerámica romas o ingle -  0,17 0,19 0,02 2,06 2,24 1,11	19,4 1,7 21,0
10AAE00023 13.11  WW00300  FP00100  F000200  RA05600  GC00100  GP00100  Asciende el preci 10AAW000131 13.12  WW00300  GC00100  GP00100  RW03800	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000 o total de la pa 0,300 0,001 0,100 7,102 0,125	m2 u h u t kg u t kg u h	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN CREMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  EMATE CURVO ALICATADO TIRAS CER. VIDRIADA Remate curvo de alicatado con tiras colocad vidriada de 5x15 cm recibidas con adhesivo, tes, rejuntado y limpieza. Medida la unidad ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA PIEZA CERÁMICA VIDRIADA DE REMATE DE 5x15 cm OF. 1ª ALICATADOR PEÓN ESPECIAL	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22 0,55 185,19 0,22 0,29 17,93 17,00 17,93 17,00	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22  7,00%  de cerámica romas o ingle -  0,17 0,19 0,02 2,06 2,24 1,11	19,6 1,7 21,0
0AAE00023 3.11  WW00300 FP00100 C000200 RA05600 GC00100 GP00100  Asciende el preci 0AAW000131 3.12  WW00300 GC00100 GP00100 RW03800 C000200	1,000 0,190 0,375 23,590 0,001 1,000 o total de la pa 0,300 0,001 0,100 7,102 0,125	m2 u h u t kg u t kg u h	a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ALICATADO PLAQUETA CER. VIDRIADA 15x30 cm Al Alicatado con plaqueta cerámica vidriada de 15x30 cm re mas o ingletes, rejuntado y limpieza. Medida la superficie ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ESPECIAL OF. 1ª ALICATADOR PLAQUETA CERÁMICA VIDRIADA 15x30 cm CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con UN CREMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA  EMATE CURVO ALICATADO TIRAS CER. VIDRIADA Remate curvo de alicatado con tiras colocad vidriada de 5x15 cm recibidas con adhesivo, tes, rejuntado y limpieza. Medida la unidad ej MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS PASTA ADHESIVA PIEZA CERÁMICA VIDRIADA DE REMATE DE 5x15 cm OF. 1ª ALICATADOR PEÓN ESPECIAL	TOTAL PARTIDA	0,55 17,00 17,93 0,37 185,19 0,22 0,55 185,19 0,22 0,29 17,93 17,00 17,93 17,00	p. de piezas ro- 0,55 3,23 6,72 8,73 0,19 0,22  7,00%  de cerámica romas o ingle -  0,17 0,19 0,02 2,06 2,24 1,11	19,6 1,3 21,0

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTI
0PAP00001N		m	PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE PIEDRA ARTIFICIAL. Trat. antidesi	l <sub>e</sub> .		
3.13			Peldaño formado por huella y tabica de piedra artificial de	e 5 cm y 3 cm de e	espesor respec-	
			tivamente, recibidas con mortero M5 (1:6). La huella tend			
			lizante. Medido según la longitud de la arista de intersecc	ción entre huella y	tabica.	
RP02600	1,102	m	TABICA PIEDRA ARTIFICIAL 3 cm	3,67	4,04	
RP00800	1,102	m	HUELLA PIEDRA ARTIFICIAL 5 CM.	12,40	13,66	
ATC00100	0,450	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	15,72	
			ESP.			
AGL00100	0,001	m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	109,44	0,11	
AGM00500	0,021	m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	1,10	
RW90001	1,000	MI	TRATAMIENTO ANTIDESLIZANTE	1,50	1,50	
			Suma la partida	<del>-</del>		36,13
			•	S	7.00%	2,53
						-
			TOTAL PARTID	A		38,66
Asciende el precio	total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con SESENTA	Y SEIS CÉNTIMOS		
100 4 700001			ZANOLIN DE DIEDDA ADTICIONI			
10PAZ00001 13.14		u	ZANQUÍN DE PIEDRA ARTIFICIAL  Zanquín de piedra artificial de 10 cm de anchura y 3 cm de espesor, recibid	do con mortoro ME (1.4)	incluse enleche	
13.14			do y limpieza. Medida la unidad ejecutada.	ao con montero ivio (1.6)	, incluso enlecha-	
AGL00100	0.001	m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	109,44	0,11	
RP03300	1,102		ZANQUIN PIEDRA ARTIFICIAL	2,25	2,48	
ATC00100	0,080		CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	34,93	2,79	
A1C00100	0,000	"	ESP.	34,73	2,17	
AGM00500	0.006	m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	0,31	
	-,			_	<u> </u>	
			•			5,69
			Costes indirectos	S	7,00%	0,40
			TOTAL PARTID.	Α		6,09
10PNP00010	total de la pa	artida m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO			6,0
10PNP00010 13.15	·	m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.	espesor respectivament ongitud de la arista de in	e, recibidas con tersección entre	6,09
10PNP00010 13.15 AGL00100	0,001	m m3	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44	e, recibidas con tersección entre 0,11	6,09
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500	0,001 0,021	m m3 m3	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10	6,09
10PNP00010 13.15 AGL00100	0,001	m m3 m3	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44	e, recibidas con tersección entre 0,11	6,09
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500	0,001 0,021	m m3 m3 h	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10	6,05
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100	0,001 0,021 0,600	m m3 m3 h	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10 20,96	6,09
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100	0,001 0,021 0,600 1,081	m m3 m3 h	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100	0,001 0,021 0,600 1,081	m m3 m3 h	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido segun la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100	0,001 0,021 0,600 1,081	m m3 m3 h	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido segun la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100	0,001 0,021 0,600 1,081	m m3 m3 h	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida .  Costes indirectos	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81 6,15
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100 RP00500 RP02300	0,001 0,021 0,600 1,081	m m3 m3 h m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81 6,15
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100 RP00500 RP02300	0,001 0,021 0,600 1,081	m3 m3 h m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60 ————————————————————————————————————	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81 6,15
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100 RP00500 RP02300 Asciende el precio	0,001 0,021 0,600 1,081	m3 m3 h m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida . Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre 0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81 6,15
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100 RP00500 RP02300	0,001 0,021 0,600 1,081	m3 m3 h m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida . Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,8° 6,18
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100 RP00500 RP02300 Asciende el precio	0,001 0,021 0,600 1,081	m3 m3 h m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,8° 6,18
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100 RP00500 RP02300 Asciende el precio 10STS00012 13.16	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081	m3 m3 h m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60 ————————————————————————————————————	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19 7,00%  , recibidas con medio, enlecha-itada.	87,81 6,15
10PNP00010 13.15 AGL00100 AGM00500 ATC00100 RP00500 RP02300 Asciende el precio 10STS00012 13.16	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la p:	m3 m3 h m m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1º SOLADOR	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60  A Y SEIS CÉNTIMOS ma olina de grano fino 2 cm de espesor i la superficie ejecu 17,93	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,8° 6,18
10PNP00010 13.15  AGL00100 AGM00500 ATC00100  RP00500 RP02300  Asciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la p:	m m3 m3 h m m h h	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1º SOLADOR PEÓN ESPECIAL	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,8° 6,18
10PNP00010 13.15  AGL00100 AGM00500 ATC00100  RP00500 RP02300  Asciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100 RS08400	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la p: 0,200 0,100 1,000	m m3 m3 h m m m h h h h m2	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1º SOLADOR  PEÓN ESPECIAL  PULIDO SOLERÍA	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60  S A Y SEIS CÉNTIMOS ma olina de grano fino 2 cm de espesor i la superficie ejecu 17,93 17,00 2,92	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,8° 6,18
10PNP00010 13.15  AGL00100 AGM00500 ATC00100  RP00500 RP02300  Asciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100 RS08400 RS08200	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la p: 0,200 0,100 1,000 1,040	m m3 m3 h m m h h h m2 m2	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1ª SOLADOR  PEÓN ESPECIAL  PULIDO SOLERÍA  BALDOSA TERRAZO 33x33 cm GRANO FINO	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,8 6,1!
AGL00100 AGM00500 ATC00100 ASciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100 RS08400 RS03200 AGM00500	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la p: 0,200 0,100 1,000 1,040 0,021	m m3 m3 h m m h h m2 m2 m3	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer  Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1ª SOLADOR  PEÓN ESPECIAL  PULIDO SOLERÍA  BALDOSA TERRAZO 33x33 cm GRANO FINO  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,8 6,1!
AGL00100 AGM00500 ATC00100 ASciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100 RS08400 RS03200 AGM00500 AGL00100	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la pa 0,200 0,100 1,000 1,040 0,021 0,001	m3 m3 h m m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer  Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1ª SOLADOR  PEÓN ESPECIAL  PULIDO SOLERÍA  BALDOSA TERRAZO 33x33 cm GRANO FINO  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19  7,00%  , recibidas con medio, enlecha-tada.  3,59 1,70 2,92 6,50 1,10 0,11	87,8 6,1!
AGL00100 AGM00500 ATC00100 ASciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100 RS08400 RS03200 AGM00500 AGL00100	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la pa 0,200 0,100 1,000 1,040 0,021 0,001	m3 m3 h m m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer  Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1ª SOLADOR  PEÓN ESPECIAL  PULIDO SOLERÍA  BALDOSA TERRAZO 33x33 cm GRANO FINO  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,8° 6,18
AGL00100 AGM00500 ATC00100 ASciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100 RS08400 RS03200 AGM00500 AGL00100	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la pa 0,200 0,100 1,000 1,040 0,021 0,001	m3 m3 h m m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer  Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1ª SOLADOR  PEÓN ESPECIAL  PULIDO SOLERÍA  BALDOSA TERRAZO 33x33 cm GRANO FINO  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  ARENA FINA	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81 6,15 93,96
AGL00100 AGM00500 ATC00100 ASciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100 RS08400 RS03200 AGM00500 AGL00100	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la pa 0,200 0,100 1,000 1,040 0,021 0,001	m3 m3 h m m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO  Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer  Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1º SOLADOR  PEÓN ESPECIAL  PULIDO SOLERÍA  BALDOSA TERRAZO 33x33 cm GRANO FINO  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  ARENA FINA	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	e, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81 6,15 93,96
10PNP00010 13.15  AGL00100 AGM00500 ATC00100  RP00500 RP02300  Asciende el precio 10STS00012 13.16  TO01100 TP00100 RS08400	0,001 0,021 0,600 1,081 1,081 total de la pa 0,200 0,100 1,000 1,040 0,021 0,001	m3 m3 h m m m	a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con NUEVE CÉNTIMOS  PELDAÑO HUELLA Y TABICA DE GRANITO PULIDO Peldaño formado por huella y tabica de granito pulido de 3 cm y 2 cm de e mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza. Medido según la lo huella y tabica.  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  HUELLA GRANITO PULIDO  TABICA GRANITO PULIDO  Suma la partida . Costes indirectos  TOTAL PARTID.  a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA  SOLADO BALD. TERRAZO 40x40 cm GRANO FINO. color Gris y Crer Solado con baldosas de terrazo de 40x40 cm con marmo mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de do, pulido, abrillantado y limpieza del pavimento. Medida  OF. 1ª SOLADOR PEÓN ESPECIAL PULIDO SOLERÍA  BALDOSA TERRAZO 33x33 cm GRANO FINO MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N  LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N  ARENA FINA  Suma la partida . Costes indirectos	espesor respectivament ongitud de la arista de in 109,44 52,48 34,93 41,12 19,60	re, recibidas con tersección entre  0,11 1,10 20,96 44,45 21,19	87,81 87,81 6,15 93,96

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRI	ECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10SCS00006	m2	SOLADO CON BALDOSAS GRES CERAMICA 30X300	CM. Resbaladicidad 2			
13.17		DE SOLADO CON BALDOSAS CERAMICAS RESBALADICIDAD 2, RECIBIDAS CON MOI CAPA DE ARENA DE 3 cm. DE ESPESOR N TO; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RSR-2 Y [ DA.	RTERO M-4 (1:6), INCLUS EDIO, ENLECHADO Y LIN	SO NIVI MPIEZA	ELADO CON A DEL PAVIMEN-	
AGL00100	0,001 m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	10	09,44	0,11	
AGM00500	0,041 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	!	52,48	2,15	
RS04000	11,777 u	BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 30X30 CM.		0,65	7,66	
TO01100	0,360 h	OF. 1ª SOLADOR		17,93	6,45	
TP00100	0,180 h	PEÓN ESPECIAL	•	17,00	3,06	
AA00200	0,030 m3	ARENA FINA		9,35	0,28	
			Suma la partida			19,71
			Costes indirectos		7,00%	1,38
			TOTAL PARTIDA			21,09
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NU	EVE CÉNTIMOS			
15PPP00005	m2	SOLADO CON BALDOSAS HIDRÁULICAS 20x20 cm	NUEVE PASTILLAS			
13.18	1112	Solado con baldosas hidráulicas de 20x20 cm de nueve		45 (1·6) i	incluso nivelado	
10.10		con capa de arena de 2 cm de espesor medio formación				
		superficie ejecutada.				
TP00200	0,100 h	PEÓN ORDINARIO		12,50	1,25	
AGM00100	0,002 m3		1	11,94	0,22	
UP00200	· ·	BALDOSA HIDRÁULICA 20x20 cm		5,43	5,43	
AGM00500	0,026 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	Į.	52,48	1,36	
AA00300	0,020 m3			9,94	0,20	
TO01100	0,200 h	OF. 1 <sup>a</sup> SOLADOR	•	17,93	3,59	
			Suma la partida			12,05
			Costes indirectos		7,00%	0,84
			TOTAL PARTIDA			12,89
Asciende el preci	io total de la partida	a a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHE	NTA Y NUEVE CÉNTIMOS			
10SHS00003	m2	PAVIMENTO CON BALDOSAS HIDRÁULICAS ANTID	ESLIZANTES			
13.19		Pavimento con baldosas hidráulicas antideslizantes recibidel pavimento; construido según CTE/DB-SU-1. Medida la		so en lecl	hado y limpieza	
TO01100	0,300 h	OF. 1ª SOLADOR	•	17,93	5,38	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL		17,00	2,55	
AGM00500	0,041 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	!	52,48	2,15	
RS00400	26,000 u	BALDOSA ANTIDESLIZANTE		0,25	6,50	
AGL00100	0,001 m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	10	09,44	0,11	
			Suma la partida	<u>-</u>		16,69
			Costes indirectos		7,00%	1,17
			TOTAL PARTIDA			17,86

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

#### Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15PPP001111	<u></u>	m2	PAVIMENTO DE PIEZAS HORM. DUROGRANITO 20X40 cm	COLOR	<u> </u>	
13.20			Pavimento de solería de piezas prefabricadas de con acabado durogranito, colocados con mortero sa de 4 cm de espesor medio, extendida, nivelado nivelado y compactado del pavimento, sellado de	de cemento sobre base a, homogenizada y confi	de arena grue - nada, incluso	
LIDOAGGA	40.500		morterol. Medida la superficie ejecutada.	0.00	10.00	
UP01801	12,500		BALDOSA HORMIGON ACABADO DUROGRANITO 20.40	0,80	10,00	
TP00100	0,060		PEÓN ESPECIAL	17,00	1,02	
AA00200 ATC00100	0,040		ARENA FINA CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓ ESP.	9,35 N 34,93	0,37 10,48	
AA00300	0,050	m3	ARENA GRUESA	9,94	0,50	
WW00300	0,300	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,17	
AGM00500	0,021	m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	1,10	
AGL00100	0,001	m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	109,44	0,11	
				la partidas indirectos	7,00%	23,75 1,66
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				L PARTIDA		25,41
Asciende el pred	cio total de la p	artida	a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con CUA	RENTA Y UN CENTIMOS		
15PPP00201N		m2	PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO			
13.21			Pavimento de hormigón impreso de forma y color ra existente, formado por, tratamiento superficial ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32, sa, fratasado mecánico y terminado con pintura p.p. de corte de juntas de retracción en módulos la superficie ejecutada.	con áridos de silice, cori 5 N , proporción 1:2 y pig al clorocaucho, con pen	ndón y cuarzo gmentado en ma - dientes, incluso	
CH02920	0,110	m2	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,63	
WW00400	1,000		PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	0,500		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,30	
TP00200	0,070		PEÓN ORDINARIO	12,50	0,88	
RS05500	0,455		PINTURA AL CLOROCAUCHO	5,90	2,68	
PW00100	0,050	•	DISOLVENTE	1,49	0,07	
GC00200	0,003		CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	92,54	0,28	
ATC00100	0,250		CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓ ESP.	·	8,73	
AS00200	4,500	kg	ÁRIDO DE SÍLICE, CORINDÓN Y CUARZO	0,41	1,85	
			Suma	la partida		22,70
			Coste	s indirectos	7,00%	1,59
			TOTA	L PARTIDA		24,29
Asciende el pred	cio total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VE			,
10SNS01016 13.22		m2	SOLADO GRANITO ABUJARDADO 50X50 CM DE SOLADO CON BALDOSAS DE GRANITO Y 2 cm. DE ESPESOR, RECIBIDAS CON MO DO CON CAPA DE ARENA DE 2 cm. DE ESP DO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO; CONSTRI MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.	RTERO M-4 (1:6), INCI PESOR MEDIO ENLEC	LUSO NIVELA - HADO, PULI -	
TO01100	0,365	h	OF. 1 <sup>a</sup> SOLADOR	17,93	6,54	
AA00200	0,020	m3		9,35	0,19	
TP00100	0,185	h	PEÓN ESPECIAL	17,00	3,15	
RS01800	1,050	m2	BALDOSA GRANITO GRIS MARTILLINA 50X50X2 CM.	72,50	76,13	
AGM00500	0,021	m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	1,10	
AGL00100	0,001	m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	109,44	0,11	
			Suma	la partida		87,22
				s indirectos	7,00%	6,11
			IOIA	L PARTIDA		93,33

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
5PPP00111		m2	PAVIMENTO DE ADOQUINES HORM. VIBRADO 22x11x8	3 cm COLOR			
3.23			Pavimento de adoquines de hormigón vibrado de 22x11x8 c	m de color, colocados	sobre base de	arena gruesa de	
			4 cm de espesor medio, extendida, nivelada, homogenizada	y confinada, incluso	nivelado y comp	actado del pavi-	
			mento con vibrador de placa, sellado de las juntas con arena	fina y vibrado final. M	edida la superfic	ie ejecutada.	
TC00100	0.400	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P	PEÓN	34.93	13,97	
	-,		ESP.		- 1,1-5	12/11	
P00100	0,060	h	PEÓN ESPECIAL		17,00	1,02	
A00200	0,040				9,35	0,37	
						· ·	
A00300	0,050				9,94	0,50	
IP01800	45,500		ADOQUÍN COLOR HORMIGÓN VIBRADO DE 22X11X8 cm		0,25	11,38	
VW00300	0,300	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,17	
/R00100	0,060	h	BANDEJA VIBRANTE MANUAL		4,52	0,27	
					_		27.77
				uma la partida			27,68
			U	ostes indirectos		7,00%	1,9
			TO	OTAL PARTIDA			29,6
sciende el precio	total do la na	artida	a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con S	SESENTA V DOS CÉ	NITIMOS		
sciende el precio	iolai de la pa	aitiua	a la mencionada cantidad de VENVINOEVE EUROS con S	DESENTA I DOS CEI	NTIIVIO3		
5PPP000021		m2	ACABADO DE 6 cm CON GRAVA DE RIO DE 80 mm.				
3.24			ACABADO con grava blanca de machaqueo de	e 30 mm de tama	ño medio. d	le 6 cm de es-	
			pesor, incluso extendido. Medida la superficie		,		
G00100	0.000	m2	•	,	0.21	0,74	
	0,080				9,31	•	
P00100	0,250	n	PEÓN ESPECIAL		17,00	4,25	
			Si	uma la partida			4,9
				ostes indirectos		7.00%	0,3
			Tr	OTAL DADTIDA			5,34
			1,	UTAL FARTIDA			
Asciende el precio	total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA				
	total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA	Y CUATRO CÉNTIM	10S		
Asciende el precio 0SCR00004	o total de la pa	artida m		Y CUATRO CÉNTIM	10S		
	o total de la pa		a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH	AY CUATRO CÉNTIN HESIVO. CREMA O G	IOS RIS		
0SCR00004	o total de la pa		a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADF Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de	AY CUATRO CÉNTIN HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col·	IOS RIS or crema o g	gris recibidas	
0SCR00004	o total de la pa		a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADI- Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	IOS RIS or crema o g ento, aplom	gris recibidas	
0SCR00004 3.25		m	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADF Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	IOS RIS or crema o c ento, aplom ada.	gris recibidas ado de la ca-	
0SCR00004 3.25 GP00100	0,100	m kg	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	RIS or crema o g ento, aplom ada. 0,22	gris recibidas ado de la ca- 0,02	
0SCR00004 3.25 GP00100	0,100 0,060	m kg h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	RIS or crema o gento, aplomada. 0,22 17,00	gris recibidas ado de la ca- 0,02 1,02	
0SCR00004 3.25 GP00100	0,100	m kg h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	RIS or crema o g ento, aplom ada. 0,22	gris recibidas ado de la ca- 0,02	
0SCR00004 3.25 GP00100	0,100 0,060	m kg h u	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADF Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	RIS or crema o gento, aplomada. 0,22 17,00	gris recibidas ado de la ca- 0,02 1,02	
0SCR00004 3.25 SP00100 P00100 RS03800 IGM00500	0,100 0,060 5,300 0,002	m kg h u m3	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48	gris recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10	
0SCR00004 3.25 SP00100 P00100 RS03800 IGM00500 IGL00100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001	m kg h u m3 m3	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	RIS or crema o g ento, aplom ada. 0,22 17,00 0,17 52,48 109,44	gris recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10 0,11	
0SCR00004 3.25 6P00100 P00100 8S03800 GM00500 GL00100	0,100 0,060 5,300 0,002	m kg h u m3 m3	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48	gris recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10	
0SCR00004 3.25 SP00100 P00100 RS03800 IGM00500	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001	m kg h u m3 m3	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR	Y CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	oris recibidas ado de la ca - 0.02 1.02 0.90 0.10 0.11 2.15	4,3(
0SCR00004 3.25 6P00100 P00100 8S03800 GM00500 GL00100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001	m kg h u m3 m3	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR	NY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col repaso del pavim a longitud ejecuta	RIS or crema o genento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	oris recibidas ado de la ca - 0.02 1.02 0.90 0.10 0.11 2.15	
0SCR00004 3.25 SP00100 P00100 RS03800 IGM00500 IGL00100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001	m kg h u m3 m3	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR	AY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col· repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15	0,30
0SCR00004 3.25 SP00100 P00100 RS03800 IGM00500 IGL00100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001	m kg h u m3 m3	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR	NY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15	0,30
0SCR00004 3.25 SP00100 P00100 RS03800 RGM00500 RGL00100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR	AY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15	0,30
0SCR00004 3.25 GP00100 GP00100 8S03800 kGM00500 kGL00100 GO01100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA  RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  Si Ci Ti a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN	HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida  OTAL PARTIDA  TA CÉNTIMOS	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15	0,30
0SCR00004 3.25 SP00100 P00100 RS03800 RGM00500 RGL00100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CO	HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida  OTAL PARTIDA  TA CÉNTIMOS	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15	0,30
0SCR00004 3.25 GP00100 GP00100 8S03800 kGM00500 kGL00100 GO01100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA  RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  Si Ci Ti a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN	HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida  OTAL PARTIDA  TA CÉNTIMOS  DX.	RIS or crema o genento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15	0,30
0SCR00004 3.25  GP00100 TP00100 RS03800 KGM00500 KGL00100 TO01100  Asciende el precio 0LAM000112N	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA  RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CI TO a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INCO	HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida  OTAL PARTIDA  TA CÉNTIMOS  OX. TO inoxidable, de	RIS or crema o genento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	gris recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15 	0,30
0SCR00004 3.25  GP00100 TP00100 RS03800 KGM00500 KGL00100 TO01100  Asciende el precio 0LAM000112N	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA  RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  Si Cu To a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer	HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida  OTAL PARTIDA  TA CÉNTIMOS  OX. TO inoxidable, de	RIS or crema o genento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	gris recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15 	0,3
0SCR00004 3.25  GP00100 TP00100 RS03800 KGM00500 KGL00100 TO01100  Asciende el precio 0LAM000112N	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N UECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CA TT  a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b	HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida  OTAL PARTIDA  TA CÉNTIMOS  OX. TO inoxidable, de	RIS or crema o genento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	gris recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15 	0,30
0SCR00004 3.25  SP00100 P00100 RS03800 GM00500 GL00100 C001100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  Si Ca To a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. o inoxidable, de orde superior. M	IOS RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	9715 recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15 7,00%  Desor y 10 cm. erficie ejecu -	0,30
0SCR00004 3.25  SP00100 P00100 RS03800 GM00500 GL00100 C001100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N UECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CA TT  a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. o inoxidable, de orde superior. M	RIS or crema o genento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	gris recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15 	0,30
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 8S03800 GM00500 GGL00100 O01100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 o total de la pa	m kg h u m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N UECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CO TO a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P ESP.	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. o inoxidable, de orde superior. M	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	0,02 1,02 0,90 0,10 2,15 7,00% Desor y 10 cm. erficie ejecu -	0,3
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 8S03800 GM00500 GGL00100 001100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26  ATC00100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 o total de la pa	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N UECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CO TO a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC ROdapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P ESP. OF. 1ª MONTADOR	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. o inoxidable, de orde superior. M	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15 7,00% Desor y 10 cm. erficie ejecu -	0,3
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 8S03800 GGM00500 GGL00100 O01100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26  ATC00100 C000900 RL00800	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 0 total de la pa 0,030 0,100 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CO TO a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P ESP. OF. 1ª MONTADOR PLACA RIGIDA ACERO INOXID. PESO <= 10 kg/m2	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. o inoxidable, de orde superior. M	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	7,00%	0,3
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 8S03800 GGM00500 GGL00100 O01100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26  ATC00100 C000900 RL00800 VVV00300	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 0 total de la pa 0,030 0,100 0,120 2,000	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CO TO a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P ESP. OF. 1ª MONTADOR PLACA RIGIDA ACERO INOXID. PESO <= 10 kg/m2 MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. TO inoxidable, de orde superior. M	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93 ————————————————————————————————————	7,00% pris recibidas ado de la ca - 0,02 1,02 0,90 0,10 0,11 2,15	0,3
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 8S03800 GGM00500 GGL00100 O01100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26  ATC00100 C000900 RL00800 VVV00300	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 0 total de la pa 0,030 0,100 0,120	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CO TO a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P ESP. OF. 1ª MONTADOR PLACA RIGIDA ACERO INOXID. PESO <= 10 kg/m2	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. TO inoxidable, de orde superior. M	RIS or crema o gento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	7,00%	0,30
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 S03800 GM00500 GL00100 O01100  Sciende el precio 0LAM000112N 3.26  TC00100  C000900 PL00800 PW00300	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 0 total de la pa 0,030 0,100 0,120 2,000	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1° SOLADOR  Si Ca To a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1° Y P ESP. OF. 1° MONTADOR PLACA RIGIDA ACERO INOXID. PESO <= 10 kg/m2 MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. TO inoxidable, de orde superior. M	RIS or crema o cento, aplomada.  0,22 17,00 0,17 52,48 109,44 17,93	7,00% pris recibidas ado de la ca - 0,02	0,34,69
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 S03800 GM00500 GGL00100 O01100  0Sciende el precio 0LAM000112N 3.26  ATC00100  000900 RL00800 VVV00300	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 0 total de la pa 0,030 0,100 0,120 2,000	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N UECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1° SOLADOR  SI CO TO a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1° Y P ESP. OF. 1° MONTADOR PLACA RIGIDA ACERO INOXID. PESO <= 10 kg/m2 MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. TO inoxidable, de rorde superior. M  PEÓN	1 mm de espedida la sup	7,00%	0,3i 4,6i
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 8S03800 GM00500 GGL00100 001100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26  ATC00100	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 0 total de la pa 0,030 0,100 0,120 2,000	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH Rodapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N UECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1° SOLADOR  SI CO TO a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1° Y P ESP. OF. 1° MONTADOR PLACA RIGIDA ACERO INOXID. PESO <= 10 kg/m2 MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. TO inoxidable, de orde superior. M	1 mm de espedida la sup	7,00% pris recibidas ado de la ca - 0,02	0,3i 4,6i
0SCR00004 3.25  6P00100 P00100 8S03800 GGM00500 GGL00100 O01100  Asciende el precio 0LAM000112N 3.26  ATC00100 C000900 RL00800 VVV00300	0,100 0,060 5,300 0,002 0,001 0,120 0 total de la pa 0,030 0,100 0,120 2,000	m kg h u m3 m3 h	a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA RODAPIÉ BALDOSAS CERÁM VIDRIADA 10x20 cm ADH ROdapié de baldosas cerámicas vidriadas de con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso pa de mortero, enlechado y limpieza. Medida la PASTA ADHESIVA PEÓN ESPECIAL BALDOSA VIDRIADA COLOR LISO 10x20 cm MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N UECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N OF. 1ª SOLADOR  SI CA TT  a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESEN RODAPIÉ DE PILARES CON PLACAS RÍGIDAS AC. INC Rodapie de pilares con placas rígidas de acer de altura incluso pleadura redondeada en el b tada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P ESP. OF. 1ª MONTADOR PLACA RIGIDA ACERO INOXID. PESO <= 10 kg/m2 MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL	LY CUATRO CÉNTIM HESIVO. CREMA O G 10x20 cm de col- repaso del pavim a longitud ejecuta  uma la partida ostes indirectos  OTAL PARTIDA TA CÉNTIMOS  DX. TO inoxidable, de rorde superior. M  PEÓN	1 mm de espedida la sup	7,00%	4,3( 0,3( 4,6(

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10SWW00051N	m2	RECRECIDO DE SUELOS DE 10 cm ESP. CON ARENA	GRUESA		
13.27		Recrecido de suelos de 10 cm de espesor co do. Medida la superficie ejecutada.	n arena gruesa, incluso exte	endido y nivela-	
AA00300	0,100 m3	ARENA GRUESA	9,94	0,99	
TP00100	0,200 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	3,40	
			Suma la partida		4,39
			Costes indirectos	· —	0,31
Acciondo al prociv	total do la partida	a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETEN	OTAL PARTIDA		4,70
10WRW00001 13.28	m	REMATE CON PIEZAS PREFABRICADAS DE HORMIG		mortoro ME (1,4)	
3.28		Remate con piezas prefabricadas de hormigón a cara vista sobre fábrica de bloque hueco de hormigón de 20 cm de es ejecutada.			
ATC00100	0,350 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y I ESP.	PEÓN 34,93	12,23	
RW00100	2,600 u	ALBARDILLA HORMIGÓN 25x40x7 cm	0,67	1,74	
AGM00500	0,007 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	0,37	
AGL00100	0,001 m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	109,44	0,11	
			iuma la partida		14,45
		C	Costes indirectos	7,00%	1,01
		Ţ	OTAL PARTIDA		15,46
Asciende el preci	o total de la partid	a a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUAR	ENTA Y SEIS CÉNTIMOS		
10WAN00001	m	ALFÉIZAR DE PIEDRA CALIZA "CREMA SEVILLA" DE	30 cm		
13.29		Alfeizar de piedra caliza crema Sevilla de 30 cm de anchu M10 (1:0,5:4), incluso enlechado, limpieza y p.p. de sellado bre del hueco.	ıra y 3 cm de espesor, recibido con		
AGL00100	0.001 m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	109,44	0,11	
AGM01600	0,009 m3		•	0,78	
ATC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y I ESP.		10,48	
RW00200	1,081 m	ALFÉIZAR PIEDRA CALIZA CREMA SEVILLA	16,16	17,47	
RW01900	0,400 m	JUNTA DE SELLADO	1,30	0,52	
		9	- Guma la partida		29,36
		C	Costes indirectos	7,00%	2,06
		ī	OTAL PARTIDA		31,42
		a a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con	CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS		
Asciende el precio	o total de la partida				
•	total de la partida m	UMBRAL DE PIEDRA CALIZA "CREMA SEVILLA"			
0PNW00010	•	UMBRAL DE PIEDRA CALIZA "CREMA SEVILLA" Huella de piedra caliza crema Sevilla de 3 cm de espesor, r do y limpieza. Medida la longitud ejecutada.	ecibida con mortero M5 (1:6), incluso	o repaso, enlecha-	
0PNW00010 3.30 PP00900	m 1,113 m	Huella de piedra caliza crema Sevilla de 3 cm de espesor, r do y limpieza. Medida la longitud ejecutada. HUELLA PIEDRA CALIZA CREMA SEVILLA	21,10	23,48	
0PNW00010 3.30 2P00900 GL00100	1,113 m 0,001 m3	Huella de piedra caliza crema Sevilla de 3 cm de espesor, r do y limpieza. Medida la longitud ejecutada. HUELLA PIEDRA CALIZA CREMA SEVILLA LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	21,10 109,44	23,48 0,11	
OPNW00010 3.30 RP00900 kGL00100 kGM00500	1,113 m 0,001 m3 0,008 m3	Huella de piedra caliza crema Sevilla de 3 cm de espesor, r do y limpieza. Medida la longitud ejecutada. HUELLA PIEDRA CALIZA CREMA SEVILLA LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	21,10 109,44 52,48	23,48 0,11 0,42	
OPNW00010 3.30 RP00900 kGL00100 kGM00500	1,113 m 0,001 m3	Huella de piedra caliza crema Sevilla de 3 cm de espesor, r do y limpieza. Medida la longitud ejecutada. HUELLA PIEDRA CALIZA CREMA SEVILLA LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N	21,10 109,44 52,48	23,48 0,11	
OPNW00010 3.30 RP00900 .GL00100 .GM00500	1,113 m 0,001 m3 0,008 m3	Huella de piedra caliza crema Sevilla de 3 cm de espesor, r do y limpieza. Medida la longitud ejecutada. HUELLA PIEDRA CALIZA CREMA SEVILLA LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y I ESP.	21,10 109,44 52,48	23,48 0,11 0,42 6,99	31,00
Asciende el precio 10PNW00010 13:30 RP00900 AGL00100 AGM00500 ATC00100	1,113 m 0,001 m3 0,008 m3	Huella de piedra caliza crema Sevilla de 3 cm de espesor, r do y limpieza. Medida la longitud ejecutada. HUELLA PIEDRA CALIZA CREMA SEVILLA LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y I ESP.	21,10 109,44 52,48 PEÓN 34,93	23,48 0,11 0,42 6,99	31,00 2,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10WWW00001	m2	ENCIMERA Y FRENTE MÁRMOL BLANCO MACAEL PARA LAVABOS			
3.31		Encimera y frente para encastre de lavabos, de mármol blanco Macael de 3 o ción de huecos y colocación sobre placa de apoyo, tomado con mortero M5 o desarrollando el frente y sin deducir huecos.			
ATC00100	1,200 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	34,93	41,92	
RW01800	1,081 m <sup>2</sup>	ENCIMERA MÁRMOL BLANCO MACAEL PARA LAVABOS	83,05	89,78	
VW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
AGM00500	0,021 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	52,48	1,10	
		Suma la partida Costes indirectos		7,00%	134,50 9,42
		TOTAL PARTIDA.		<del> </del>	143,92
Asciende el precio	total de la partic	a a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUROS con N	IOVENTA Y DOS CE	ÉNTIMOS	
10LWW000031	m′	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON FORMICA TIPO TRESPA O EQUIVA	II ENTE		
13.32	1112	DE REVESTIMIENTO DE PAREDES CON TABLEROS DE C ESPESOR, REVESTIDOS CON LAMINA DE FORMICA TIPO LENTEDE 1.2 mm. FIJADOS SOBRE PARAMENTOS. INCLU ELEMENTOS DE REMATE DE ESQUINAS Y RINCONES, C MEDIDA LA SUPERFICIE EJECUTADA.	CANTOS LISOS I TRESPA ATHLO USO CORTE PR	ON O EQUIVA - EPARACION,	-25.
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
ATC00100	0,250 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	8,73	
TO00300	0,465 h	OF. 1ª COLOCADOR	17,93	8,34	
RL01100	1,000 m <sup>2</sup>	TABLERO 20 MM. REVESTIDO EMBERO	7,22	7,22	
		·			24,59
		Costes indirectos		7,00%	1,72
				-	26,31
·	total de la partid	TOTAL PARTIDA. a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN		-	
10SWR100012	·	TOTAL PARTIDA.	NTIMOS ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO	26,31
10SWR100012 13.33 KL19801	m 1,000 m	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM	NTIMOS NLTURA Y 2 mr ORTERO M-4( R-23. MEDIDA 2,99	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD 2,99	26,31
10SWR100012 13.33 KL19801	m	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.	NTIMOS NLTURA Y 2 mr ORTERO M-4( R-23. MEDIDA	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD	26,31
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300	1,000 m 0,100 h 1,000 u	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	NTIMOS  ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4( SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD 2,99 1,79 0,55	26,3
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300	1,000 m 0,100 h	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 13	NTIMOS  ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(* SR-23. MEDIDA  2,99 17,93	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD 2,99 1,79	26,31
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300	1,000 m 0,100 h 1,000 u	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL	NTIMOS  ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4( R-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD 2,99 1,79 0,55 0,30	26,31
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300	1,000 m 0,100 h 1,000 u	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida	NTIMOS  ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4( CR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD 2,99 1,79 0,55 0,30	26,31 5,63 0,39
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400	1,000 m 0,100 h 1,000 u 1,000 u	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos	NTIMOS  ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4( CR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD 2,99 1,79 0,55 0,30	26,31 5,63 0,39
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400	1,000 m 0,100 h 1,000 u 1,000 u	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) ti	NTIMOS  ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(: SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%  ado con anclaje	26,31 5,63 0,39
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400 Asciende el precio 10ACN00011 13.34	1,000 m 0,100 h 1,000 u 1,000 u total de la partida	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) t  do y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 0,25 m2.	NTIMOS  ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(: SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%  ado con anclaje	26,3° 5,6° 0,3°
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400 Asciende el precio 10ACN00011 13.34	1,000 m 0,100 h 1,000 u 1,000 u total de la partida m2	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) t  do y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 0,25 m2.  PEQUEÑO MATERIAL	ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(: SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%  ado con anclaje en muro, rejunta- 0,30	26,3° 5,6° 0,3°
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400 WW00400 WW00400 WW00300	1,000 m 0,100 u 1,000 u 1,000 u total de la partid: m2	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) i  do y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 0,25 m2.  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(: SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30  ensiones máximas,fij fluido, incluso cajas e	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%  ado con anclaje en muro, rejunta- 0,30 1,10	26,3° 5,6° 0,3°
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400 WW00400 WW00400 WW00300 RA03900	1,000 m 0,100 u 1,000 u 1,000 u total de la partid: m2 1,000 u 2,000 u 1,020 m2	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  C CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) d  do y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 0,25 m2.  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PLACA DE GRANITO GRIS DE 2 cm	ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(: SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30  ensiones máximas,fij fluido, incluso cajas e	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%  ado con anclaje en muro, rejunta- 0,30 1,10 84,05	26,3 5,6 0,3
Asciende el precio 10ACN00011 13.34  WW00400  WW00300  WW00400  WW00300  RA03900  GC00100	1,000 m 0,100 h 1,000 u 1,000 u total de la partid m2 1,000 u 2,000 u 1,020 m2 0,001 t	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) d  do y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 0,25 m2.  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PLACA DE GRANITO GRIS DE 2 cm  CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(: SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30  ensiones máximas,fij fluido, incluso cajas e  0,30 0,55 82,40 185,19	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%  ado con anclaje in muro, rejunta- 0,30 1,10 84,05 0,19	26,3 5,6 0,3
Asciende el precio 10ACN00011 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400 WW00400 WW00300 RA03900 GC00100 AGM01600	1,000 m 0,100 u 1,000 u 1,000 u total de la partid: m2 1,000 u 2,000 u 1,020 m2	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) d  do y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 0,25 m2.  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PLACA DE GRANITO GRIS DE 2 cm  CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS	ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(: SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30  ensiones máximas,fij fluido, incluso cajas e	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%  ado con anclaje en muro, rejunta- 0,30 1,10 84,05	26,3° 5,6° 0,3°
Asciende el precio 10ACN00011 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400 WW00400 WW00300 RA03900 GC00100 AGM01600	1,000 m 0,100 h 1,000 u 1,000 u total de la partid m2 1,000 u 2,000 u 1,020 m2 0,001 t 0,031 m3	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) f  do y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 0,25 m2.  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PLACA DE GRANITO GRIS DE 2 cm  CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS  MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN  ESP.	NTIMOS  ALTURA Y 2 mr ORTERO M-4(: SR-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%	5,63 0,39 6,02
10SWR100012 13.33 KL19801 TO02100 WW00300 WW00400 Asciende el precio	1,000 m 0,100 h 1,000 u 1,000 u total de la partid m2 1,000 u 2,000 u 1,020 m2 0,001 t 0,031 m3	TOTAL PARTIDA.  a a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y UN CÉN  RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO 70x2 MM  DE RODAPIE ALUMINIO ANODIZADO DE 7 cm. DE A  SOR, CON GARRAS DE FIJACION, RECIBIDO CON M  REPASO Y LIMPIEZA; CONSTRUIDO SEGUN NTE/RS  EJECUTADA.  RODAPIE ALUMINIO 70x2 MM  OFICIAL 1ª  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA.  a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con DOS CÉNTIMOS  CHAPADO GRANITO GRIS 2 cm ESP.  Chapado de granito gris de 2 cm de espesor, en piezas de 40x80 cm de dim  de varillas de acero galvanizado, relleno con mortero bastardo M10 (1:0,5:4) f  do y limpieza. Medido deduciendo huecos mayores de 0,25 m2.  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PLACA DE GRANITO GRIS DE 2 cm  CEMENTO BLANCO BL II/A-L 42,5 R EN SACOS  MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN  ESP.  Suma la partida	NTIMOS  NLTURA Y 2 mr ORTERO M-4(' R-23. MEDIDA  2,99 17,93 0,55 0,30	n DE ESPE - 1:6), INCLUSO LA LONGITUD  2,99 1,79 0,55 0,30  7,00%	26,31 5,63 0,39

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD U	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10LAM0000112	m	REVESTIMIENTO DE PAREDES FACHADA PANEL LUXSO	NOR		
3.35		Revestimiento de paredes de fachada con panel	LUXSONOR o equivalen	te compuesto	
		de panel con chapas de acero galvanizado prep	intado con interior de aisla	amiento térmi-	
		co de lana de roca, color a elegir, de 0.6 mm de			
		80 MM. fijada sobre rastreles, incluso elemento	•	e fijación y rema-	
		tes con paramentos. Medida al superficie ejecuta	ada.		
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
VW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
O00900	0,565 h	OF. 1 <sup>a</sup> MONTADOR	17,93	10,13	
L003001	1,000 m	CHAPA PLEGADA 1,5 mm ALUM. ANODIZADO COLOR	25,00	25,00	
M04800	2,000 m	LISTÓN PINO 50X25 mm	1,05	2,10	
GY00100	0,015 m	PASTA DE YESO NEGRO YG	100,44	1,51	
TC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓ ESP.	ĎN 34,93	10,48	
			a la partida		50,07
			a la partidaes indirectos	7,00%	3,50
		TOT.	AL PARTIDA	······	53,57
sciende el preci	o total de la part	a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS (	con CINCUENTA Y SIETE CÉN	ΓIMOS	
0LAM00001	m	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON CHAPA PLEG. ALUM	. Anodizado etna		
3.36		Revestimiento de paredes con chapa plegada de	e aluminio anodizado ETN	IA o equivalen -	
		te, color a elegir, de 1,5 mm de espesor, fijada s y accesorios de fijación. Medida al superficie eje		ementos de unión	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
/W00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
O00900	0,565 h	OF. 1º MONTADOR	17,93	10,13	
L003001	1.000 m		25.00	25.00	
M04800	2,000 m	LISTÓN PINO 50X25 mm	25,00 1,05	2,10	
GY00100	0,015 m		100,44	2,10 1,51	
TC00100	0,015 II 0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓ	•	10,48	
100100	0,300 11	ESP.	JN 34,73	10,40	
		Sum	a la partida		50,07
		Cost	es indirectos	7,00%	3,50
			AL PARTIDA		53,57
sciende el preci	o total de la part	a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS (	con CINCUENTA Y SIETE CÉNT	ΓIMOS	
0LAM90008	m	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON CHAPA PLEG. ACER			
13.37		Revestimiento de paramentos verticales con chapa plegada	, ,	J .	
		1mm de espesor, fijada sobre perfiles metálicos ligeros, incluso da la superfice ejecutada	elementos de unión y accesorios	de fijación. Medi-	
O00900	0,565 h	OF. 1 <sup>a</sup> MONTADOR	17,93	10,13	
TC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓ	•	10,13	
11000100	U,300 II	ESP.	JIN 34,73	IU,40	
RL00420	1,150 m	CHAPA PLEGADA 1 mm ACERO GALV. LACADO	20,10	23,12	
(A81120	2,000 m	PERFIL LIGERO DE ACERO GALVANIZADO CON ESCUADRA	AS 6,23	12,46	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
			a la partida		56,74
		Cost	es indirectos	7,00%	3,97
		TOT.	AL PARTIDA		60,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10LAM90001	m2	REVESTIMIENTO DE PAREDES CON CHAPA PLEG. ALI	JM. 1,5 mm ESP. ANOD			
13.38		Revestimiento de paramentos verticales con chapa plegada pesor, fijada sobre perfiles metálicos ligeros, incluso element cie ejecutada.		3	•	
ATC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y F ESP.	EÓN	34,93	10,48	
TO00900	0,565 h	OF. 1 <sup>a</sup> MONTADOR		17,93	10,13	
RL00300	1,150 m2	CHAPA PLEGADA 1,5 mm ALUM. ANODIZADO COLOR		56,50	64,98	
KA81120	2,000 m	PERFIL LIGERO DE ACERO GALVANIZADO CON ESCUAD	RAS	6,23	12,46	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
		S	uma la partida			98,60
		C	ostes indirectos		7,00%	6,90
		Ti	OTAL PARTIDA			105,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 14 C					
11LVF00128		VENTANA FIJA ALUM. TIPO IV (> 3 m2). CLASE 1			
14.01		Ventana fija CLASE 1ejecutada con perfiles de ale	ación de aluminio con es	spesor de 1.5	
		mm y capa de anodizado en su color de 15 micras,			
		perfil tubular conformado en frío de acero galvaniz			
		junta de estanqueidad de neopreno y p.p. de sella	do de juntas con masilla	elástica. Me-	
		dida de fuera a fuera del cerco.			
RW01900	2,000 m	JUNTA DE SELLADO	1,30	2,60	
TP00200	0,050 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	0,63	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
KL09300	1,000 m2	VENTANA FIJA ALUM. (T-IV)	23,86	23,86	
KA01100	2,000 m	PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE O FIJO	3,11	6,22	
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	1,70	
TO01600	0,120 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	17,93	2,15	
	-,		_		
			partida		37,71
		Costes	indirectos	7,00%	2,64
		TOTAL	PARTIDA		40,35
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de CUARENTA EUROS con TREINTA	Y CINCO CÉNTIMOS		
11LVF00126	m2	VENTANA FIJA ALUM. TIPO II (0,50-1,50 m2). CLASE 1			
14.02		Ventana fija ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con es			
		lor de 15 micras, tipo II (0,50-1,50 m2), incluso precerco de perfil t		•	
		con patillas de fijación, junquillos, junta de estanqueidad de neopre ca. Medida de fuera a fuera del cerco.	eno y p.p. de senado de juntas co	JII IIIdSiiid EidSii-	
TP00200	0,050 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	0,63	
KA01100	4,000 m	PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE O FIJO	3,11	12,44	
WW00300	4,000 III 1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	0,33 17,00	2,55	
	· ·		•		
TO01600	0,200 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	17,93	3,59	
RW01900	4,000 m	JUNTA DE SELLADO	1,30	5,20	
KL09100	1,000 m2	VENTANA FIJA ALUM. (T-II)	41,52	41,52	
		Suma la	a partida		66,48
		Costes	indirectos	7,00%	4,65
		TOTAL	PARTIDA		71,13
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con TREC			7.1,10
·	•		2 32.11.11.100		
11LVF00127	m2	VENTANA FIJA ALUM. TIPO III (1,50-3 m2). CLASE 1			
14.03		Ventana fija ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con e			
		lor de 15 micras, tipo III (1,50-3 m2), incluso precerco de perfil tub			
		patillas de fijación, junquillos, junta de estanqueidad de neopreno y dida de fuera a fuera del cerco.	p.p. de seliado de juntas con m	asilia elastica. Ivie-	
KL09200	1,000 m2		22.04	33,84	
RW01900	3,000 m	VENTANA FIJA ALUM. (T-III) JUNTA DE SELLADO	33,84 1,30	33,84	
TO01600	3,000 m 0.150 h	OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	1,30		
				2,69	
TP00100	0,120 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	2,04	
TP00200	0,050 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	0,63	
	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
	0.000				
	3,000 m	PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE O FIJO	3,11	9,33	
WW00300 KA01100	3,000 m		3,11 a partida		52,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

TOTAL PARTIDA.....

56,69

# Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11LVC00126		m2	VENTANA CORREDERA ALUM. TIPO II (0,50-1,50 m2).	CLASE 1			
14.04			Ventana CLASE 1 de hojas correderas, eject con espesor de 1,5 mm y capa de anodizado m2), incluso precerco de perfil tubular confori llas de fijación, junquillos, junta de estanque to, cierre y seguridad y p.p. de sellado de jun fuera del cerco.	en su color de 15 m mado en frío de acer idad de neopreno, h	icras, tipo o galvaniz errajes de	II (0,50-1,50 zado con pati - e deslizamien -	
TP00200	0,050	h	PEÓN ORDINARIO		12,50	0,63	
KA01200	4,000	m	PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO CORREDERA	Ą	3,57	14,28	
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
ГР00100	0,150	h	PEÓN ESPECIAL		17,00	2,55	
TO01600	0,100		OF. 1a CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	1,79	
RW01900	4,000	m	JUNTA DE SELLADO		1,30	5,20	
KL06700			VENTANA CORREDERA ALUM. (T-II)		67,50	67,50	
				Suma la partida			92,50
				Costes indirectos		7,00%	6,48
				TOTAL PARTIDA		·····	98,98
Asciende el pred	cio total de la p	artida	a a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EURO	S con NOVENTA Y OCH	O CÉNTIMO	S	
4411/000407		•	VENTANA CORREDERA ALLIM TIRO III (4 50 0 0)	1.05.4			
11LVC00127 14.05		m2	VENTANA CORREDERA ALUM. TIPO III (1,50-3 m2). C Ventana de hojas correderas, ejecutada con perfiles de alea dizado en su color de 15 micras, tipo III (1,50-3 m2),Inclus galvanizado con patillas de fijación, junquillos, junta de esta y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica.	ación de aluminio con espe o precerco de perfil tubula nqueidad de neopreno, he	r conformado rrajes de des	en frío de acero	
KL06800	1000	m2	VENTANA CORREDERA ALUM. (T-III)		43,40	43,40	
RW01900	3,000		JUNTA DE SELLADO		1,30	3,90	
TO01600	0,100		OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	1,79	
TP001000	0,120		PEÓN ESPECIAL		17,00	2,04	
TP00200	0,050		PEÓN ORDINARIO		12,50	0,63	
WW00300	1,000		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
KA01200	3,000		PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO CORREDER.	Α	3,57	10,71	
				Suma la partida	_		63,02
				Costes indirectos		7,00%	4,41
				TOTAL PARTIDA		·····	67,43
Asciende el pred	cio total de la p	artida	a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS	con CUARENTA Y TRES	CÉNTIMOS	S	
11LVC00128		m2	VENTANA CORREDERA ALUM. TIPO IV (> 3 m2). CLA	SF 1			
14.06			Ventana CLASE 1, de hojas correderas, ejec con espesor de 1,5 mm y capa de anodizado incluso precerco de perfil tubular conformado fijación, junquillos, junta de estanqueidad de y seguridad y p.p. de sellado de juntas con m cerco.	utada con perfiles de en su color de 15 m en frío de acero gal neopreno, herrajes	icras, tipo vanizado de desliza	IV (> 3 m2), con patillas de amiento, cierre	
TP00200	0,050	h	PEÓN ORDINARIO		12,50	0,63	
RW01900	2,000	m	JUNTA DE SELLADO		1,30	2,60	
WW00300	1,000		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
KA01200	2,000		PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO CORREDERA	A	3,57	7,14	
TP00100	0,100		PEÓN ESPECIAL		17,00	1,70	
KL06900	1,000				35,72	35,72	
TO01600	0,080		OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	1,43	
				Suma la partida			49,77
				Costes indirectos		7,00%	3,48
				TOTAL PARTIDA			
				IUTAL PAKTIDA			53,2

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

#### Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

11LPA00126	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LILPAUUIZO	m2	PUERTA ABATIBLE ALUM. TIPO IV (> 3 m2). CLA	SE 1			
4.07		Puerta CLASE 1 de hojas abatibles ejecu espesor de 1,5 mm y capa de anodizado	tada con perfiles de ale en su color de 15 micra	s, tipo IV (	> 3 m2), inclu-	
		so precerco de perfil tubular conformado ción, junquillos,juntas de estanqueidad d	e neopreno, vierteagua	s, herrajes	de colgar, cie-	
		rre y seguridad y p.p. de sellado de juntas del cerco. incluso tiradores de barra vertid				
P00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL		17,00	1,70	
VW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAI	.ES	0,55	0,55	
P00200	0,050 h	PEÓN ORDINARIO		12,50	0,63	
W01900	2,000 m	JUNTA DE SELLADO		1,30	2,60	
CA01100	2,000 m	PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBI	E O FIJO	3,11	6,22	
ΓΟ01600	0,080 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	1,43	
(L01400	1,000 m2	PUERTA ABATIBLE ALUM. (T-IV)		77,63	77,63	
			Suma la partida	_		90,76
			Costes indirectos		7,00%	6,35
			TOTAL PARTIDA			97,11
Asciende el nre	cio total de la nartid	a a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE EU				,,,,,
13cicilac ci pici	sio total de la partid	Ta la mencionada camidad de Novelvia i Siere eo	NOS CON ONCE CENTINOS			
11LVW0001	m2	VENTANA OSCILOBATIENTE ALUMINIO CLASE				
14.08		Ventana CLASE 1 de hoja oscilobatiente	•			
		con espesor de 1,5 mm y capa de anodiza precerco de perfil tubular conformado en				
		junquillos, junta de estanqueidad de neop	•	•		
		y p.p. de sellado de juntas con masilla elá	-	-		
VW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL	.ES	0,55	0,55	
(A01100	4,000 m	PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBI	E O FIJO	3,11	12,44	
(L04300		VENTANA ABATIBLE ALUM. (T-II)		98,60	98,60	
RW01900	4,000 m	JUNTA DE SELLADO		1,30	5,20	
ГО01600	0,100 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	1,79	
ΓP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL		17,00	2,55	
ΓP00200	0,050 h	PEÓN ORDINARIO		12,50	0,63	
			Suma la partida			121,70
			Costes indirectos			
			COSICS III UII CCIOS		7,00%	8,52
			TOTAL PARTIDA		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Asciende el pre	cio total de la partid	a a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUR	TOTAL PARTIDA		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
-			TOTAL PARTIDA OS con VEINTIOCHO CÉNT		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
11LVA00125		VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2).	TOTAL PARTIDAOS con VEINTIOCHO CÉNT	IMOS	······································	
Asciende el pred 11LVA00125 14.09		VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). ( Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje	TOTAL PARTIDA OS con VEINTIOCHO CÉNT CLASE 1 horizontal ejecutada co	IMOS on perfiles	de aleación	
11LVA00125		VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). ( Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y cap	TOTAL PARTIDA OS con VEINTIOCHO CÉNT CLASE 1 horizontal ejecutada co da de anodizado en su	IMOS on perfiles color de 15	de aleación 5 micras, tipo	
11LVA00125		VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<= 0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta de seconda	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 río de acei preno, vier	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra-	
11LVA00125		VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<= 0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta d jes de colgar y cierre y p.p. de sellado de	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 río de acei preno, vier	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra-	
1LVA00125		VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<= 0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta de seconda	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 río de acei preno, vier	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra-	
1LVA00125 4.09		VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<= 0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta d jes de colgar y cierre y p.p. de sellado de	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 río de acei preno, vier	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra-	
1LVA00125 4.09 PP00100 KA01100	0,250 h 6,000 m	VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2).  Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<=0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta d jes de colgar y cierre y p.p. de sellado de fuera del cerco.  PEÓN ESPECIAL  PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 irío de acer preno, vier tica. Medid 17,00 3,11	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra- la de fuera a 4,25 18,66	
11LVA00125 14.09 1FP00100 KA01100 WW00300	0,250 h 6,000 m 1,000 u	VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2).  Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<=0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta d jes de colgar y cierre y p.p. de sellado de fuera del cerco.  PEÓN ESPECIAL  PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL	TOTAL PARTIDA	on perfiles color de 15 irío de acer preno, vier tica. Medid 17,00 3,11 0,55	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra- la de fuera a 4,25 18,66 0,55	
TP00100 KA01100 WW00300 TP00200	0,250 h 6,000 m 1,000 u 0,050 h	VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). O Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<=0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta di jes de colgar y cierre y p.p. de sellado de fuera del cerco.  PEÓN ESPECIAL  PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL PEÓN ORDINARIO	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 frío de acer preno, vier tica. Medid 17,00 3,11 0,55 12,50	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra- la de fuera a 4,25 18,66 0,55 0,63	
TP00100 (A01100 VW00300 TP00200 RW01900	0,250 h 6,000 m 1,000 u 0,050 h 6,000 m	VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). O Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<=0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta di jes de colgar y cierre y p.p. de sellado de fuera del cerco.  PEÓN ESPECIAL  PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL PEÓN ORDINARIO  JUNTA DE SELLADO	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 frío de acer preno, vier tica. Medid 17,00 3,11 0,55 12,50 1,30	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra- la de fuera a 4,25 18,66 0,55 0,63 7,80	
TP00100 KA01100 WW00300 TP00200 RW01900 KL04200	0,250 h 6,000 m 1,000 u 0,050 h 6,000 m 1,000 m	VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). O Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y caj l (<=0,50 m2), incluso precerco de perfilicon patillas de fijación, junquillos, junta dijes de colgar y cierre y p.p. de sellado de fuera del cerco.  PEÓN ESPECIAL  PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL PEÓN ORDINARIO  JUNTA DE SELLADO  VENTANA ABATIBLE ALUM. (T-I)	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 río de acer preno, vier tica. Medid 17,00 3,11 0,55 12,50 1,30 164,28	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra- la de fuera a 4,25 18,66 0,55 0,63 7,80 164,28	
11LVA00125	0,250 h 6,000 m 1,000 u 0,050 h 6,000 m	VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). O Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y car I (<=0,50 m2), incluso precerco de perfil con patillas de fijación, junquillos, junta di jes de colgar y cierre y p.p. de sellado de fuera del cerco.  PEÓN ESPECIAL  PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL PEÓN ORDINARIO  JUNTA DE SELLADO	TOTAL PARTIDA	IMOS on perfiles color de 15 frío de acer preno, vier tica. Medid 17,00 3,11 0,55 12,50 1,30	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra- la de fuera a 4,25 18,66 0,55 0,63 7,80	
TP00100 KA01100 WW00300 TP00200 RW01900 KL04200	0,250 h 6,000 m 1,000 u 0,050 h 6,000 m 1,000 m	VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). O Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y caj l (<=0,50 m2), incluso precerco de perfilicon patillas de fijación, junquillos, junta dijes de colgar y cierre y p.p. de sellado de fuera del cerco.  PEÓN ESPECIAL  PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL PEÓN ORDINARIO  JUNTA DE SELLADO  VENTANA ABATIBLE ALUM. (T-I)	TOTAL PARTIDA	IMOS  on perfiles color de 15 frío de acei preno, vier tica. Medid  17,00 3,11 0,55 12,50 1,30 164,28 17,93	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra- la de fuera a 4,25 18,66 0,55 0,63 7,80 164,28 6,28	8,52 130,28
TP00100 KA01100 WW00300 FP00200 RW01900 KL04200	0,250 h 6,000 m 1,000 u 0,050 h 6,000 m 1,000 m	VENTANA ABATIBLE ALUM. TIPO I (<=0,50 m2). O Ventana CLASE 1 de hoja abatible de eje de aluminio con espesor de 1,5 mm y caj l (<=0,50 m2), incluso precerco de perfilicon patillas de fijación, junquillos, junta dijes de colgar y cierre y p.p. de sellado de fuera del cerco.  PEÓN ESPECIAL  PRECERCO TUBO ACERO GALVANIZADO ABATIBLE MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAL PEÓN ORDINARIO  JUNTA DE SELLADO  VENTANA ABATIBLE ALUM. (T-I)	TOTAL PARTIDA OS con VEINTIOCHO CÉNT CLASE 1 horizontal ejecutada co co de anodizado en su cubular conformado en se e estanqueidad de neo juntas con masilla elás E O FIJO .ES	IMOS on perfiles color de 15 fro de acer preno, vier tica. Medid 17,00 3,11 0,55 12,50 1,30 164,28 17,93	de aleación 5 micras, tipo ro galvanizado teaguas, herra- la de fuera a 4,25 18,66 0,55 0,63 7,80 164,28 6,28	130,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

 CÓDIGO
 CANTIDAD
 UD
 RESUMEN
 PRECIO
 SUBTOTAL
 IMPORTE

 11444
 14.10
 IMPORTE
 IMPORTE

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS

CANTIDAD UD RESUMEN CÓDIGO PRECIO SUBTOTAL IMPORTE

#### CAPÍTULO 15 CARPINTERÍA DE MADERA

11MPW001011 15.01

m2 PUERTA PASO MELAMINADA, CON H. CIEGA ABATIBLE

DE PUERTA DE PASO MELAMINADA, CON HOJA CIEGA ABATIBLE FORMADA POR: PRE-CERCO DE 100X45 mm. CON GARRAS DE FIJACION; CERCO DE 100X40 mm. Y TAPA-JUNTAS DE 60X15 mm., EN MADERA DE PINO FLANDES; HOJA CIEGA DE DOBLE TABLE -RO DE DM DE 19 mm., CON REVESTIMIENTO A DOS CARAS DEL TABLERO AGLOME-RADO DE 5 mm. ACABADO DE MELAMINADO Y CANTEADA POR LOS CUATRO CANTOS CON RECERCADO DE 45X50 Y ZÓCALO DE 45X50 mm ; HERRAJES DE COLGAR Y SE-GURIDAD. CIERRE CON MANIVELA CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE DE 16 MM CON ESCUDO DE PROTECCIÓN DE FORMA CUADRADA Y LLAVE, INCLUSO COL-GADO. MEDIDA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.

KW02501	0,560 u	JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm	10,00	5,60
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
TO01500	2,100 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	17,93	37,65
KM00600	2,800 m	CERCO P.FLANDES 100X40 MM.	5,37	15,04
KW03200	1,700 u	PERNIOS DE LATON 11 CM.	2,52	4,28
KM07400	5,700 m	TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.	0,97	5,53
KM05100	0,001 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	0,38
KM04501	2,850 m	LISTON P.FLANDES100X45 MM.	3,43	9,78
KM03000	0,560 u	HOJA NORMALIZADA MACIZA MELAMINADA 35 MM.	45,80	25,65
KW03500	0,560 u	PICAPORTE DE RESBALON	2,75	1,54

m2 FRENTE PUERTA PASO CIEGA H. ABATIBLE LATERAL-MONTAN FIJO ACRIST.

Suma la partida. 106.30 Costes indirectos ..... 7,00% 7,44 113,74

TOTAL PARTIDA .....

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

11MPW00111 15.02

FRENTE DE PUERTA DE PASO MELAMINADA, CON HOJA CIEGA ABATIBLE Y LATERAL CIEGO DE ACABADO MELAMINA Y MONTANTE PARA ACRISTALAR, FORMADA POR: PRE-CERCO DE 100X45 mm CON GARRAS DE FIJACION; CERCO DE 100X40 mm. Y TAPA-

JUNTAS DE 60X15 mm., EN MADERA DE PINO FLANDES;HOJA CRISTALERA DE DOBLE TABLERO DE DM DE 19 mm., CON REVESTIMIENTO A DOS CARAS DE TABLERO AGLO-MERADO DE5 mm. ACABADO MELAMINADO Y CANTEADA POR LOS CUATRO CANTOS CON RECERCADO DE 45X50 Y ZÓCALO DE 45X50 mm; HERRAJES DE COLGAR Y SE-GURIDAD, CIERRE CON POMO O MANIVELA CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXI-DABLE DE 16 MM CON ESCUDO DE PROTECCIÓN DE FORMA CUADRADA Y LLAVE, IN-

CLUSO COLGADO. MEDIDA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.

KW03200	1,/00 u	PERNIOS DE LATON 11 CM.	2,52	4,28	
KM00600	2,800 m	CERCO P.FLANDES 100X40 MM.	5,37	15,04	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TO01500	2,100 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	17,93	37,65	
KW03500	0,560 u	PICAPORTE DE RESBALON	2,75	1,54	
KM07400	5,700 m	TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.	0,97	5,53	
KM05100	0,001 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	0,38	
KM04501	2,850 m	LISTON P.FLANDES100X45 MM.	3,43	9,78	
KM03400	0,560 u	HOJA VIDRIERA MELAMINADA 35 MM.	54,26	30,39	
KW02501	0,560 u	JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm	10,00	5,60	

Suma la partida		111,04
Costes indirectos	7,00%	110 01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
				SUDTOTAL	IIVII OKTE
11MPW00112N 15.03	M2	FRENTE PUERTA PASO ACR. H. ABATIBLE LATERAL-MONTA FRENTE DE PUERTA DE PASO MELAMINADA, CON ABATIBLE Y LATERAL Y MONTANTE PARA ACRIST, DE 100X45 mm CON GARRAS DE FIJACION; CERC DE 60X15 mm., EN MADERA DE PINO FLANDES;HC RO DE DM DE 19 mm., CON REVESTIMIENTO A DC DO DE5 mm. ACABADO MELAMINADO Y CANTEAD RECERCADO DE 45X50 Y ZÓCALO DE 45X50 mm; DAD, CIERRE CON POMO O MANIVELA CON FORM DE 16 MM CON ESCUDO DE PROTECCIÓN DE FOI COLGADO. MEDIDA DE FUERA A FUERA DEL PRE	I DOBLE HOJA PARA AK ALAR, FORMADA POR: CO DE 100X40 mm. Y TA DJA CRISTALERA DE D DS CARAS DE TABLERC A POR LOS CUATRO C HERRAJES DE COLGA IA CURVADA DE ACERC RMA CUADRADA Y LLA	PRECERCO APAJUNTAS OBLE TABLE - O AGLOMERA - ANTOS CON IR Y SEGURI - O INOXIDABLE	
KW03200	1.700 u	PERNIOS DE LATON 11 CM.	2,52	4,28	
KM00600	2,800 m	CERCO P.FLANDES 100X40 MM.	5,37	15,04	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TO01500	2,100 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	17,93	37,65	
KW03500	0,560 u	PICAPORTE DE RESBALON	2,75	1,54	
KW03300 KM07400	5,700 m	TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.	0,97	5,53	
KM05100	0,001 m3		376,20	0,38	
KM04501	2,850 m	LISTON P.FLANDES100X45 MM.	3,43	9,78	
KM03400	0,560 u	HOJA VIDRIERA MELAMINADA 35 MM.	54,26	30,39	
KW02501	0,560 u	JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm	10,00	5,60	
KVV02501	0,500 u	JUEGO MANIELA CURVADA ACERO INOX. 10 IIIIII	10,00	5,00	
		·	partida		111,04
		Costes in	directos	7,00%	7,77
		TOTAL P	PARTIDA		118,81
Asciende el prec	io total de la partida	a a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con o	OCHENTA Y UN CÉNTIMOS		
11MPW00121 15.04	m2	PUERTA PASO MELAMINA CON H. CORREDERA CIEGA PUERTA DE PASO MELAMINADA, CON HOJA CIEG CERCO DE 100X45 mm. CON GARRAS DE FIJACIC JUNTAS DE 60X15 mm., EN MADERA DE PINO FLA RO DE DM DE 19 mm., CON REVESTIMIENTO A DO RADO DE 5 mm. ACABADO DE MELAMINADO Y CA CON RECERCADO DE 45X100 Y ZÓCALO DE 45X1	ON; CERCO DE 100X40 NDES; HOJA CIEGA DE OS CARAS DEL TABLEF NTEADA POR LOS CUA 50 mm; MONTADA SO	mm. Y TAPA - E DOBLE TABLE RO AGLOME - TRO CANTOS	-
		SA DE ESTRUCTURA METÁLICA DE ACERO TIPO S JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.	GURIDAD, CIERRE CON	NTE, HERRA - MANIVELA	
KW02501	0.560 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D	GURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI	NTE, HERRA - MANIVELA _GADO. MEDI -	
KW02501 WW00400	0,560 u 1,000 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.	GURIDAD, CIERRE CON	NTE, HERRA - MANIVELA	
WW00400	1,000 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL	BURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30	NTE, HERRA- MANIVELA LGADO. MEDI- 5,60 0,30	
WW00400 WW00300	1,000 u 1,000 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	BURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55	NTE, HERRA - MANIVELA LGADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55	
WW00400 WW00300 TO01500	1,000 u 1,000 u 2,100 h	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1º CARPINTERÍA	BURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93	NTE, HERRA - MANIVELA .GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600	1,000 u 1,000 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	EURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37	NTE, HERRA - MANIVELA .GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600 KM07400	1,000 u 1,000 u 2,100 h 2,800 m 5,700 m	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1° CARPINTERÍA CERCO P.FLANDES 100X40 MM. TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.	EURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37 0,97	NTE, HERRA - MANIVELA .GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04 5,53	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600 KM07400 KM05100	1,000 u 1,000 u 2,100 h 2,800 m 5,700 m 0,001 m3	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1° CARPINTERÍA CERCO P.FLANDES 100X40 MM.	EURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37 0,97 376,20	NTE, HERRA - MANIVELA .GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04 5,53 0,38	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600 KM07400 KM05100 KM04501	1,000 u 1,000 u 2,100 h 2,800 m 5,700 m 0,001 m3 2,850 m	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1° CARPINTERÍA CERCO P.FLANDES 100X40 MM. TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. MADERA PINO FLANDES LISTON P.FLANDES100X45 MM.	EURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37 0,97 376,20 3,43	NTE, HERRA - MANIVELA .GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04 5,53 0,38 9,78	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600 KM07400 KM05100 KM04501 KM03000	1,000 u 1,000 u 2,100 h 2,800 m 5,700 m 0,001 m3 2,850 m 0,560 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª CARPINTERÍA CERCO P.FLANDES 100X40 MM. TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. MADERA PINO FLANDES LISTON P.FLANDES100X45 MM. HOJA NORMALIZADA MACIZA MELAMINADA 35 MM.	EURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37 0,97 376,20 3,43 45,80	NTE, HERRA - MANIVELA .GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04 5,53 0,38 9,78 25,65	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600 KM07400 KM05100 KM04501 KM03000 KW04200	1,000 u 1,000 u 2,100 h 2,800 m 5,700 m 0,001 m3 2,850 m 0,560 u 0,580 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1° CARPINTERÍA CERCO P.FLANDES 100X40 MM. TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. MADERA PINO FLANDES LISTON P.FLANDES100X45 MM. HOJA NORMALIZADA MACIZA MELAMINADA 35 MM. SISTEMA DESLIZAMIENTO PUERTAS	EURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37 0,97 376,20 3,43 45,80 23,54	NTE, HERRA - MANIVELA - GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04 5,53 0,38 9,78 25,65 13,65	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600 KM07400 KM05100 KM04501 KM03000 KW04200 KW03600	1,000 u 1,000 u 2,100 h 2,800 m 5,700 m 0,001 m3 2,850 m 0,560 u 0,580 u 0,580 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª CARPINTERÍA CERCO P.FLANDES 100X40 MM. TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. MADERA PINO FLANDES LISTON P.FLANDES100X45 MM. HOJA NORMALIZADA MACIZA MELAMINADA 35 MM. SISTEMA DESLIZAMIENTO PUERTAS PICAPORTE PARA PUERTA CORREDERA	EURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37 0,97 376,20 3,43 45,80	NTE, HERRA - MANIVELA - GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04 5,53 0,38 9,78 25,65 13,65 2,44	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600 KM07400 KM05100 KM04501 KM03000 KW04200 KW03600	1,000 u 1,000 u 2,100 h 2,800 m 5,700 m 0,001 m3 2,850 m 0,560 u 0,580 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª CARPINTERÍA CERCO P.FLANDES 100X40 MM. TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. MADERA PINO FLANDES LISTON P.FLANDES100X45 MM. HOJA NORMALIZADA MACIZA MELAMINADA 35 MM. SISTEMA DESLIZAMIENTO PUERTAS PICAPORTE PARA PUERTA CORREDERA SISTEMA CAJA SCRIGNO	BURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37 0,97 376,20 3,43 45,80 23,54 4,20 35,00	NTE, HERRA - MANIVELA -GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04 5,53 0,38 9,78 25,65 13,65 2,44 35,00	
WW00400 WW00300 TO01500 KM00600 KM07400 KM05100 KM04501 KM03000 KW04200	1,000 u 1,000 u 2,100 h 2,800 m 5,700 m 0,001 m3 2,850 m 0,560 u 0,580 u 0,580 u	JES DE COLGAR, GUIA DE DESLIZAMIENTO Y SEG CON FORMA CURVADA DE ACERO INOXIDABLE D DA DE FUERA A FUERA DEL PRECERCO.  JUEGO MANILLA CURVADA ACERO INOX. 16 mm PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES OF. 1ª CARPINTERÍA CERCO P.FLANDES 100X40 MM. TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. MADERA PINO FLANDES LISTON P.FLANDES100X45 MM. HOJA NORMALIZADA MACIZA MELAMINADA 35 MM. SISTEMA DESLIZAMIENTO PUERTAS PICAPORTE PARA PUERTA CORREDERA SISTEMA CAJA SCRIGNO  Suma la p	BURIDAD, CIERRE CON E 16 MM, INCLUSO COI 10,00 0,30 0,55 17,93 5,37 0,97 376,20 3,43 45,80 23,54 4,20	NTE, HERRA - MANIVELA -GADO. MEDI - 5,60 0,30 0,55 37,65 15,04 5,53 0,38 9,78 25,65 13,65 2,44 35,00	151,57 10,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y DOS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

Costes indirectos .....

TOTAL PARTIDA.....

10,61

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11WWW00042 15.05	m	BAQUETÓN DE MADERA PARA PINTAR PINO FLAND Baquetón de madera para pintar de pino flandes de primer		do EOv1E mm i	naluca cortac co	
13.03		pillado y canteado, ensambles y pintura, recibido sobre tac	os de caucho con tornillo			
		ta, p.p. de material de agarre y colocación. Medida la longit	tud colocada.			
TO01500	0,250 h	OF. 1ª CARPINTERÍA		17,93	4,48	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
PE00200	0,100 kg	ESMALTE SINTÉTICO		6,16	0,62	
KM04000	1,000 m	LISTÓN PINO FLANDES 50X15 mm		1,92	1,92	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida			7,87
			Costes indirectos		7,00%	0,55
			TOTAL PARTIDA			8,42
Asciende el pred	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARE	NTA Y DOS CÉNTIMO	S		
11MPP00151	m2	PUERTA PASO PINTAR 1 H. CIEGA ABAT. CERCO 70	)x40 mm			
15.06		Puerta de paso para pintar, MARCA ARTEVI,	SERIE DELIU o eo	uivalente. c	on hoja ciega	
		abatible, formada por: precerco de 70x30 mr			, ,	
		y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pir				
		35 mm chapada en okume y canteada por de	os cantos, herrajes	de colgar,s	eguridad y cie-	
		rre con pomo o manivela, en latón de primera a fuera del precerco.	a calidad, incluso d	olgado. Med	dida de fuera	
KM05100	0,001 m3	MADERA PINO FLANDES		376.20	0,38	
WW00400	1.000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,55	
TO01500	2.100 h	OF. 1° CARPINTERÍA		17,93	37,65	
KW03500	0,560 u	PICAPORTE DE RESBALON		2,75	1,54	
KW03200	1.700 u	PERNIOS DE LATON 11 CM.		2,73	4.28	
KM07400	5,700 u	TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.		0.97	5.53	
KM04200	2.850 m	LISTÓN PINO FLANDES 70X30 mm		2.91	8,29	
KM02800	0.560 u	HOJA NORMALIZADA OKUME 35 mm		19.80	11,09	
KM00300	2,800 m	CERCO PINO FLANDES 70X40 mm		4.10	11,48	
KW02500	0,560 u	JUEGO DE POMOS O MANIVELAS DE LATON		7.66	4.29	
	-,		Suma la partida			85,38
			Costes indirectos		7.00%	5,98
			TOTAL PARTIDA			91,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORT
11MPP00171	m2	PUERTA PASO PINTAR 2 H. CIEGAS ABAT. CERCO 70x40 mm			
15.07		Puerta de paso para pintar,MARCA ARTEVI, SERIE DELI ciegas abatibles, formada por: precerco de 70x30 mm comm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino fland lizadas de 35 mm chapadas en okume y canteadas por dos en el canto de la hoja, herrajes de colgar; seguridad en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida de f	on garras de fijación des;hojas prefabric dos cantos, pasad y cierre con pomo	n, cerco de 70x4 adas norma - ores embuti - o manivela,	0
KW02500	0,350 u	JUEGO DE POMOS O MANIVELAS DE LATON	7,66	2,68	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TO01500	1,800 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	17,93	32,27	
KW03500	0,350 u	PICAPORTE DE RESBALON	2,75	0,96	
KW03100	0,700 u	PASADOR EMBUTIDO	2,14	1,50	
KM07400	3,750 m	TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.	0,97	3,64	
KM05100	0,001 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	0,38	
KM04200	1,900 m	LISTÓN PINO FLANDES 70X30 mm	2,91	5,53	
KM02800	0,700 u	HOJA NORMALIZADA OKUME 35 mm	19,80	13,86	
KM00300	1,850 m	CERCO PINO FLANDES 70X40 mm	4,10	7,59	
KW03200	2,100 u	PERNIOS DE LATON 11 CM.	2,52	5,29	
		Suma la partida	<del></del>		74,5
		•	s	7,00%	5,2
		TOTAL PARTIC	)A		79,7
11MVB00126	•	a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENT  VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2)  Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij  rras de fijación. Janajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con	po II (0,50-1,50 m2), inclu	uso junquillos, ga-	
11MVB00126 15.08 TP00200 www0400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400	0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2 4,000 m	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2) Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco. PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.	po II (0,50-1,50 m2), incli masilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97	uso junquillos, ga- de fuera a fuera 0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88	
11MVB00126 15.08 TP00200 WW00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400	0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2) Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco. PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. OF. 1ª CARPINTERÍA	po II (0,50-1,50 m2), inclumasilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	uso junquillos, ga- de fuera a fuera 0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38	
11MVB00126 15.08 TP00200 WW00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400	0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2 4,000 m	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2) Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco. PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. OF. 1ª CARPINTERÍA Suma la partida	po II (0,50-1,50 m2), incli masilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97	uso junquillos, ga- de fuera a fuera 0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38	
11MVB00126 15.08 TP00200 www0400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400	0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2 4,000 m	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2) Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco. PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto	po II (0,50-1,50 m2), inclumasilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	uso junquillos, ga- de fuera a fuera 0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38	5,0
11MVB00126 15.08 TP00200 WW00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400 TO01500	m2  0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2 4,000 m 0,300 h	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2) Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco. PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto	po II (0,50-1,50 m2), inclimasilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	uso junquillos, ga- de fuera a fuera 0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38	5,0
11MVB00126 15.08 TP00200 WW00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400 TO01500	m2  0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2 4,000 m 0,300 h	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2) Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco. PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto TOTAL PARTID a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA N REJILLA VENTILACIÓN 35X15 cm MADERA P. BARNIZAR Rejilla de ventilación de 35x15cm para barnizar y acoplar a carpintería; 35x20x5 mm, lamas fijas de 13 mm de espesor y cubrejuntas de 20x5 mr	po II (0,50-1,50 m2), incli masilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93 	uso junquillos, ga- i de fuera a fuera  0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38	5,0
11MVB00126 15.08 TP00200 WW00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400 TO01500 Asciende el precio t	0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2 4,000 m 0,300 h	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2) Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco. PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto TOTAL PARTID a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA N REJILLA VENTILACIÓN 35X15 cm MADERA P. BARNIZAR Rejilla de ventilación de 35x15cm para barnizar y acoplar a carpinteria	po II (0,50-1,50 m2), incli masilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93 	uso junquillos, ga- i de fuera a fuera  0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38	5,0
11MVB00126 15.08 TP00200 WW00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400 TO01500 Asciende el precio t 11WWW00003	m2  0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2 4,000 m 0,300 h	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2)  Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco.  PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.  OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto TOTAL PARTID a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA N REJILLA VENTILACIÓN 35X15 cm MADERA P. BARNIZAR Rejilla de ventilación de 35x15cm para barnizar y acoplar a carpinteria 35x20x5 mm, lamas fijas de 13 mm de espesor y cubrejuntas de 20x5 mr ción. Medida la unidad terminada.	po II (0,50-1,50 m2), inclimasilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38 7,00%	5,0
11MVB00126 15.08 TP00200 WW00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400 TO01500 Asciende el precio t 11WWW00003 15.09	m2  0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m2 4,000 m 0,300 h  total de la partida u	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2)  Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco.  PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.  OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto TOTAL PARTID a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA N REJILLA VENTILACIÓN 35X15 cm MADERA P. BARNIZAR Rejilla de ventilación de 35x15cm para barnizar y acoplar a carpintería 35x20x5 mm, lamas fijas de 13 mm de espesor y cubrejuntas de 20x5 mr ción. Medida la unidad terminada. MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	po II (0,50-1,50 m2), inclimasilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	uso junquillos, ga- de fuera a fuera  0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38	5,0
11MVB00126 15.08 17900200 WW00400 17900100 RW01900 KM10000 KM07400 17001500 Asciende el precio t 11WWW00003 15.09	m2  0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m 4,000 m 0,300 h  total de la partida u  1,000 u 1,000 m	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2)  Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco.  PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto TOTAL PARTID a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y REJILLA VENTILACIÓN 35X15 cm MADERA P. BARNIZAR Rejilla de ventilación de 35x15cm para barnizar y acoplar a carpintería 35x20x5 mm, lamas fijas de 13 mm de espesor y cubrejuntas de 20x5 mr ción. Medida la unidad terminada.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES LISTÓN SAPELLY 20X5 mm	po II (0,50-1,50 m2), inclimasilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38 7,00% a con marco de , incluso coloca-	5,0
11MVB00126 15.08 17900200 WW00400 17900100 RW01900 KM10000 KM07400 17001500 Asciende el precio t 11WWW00003 15.09 WW00300 KM04900 WW00400 KM11500	m2  0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m 0,300 h  total de la partida u  1,000 u 1,000 m 1,000 u 1,000 u 1,000 u	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2)  Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco.  PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM. OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto TOTAL PARTID a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y REJILLA VENTILACIÓN 35X15 cm MADERA P. BARNIZAR Rejilla de ventilación de 35x15cm para barnizar y acoplar a carpinteria 35x20x5 mm, lamas fijas de 13 mm de espesor y cubrejuntas de 20x5 mr ción. Medida la unidad terminada.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES LISTÓN SAPELLY 20X5 mm PEQUEÑO MATERIAL	po II (0,50-1,50 m2), incle masilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	0,63 0,30 2,55 5,20 54,33 3,88 5,38 7,00% a con marco de , incluso coloca- 0,55 1,45 0,30	5,0
11MVB00126 15.08 TP00200 ww00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400 TO01500	0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m 4,000 m 0,300 h  total de la partida u 1,000 u 1,000 m 1,000 u 1,000 u 1,000 u	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2) Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco.  PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.  OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto TOTAL PARTID a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA N REJILLA VENTILACIÓN 35X15 cm MADERA P. BARNIZAR Rejilla de ventilación de 35x15cm para barnizar y acoplar a carpintería 35x20x5 mm, lamas fijas de 13 mm de espesor y cubrejuntas de 20x5 mr ción. Medida la unidad terminada.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES LISTÓN SAPELLY 20X5 mm PEQUEÑO MATERIAL REJILLA LAMAS FIJAS MAD. BARN. 35X15 cm C/MARCO OF. 1ª CARPINTERÍA	po II (0,50-1,50 m2), inclimasilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	3.0 Junquillos, galade fuera a fuera  0.63 0.30 2.55 5.20 54,33 3.88 5.38 7,00%  7,00%  a con marco de , incluso coloca- 0.55 1.45 0.30 16,33 8,97	5,0 77,3
11MVB00126 15.08 TP00200 WW00400 TP00100 RW01900 KM10000 KM07400 TO01500 Asciende el precio t 11WWW00003 15.09 WW00300 KM04900 WW00400 KM11500	0,050 h 1,000 u 0,150 h 4,000 m 1,000 m 4,000 m 0,300 h  total de la partida u 1,000 u 1,000 m 1,000 u 1,000 u 1,000 u	VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª TIPO II (0,50-1,50 m2)  Ventana fija ejecutada con perfiles de madera de pino flandes, 1ª calidad, tij rras de fijación, tapajuntas de 60x15 mm y p.p. de sellado de juntas con del cerco.  PEÓN ORDINARIO PEQUEÑO MATERIAL PEÓN ESPECIAL JUNTA DE SELLADO VENTANA FIJA MAD. PINO FLANDES 1ª (T-II) TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.  OF. 1ª CARPINTERÍA  Suma la partida Costes indirecto TOTAL PARTID a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con TREINTA N REJILLA VENTILACIÓN 35X15 cm MADERA P. BARNIZAR Rejilla de ventilación de 35x15cm para barnizar y acoplar a carpintería 35x20x5 mm, lamas fijas de 13 mm de espesor y cubrejuntas de 20x5 mr ción. Medida la unidad terminada.  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES LISTÓN SAPELLY 20X5 mm PEQUEÑO MATERIAL REJILLA LAMAS FIJAS MAD. BARN. 35X15 cm C/MARCO OF. 1ª CARPINTERÍA	po II (0,50-1,50 m2), incle masilla elástica. Medida 12,50 0,30 17,00 1,30 54,33 0,97 17,93	3.0 Junquillos, galade fuera a fuera  0.63 0.30 2.55 5.20 54,33 3.88 5.38 7,00%  7,00%  a con marco de , incluso coloca- 0.55 1.45 0.30 16,33 8,97	72,2 5,0 77,3 27,6 1,9

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

# Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11MAP00051	m2	FRENTE ARMARIO CON MALETERO PARA PINTAR,	H. ABATIBLES		
15.10		Frente de armario con maletero para pintar con hojas aba	itibles formado por: precerco de 70x30 n	nm con garras de	
		fijación, cerco de 70x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, e	en madera de pino flandes;hojas prefabri	cadas normaliza-	
		das de 35 mm, chapadas en okume y canteadas por dos	, ,	oasadores y aga-	
		rradores en latón de primera calidad, incluso colgado. Med	•		
KW01400	0,630 u	CERRADURA LLAVE PLANA	7,36	4,64	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
TO01500	3,000 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	17,93	53,79	
KW01000	1,250 u	AGARRADORES DE LATON 1ª CALIDAD	3,27	4,09	
KW03100	0,940 u	PASADOR EMBUTIDO	2,14	2,01	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
KM05100	0,001 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	0,38	
KM04200	2,260 m	LISTÓN PINO FLANDES 70X30 mm	2,91	6,58	
KM02800	0,630 u	HOJA NORMALIZADA OKUME 35 mm	19,80	12,47	
KM02600	0,630 u	HOJA MALETERO OKUME	13,75	8,66	
KM00300	2,550 m	CERCO PINO FLANDES 70X40 mm	4,10	10,46	
KM07400	2,280 m	TAPAJUNTAS P.FLANDES 60X15 MM.	0,97	2,21	
KW03200	3,120 u	PERNIOS DE LATON 11 CM.	2,52	7,86	
			Suma la partida		114,00
			Costes indirectos	7,00%	7,98
			TOTAL PARTIDA		121,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

14MWM010012	ш	MOSTRADOR 1.96 m. DOBLE DM CONTRACH. ROBLE 16 MM			
15.11	u			DO DE 0.000	200-20
15.11		MOSTRADOR CON DOBLE ALTURA DE 1.96x0 m EJECUTADO CON DOBLE TABLERO CONTR		,	30XU,30
		SOR ACABADO EN ROBLE AMERICANO, INCL		_	
		CIBIR GUÍAS DE VIDRIO, CON RODAPIE DE AL			
		DE ESPESOR, VIDRIO TRANSLÚCIDO DE 6 mr			
		FLUORESCENTES, SEGÚN DETALLES; INCLUS			
		Y AYUDAS NECESARIAS. MEDIDA LA UNIDAD	,		
KM01840	8,000 m2	CONTRACHAPADO HAYA 16 MM	11,21	89,68	
VV01100	0,800 m2	VIDRIO IMPRESO INCOLORO 6 A 7 MM.	14,04	11,23	
WW00400	3,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,90	
WW00300	3,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,65	
TO01500	8,000 h	OF. 1º CARPINTERÍA	17,93	143,44	
TA00300	8,000 h	AYUDANTE CARPINTERIA	17,18	137,44	
IW01100	0,500 u	LUMINARIA EMPOTRAR	116,09	58,05	
		FLUORESC.3X40W.DIFUS.RETIC.30X30MM.AL			
IE02000	5,000 m	CABLE COBRE 1X2.5MM2/ 750 V.	0,22	1,10	
IE11000	1,000 u	INTERRUPTOR SENCILLO	1,45	1,45	
TO01800	1,500 h	OF. 1ª ELECTRICISTA	17,93	26,90	
		Suma la p	artida		471,84

Costes indirectos .....

TOTAL PARTIDA.....

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUATRO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

33,03

504,87

Adaptación de Cen	tro de Día y SS	S. CARMONA			
CÓDIGO C	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 16 CEI	rrajería				
11APW000501	m2	PUERTA CORTAFUEGO ABATIBLE 1/2 HOJAS TIPO EI2-30/45/60-C5			
16.01		Puerta metálica cortafuegos de una o dos hoja pivotante de paso, homologada El2 30-C5, El2 45-C5, El2 60-C5, co quierda), de color blanco RAL 9002, construida con dos ch do, cámara intermedia de lana de roca ignífuga de densida embutida y cremona de cierre. Marco para tabique del 7 de zado de 1.5 mm de espesor, con 6 garras para fijación a o toda su superficie. placa y manilla exterior y cilindro paten po CM.	n apertura a lapas de ace ld=180Kg/m3 e chapa de ac bra y termoe	(derecha) (iz- ro galvaniza- s, cerradura cero galvani- xpandente en	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
ATC00100	0,350 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	12,23	
KA02600	1,000 m2	PUERTA CORTAFUEGO ABATIBLE 1 HOJA TIPO RF-120	241,61	241,61	
TO01600	1,300 h	OF. 1 <sup>a</sup> CERRAJERO-CHAPISTA	17,93	23,31	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
		Suma la partida			278,85
		Costes indirectos		7,00%	19,52
		TOTAL PARTIDA			298,37
Asciende el precio to CÉNTIMOS	tal de la partida	a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con	TREINTA Y SIET	ΓE	
11WWW00101	Ud	CAPERUZA MET. SHUNT 50X50			
16.02		UD. Caperuza metálica para remate de chimenea de medidas mada por seis recercados con tubo metálico de 50x20x1,5 m recibido de tubo de 30x30x1,5 mm. y chapa metálica negra d dada a parte superior.	m., patillas de	e sujección y	
			Sin descomposicion	ón	
		TOTAL PARTIDA			65,00
Asciende el precio to	tal de la partida	a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS			
11SCA00001 16.03	m2	CELOSÍA FIJA LAMAS FIJAS AC. GALV. CON SOPORTES  Celosía fija de lamas fijas de acero galvanizado, con plegadu montada sobre marco perimetral tubular, incluso soportes de a los paramentos y p.p. de material de agarre y colocación. Me	el mismo mate	erial, anclaje	
KS01700	1,000 m2	CELOSÍA FIJA LAMAS FIJAS AC. GALV. CON SOPORTES	61,35	61,35	
TO01600	0,500 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	17,93	8,97	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
ATC00100	0,300 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	10,48	

Suma la partida ...... Costes indirectos .....

TOTAL PARTIDA.....

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

82,50

5,78

88,28

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11SCL00001			CELOSÍA FIJA LAMAS FIJAS ALUM. CON BASTIDOR				
16.04	'		Celosía fija de lamas fijas de aluminio anodizado en su color, f	ormada por: lamas	con plegadura e	en los bordes de	
			130x1,5 mm separadas 30 mm, bastidor y travesaños o monta				
			claje a los paramentos, incluso p.p. de material de agarre y colo			-	
WW00300	2,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	1,10	
WW00400	2,000	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,60	
TO01600	0,500	h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	8,97	
KS01800	1,000	m2	CELOSÍA FIJA LAMAS FIJAS ALUM. CON BASTIDOR		57,78	57,78	
ATC00100	0,300	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PECESP.	NČ	34,93	10,48	
				na la partida			78,93
				tes indirectos		7,00%	5,53
			тот	AL PARTIDA			84,46
Asciende el prec	io total de la par	rtida	a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS	con CUARENTA	Y SEIS CÉNTIN	MOS	
11SCL000511	I	m2	CELOSÍA FIJA LAMAS PRACTICABLES ALUM. CERCO Y	BASTIDOR			
16.05			Celosía de hojas Fijas y lamas giratorias de alu				
			lamas con plegadura en los bordes de 130x1,5		,	,	
			con perfiles tubulares de 100x40x1,5 mm y 30x2 colgar, cierre y seguridad, incluso p.p. de materi				
			ra a fuera del cerco.	ar de agaire y	JUIUCACIUII. II	neulua de lue -	
KS00900	1,000	m?	CELOSÍA ABAT. LAMAS FIJAS ALUM., CERCO Y BASTIDOR		115,75	115.75	
WW00300	2,000		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	1,10	
WW00400	2,000		PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,60	
ATC00100	0,500		CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEC	ว์เก	34,93	17,47	
41000100	0,300	"	ESP.	JIN	34,73	17,47	
			Sum	na la partida			134,92
			Cos	tes indirectos		7,00%	9,44
			ТОТ	AL PARTIDA			144,36
Asciende el prec	io total de la par	rtida	a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CUATR	RO EUROS con TF	REINTA Y SEIS	CÉNTIMOS	
11SCL000512	I	m2	CELOSÍA FIJA LAMAS PRACTIC ALUM. SISTEMA SUNCO	NTROL SCHÜCO			
16.06			. M2 de lamas horizontales fijas de secció	n alíntica da	205 mm o	io mayor y	
			50 mm eje menor, módulo tipo de longitu	•			
			una inclinación respecto a la horizontal d				
			cras bajo sello de control de calidad QUA				
			bajo sello de control de calidad EWAA-E				
			de SCHÜCO ", formados por perfiles de				
			accesorios, chapa de aluminio de 2 mm				
			ro inoxidable fomada por montantes vert				
			das a la estructura portante, secciones d				
			cálculo estático, tornillería de acero inoxi				
			ponen el "SISTEMA SUNCONTROL" e				
			el control de calidad ISO 9001; todo ella				
			auxiliares, ni energía.	o colocado s	iii iiiloidii ay	rudas, medios	
VC00001	1,000	m?			150.00	150.00	
KS00901	1,000		CELOSÍA SISTEMA SUNCONTROL SCHÜCO		150,00	150,00	
WW00300	2,000		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	1,10	
WW00400	2,000		PEQUEÑO MATERIAL	ว์กเ	0,30	0,60	
ATC00100	1,000	n	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEG	JIN	34,93	34,93	

Suma la partida ...

Costes indirectos .....

186,63

13,06

199,69

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD U	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11SBA000011	m	BARANDILLA AC. CAL. BAST. SENC. PLET. ENTREP. REDONDOS 1	4 mm		
16.07		Barandilla en acero laminado en caliente formada por: ba mm, entrepaño de barrotes de redondos de 14 mm separ cluso de cegado de último hueco con doble chapa lisa de de fábrica o forjados, incluso p.p. de material de agarre y ejecutada. con P.P. de remate de pletina según plano de	rados un máximo 10 MM. y anclaje colocación. Medio	de 10 cm., in - s a elementos	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
TO01600	0,400 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	17,93	7,17	
KA00200	10,000 kg	ACERO EN PLETINAS, MANUFACTURADO	1,24	12,40	
KA00100	15,400 kg	ACERO EN CUADRADILLOS, MANUFACTURADO	1,33	20,48	
ATC00100	0,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	17,47	
		Suma la partida .			58,92
		Costes indirectos		7,00%	4,12
		TOTAL PARTIDA	٩		63,04
Asciende el precio	total de la partic	a a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con CUATRO CI	ÉNTIMOS		
11SBA000021	m	BARANDILLA PARA RECIBIR VIDRIO DE PLETINAS 50.8			
16.08		Barandilla para recibir vidrio de 10 mm, en acero laminad llo y entrepaño de barrotes de pletinas de 50.8 mm y dobl fil inferior de IPN-180 incluso recibido a elementos de fáb material de agarre y colocación. Medida la longitud ejecut:	e cuadradillo de 2 rica o forjados, in	0.20, con per-	
(A00500	7,950 kg	ACERO EN PERFILES TUBULARES, MANUFACTURADO	1,66	13,20	
ГО01600	0,400 h	OF. 1 <sup>a</sup> CERRAJERO-CHAPISTA	17,93	7,17	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
ATC00100	0,500 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	34,93	17,47	
CA01400	21,900 kg	ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD.	0,83	18,18	
		·		7,00%	57,42 4,02
		TOTAL PARTIDA	A	-	61,44
Asciende el precio	total de la parti	la a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y			01,44
11SBA000032	m	BARANDILLA AC. PLETINAS, TUBULAR ENTREPAÑO CHAPA PERFO			
16.09	""	Barandilla en acero formada por: pilastras verticales de por T.40 soldado a la viga zanca metálica, pasamanos de tubo trepaño de chapa perforada de 3 MM, anclajes a element p.p. de material de agarre y colocación. Medida la longitudo	erfil tubular de 60 o rectangular de 8 os de fábrica o fo	0.35.2 y en-	
WW00300	3,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,65	
ΓΟ01600	0,500 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	17,93	8,97	
VW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
(A00400	3,190 kg	ACERO EN PERFILES NORMALIZADOS, MANUFACTURADO	1,45	4,63	
ATC00100	0,100 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	3,49	
(A00200	2,500 kg	ACERO EN PLETINAS, MANUFACTURADO	1,24	3,10	
(A00500	8,000 kg	ACERO EN PERFILES TUBULARES, MANUFACTURADO	1,66	13,28	
		Cuma la nartida	_		35,72
				7,00%	2,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11WWW000071		m	PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 40 mm			
16.10			Pasamanos en acero tubular laminado en frío de 60x2mm de diám. con anclados en los paramentos, incluso p.p. de material de agarre y colocaci liada.			
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
NW00400	1,000		PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
ATC00100	0,300	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.	34,93	10,48	
<a00500< td=""><td>3,200</td><td>kg</td><td>ACERO EN PERFILES TUBULARES, MANUFACTURADO</td><td>1,66</td><td>5,31</td><td></td></a00500<>	3,200	kg	ACERO EN PERFILES TUBULARES, MANUFACTURADO	1,66	5,31	
			·	a tos	7,00%	16,64 1,16
			TOTAL PARTI	IDA		17,80
Asciende el precio	total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA CÉN	ITIMOS		
11WWW0000711		m	PASAMANOS AC. LAM. FRIO TUBO 80.35 mm			
16.11			Pasamanos en acero tubular laminado en frío de 80.35 1 m de 30x2 mm de diám. anclados en los paramentos, rre y colocación. Medido según la longitud total desarrol	, incluso p.p. de ma		
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
ATC00100	0,300	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	10,48	
KA00500	3,500	kg	ACERO EN PERFILES TUBULARES, MANUFACTURADO	1,66	5,81	
			·	atos	7,00%	17,14 1,20
			COSICS IIIIII CCI	103	1,0070	1,20
Asciende el precio	o total de la pa	artida	TOTAL PARTI	IDA		18,34
	o total de la pa		TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU	IDAIATRO CÉNTIMOS		
05ACJ0004011	o total de la pa		TOTAL PARTI	IDAIDAIDAIDA		
05ACJ0004011 16.12 TO01600	0,100	Kg h	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU  ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA  ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA	IDA IATRO CÉNTIMOS ADA CERRAJERÍA 17,93	1,79	
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200	0,100 0,100	Kg h h	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU  ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA  ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA  AYUDANTE ESPECIALISTA	IDA IATRO CÉNTIMOS ADA CERRAJERÍA 17,93 17,18	1,79	
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400	0,100 0,100 1,080	Kg h h kg	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU  ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA  ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA  AYUDANTE ESPECIALISTA  ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD.	IDAIATRO CÉNTIMOS  ADA  CERRAJERÍA  17,93  17,18  0,83	1,79 1,72 0,90	
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400	0,100 0,100 1,080 0,080	Kg h h kg u	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU  ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL	IDAIATRO CÉNTIMOS  ADA  CERRAJERÍA  17,93  17,18  0,83  0,30	1,79 1,72 0,90 0,02	
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400	0,100 0,100 1,080	Kg h h kg u	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU  ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD.	IDAIATRO CÉNTIMOS  ADA  CERRAJERÍA  17,93  17,18  0,83	1,79 1,72 0,90	
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400	0,100 0,100 1,080 0,080	Kg h h kg u	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU  ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA  ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA  AYUDANTE ESPECIALISTA  ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD.  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03	18,34 4,46
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400	0,100 0,100 1,080 0,080	Kg h h kg u	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU  ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA  ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA  AYUDANTE ESPECIALISTA  ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD.  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03	18,34
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400	0,100 0,100 1,080 0,080	Kg h h kg u	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03	18,34 4,46
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060	Kg h kg u	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03	18,34 4,46 0,31
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060	Kg h h kg u u	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03	18,3 <sup>4</sup>
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300 Asciende el precio	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060	Kg h h kg u u	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU  ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03 	18,34 4,46 0,31
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300 Asciende el precio 11APA001761 16.13	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060	Kg h h kg u u m2	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA Puerta metálica de hojas abatibles con perfiles conform ro galvanizado lacada en color blanco, de espesor míni cluso patillas de fijación, herrajes de colgar, cierre y seg	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03 	18,34 4,46 0,31
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300 Asciende el precio 11APA001761 16.13	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060	Kg h h kg u u m2	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA Puerta metálica de hojas abatibles con perfiles conform ro galvanizado lacada en color blanco, de espesor míni cluso patillas de fijación, herrajes de colgar, cierre y sec con masilla elástica. Medida de fuera a fuera del cerco. PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03 7,00% anelado de ace- de lamas, in- llado de juntas	18,34 4,46 0,31
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300 Asciende el precio 11APA001761 16.13	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060 total de la pa	Kg h h kg u u  m2	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA Puerta metálica de hojas abatibles con perfiles conform ro galvanizado lacada en color blanco, de espesor míni cluso patillas de fijación, herrajes de colgar, cierre y sec con masilla elástica. Medida de fuera a fuera del cerco. PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03 7,00% anelado de ace- de lamas, in - Ilado de juntas	18,3 <sup>4</sup>
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300 Asciende el precio 11APA001761 16.13 KA01400 KW01200 RW01900	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060 to total de la pa	Kg h h kg u u  m2  u m	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA Puerta metálica de hojas abatibles con perfiles conform ro galvanizado lacada en color blanco, de espesor míni cluso patillas de fijación, herrajes de colgar, cierre y seg con masilla elástica. Medida de fuera a fuera del cerco. PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA CERRADURA LLAVE PLANA 1ª CALIDAD	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03 7,00% anelado de ace- de lamas, in - Illado de juntas 88,25 8,20	18,3 <sup>4</sup>
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300  Asciende el precio 11APA001761 16.13  KA01400  KW01200 RW01900 TP00100	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060 total de la pa 1,000 0,400 2,000	kg h kg u u m m2 u m	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA Puerta metálica de hojas abatibles con perfiles conform ro galvanizado lacada en color blanco, de espesor míni cluso patillas de fijación, herrajes de colgar, cierre y sec con masilla elástica. Medida de fuera a fuera del cerco. PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA CERRADURA LLAVE PLANA 1ª CALIDAD JUNTA DE SELLADO	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03 7,00%  anelado de ace- de lamas, in - Illado de juntas 88,25 8,20 2,60	18,3 <sup>4</sup>
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060 1,000 0,400 2,000 0,100 0,070	Kg h h kg u u  m2 u h h	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA PUENTA MENTIALO DE CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA CERRADURA LLAVE PLANA 1ª CALIDAD JUNTA DE SELLADO PEÓN ESPECIAL	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03 7,00%  anelado de ace- de lamas, in - Illado de juntas 88,25 8,20 2,60 1,70	18,34 4,46 0,31
05ACJ0004011 16.12 TO01600 TA00200 CA01400 WW00400 WW00300  Asciende el precio 11APA001761 16.13  KA01400  KW01200 RW01900 TP00100 TP00100	0,100 0,100 1,080 0,080 0,060 1,000 0,400 2,000 0,100 0,070	Kg h h kg u u  m2 u h h	TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con TREINTA Y CU ACERO ELEMENTOS DE REMATE DE CERRAJERÍA UNIÓN SOLDA ACERO EN ELEMENTOS METALICOS DE REMATE DE CO OF. 1º CERRAJERO-CHAPISTA AYUDANTE ESPECIALISTA ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD. PEQUEÑO MATERIAL MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirect TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA Y SIETE PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA Puerta metálica de hojas abatibles con perfiles conform ro galvanizado lacada en color blanco, de espesor míni cluso patillas de fijación, herrajes de colgar, cierre y sec con masilla elástica. Medida de fuera a fuera del cerco. PUERTA ABATIBLE AC. CONFORMADO, CHAPA GALV. Y REJILLA CERRADURA LLAVE PLANA 1º CALIDAD JUNTA DE SELLADO PEÓN ESPECIAL PEÓN ORDINARIO PINTURA ESMALTE GRASO S/CARP. METÁLICA GALVANIZADA	IDA	1,79 1,72 0,90 0,02 0,03 7,00% anelado de ace- de lamas, in- Illado de juntas 88,25 8,20 2,60 1,70 0,88 12,68	18,34 4,46 0,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD U	) RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11APA00159N	m	2 FRENTA CANCELA FIJA - ABATIBLE			
16.14		Frente de cancela formada por parte lateral fija y acero laminado en caliente, formada por: bastid horizontal de barrotes de 16 mm, refuerzos verti ramentos, incluso p.p. de material de agarre y c gras y cerradura de pico.	or en pletina de 80.8 mm, cales de pletinas de 40.8 y olocación. sistema de cuel	embarrotado anclajes a pa -	
KA00200	20,500 kg	ACERO EN PLETINAS, MANUFACTURADO	1,24	25,42	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
ATC00100	1,000 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PECESP.	ĎN 34,93	34,93	
KA00100	18,000 kg	ACERO EN CUADRADILLOS, MANUFACTURADO	1,33	23,94	
WW00400	10,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	3,00	
KW01200	0,200 u	CERRADURA LLAVE PLANA 1ª CALIDAD	20,50	4,10	
		Sum	a la partida		91.94
			es indirectos	7,00%	6,44
		TOT.	AL PARTIDA		98,38
Asciende el preci	io total de la parti	da a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS co	n TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS	i	
11SRM000015	m	2 REJA AC. LAM. CAL. BAST. PLETINA Y BARROTES REDO	ONDOS		
16.15		Reja en acero laminado en caliente, formada po rrotado horizontal de barrotes de 16 mm, refuerz jes a paramentos, incluso p.p. de material de agra.	os verticales de pletinas de	e 40.4 y ancla -	
KA00200	7,200 kg	ACERO EN PLETINAS, MANUFACTURADO	1,24	8,93	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
ATC00100	0,600 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PECESP.	ĎN 34,93	20,96	
KA00100	15,000 kg	ACERO EN CUADRADILLOS, MANUFACTURADO	1,33	19,95	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
		Sum	a la partida		50,99
		Cost	es indirectos	7,00%	3,57
		TOT.	AL PARTIDA		54,56
Asciende el prec	io total de la parti	da a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUR	OS con CINCUENTA Y SEIS CÉ	NTIMOS	
11APC00126N	m	2 PUERTA CORREDERA ACERO			
16.16		Puerta de 1 hoja correderas ejecutada con perfil pa de 4 mm., herrajes de deslizamiento, cierre y masilla elástica; construida según CTE/DB-HS-1 co.	y seguridad y p.p. de sellad	do de juntas con	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	17,00	2,55	
KA02200	1,000 m	PUERTA CORREDERA AC. GALVANIZADO (T-IV)	38,35	38,35	
	2,000 m	JUNTA DE SELLADO	1,30	2,60	
RW01900	2,000 111				
	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
			0,55 a la partida	•	44,05
RW01900 WW00300		Sum	· —	•	44,05 3,08

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con TRECE C'ENTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11SWW00051		m2	CERRAMIENTO METÁLICO CON PERFILES TUBULARE	S GALV.			
16.17			Cerramiento metálico realizado con perfiles tubulares galva				
			vanos con malla galvanizada de simple torsión, postes sepa das de albañilería. Medida la superficie ejecutada.	rados 3 m tirantes, garra	as y p.p. de ci	mentación y ayu-	
TO01600	0,100	h	OF. 1 <sup>a</sup> CERRAJERO-CHAPISTA		17,93	1,79	
ATC00100	0,100	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P ESP.	EÓN	34,93	3,49	
TP00100	0,150	h	PEÓN ESPECIAL		17,00	2,55	
UU01500	1,000	m2	MALLA GALV. SIMPLE TORSIÓN		2,25	2,25	
UU02000	0,400	m	POSTE METÁLICO DIAM. 50 mm GALVANIZADO		3,95	1,58	
CH04020	0,054	m3	HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO		62,15	3,36	
WW00300	0,200	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	0,11	
				uma la partidaostes indirectos		7,00%	15,13 1,06
			TO	OTAL PARTIDA		<del></del>	16,19
Asciende el preci	o total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIEC	INUEVE CÉNTIMOS			
11WWW00010		u	TENDEDERO CON SOPORTES DE PERFILES GALVANIZ	ZADOS			
16.18			Tendedero formado por: soportes de perfiles galvanizados, galvanizado, material de agarre, recibido y colocación. Medid		le anclajes, al	ambre de acero	
ATC00100	0,400	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y P ESP.	EÓN	34,93	13,97	
KA00300	6,500	kg	ACERO GALVANIZADO EN PERFILES, MANUFACTURADO	0	2,28	14,82	
WW00300	3,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES		0,55	1,65	
WW00400	2,000	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,60	
			Si	uma la partida	<del>-</del>		31,04
			С	ostes indirectos		7,00%	2,17
			TO	OTAL PARTIDA			33,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

	CANTIDAD UD			PDECIO	CLIDTOTAL	II ADODTE
CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 17						
12LTI00016 17.01	m2	ACRIST. TERMOACÚSTICO 6+6+4 DOS LUNAS PULI Acristalamiento termoacústico, formado po cámara de aire deshidratado de 6 mm, y lu cante y doble sellado perimetral, colocado o preno, cortes y colocación de junquillos; co Medida la superficie acristalada en multiplo	r luna pulidas incolor na de 4 mm perfil me con perfil continuo, ind nstruido según instru	tálico sepa cluso perfil	rador, dese - en U de neo -	
VW01500	3,000 m	PERFIL EN "U" DE NEOPRENO		0,40	1,20	
TO01700	0,500 h	OF. 1 <sup>a</sup> CRISTALERO		17,93	8,97	
VL03900	1,000 m2	DOBLE LUNA INCOLORA 4 mm, CÁMARA AIRE 6 mm		16,37	16,37	
			Suma la partida			26,54
			Costes indirectos		7,00%	1,86
			TOTAL PARTIDA		<del></del>	28,40
Asciende el pred	cio total de la partida	a a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS cor	CUARENTA CÉNTIMOS			
12LSI00102 17.02	m2	ACRIST. LAMR. SEG. 2 LUNAS INCOLORAS 6 mm Acristalamiento laminar de seguridad, formado por dos ble lámina de butiral de polivinilo transparente, con un el B número de homologación DBT-2004 según Mº de I.E., no, cortes y colocación de junquillos; construido según in en multiplos de 30 mm.	spesor total de 13 mm, clas colocado con perfil continuo	ificacion: ataq , incluso perfil	ue manual, nivel en U de neopre-	
VL00600	1,000 m2	LAMR. SEG. 2 LUNAS, INCOLORAS, 6 mm DOBLE LANINC.	M. BUT.	65,35	65,35	
VW01500	4,000 m	PERFIL EN "U" DE NEOPRENO		0,40	1,60	
TO01700	0,500 h	OF. 1 <sup>a</sup> CRISTALERO		17,93	8,97	
			Suma la partida			75,92
			Costes indirectos		7,00%	5,31
			TOTAL PARTIDA			81,23
Asciende el pre	cio total de la partida	a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS	con VEINTITRES CÉNTIM	OS		
12LSI00100	m2	ACRIST. LAMR. SEG. 2 LUNAS INCOLORAS 5 mm. I	OUDÍLIZAST TRASLIÍCIDO			
17.03	1112	Acristalamiento laminar de seguridad, form de espesor, unidas por una lámina de butir tal de 10 mm, clasificacion: ataque manual, gún Mº de I.E., colocado con perfil continuo, locación de junquillos; construido según inscie acristalada en multiplos de 30 mm.	ado por dos lunas pu al de polivinilo translú , nivel A número hom , incluso perfil en U de	úcido, con ologación l e neopreno	un espesor to - DBT-2012 se - , cortes y co -	
TO01700	0,500 h	OF. 1ª CRISTALERO		17,93	8,97	
VL00500	1,000 m2	LAMR. SEG. 2 LUNAS, INCOLORAS, 5 mm DOBLE LANINC.	Л. BUT.	59,72	59,72	
VW01500	4,000 m	PERFIL EN "U" DE NEOPRENO		0,40	1,60	
			Suma la partida	<del></del>		70,29
			Costes indirectos		7,00%	4,92
			TOTAL PARTIDA			75,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

#### Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
12WSS00010 17.04	m2	ESPEJO LUNA PULIDA PLATEADA INCOLORA 5 Espejo de luna pulida plateada incolora de 5 mm de es bido con rastreles al paramento, incluso tablero aglom	spesor, colocado con adhesi			
		rastreles de madera de pino flandes. Medida la superfic			) p-p- =-	
TO02100	0,100 h	OFICIAL 1 <sup>a</sup>		17,93	1,79	
VW03100	1,000 m2	ESPEJO LUNA PULIDA PLATEADA INCOLORA 5 m	m	50,19	50,19	
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIAI	_ES	0,55	1,10	
TO01700	0,500 h	OF. 1ª CRISTALERO		17,93	8,97	
TO01500	0,200 h	OF. 1ª CARPINTERÍA		17,93	3,59	
KM07300	1,000 m2	TABLERO AGLOMERADO 16 mm		4,61	4,61	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,30	
			Suma la partida			70,55
			Costes indirectos		7,00%	4,94
			TOTAL PARTIDA			75,49
Acciondo al prod	cio total do la partida	a a la monejonada cantidad do SETENTA V CINCO E				75,47
Asciende ei pred	cio total de la partida	a a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO E	UROS COIL CUARENTA Y I	NOEVE CENTIN	1103	
12WW00501 17.05	M2	TRATAMIENTO "ESPÍA" AL VIDRIO TRATAMIENTO AL VIDRIO LAMINADO CO "ESPÍA"	ON RESULTADO DE V	ISTA UNIDIR	RECCIONAL	
		ESPIA	\$	in descomposicio	ńn	
			TOTAL PARTIDA	•		16,13
Acciondo al proc	sia tatal da la nartida	a la manajanada cantidad da DIECISEIS ELIDOS con				10,13
Asciende ei prec	no total de la partida	a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con	TRECE CENTIMOS			
12WW00502	M2	V. TEMPL. PARALLAMAS CONTR. EI-60				
17.06		M2. Acristalamiento formado por doble vi cial, Contraflam El-60, colocado sobre ca dón de silicona incolora a dos caras, incl	rpintería con calzos e	speciales y s		
U23XC015	1.012 M2	Dob. vidrio CONTRAFLAM RF-90	,	872,69	883,16	
TO01700	0,550 h	OF. 1ª CRISTALERO		17,93	9,86	
VL005000	·	ADHESIVO		2,42	2,44	
	1,010			_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	895,46 62,68
		Is associated a solidad de NOVECIENTOS CINS	TOTAL PARTIDA			958,14
۸ ممامه ها معمد		a a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINC	DEINTA Y OCHO EUROS	CONCATORCE	CENTIMOS	
Asciende el pred	cio total de la partid					
Asciende el pred 12LIS00003 17.07		ACRIST. LUNA PULIDA, INCOLORA, 6 mm, COLO Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de			
12LIS00003 17.07	m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm.	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de	a superficie acris	stalada en multi-	
12LIS00003 17.07 TO01700	m2 0,550 h	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm. OF. 1º CRISTALERO	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de	a superficie acris 17,93	stalada en multi- 9,86	
12LIS00003 17.07 TO01700 VW01100	m2 0,550 h 1,000 kg	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm. OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de	a superficie acris 17,93 0,56	9,86 0,56	
12LIS00003 17.07 TO01700 VW01100	m2 0,550 h 1,000 kg	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm. OF. 1º CRISTALERO	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de	a superficie acris 17,93	stalada en multi- 9,86	
12LIS00003 17.07 TO01700 VW01100	m2 0,550 h 1,000 kg	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm. OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de	17,93 0,56 9,08	9,86 0,56 9,08	19,50
12LIS00003 17.07 TO01700 VW01100	m2 0,550 h 1,000 kg	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm. OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida la	a superficie acris 17,93 0,56 9,08	9,86 0,56 9,08	
12LIS00003 17.07 TO01700 VW01100	m2 0,550 h 1,000 kg	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm. OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida la Suma la partida	17,93 0,56 9,08	9,86 0,56 9,08	1,37
12LIS00003 17.07 TO01700 vVW01100 vL03200	m2 0,550 h 1,000 kg 1,000 m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm. OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm	OCADA DE SILICONA mm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida la  Suma la partida  Costes indirectos	17,93 0,56 9,08	9,86 0,56 9,08	1,37
12LIS00003 17.07 TO01700 vW01100 vL03200 Asciende el prec	m2 0,550 h 1,000 kg 1,000 m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm.  OF. 1º CRISTALERO  MASILLA PLASTICA  LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm	OCADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida la Suma la partida COSTES indirectos TOTAL PARTIDA	17,93 0,56 9,08	9,86 0,56 9,08	1,37
12LIS00003 17.07 TO01700 vW01100 vL03200 Asciende el prec 12VIT000115	m2 0,550 h 1,000 kg 1,000 m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm. OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm	CADA DE SILICONA mm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida la  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CHENTA Y SIETE CÉNTIM IOS Y PUERTA 2 HOJAS E CRISTAL ABATIBLE: SECURIT MONTADO ANISMOS DE CUELGI	a superficie acris 17,93 0,56 9,08 — OS SY LATERAI CON GRAP/ JE Y APERT	9,86 0,56 9,08 7,00% LES FIJOS RE-	1,37
12LIS00003 17.07 TO01700 vVW01100 vL03200 Asciende el prec 12VIT000115 17.08	m2 0,550 h 1,000 kg 1,000 m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm.  OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm  a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OG FRENTE CON VIDRIO TEMPLADO LATERALES FL FRENTE FORMADO POR DOS HOJAS DE ALIZADO CON VIDRIO TEMPLADO LUNA DE ACERO INOXIDABLE, INCLUSO MECA	CADA DE SILICONA mm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida la  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CHENTA Y SIETE CÉNTIM IOS Y PUERTA 2 HOJAS E CRISTAL ABATIBLE: SECURIT MONTADO ANISMOS DE CUELGI	a superficie acris 17,93 0,56 9,08 — OS SY LATERAI CON GRAP/ JE Y APERT	9,86 0,56 9,08 7,00% LES FIJOS RE-	1,37
12LIS00003 17.07 TO01700 VW01100 VL03200 Asciende el prec 12VIT000115 17.08	m2 0,550 h 1,000 kg 1,000 m2 cio total de la partida m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm.  OF. 1ª CRISTALERO MASILLA PLASTICA LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm  a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OU FRENTE CON VIDRIO TEMPLADO LATERALES FL FRENTE FORMADO POR DOS HOJAS DE ALIZADO CON VIDRIO TEMPLADO LUNA DE ACERO INOXIDABLE, INCLUSO MECA DO CON MUELLE EMBUTIDO EN SUELO OF. 1ª CRISTALERO	Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CHENTA Y SIETE CÉNTIM  IOS Y PUERTA 2 HOJAS E CRISTAL ABATIBLE: SECURIT MONTADO ANISMOS DE CUELGI O, INCLUSO CERRAD	a superficie acris 17,93 0,56 9,08 ————————————————————————————————————	9,86 0,56 9,08 7,00% LES FIJOS RE- AS Y COJIDAS URA REALIZA- 8,97	1,37
12LIS00003 17.07 TO01700 vVW01100 vL03200 Asciende el prec 12VIT000115 17.08	m2  0,550 h 1,000 kg 1,000 m2  cio total de la partida  m2  0,500 h	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm.  OF. 1ª CRISTALERO MASILLA PLASTICA LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm  a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OU FRENTE CON VIDRIO TEMPLADO LATERALES FL FRENTE FORMADO POR DOS HOJAS DE ALIZADO CON VIDRIO TEMPLADO LUNA DE ACERO INOXIDABLE, INCLUSO MECA DO CON MUELLE EMBUTIDO EN SUELO OF. 1ª CRISTALERO	Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CHENTA Y SIETE CÉNTIM  IOS Y PUERTA 2 HOJAS E CRISTAL ABATIBLE: SECURIT MONTADO ANISMOS DE CUELGI O, INCLUSO CERRAD	a superficie acris 17,93 0,56 9,08 ————————————————————————————————————	9,86 0,56 9,08 7,00% LES FIJOS RE- AS Y COJIDAS URA REALIZA-	1,37
12LIS00003 17.07 TO01700 vVW01100 vL03200 Asciende el prec 12VIT000115 17.08	0,550 h 1,000 kg 1,000 m2  cio total de la partida m2  0,500 h 1,000 m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm.  OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm  a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OC FRENTE CON VIDRIO TEMPLADO LATERALES FL FRENTE FORMADO POR DOS HOJAS DE ALIZADO CON VIDRIO TEMPLADO LUNA DE ACERO INOXIDABLE, INCLUSO MEC, DO CON MUELLE EMBUTIDO EN SUELC OF. 1º CRISTALERO VIDRIO IMPRESO TEMPLADO INCOLORO 9 A 11 m	CADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida li  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CHENTA Y SIETE CÉNTIM IOS Y PUERTA 2 HOJAS E CRISTAL ABATIBLE: SECURIT MONTADO ANISMOS DE CUELGI O, INCLUSO CERRAD	17,93 0,56 9,08 ————————————————————————————————————	9,86 0,56 9,08 7,00% 	1,31
12LIS00003 17.07 FO01700 //W01100 //L03200 Asciende el prec 12VIT000115 17.08	0,550 h 1,000 kg 1,000 m2  cio total de la partida m2  0,500 h 1,000 m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm.  OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm  a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OC FRENTE CON VIDRIO TEMPLADO LATERALES FL FRENTE FORMADO POR DOS HOJAS DE ALIZADO CON VIDRIO TEMPLADO LUNA DE ACERO INOXIDABLE, INCLUSO MEC, DO CON MUELLE EMBUTIDO EN SUELC OF. 1º CRISTALERO VIDRIO IMPRESO TEMPLADO INCOLORO 9 A 11 m	CADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida la Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA CHENTA Y SIETE CÉNTIM IOS Y PUERTA 2 HOJAS E CRISTAL ABATIBLE: SECURIT MONTADO ANISMOS DE CUELGI O, INCLUSO CERRAD Im	17,93 0,56 9,08 9,08 ————————————————————————————————————	9,86 0,56 9,08 7,00% T,00% LES FIJOS RE- AS Y COJIDAS URA REALIZA- 8,97 131,10 23,54	1,31 20,81 163,61
12LIS00003 17.07 TO01700 VW01100 VL03200	0,550 h 1,000 kg 1,000 m2  cio total de la partida m2  0,500 h 1,000 m2	Acristalamiento con luna pulida flotada incolora de 6 n y colocación de junquillos; construido según instruccio plos de 30 mm.  OF. 1º CRISTALERO MASILLA PLASTICA LUNA PULIDA FLOTADA INCOLORA 6 mm  a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con OC FRENTE CON VIDRIO TEMPLADO LATERALES FL FRENTE FORMADO POR DOS HOJAS DE ALIZADO CON VIDRIO TEMPLADO LUNA DE ACERO INOXIDABLE, INCLUSO MEC, DO CON MUELLE EMBUTIDO EN SUELC OF. 1º CRISTALERO VIDRIO IMPRESO TEMPLADO INCOLORO 9 A 11 m	CADA DE SILICONA nm de espesor, colocada de nes del fabricante. Medida li  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  CHENTA Y SIETE CÉNTIM IOS Y PUERTA 2 HOJAS E CRISTAL ABATIBLE: SECURIT MONTADO ANISMOS DE CUELGI O, INCLUSO CERRAD	17,93 0,56 9,08 ————————————————————————————————————	9,86 0,56 9,08 7,00% 	19,50 1,37 20,87 163,61 11,45

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 18	8 PINTURAS						
13IPP00001		m2	PINTURA PLÁSTICA LISA SOBRE LADRILLO, YESO	O CEMENTO			
18.01			Pintura plastica lisa sobre paramentos horizontales y ver	ticales de ladrillo, yeso o cem-	ento,formada	a por: lijado y lim-	
			pieza del soporte, mano de fondo, plastecido, nueva ma	ano de fondo y dos manos de	acabado. N	Nedida la superfi-	
			cie ejecutada.				
PP00100	0,450	•	PINTURA PLÁSTICA		1,70	0,77	
PW00300	0,350	•	SELLADORA		4,20	1,47	
TO01000	0,060		OF. 1ª PINTOR		17,93	1,08	
WW00400	0,200	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,06	
				Suma la partida			3,38
				Costes indirectos		7,00%	0,24
				TOTAL PARTIDA			3,62
Asciende el pre	cio total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SESEN	_			0,02
•	olo total do la pe						
13EEE00004		m2	PINTURA ESMALTE SINTÉTICO S/CARP. METÁLICA				
18.02			Pintura al esmalte sintético sobre carpinteria metálica forr	nada por: rascado y limpieza	de óxidos; in	nprimación antico-	
Diagona	0.475		rrosiva y dos manos de color. Medidas dos caras.		4.00	0.75	
PI00300	0,175	•	MÍNIO DE PLOMO		4,29	0,75	
WW00400	0,400		PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,12	
PW00100	0,070		DISOLVENTE		1,49	0,10	
PE00200	0,250	9	ESMALTE SINTÉTICO		6,16	1,54	
TO01000	0,250	n	OF. 1ª PINTOR		17,93	4,48	
				Suma la partida			6,99
				Costes indirectos		7,00%	0,49
				TOTAL PARTIDA			7,48
Asciende el nre	cio total de la n	artida	a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUAR				•
ricolonido ol pro	olo total do la pi						
13IEE00002		m2	PINTURA AL ESMALTE GRASO SOBRE CARPINTER				
18.03			Pintura al esmalte graso sobre carpinteria de madera form				
DE00100	0.200	ka	ción, plastecido, lijado, mano de fondo y mano de acabac	io. Medidas dos caras, de idei			
PE00100	0,290 0,100	•	ESMALTE GRASO DISOLVENTE		4,77 1,49	1,38	
PW00100	•					0,15	
PW00300	0,400	•	SELLADORA		4,20	1,68	
TO01000	0,300 0,400		OF. 1ª PINTOR PEQUEÑO MATERIAL		17,93 0,30	5,38 0,12	
WW00400	0,400	u	PEQUENO MATERIAL		0,30	0,12	
				Suma la partida			8,71
				Costes indirectos		7,00%	0,61
				TOTAL PARTIDA			9,32
Asciende el nre	cio total de la na	artida	a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TREI				-,
•	olo total do la pi						
13IBB00004		m2	BARNIZ SINTÉTICO SOBRE PARAMENTOS DE MAI				
18.04			Barniz sintético sobre paramentos de madera, formado po		porte, mano	de fondo con ta-	
T001000	0.400	L	paporos, lijado fino y dos manos de barniz. Medida la sup	епісіе ејеситаца.	17.00	7.17	
TO01000	0,400		OF. 1ª PINTOR		17,93	7,17	
PB00300	0,350	-	BARNÍZ SINTETICO		5,88	2,06	
PB00400	0,200	•	BARNÍZ TAPAPOROS		5,27	1,05	
PW00100	0,100		DISOLVENTE		1,49	0,15	
WW00400	0,400	u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,12	
				Suma la partida			10,55
				Costes indirectos		7,00%	0,74
				TOTAL PARTIDA			11,29
							11,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
	EQUIPAMIENTO					
14WSS00040	u	RÓTULO DE DEPENDENCIA CON PLACA D				
19.01		Rotulo denominador de dependencia ller 1, taller 2, salón actos, sala reuni incluso pequeño material, colocación da.	ones, etc) con placa d	le latón pulido	de 30x6 cm,	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL		0,30	0,60	
TO02100	0,250 h	OFICIAL 1ª		17,93	4,48	
DW01000	1,000 u	ROTULO DENOMINADOR DE DEPENDENCIAS	LATÓN PULIDO	20,19	20,19	
			Suma la partida	_		25,27
			Costes indirectos		7,00%	1,77
			TOTAL PARTIDA		<del></del>	27,04
Asciende el precio	o total de la partida	a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUF	OS con CUATRO CÉNTIMOS	S		
14WSS00045		ROTULO LETRA CORPOREA ACERO INOX.				
19.02		RÓTULO DENOMINADOR DE EDFIC DE ALTURA Y 3 CM. DE FONDO EJE 2.5 MM. DE ESPESOR MONTADA SO TO EXTERIOR DE LA FACHADA COM DE SERVICIOS SOCIALES "	IO FORMADO POR LET CUTADO CON PLETINA BRE CHAPA DE ACERO	A DE ACERO IN O CON COJIDA	NOXIDABLE DE AS AL PARAMEN -	
				Sin descomposici	ón	
			TOTAL PARTIDA			600,00
Asciende el precio	total de la partida a	a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS EUF	ROS			
14WSS00046 19.03	UD	ROTULO LETRA CORPOREA ACERO INOX. IDEM PARA "CENTRO DE DIA".	30 CM. ALTURA			
				Sin descomposici	ón	
			TOTAL PARTIDA			600,00
Asciende el precio	total de la partida a	a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS EUF	ROS			
15JAA00002	u	ÁRBOL DE SOMBRA, DE HOJA PERENNE				
19.04		Árbol de sombra, decorativo especial de hoja per apertura de hoyo de 1x1 m, extracción de tierra: de madera de castaño de 2 m, de altura, conser	s, plantación y relleno de tierra	vegetal, suministro		
TO00800	0,400 h	OF. 1 <sup>a</sup> JARDINERO	vacion y negos. Iviculda la uniu	17,93	7,17	
TP00100	0,520 h	PEÓN ESPECIAL		17,00	8,84	
JJ00300	1,000 u	ÁRBOL SOMBRA HOJA PERENNE 2,50 m		16,16	16,16	
JJ01800	0,500 m3	TIERRA VEGETAL		8,37	4,19	
JJ01900	1,000 u	TUTOR DE MADERA DE CASTAÑO 2 m		5,91	5,91	
UJ00100	0,002 t	ABONOS		204,95	0,41	
ME00400	0,130 h	RETROEXCAVADORA		34,98	4,55	
			Suma la partida	_		47,23
			Costes indirectos		7,00%	3,31
			TOTAL PARTIDA		<del></del>	50,54
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de CINCUENTA EU				
15UBB00001N	u	BANCO DE INTEMPERIE PIEDRA		saisata M	لدماناه الماناهما	
19.05		Banco de intemperie de 1,5 m de lar ejecutada.	go, construido en piedra	a en asiento. M	ieulua la Ullidad	
TP00100	2,000 h	PEÓN ESPECIAL		17,00	34,00	
UU00301N	1,000 u	BANCO PIEDRA		250,00	250,00	
			Suma la partida			284,00
			Costes indirectos		7,00%	19,88
			TOTAL PARTIDA			303,88
			TOTAL PARTIDA			JUJ,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRES EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
5UWW01001N	UD	MACETERO CHAPA ACERO CORTEN 15 mm			
9.06		MACETERO DE CHAPA DE ACERO CORTEN D	E 15 mm, CON DIME	NSIONES 0.50	X0.50X0.5
		m., COLOCADA EN PATIOS; INCLUSO AYUDA			
		LONGITUD EJECUTADA.			
A00590	150,000 kg	ACERO CORTEN EN PLANCHAS	0,95	142,50	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
O01600	0,250 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	17,93	4,48	
		Suma la n	oartida		147,28
		·	directos	7,00%	10,31
		TOTALD	A DTID A		
			ARTIDA		157,59
•	o total de la partida	a a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE EUF	ROS con CINCUENTA Y NUI	EVE	
CÉNTIMOS					
5JWW01001	m3	TIERRA VEGETAL PARA PLANTACION ABONADA			
9.07		DE TIERRA VEGETAL MEJORADA CON ABONO	OS, INCLUSO PREPA	RACION DEL	
		TERRENO, REPARTO DE TIERRA VEGETAL Y	•		
		TEÓRICO.			
JJ01800	1.080 m3	TIERRA VEGETAL	8,37	9,04	
P00200	0,500 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	6,25	
JJ00100	0,005 t	ABONOS	204,95	1,02	
.500100	0,000 (		· —	•	
		·	oartida		16,31
		Costes inc	directos	7,00%	1,14
		TOTAL P	ARTIDA		17,45
			,		17,70
\sciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT			17,75
•	•	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT			17,10
4MAB00100	o total de la partida u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC	A Y CINCO CÉNTIMOS		17,70
Asciende el precio 4MAB00100 9.08	•	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form	A Y CINCO CÉNTIMOS nación de agarrador para cuart	o de baño acce-	17,74
4MAB00100	•	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce	o de baño acce-	11716
4MAB00100 9.08	u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce d ejecutada.	o de baño acce- mento M5 (1:6),	1176
4MAB00100 9.08	0,500 h	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce d ejecutada.  17,93	o de baño acce- mento M5 (1:6), 8,97	17,40
4MAB00100 9.08 CO02100 DA00400	0,500 h 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce d ejecutada.  17,93 62,94	o de baño acce- mento M5 (1:6), 8,97 62,94	17,700
4MAB00100 9.08 CO02100 0A00400 VW00300	0,500 h 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce d ejecutada.  17,93 62,94 0,55	o de baño acce- mento M5 (1:6), 8,97 62,94 0,55	1778
4MAB00100 9.08 CO02100 0A00400 VW00300	0,500 h 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce d ejecutada.  17,93 62,94	o de baño acce- mento M5 (1:6), 8,97 62,94	17,750
4MAB00100 9.08 CO02100 0A00400 VW00300	0,500 h 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL Suma la p	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	o de baño acce- mento M5 (1:6), 8,97 62,94 0,55 0,30	72,76
4MAB00100 9.08 O02100 A00400 VW00300	0,500 h 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL Suma la p	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de jecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30	o de baño acce- mento M5 (1:6), 8,97 62,94 0,55 0,30	72,76
4MAB00100 9.08 CO02100 0A00400 VW00300	0,500 h 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1° TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	8,97 62,94 0,55 0,30	72,76 5,09 77,85
4MAB00100 9.08 CO02100 DA00400 VW00300 VW00400	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes inc	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	o de baño acce- mento M5 (1:6), 8.97 62.94 0.55 0.30	72,76 5,09
4MAB00100 9.08 FO02100 DA00400 WW00300 WW00400	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in TOTAL P a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	o de baño acce- mento M5 (1:6), 8.97 62.94 0.55 0.30	72,76 5,09
4MAB00100 9.08 CO02100 DA00400 VW00300 VW00400 Asciende el precio	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in TOTAL P a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERC	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	0 de baño accemento M5 (1:6), 8,97 62,94 0,55 0,30 7,00%	72,7 <i>6</i> 5,03
4MAB00100 9.08 CO02100 DA00400 VW00300 VW00400	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in TOTAL P a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERC Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace	ra y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	0 de baño accemento M5 (1:6),  8,97 62,94 0,55 0,30  7,00%	72,7 <i>6</i> 5,03
4MAB00100 9.08 CO02100 DA00400 VW00300 VW00400 Asciende el precio	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida oFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in TOTAL P a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERC Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace cesible para personas con discapacidad, incluso tornillos de fijación	ra y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	0 de baño accemento M5 (1:6),  8,97 62,94 0,55 0,30  7,00%	72,7 <i>6</i> 5,03
4MAB00100 9.08 0002100 0A00400 VW00300 VW00400 Assciende el precio 4MAB00110 9.09	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in TOTAL P a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERC Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace cesible para personas con discapacidad, incluso tornillos de fijaciór ejecutada.	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	o de baño accemento M5 (1:6),  8,97 62,94 0,55 0,30  7,00%  7,00%	72,7 <i>6</i> 5,03
4MAB00100 9.08 0002100 0A00400 vww00300 vww00400 4MAB00110 9.09	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u 0 total de la partida u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes int TOTAL P. a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERO Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace cesible para personas con discapacidad, incluso tornillos de fijaciór ejecutada.  OFICIAL 1ª	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	o de baño accemento M5 (1:6),  8.97 62.94 0.55 0.30  7,00%  7,00%  6.5  1., para aseo acdedida la unidad	72,76 5,09
4MAB00100 9.08 7002100 0A00400 VW00300 VW00400 Asciende el precio 4MAB00110 9.09	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u 0 total de la partida u 0,500 h 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in TOTAL P. a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERO Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace cesible para personas con discapacidad, incluso tornillos de fijaciór ejecutada.  OFICIAL 1ª BARRA ASIDERO PARED ÁNGULO RECTO, ACERO CROMADO	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	0 de baño accemento M5 (1:6),  8,97 62,94 0,55 0,30	72,7d 5,0
4MAB00100 9.08 7002100 0A00400 VW00300 VW00400 ASCIENDE EL PRECIO 4MAB00110 9.09 7002100 0A01000 VW00300	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u 1,000 u 0,500 h 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in TOTAL P. a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC  BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERO Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace cesible para personas con discapacidad, incluso tornillos de fijaciór ejecutada.  OFICIAL 1ª  BARRA ASIDERO PARED ÁNGULO RECTO, ACERO CROMADO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	ra y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	0 de baño accemento M5 (1:6),  8,97 62,94 0,55 0,30	72,7d 5,0
4MAB00100 9.08 0002100 0A00400 VW00300 VW00400 4MAB00110 9.09 0002100 0A01000 VW00300	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u 0 total de la partida u 0,500 h 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes in TOTAL P. a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERO Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace cesible para personas con discapacidad, incluso tornillos de fijaciór ejecutada.  OFICIAL 1ª BARRA ASIDERO PARED ÁNGULO RECTO, ACERO CROMADO	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	0 de baño accemento M5 (1:6),  8,97 62,94 0,55 0,30	72,7d 5,0
4MAB00100 9.08 O02100 000400 000400 000400 000400 000400 000400 000400 000400 000400 000400 000400 000400 0004000 000400	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u 1,000 u 0,500 h 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes inc TOTAL P a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERC Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace cesible para personas con discapacidad, incluso tornillos de fijaciór ejecutada.  OFICIAL 1ª BARRA ASIDERO PARED ÁNGULO RECTO, ACERO CROMADO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	0 de baño accemento M5 (1:6),  8,97 62,94 0,55 0,30  7,00%  7,00%  6  1., para aseo ac-medida la unidad  8,97 78,00 0,55 0,30	72,70 5,0° 77,8°
4MAB00100 9.08 0002100 0A00400 VW00300 VW00400 Assciende el precio 4MAB00110 9.09	0,500 h 1,000 u 1,000 u 1,000 u 1,000 u 0,500 h 1,000 u 1,000 u	a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENT TUBO AC. INOX AGARRADOR BAÑO PERS CON DISC Tubo de acero inoxidable, diám. 35 mm y 1,50 m de longitud en form sibles para personas con discapacida, para empotrar en suelo o par p.p. de material complementario y pequeño material. Medida la unida OFICIAL 1ª TUBO ACERO INOXIDABLE DIÁM. 35 mm Y 1,5 m LARGO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p Costes inc TOTAL P a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con OC BARRA ASIDERO INODORO PARED, ANGULO RECTO, ACERC Barra asidero inodoro para colocar en pared, de ángulo recto, en ace cesible para personas con discapacidad, incluso tornillos de fijaciór ejecutada.  OFICIAL 1ª BARRA ASIDERO PARED ÁNGULO RECTO, ACERO CROMADO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEQUEÑO MATERIAL  Suma la p	A Y CINCO CÉNTIMOS  nación de agarrador para cuarte ed, recibido con mortero de ce de ejecutada.  17,93 62,94 0,55 0,30  nartida	0 de baño accemento M5 (1:6),  8,97 62,94 0,55 0,30  7,00%  7,00%  6  1., para aseo ac-medida la unidad  8,97 78,00 0,55 0,30	72,7 <i>6</i> 5,09

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14MAB00130		u	DOBLE BARRA ABATIBLE APOYO PARED, ACERO CROMA	DO		
19.10			Doble barra abatible para inodoro, apoyo pared, en acero cromado, cidad, incluso tornillos de fijación y material complementario. Medid:		nas con discapa-	
TO02100	0,500	h	OFICIAL 1 <sup>a</sup>	17,93	8,97	
DA01020	1,000	u	DOBLE BARRA ABATIBLE, PARED, ACERO CROMADO	124,52	124,52	
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Suma la	partida		134,34
			Costes i	ndirectos	7,00%	9,40
			TOTAL	PARTIDA		143,74
Asciende el prec	io total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES EUR	ROS con SETENTA Y CUATRO	CÉNTIMOS	
14WWW00101N 19.11		m2	FELPUDO DE PVC			
				Sin descomposicion	ón	
			TOTAL	PARTIDA		100,00
Acciondo al proci	a tatal da la nas	مادات	a la manajanada contidad da CIEN EUDOC			

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 20 L	JRBANIZA(	CIÓN				
15MAA00006		m3	EXCAVACIÓN APERTURA DE CAJA, TIERRAS CONSIST. MEDIA			
20.01			Excavación, en apertura de caja, de tierras de consistencia medida. realiz	zada con medios mecánio	os, incluso perfi-	
			lado de fondo hasta una profundidad máxima de 50 cm. Medida en perfil n	natural.		
ME00300	0,032	h h	PALA CARGADORA	23,87	0,76	
			Suma la partida	a		0,76
			•	tos	7,00%	0,0
					· · · · ·	
			TOTAL PARTI	IDA		0,8
Asciende el precio	total de la p	artida	a la mencionada cantidad de CERO EUROS con OCHENTA Y UN CÉN	NTIMOS		
03WSS00331		m3	SUB-BASE DE ALBERO EN RAMA			
20.02			Subbase de albero en rama, realizada con medios mecánicos, incluso con	mpactado y refino de base	e relleno en ton-	
20.02			gadas de 20 cm comprendido extendido, regado y compactado al 95% pi	' '	•	
			do.		•	
GW00100	0,070	m3	AGUA POTABLE	0,55	0,04	
AP00200	1,250	m3	ALBERO EN RAMA	7,82	9,78	
ME00300	0,030	h	PALA CARGADORA	23,87	0,72	
MR00400	0,090	h	RULO VIBRATORIO	23,28	2,10	
			Suma la partid	 a		12,64
			•	tos	7,00%	0,88
			TOTAL PARTI	IDA		13,52
Asciende el precio	total de la p	artida	a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CINCUENTA Y DOS	CÉNTIMOS		
		m3	HORM. ARM. HA-30/P/40/lla B500S EN LOSAS CIM. V/GRÚA Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.	B 500 S con una cuantía	de 50 Kg/m3, in-	
03HRL80050 20.03 03HAL80020		) m3	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.	o B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88	
20.03	1,000 50,000	) m3	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	o B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88 63,00	
20.03 03HAL80020		) m3	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88 63,00	
20.03 03HAL80020		) m3	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida	o B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88 63,00	
20.03 03HAL80020		) m3	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88 63,00 	11,96
20.03 03HAL80020 03ACC00011	50,000	) m3 ) kg	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88 63,00 7,00%	11,96
20.03 03HAL80020 03ACC00011 Asciende el precid	50,000	) m3 ) kg partida	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88 63,00 7,00%	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio	50,000	) m3 ) kg partida	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido  107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88 63,00 	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio	50,000	) m3 ) kg partida	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido  107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri- 107,88 63,00 	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio	50,000	) m3 ) kg partida	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido  107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo	11,96
20.03  03HAL80020  03ACC00011  Asciende el precio	50,000	) m3 ) kg partida	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido  107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo nentado en ma -	11,96
20.03  03HAL80020  03ACC00011  Asciende el precio	50,000	) m3 ) kg partida	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con  PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p sa, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 i	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido  107,88 1,26 a a IDA IOCHENTA Y CUATRO  ir por la DF, colocac ridos de silice, corin proporción 1:2 y pign pcaucho, con pendi	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso	11,96
20.03  03HAL80020  03ACC00011  Asciende el precio	50,000	) m3 ) kg partida	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI  a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con  PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p sa, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro	DB 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido  107,88 1,26 a a IDA IOCHENTA Y CUATRO  ir por la DF, colocac ridos de silice, corin proporción 1:2 y pign pcaucho, con pendi	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920	50,000 o total de la p 0,110	) m3 ) kg ) bartida m2	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p sa, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO	a B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole- dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400	50,000 o total de la p 0,110 1,000	) m3 ) kg ) artida m2 ) m3 ) u	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p sa, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 r la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO PEQUEÑO MATERIAL	a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole- dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300	50,000 o total de la p 0,110 1,000 0,500	m3 ) kg  m2 ) m3 ) u	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p sa, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 m la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	a B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole- dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300 TP00200	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070	m3) m3) kg  m2) m3  u ) u ) h	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a elejí ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N , p sa , fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 da superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEÓN ORDINARIO	a B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole- dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300 TP00200 RS05500	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070 0,455	m3) m3) kg  m2) m3  u  u  h  kg	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a elejí ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N , p sa , fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 r la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO PINTURA AL CLOROCAUCHO	a B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88 2,68	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300 TP00200 RS05500 PW00100	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070 0,455 0,050	) m3 ) kg	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a elejí ra existente, formado por, tratamiento superficial con a ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p a, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 m la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO PINTURA AL CLOROCAUCHO DISOLVENTE	a B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88 2,68 0,07	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300 TP00200 RS05500 PW00100 GC00200	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070 0,455 0,050 0,003	) m3 ) kg	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI  a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N , p sa , fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 de superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO  PINTURA AL CLOROCAUCHO DISOLVENTE  CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS	a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole- dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88 2,68 0,07 0,28	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300 TP00200 RS05500	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070 0,455 0,050	) m3 ) kg	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI  a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N , p sa , fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 ti la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEÓN ORDINARIO  PINTURA AL CLOROCAUCHO  DISOLVENTE  CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	a B 500 S con una cuantía y CTE/DB-SE-C. Medido 107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88 2,68 0,07	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300 TP00200 RS05500 PW00100 GC00200 ATC00100	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070 0,455 0,050 0,003 0,250	) m3 ) kg ) m3 ) u ) u ) u ) h ; kg ) l ; t	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI  a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p sa, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 d la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEÓN ORDINARIO  PINTURA AL CLOROCAUCHO  DISOLVENTE  CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole- dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88 2,68 0,07 0,28 8,73	11,96
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300 TP00200 RS05500 PW00100 GC00200	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070 0,455 0,050 0,003	) m3 ) kg ) m3 ) u ) u ) u ) h ; kg ) l ; t	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI  a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N , p sa , fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 ti la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEÓN ORDINARIO  PINTURA AL CLOROCAUCHO  DISOLVENTE  CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole- dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88 2,68 0,07 0,28	170,88 11,96 182,84
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 www00400 www00300 TP00200 RS05500 PW00100 GC00200 ATC00100	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070 0,455 0,050 0,003 0,250	) m3 ) kg ) m3 ) u ) u ) u ) h ; kg ) l ; t	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a eleji ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p sa, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 da superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES PEÓN ORDINARIO  PINTURA AL CLOROCAUCHO DISOLVENTE  CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  ÁRIDO DE SÍLICE, CORINDÓN Y CUARZO	a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88 2,68 0,07 0,28 8,73 1,85	11,9⁄
20.03  03HAL80020 03ACC00011  Asciende el precio 15PPP00201N 20.04  CH02920 WW00400 WW00300 TP00200 RS05500 PW00100 GC00200 ATC00100	50,000 total de la p 0,110 1,000 0,500 0,070 0,455 0,050 0,003 0,250	) m3 ) kg ) m3 ) u ) u ) u ) h ; kg ) l ; t	Hormigón armado HA-30/P/40/lla, consistencia plástica y tamaño máxir ción, suministrado y puesta en obra, vertido con grúa, armadura de acero cluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y co ejecutado.  HORMIGÓN HA-30/P/40/lla EN LOSAS DE CIMENT.  ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.  Suma la partida Costes indirect  TOTAL PARTI  a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con PAVIMENTO HORMIGÓN IMPRESO  Pavimento de hormigón impreso de forma y color a elejí ra existente, formado por, tratamiento superficial con ár ligados y coloreados con cemento CEM II/A-L 32,5 N, p sa, fratasado mecánico y terminado con pintura al cloro p.p. de corte de juntas de retracción en módulos de 25 r la superficie ejecutada.  HORMIGÓN HA-25/P/20/lla, SUMINISTRADO  PEQUEÑO MATERIAL  MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  PEÓN ORDINARIO  PINTURA AL CLOROCAUCHO  DISOLVENTE  CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.  ÁRIDO DE SÍLICE, CORINDÓN Y CUARZO	107,88 1,26 a	de 50 Kg/m3, in- el volumén teóri-  107,88 63,00  7,00%  CÉNTIMOS  do sobre sole - dón y cuarzo nentado en ma- entes, incluso axima. Medida  7,63 0,30 0,28 0,88 2,68 0,07 0,28 8,73 1,85	11,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día v SS. CARMONA

DIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTI
BB00002		m	BORDILLO PREFABRICADO DE HM-40 ACHAFLANADO DE 17x28 cm			
05			Bordillo prefabricado de hormigón HM-40 achaflanado, de 17x28 cm de sección, HM-20, incluso p.p. de rejuntado con mortero (1:1). Medida la longitud ejecutada.		ase de hormigón	
000100	0,170	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	5,94	
00100	0,180	h	PEÓN ESPECIAL	17,00	3,06	
M00100	0,006		MORTERO DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N (1:1)	111,94	0,67	
04120	0,081	m3		52,49	4,25	
00900	1,000		BORDILLO DE HORMIGÓN 17x28 cm	3,94	3,94	
			Suma la partida			17,86
			Costes indirectos		7,00%	1,25
ianda al pracio t	otal do la na	artida	TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS			19,11
	otal de la pa					
CH00051		m	CANALIZACIÓN HORMIGÓN CON COLECTOR CIRCULAR 300 mm			
06			Canalización de hormigón con colector circular de 300 mm de diámetro interior,		•	
			recalce de hormigón HM-20, hasta eje horizontal, incluso p.p. de corchetes de l	normigon en masa	r; construido se-	
200100	0.247	h	gún Ordenanza Municipal. Medida la longitud ejecutada.	24.02	0.22	
C00100	0,267	n	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	34,93	9,33	
01900	1,010	m	TUBO HORMIGÓN VIBRADO DIÁM. 300 mm	5,21	5,26	
04120	0,178	m3	HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO	52,49	9,34	
			Suma la partida			23,93
			Costes indirectos		7,00%	1,68
			TOTAL PARTIDA			25,61
iende el precio t	otal da la n					
NPP00001 17	otal de la pa	artida u	a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉ POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado	a, formado por:sole	•	
77	·	u	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro, tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; cipal. Medida la unidad ejecutada.	a, formado por:solo o de 1 pie de espes rro fundido reforzad construido según C	sor, enfoscado y do modelo muni- ordenanza Muni-	
	10,000	u	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero: c	a, formado por:solo de 1 pie de espes ro fundido reforzad	sor, enfoscado y do modelo muni-	
77	·	u h	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado brunido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	a, formado por:solo o de 1 pie de espes rro fundido reforzad construido según C	sor, enfoscado y do modelo muni- ordenanza Muni-	
07 C00100	10,000	u h	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado brunido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzad onstruido según C 34,93	sor, enfoscado y do modelo muni- ordenanza Muni- 349,30	
07 000100 00100	10,000	u h h u	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado brunido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzad construido según C 34,93 17,00	sor, enfoscado y do modelo muni- ordenanza Muni- 349,30	
07 C00100 00100 00700	10,000 0,936 8,000	u h h u	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado brunido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzad construido según C 34,93 17,00 3,75	sor, enfoscado y do modelo muni- irdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00	
000100 00100 00100 00700 00700	10,000 0,936 8,000 1,000	u h h u u mu	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado brunido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA	a, formado por:solo o de 1 pie de esper ro fundido reforzad construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47	sor, enfoscado y do modelo muni- irdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47	
000100 00100 00700 00700 11300	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470	u h u u mu m3	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado runido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	a, formado por:solo o de 1 pie de esper ro fundido reforzad construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50	sor, enfoscado y do modelo muni- irdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99	
00100 00100 00700 00700 11300 M00500	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715	u h h u u mu m3 m3	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado runido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N	a, formado por:solo o de 1 pie de esper ro fundido reforzaci construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48	sor, enfoscado y do modelo muni- irdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52	
000100 00100 00700 00700 11300 000500 04120	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715 0,537	h h u u mu m3 m3	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado runido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO	a, formado por:solo o de 1 pie de esper ro fundido reforzado construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49	sor, enfoscado y do modelo muni- rrdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19	
000100 00100 00700 00700 11300 000500 04120 000100	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715 0,537 0,780	h h u u mu m3 m3 h	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado runido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE	a, formado por:solo de 1 pie de esper ro fundido reforzado construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60	sor, enfoscado y do modelo muni- rdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97	
00100 00100 00700 00700 11300 000500 04120 000100 000400	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715 0,537 0,780 1,020	h h u u mu m3 m3 h	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado brunido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; o cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	a, formado por:solo de 1 pie de esper ro fundido reforzad construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- rdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20	684,23
00100 00100 00700 00700 11300 000500 04120 000100 000400	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715 0,537 0,780 1,020	h h u u mu m3 m3 h	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; o cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirectos	a, formado por:solo de 1 pie de esper ro fundido reforzar construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- rdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20	47,90
000100 00100 00700 00700 11300 000500 04120 00100 00400 000300	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715 0,537 0,780 1,020 4,000	h h u mu m3 m3 h h	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media hlm-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro, tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero: o cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzar construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- redenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20	
000100 00100 00700 00700 11300 000500 04120 00100 00400 000300	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715 0,537 0,780 1,020 4,000	h h u mu m3 m3 h h	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; o cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirectos	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzar construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- redenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20	47,90
000100 00100 00700 00700 11300 000500 04120 00100 00400 000300	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715 0,537 0,780 1,020 4,000	h h u u mu m3 h h u	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media hlm-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro, tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero: o cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzar construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- rdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20	47,90
200100 00100 00700 00700 11300 W00500 04120 00100 00400 700300	10,000 0,936 8,000 1,000 1,470 0,715 0,537 0,780 1,020 4,000	h h u mu m3 h h u m3 m3	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero: o cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP.  PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida  COStes indirectos  TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con TI EXC. ZANJAS TIERRAS CONSIST. MEDIA Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media realizada con medios	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzar construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- rdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20	47,90
000100 00100 00700 00700 11300 M00500 04120 00100 00400 700300	10,000 0,936 8,000 1,000 0,715 0,537 0,780 1,020 4,000	h h u u m3 m3 h h u	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro, tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero: o cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.  PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida COSTES INDIFICADOS TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con TI EXC. ZANJAS TIERRAS CONSIST. MEDIA Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media realizada con medios máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzar construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- rdenanza Muni- 349,30  15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20  7,00%  ana profundidad natural.	47,90
000100 00100 00700 00700 11300 M00500 04120 00100 00400 700300	10,000 0,936 8,000 1,000 0,715 0,537 0,780 1,020 4,000	h h u u m3 m3 h h u	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro,tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero: o cipal. Medida la unidad ejecutada. CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con Ti EXC. ZANJAS TIERRAS CONSIST. MEDIA Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media realizada con medios máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales PEÓN ESPECIAL RETROEXCAVADORA  Suma la partida	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzar construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- rdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20 7,00% 7,00%  una profundidad natural.	47,90 732,13
000100 00100 00700 00700 11300 M00500 04120 00100 00400 700300	10,000 0,936 8,000 1,000 0,715 0,537 0,780 1,020 4,000	h h u u m3 m3 h h u	POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media htm-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro, tapa y cerco de hier cipal, incluso excavación, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; ci cipal. Medida la unidad ejecutada.  CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. PEÓN ESPECIAL PATE DE HIERRO DIÁM. 30 mm TAPA Y CERCO H. FUNDIDO DIÁM. 60 cm ROD. MEDIA LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N HORMIGÓN HM-20/P/40/I, SUMINISTRADO CAMIÓN BASCULANTE RETROEXCAVADORA MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES  Suma la partida COStes indirectos TOTAL PARTIDA a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con Ti EXC. ZANJAS TIERRAS CONSIST. MEDIA Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media realizada con medios máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales PEÓN ESPECIAL RETROEXCAVADORA	a, formado por:solo o de 1 pie de espes ro fundido reforzar construido según C 34,93 17,00 3,75 54,47 75,50 52,48 52,49 25,60 34,98 0,55	sor, enfoscado y do modelo muni- rdenanza Muni- 349,30 15,91 30,00 54,47 110,99 37,52 28,19 19,97 35,68 2,20 7,00%	47,90 732,13

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTE CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15MPP00102		m3	EXC. POZOS TIERRAS CONSIST. MEDIA, HAST.	A 4 m PROF.			
20.09			Excavación, en pozos, de tierras de consistencia m				
TD00100	0.100		máxima de 4 m, incluso extracción a los bordes y pe	rfilado de fondos y laterales. N			
TP00100	0,120		PEÓN ESPECIAL		17,00	2,04	
ME00400	0,130	n	RETROEXCAVADORA		34,98	4,55	
				Suma la partida			6,59
				Costes indirectos		7,00%	0,46
				TOTAL PARTIDA			7,05
Asciende el preci	io total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CII	NCO CÉNTIMOS			
15MRR00010		m3	RELLENO CON TIERRAS, REALIZADO CON ME	DIOS MECÁNICOS			
20.10			Relleno con tierras, realizado con medios mecánico	s en tongadas de 20 cm comp	orendiendo: exte	endido, regado y	
			compactado al 95% proctor normal. Medido en perfil d	compactado.			
GW00100	0,300	m3	AGUA POTABLE		0,55	0,17	
ME00300	0,010	h	PALA CARGADORA		23,87	0,24	
MK00200	0,005	h	CAMIÓN CISTERNA		30,30	0,15	
MR00400	0,012	h	RULO VIBRATORIO		23,28	0,28	
				Suma la partida			0,84
				Costes indirectos		7,00%	0,06
				TOTAL PARTIDA		<del></del>	0.90
Asciende el preci	io total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NO				-,
•							
15MTT00001		m3	TRANSPORTE TIERRAS CARGA CON M. MECÁ		Elmo books a		
20.11			Transporte de tierras, realizado en camión basculan mecánicos. Medido en perfil esponjado.	te a una distancia maxima de	5 km, incluso ca	arga con medios	
MK00100	0.100	h	CAMIÓN BASCULANTE		25,60	2,56	
ME00300	0,020		PALA CARGADORA		23,87	0,48	
11200000	0,020		THEN SHIGHDOWN		· —		
				Suma la partida			3,04
				Costes indirectos		7,00%	0,21
				TOTAL PARTIDA			3,25
Asciende el preci	io total de la pa	artida	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VE	INTICINCO CÉNTIMOS			
15PPP00111		m2	PAVIMENTO DE ADOQUINES HORM. VIBRADO	22x11x8 cm COLOR			
20.12			Pavimento de adoquines de hormigón vibrado de 22	x11x8 cm de color, colocados	sobre base de	arena gruesa de	
			4 cm de espesor medio, extendida, nivelada, homog	, , .	, ,		
			mento con vibrador de placa, sellado de las juntas co	•	edida la superfic	-	
ATC00100	0,400	h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIA ESP.	AL 1ª Y PEÓN	34,93	13,97	
TP00100	0,060	h	PEÓN ESPECIAL		17,00	1,02	
AA00200	0,040		ARENA FINA		9,35	0,37	
AA00300	0,050		ARENA GRUESA		9,94	0,50	
JP01800	45,500		ADOQUÍN COLOR HORMIGÓN VIBRADO DE 22X1	1X8 cm	0,25	11,38	
WW00300	0,300		MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECI		0,55	0,17	
MR00100	0,060		BANDEJA VIBRANTE MANUAL		4,52	0,27	
				Suma la partida			27,68
				Costes indirectos		7,00%	1,94
						····	
				TOTAL PARTIDA			29,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10WRW00001	m	REMATE CON PIEZAS PREFABRICADAS DE HORMIO	GÓN			
20.13		Remate con piezas prefabricadas de hormigón a cara vist sobre fábrica de bloque hueco de hormigón de 20 cm de e ejecutada.	·			
ATC00100	0,350 h	CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y ESP.	PEÓN	34,93	12,23	
RW00100	2,600 u	ALBARDILLA HORMIGÓN 25x40x7 cm		0,67	1,74	
AGM00500	0,007 m3	MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N		52,48	0,37	
AGL00100	0,001 m3	LECHADA DE CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N		109,44	0,11	
			Suma la partida			14,45
			Costes indirectos		7,00%	1,01
			TOTAL PARTIDA			15,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN IMPORTE PRECIO SUBTOTAL

CAPÍTULO 21 GESTIÓN DE RESIDUOS

210011

Gestión de Residuos

21.01

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA...

2.648,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN \_\_\_\_\_ PRECIO SUBTOTAL IMPORTE

#### CAPÍTULO 22 SEGURIDAD Y SALUD

#### SUBCAPÍTULO 2201 INSTALACIONES PROVISIONALES

19LPV00016@

u CASETA PREF. MOD. 15.00 M2. OFICINA .DURAC. DE LA OBRA

DE CASETA PREFABRICADA MODULADA DE 15.00 m2. PARA OFICINA DURANTE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA, FORMADA POR: ESTRUCTURA DE PERFILES LAMINADOS EN FRIO, CERRAMIENTOS Y CUBIERTA DE PANEL SANDWICH EN CHAPA PRELACADA POR AMBAS CARAS, AISLAMIENTO CON ESPUMA DE POLIURETANO RIGIDO:CARPINTERIA DE ALUMINIO ANODIZADO EN SU COLOR, REJAS DE PROTECCION Y SUELO CON SOPORTE DE PERFILERIA, TABLERO FENOLICO Y PAVIMENTO, INCLUSO PREPARACION DEL TERRENO, CIMENTACION, SOPORTES DE HORMIGON HA-25, ARMADO CON ACERO B 400 S, PLACAS DE ASIENTO, TRANSPORTES, COLOCACION Y DESMONTADO,SEGUN R.D. 1627/97. VALORADO EN FUNCION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD DE CASETA INSTALADA.

Sin descomposición		600,00
Costes indirectos	7,00%	42,00
TOTAL PARTIDA		642.00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CUARENTA Y DOS EUROS

19LPC90011	
22.01.02	

05HAC00010

01TLL00100

55,000 kg

u CASETA PREF. MOD. 20,50 m2 COMEDOR DURACIÓN DE 6 A 12 MESES

Caseta prefabricada modulada de 20,50 m2 para comedor en obras de duración entre 6 y 12 meses, formada por: estructura de perfiles laminados en frio, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano rígido: carpintería de aluminio anodizado en su color, rejas de protección y suelo con soporte de perfileria, tablero fenólico y pavimento, incluso preparación del terreno, cimentación, soportes de hormigón HA-25, armado con acero B 400 S, placas de asiento, transportes, colocación y desmontado, según R.D. 1627/97 y guía técnica del INSHT, valorado en función del número óptimo de utilizaciones. Medida la unidad de caseta instalada.

02TMM00006 1,350 m3 TRANSPORTE TIERRAS, DIST. MAX. 1KM. CARGA 2,89 2.14 M.MECANICOS HL00400 0,189 u CASETA MODULADA COMEDOR DE 20,50 m2 4.964,38 938,27 05HHP00003 0,270 m3 HORMIGON HA-25 EN PILARES 81.04 21.88 02PBB00002 1,080 m3 EXC. POZOS TIERRA C.MEDIA, M.MANUALES, PROF.MAX.1.50 33,75 36,45 05ACW00051 6,000 kg ACERO A42B EN PLACA DE ANCLAJE A MURO HORMIGON O 11,58 1.93 **FABRICA** 03HMM00002 1,080 m3 HORMIGON HM-20/P/40/I EN CIMIENTOS 62,32 67,31 200,000 u TRABAJOS COMPLEMENTARIOS WW00500 60.00 0.30 05HET00001 3,600 m2 ENCOFRADO METALICO EN PILARES PARA REVESTIR 7,22 25,99 05HED00051 3,600 m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON 6.12 1.70 P.METALICOS

Suma la partida Costes indirectos	7,00%	1.244,69 87,13
TOTAL PARTIDA		1.331,82

1,12

0.42

61,60

12.60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B 400 S

30,000 m2 LIMPIEZA Y DESBROCE DE TERRENO, CON MEDIOS

**MECANICOS** 

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
19LMA00010 22.01.03	m2	AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL LOCAL ASEOS DE AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL EN LOCAL PAR. SECAMANOS AUTOMATICO, ESPEJOS, PORTARROL MONTADO, SEGUN R.D. 1627/97. VALORADO EN FUI DIDA LA SUPERFICIE UTIL DE LOCAL AMUEBLADO.	LOS Y PAPELERAS, TOT	ALMENTE TER	MINADO Y DES-	
DA00700	0.037 u	ESPEJO 0.50x0.40 M.		12,07	0,45	
DA00700 DA00100	0,037 u 0,370 u	JABONERA PORCELANA BLANCA EMPOTRAR		12,07	0,45 4,20	
DW00400	0,370 u 0,110 u	PAPELERA PLASTICO		2,43	4,20 0,27	
DW00400	0,110 u	PERCHA		5,14	0,95	
WW00500	1,000 u	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS		0,30	0,30	
DA00200	0,075 u	PORTARROLLOS PORCELANA BLANCO EMPOTRAR	)	10,09	0,76	
DA00500	0,037 u	SECAMANOS AUTOMATICO INSTALADO	•	214,30	7,93	
			Suma la partida	<del></del>		14,86
			Costes indirectos		7,00%	1,04
			TOTAL PARTIDA			15,90
Asciende el precio	total de la partida	a a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO\	/ENTA CÉNTIMOS			
19LMC00010 22.01.04	m2	AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL LOCAL COMEDO DE AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL EN LOCAL PAR CALIENTA PLATOS ELECTRICO Y RECIPIENTES PAR MONTADO, SEGUN R.D. 1627/97, VALORADO EN FUN DIDA LA SUPERFICIE UTIL DE LOCAL AMUEBLADO.	A COMEDOR, COMPREM A DESPERDICIOS. TOTA	ALMENTE TERM	MINADO Y DES-	
DW00600	0,022 u	RECIPIENTE DESPERDICIOS		33,78	0,74	
WW00500	1,000 u	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS		0,30	0,30	
HL01200	0,070 u	MESA COMEDOR OBRA PARA 4 PLAZAS		36,45	2,55	
HL00800	0,270 u	ASIENTO COMEDOR OBRA		6,50	1,76	
HL01000	0,003 u	CALIENTA PLATOS OBRA PARA 50 PERSONAS *		1.522,10	4,57	
			Suma la partida			9,92
			Costes indirectos		7,00%	0,69
			TOTAL PARTIDA			10,61
Asciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESEN	TA Y UN CÉNTIMOS			
19LMV00010 22.01.05	m2	AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL LOCAL VESTUAR DE AMUEBLAMIENTO PROVISIONAL EN LOCAL PAR DUALES CON LLAVE, ASIENTOS PREFABRICADOS Y DO, SEGUN R.D. 1627/97, VALORADO EN FUNCION D	A VESTUARIO, COMPRE ESPEJOS, TOTALMENT	E TERMINADO	Y DESMONTA-	
		SUPERFICIE UTIL DE LOCAL AMUEBLADO.				
DA00700	0,014 u	ESPEJO 0.50x0.40 M.		12,07	0,17	
DA00900	0,057 u	TAQUILLA METALICA CON 4 MODULOS DE 0.25x0.25	x1.80M.	140,77	8,02	
HL00900	0,137 u	BANCO CORRIDO PARA 5 PERSONAS		33,54	4,59	
WW00500	2,000 u	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS		0,30	0,60	
			Suma la partida			13,38
			Costes indirectos		7,00%	0,94
			TOTAL PARTIDA			14,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

	CANTIDAD UD		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
	2202 PROTEC	CIONES COLECTIVAS			
19SCB00001	m	BARANDILLA RESISTENTE DE PROTECCION			
22.02.01		DE BARANDILLA RESISTENTE DE PROTECCION DE 0.90 m DE ALTUR. LICOS, PASAMANOS, PROTECCION INTERMEDIA Y RODAPIE DE 0.20 CILLO, INCLUSO DESMONTADO Y P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL. SEG CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA LONGITU	m, de madera de Pin Gun R.D. 1627/97. Valo	IO EN TABLON-	
WW00400	2,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,60	
ΓΡ00200	0,150 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	1,88	
CM00100	0,002 m3	MADERA DE PINO EN TABLONCILLO	213,28	0,43	
HB00400	0,020 u	SOPORTE METALICO BARANDILLA	12,60	0,25	
		·	S	7,00%	3,10 0,22
		TOTAL PARTIC	)A		3,38
Asciende el precio to	total de la partida	a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉN	TIMOS		
19SCB00010	u	BARANDILLA RESISTENTE PROTECCIÓN ABERTURA HUECOS ASC	CENSOR		
22.02.02		Barandilla resistente de protección de 0,90 m de altura, para abertura ve por: soportes metálicos, pasamanos, protección intermedia y rodapié de y desmontaje, según, R.D. 1627/97, valorada en función del número óptimo tada.	erticales en huecos de a 0,20 m, incluso p.p. de	pequeño material	
HB00400	0,020 u	SOPORTE METALICO BARANDILLA	12,60	0,25	
TO02200	0,080 h	OFICIAL 2 <sup>a</sup>	17,47	1,40	
ГР00200	0,080 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	1,00	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
CM00100	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLONCILLO	213,28	0,64	
		·			3,59
		Costes indirector	S	7,00%	0,25
Asciende el precio t	total de la partid:	TOTAL PARTID a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO (	DA CÉNTIMOS		3,84
Asciende el precio to	total de la partida u				3,84
19SCl00001	·	a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO	CÉNTIMOS DRTE FIJADO A PARAN IN R.D. 1627/97. VALOF	MENTO VERTI-	3,84
19SCI00001 22.02.03	·	a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO ( EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 kg., COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU	CÉNTIMOS DRTE FIJADO A PARAN IN R.D. 1627/97. VALOF	MENTO VERTI-	3,84
19SCl00001 22.02.03 WW00300	u	a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO ( EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 kg., COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II	CÉNTIMOS DRTE FIJADO A PARAN IN R.D. 1627/97. VALOF NSTALADA.	MENTO VERTI- RADO EN FUN-	3,84
19SC100001 22.02.03 WW00300 ATC00100	1,000 u	a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO ( EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 kg., COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN	CÉNTIMOS DRTE FIJADO A PARAN IN R.D. 1627/97. VALOF NSTALADA. 0,55	MENTO VERTI- RADO EN FUN- 0,55	3,84
19SC100001 22.02.03 WW00300 ATC00100	1,000 u 0,300 h	a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO ( EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 kg., COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP.	CÉNTIMOS DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF NSTALADA. 0,55 34,93	MENTO VERTI- RADO EN FUN- 0,55 10,48	3,84
19SC100001 22.02.03 WW00300 ATC00100	1,000 u 0,300 h 0,500 u	a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO ( EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 kg., COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF NSTALADA.  0,55 34,93 82,08	MENTO VERTI- RADO EN FUN- 0,55 10,48 41,04 0,30	
19SC100001 12:202.03 WW00300 ATC00100	1,000 u 0,300 h 0,500 u	a a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO ( EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 kg., COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P. DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93  82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN- 0,55 10,48 41,04 0,30	52,37
19SC100001 22.02.03 WW00300 ATC00100	1,000 u 0,300 h 0,500 u	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirector	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93  82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN- 0,55 10,48 41,04 0,30	52,37 3,67
19SCI00001 22.02.03 WW00300 ATC00100 IP07100 WW00400	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirector	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAN IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN- 0,55 10,48 41,04 0,30	52,37 3,67 56,04
19SCI00001 22.02.03 WW00300 ATC00100 IP07100 WW00400	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  A a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAN IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55  10,48  41,04  0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES-	52,37 3,67
19SC100001 22.02.03 WW00300 ATC00100 IP07100 WW00400 Asciende el precio t 19SCP00071 22.02.04	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA.	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-	52,37 3,67
19SC100001 122.02.03 WW00300 NTC00100 P07100 WW00400 Asciende el precio t 19SCP00071 122.02.04	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI- 0,60	52,3i 3,6i
9SC100001 12:02.03 WW00300 WTC00100 P07100 WW00400 Asciende el precio t 19SCP00071 12:02.04	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL PUNTAL METALICO DE 3 M.	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-  0,60 0,62	52,3 3,6
9SCI00001 12:02.03 WW00300 WTC00100 P07100 WW00400 Asciende el precio t 19SCP00071 12:02.04 WW00400 CE00200 CM00100	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2 2,000 u 0,030 u 0,012 m3	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL PUNTAL METALICO DE 3 M. MADERA DE PINO EN TABLONCILLO	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM JIN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-  0,60 0,62 2,56	52,3 3,6
PSC100001 12:02.03  WW00300 ATC00100  P07100  WW00400  Asciende el precio t 19SCP00071 12:02.04  WW00400 CE00200 CM00100 CM00200	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2 2,000 u 0,030 u 0,012 m3 0,020 m3	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG. DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG., COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL PUNTAL METALICO DE 3 M. MADERA DE PINO EN TABLONCILLO MADERA DE PINO EN TABLO	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM JIN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-  0,60 0,62 2,56 3,90	52,3 3,6
PSC100001 12:02.03  WW00300 ATC00100  P07100 WW00400  Asciende el precio t 19SCP00071 12:02.04  WW00400 CE00200 CM00100 CM00200 T002100	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2 2,000 u 0,030 u 0,012 m3 0,020 m3	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG. DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG., COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  A a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA, TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENI MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL PUNTAL METALICO DE 3 M. MADERA DE PINO EN TABLA OFICIAL 1ª	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM JIN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-  0,60 0,62 2,56 3,90 7,17	52,3 3,6
PSC100001 12:02.03  WW00300 ATC00100  P07100  WW00400  Asciende el precio t 12:02.04  WW00400  CE00200  CM00100  CM00200  T002100  TP00200	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2 2,000 u 0,030 u 0,012 m3 0,020 m3 0,400 h 0,300 h	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA, FORMAT TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL PUNTAL METALICO DE 3 M. MADERA DE PINO EN TABLA OFICIAL 1º PEÓN ORDINARIO	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93  82,08 0,30  O.30  O.CÉNTIMOS  DA POR SOPORTES DI TARIOS PARA SU ESTA RO OPTIMO DE UTILIZA  0,30 20,82 213,28 195,18 17,93 12,50	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-  0,60 0,62 2,56 3,90 7,17 3,75	52,3i 3,6i
PSC100001 12:02.03  WW00300 ATC00100  P07100  WW00400  Asciende el precio t 12:02.04  WW00400  CE00200  CM00100  CM00200  T002100  TP00200	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2 2,000 u 0,030 u 0,012 m3 0,020 m3	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA, FORMAI TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL PUNTAL METALICO DE 3 M. MADERA DE PINO EN TABLONCILLO MADERA DE PINO EN TABLA OFICIAL 1ª PEÓN ORDINARIO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-  0,60 0,62 2,56 3,90 7,17 3,75 1,10	52,3; 3,6; 56,04
ASCIENCE DE PRESENTA DE LA COMPANSION DE	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2 2,000 u 0,030 u 0,012 m3 0,020 m3 0,400 h 0,300 h	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL PUNTAL METALICO DE 3 M. MADERA DE PINO EN TABLONCILLO MADERA DE PINO EN TABLA OFICIAL 1ª PEÓN ORDINARIO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-  0,60 0,62 2,56 3,90 7,17 3,75 1,10	52,37 3,67 56,04
19SC100001 22.02.03 WW00300 ATC00100 IP07100 WW00400 Asciende el precio t	1,000 u 0,300 h 0,500 u 1,000 u total de la partid m2 2,000 u 0,030 u 0,012 m3 0,020 m3 0,400 h 0,300 h	EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6KG  DE EXTINTOR MANUAL DE CO2 DE 6 KG, COLOCADO SOBRE SOPO CAL, INCLUSO P.P.DE PEQUEÑO MATERIAL Y DESMONTAJE, SEGU CION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD II MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. EXTINTOR DE CO2. 6 KG. PEQUEÑO MATERIAL  Suma la partida Costes indirecto: TOTAL PARTID  a a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con CUATRO MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA DE MARQUESINA DE PROTECCION DE ACCESO A LA OBRA TAFORMA DE MADERA, INCLUSO P.P. DE ELEMENTOS COMPLEMENT MONTAJE; SEGUN R.D. 1627/97; VALORADA EN FUNCION DEL NUMER DA LA SUPERFICIE EJECUTADA. PEQUEÑO MATERIAL PUNTAL METALICO DE 3 M. MADERA DE PINO EN TABLONCILLO MADERA DE PINO EN TABLA OFICIAL 1ª PEÓN ORDINARIO MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	CÉNTIMOS  DRTE FIJADO A PARAM IN R.D. 1627/97. VALOF INSTALADA.  0,55 34,93 82,08 0,30	MENTO VERTI- RADO EN FUN-  0,55 10,48  41,04 0,30  7,00%  E TUBOS Y PLA- BILIDAD Y DES- ACIONES. MEDI-  0,60 0,62 2,56 3,90 7,17 3,75 1,10	52,37 3,67 56,04

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN		PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO:	2203 PROTEC	CIONES INDIVIDUALES				
9SIC00190	u	CASCO DE SEGURIDAD				
22.03.01		DE CASCO DE SEGURIDAD SEGUN R.D. 773/97 Y M/EN OBRA.	ARCADO CE SEGUN R.D. 140	07/92. MEDI	DA LA UNIDAD	
HC01500	1,000 u	CASCO DE SEGURIDAD, MARCADO CE		1,53	1,53	
			Suma la partida			1,53
			Costes indirectos		7,00%	0,1
			TOTAL PARTIDA			1,64
sciende el precio	total de la partida	a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENT	A Y CUATRO CÉNTIMOS			
9SIM00001 2.03.02	u	GUANTES DE NITRILO-VINILO,CARGA,DESCARGA DE PAR DE GUANTES DE PROTECCION PARA CARG	A Y DESCARGA DE MATERIA			
IC04500	1.000 u	DO EN NITRILO-VINILO CON REFUERZO EN DEDOS F PAR DE GUANTES DE NITRILO/VINILO	PULGARES. MEDIDA LA UNID	3,00 AD EN OBR	A. 3,00	
1004300	1,000 u	TAR DE GOARTES DE INTRICOVINICO		· -		
			Suma la partida Costes indirectos		7,00%	3,00 0,2
			TOTAL PARTIDA			3,2
sciende el precio t	total de la partida	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTI	UN CÉNTIMOS			
9SIM00010	u	GUANTES DE USO GENERAL				
2.03.03		DE GUANTES DE PROTECCION DE USO GENERAL. M	MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	١.		
IC04600	1,000 u	PAR DE GUANTES DE PROTECCION DE USO GENER	RAL.	2,97	2,97	
			Suma la partida			2,97
			Costes indirectos		7,00%	0,2
			TOTAL PARTIDA			3,18
sciende el nrecin t	total do la partida	TDEO EUDOO DIEON	OCUO CÉNTIMOS			
9SIP00002	u	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIECIO BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ	OS EN AGUA, BARRO, HORN			
9SIP00002 22.03.04	•	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA	OS EN AGUA, BARRO, HORI N FORRO INTERIOR, PUNTE			
9SIP00002 22.03.04	u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA.MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	OS EN AGUA, BARRO, HORI IN FORRO INTERIOR, PUNTE A.	14,89	NERA CON DO- 14,89	14.89
9SIP00002 2.03.04	u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA.MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	OS EN AGUA, BARRO, HORI N FORRO INTERIOR, PUNTE	14,89	NERA CON DO- 14,89	
19SIP00002 22.03.04	u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA.MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA	OS EN AGUA, BARRO, HORI IN FORRO INTERIOR, PUNTE A. Suma la partida	14,89	14,89 7,00%	1,04
9SIP00002 12.03.04 1C00900	1,000 u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA.MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA	OS EN AGUA, BARRO, HORI N FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA	14,89	14,89 7,00%	1,04
19SIP00002 22.03.04 HC00900	u 1,000 u total de la partida	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA.MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO	OS EN AGUA, BARRO, HORI N FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA	14,89	14,89 7,00%	1,04
19SIP00002 22.03.04 HC00900	1,000 u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA.MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN	OS EN AGUA, BARRO, HORI N FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA VENTA Y TRES CÉNTIMOS  OS MECANICOS FABRICADA	14,89	14,89	1,04
9SIP00002 2.03.04 4C00900 Asciende el precio ( 9SIP00052 2.03.05	u 1,000 u total de la partida	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO	OS EN AGUA, BARRO, HORI N FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA VENTA Y TRES CÉNTIMOS  OS MECANICOS FABRICADA	14,89	14,89	1,04
9SIP00002 2.03.04 4C00900 Asciende el precio ( 9SIP00052 2.03.05	u 1,000 u total de la partida u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN TES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	OS EN AGUA, BARRO, HORI N FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA VENTA Y TRES CÉNTIMOS  OS MECANICOS FABRICADA	EN PIEL, PLIDROCARE  23,56	14,89	1,04 15,93
9SIP00002 2.03.04 4C00900 Asciende el precio ( 9SIP00052 2.03.05	u 1,000 u total de la partida u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN TES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	OS EN AGUA, BARRO, HORP IN FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida	EN PIEL, PLIDROCARE  23,56	14,89	1,04 15,93 23,56
9SIP00002 2.03.04 4C00900 Asciende el precio ( 9SIP00052 2.03.05	u 1,000 u total de la partida u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN TES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	OS EN AGUA, BARRO, HORI N FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  VENTA Y TRES CÉNTIMOS  DS MECANICOS FABRICADA TE Y PISO RESISTENTE A H	14,89	7,00%	1,04 15,93 23,56 1,65
19SIP00002 12.03.04 HC00900 Asciende el precio 1 19SIP00052 12.03.05 HC01100	u 1,000 u total de la partida u 1,000 u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN TES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA.	OS EN AGUA, BARRO, HORI IN FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  VENTA Y TRES CÉNTIMOS  OS MECANICOS FABRICADA TE Y PISO RESISTENTE A H  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA	14,89	7,00%	1,04 15,93 23,56 1,65
19SIP00002 12.03.04 HC00900 Asciende el precio 1 19SIP00052 12.03.05 HC01100	u 1,000 u total de la partida u 1,000 u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN TES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA. PAR DE BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA	OS EN AGUA, BARRO, HORI IN FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  VENTA Y TRES CÉNTIMOS  OS MECANICOS FABRICADA TE Y PISO RESISTENTE A H  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  TOTAL PARTIDA  ON VEINTIUN CÉNTIMOS  N ARNES Y CINCHAS DE FI A LA TRACCION SUPERIOR DA DE LONGITUD OPCIONA	EN PIEL, PLHIDROCARE  23,56  BRA DE PC	7,00%  JNTERA META-BUROS Y ACEI- 23,56  7,00%  TULIESTER, ANI- 1000  JULIESTER, ANI- 100	1,04 15,93 23,56 1,65
19SIP00002 22.03.04 HC00900 Asciende el precio (19SIP00052 22.03.05 HC01100	total de la partida u 1,000 u total de la partida	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN TES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA. PAR DE BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA  a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS CO CINTURON DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA DE CINTURON DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA COLAS DE ACERO ESTAMPADO CON RESISTENCIA. CON MORDIENTES DE ACERO TROQUELADO, CUER	OS EN AGUA, BARRO, HORI IN FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  VENTA Y TRES CÉNTIMOS  OS MECANICOS FABRICADA TE Y PISO RESISTENTE A H  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  TOTAL PARTIDA  ON VEINTIUN CÉNTIMOS  N ARNES Y CINCHAS DE FI A LA TRACCION SUPERIOR DA DE LONGITUD OPCIONA	EN PIEL, PLHIDROCARE  23,56  BRA DE PC	7,00%  JNTERA META-BUROS Y ACEI- 23,56  7,00%  TULIESTER, ANI- 1000  JULIESTER, ANI- 100	14,89 1,04 15,93 23,56 1,65 25,21
19SIP00002 12.03.04 HC00900 Asciende el precio 1 19SIP00052 12.03.05 HC01100 Asciende el precio 1 19SIT00001 122.03.06	total de la partida u 1,000 u 1,000 u total de la partida u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN TES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA. PAR DE BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA  a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS CO CINTURON DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA DE CINTURON DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA CON MORDIENTES DE ACERO TROQUELADO, CUER RO ESTAMPADO, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAL	OS EN AGUA, BARRO, HORI IN FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  VENTA Y TRES CÉNTIMOS  OS MECANICOS FABRICADA TE Y PISO RESISTENTE A H  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  TOTAL PARTIDA  ON VEINTIUN CÉNTIMOS  N ARNES Y CINCHAS DE FI A LA TRACCION SUPERIOR DA DE LONGITUD OPCIONA	EN PIEL, PL IIDROCARE  23,56  BRA DE PC IA 115 kg/m L Y MOSQU	JNTERA META- BUROS Y ACEI- 23,56 7,00% 7,00%  DLIESTER, ANI- m2. HEBILLAS ETON DE ACE- 53,44	1,04 15,93 23,56 1,65
19SIP00002 12.03.04 HC00900 Asciende el precio 1 19SIP00052 12.03.05 HC01100 Asciende el precio 1 19SIT00001 122.03.06	total de la partida u 1,000 u 1,000 u total de la partida u	BOTAS DE AGUA PVC. FORRADA  DE PAR DE BOTAS DE PROTECCION PARA TRABAJ GOS DE DESLIZAMIENTO, FABRICADAS EN PVC. CO BLE CAPA REFORZADA MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA PAR DE BOTAS AGUA PVC. FORRADA  a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con NO BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA DE PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD CONTRA RIESGO LICA, PLANTILLA DE TEXON, SUELA ANTIDESLIZAN TES, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAD EN OBRA. PAR DE BOTAS DE PIEL CON PUNTERA METALICA  a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS CO CINTURON DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA DE CINTURON DE SEGURIDAD CONTRA CAIDA CON MORDIENTES DE ACERO TROQUELADO, CUER RO ESTAMPADO, HOMOLOGADO. MEDIDA LA UNIDAL	OS EN AGUA, BARRO, HORI IN FORRO INTERIOR, PUNTE A.  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA VENTA Y TRES CÉNTIMOS  OS MECANICOS FABRICADA TE Y PISO RESISTENTE A H  Suma la partida Costes indirectos TOTAL PARTIDA TOTAL PARTIDA TOTAL PARTIDA ON VEINTIUN CÉNTIMOS  N ARNES Y CINCHAS DE FI A LA TRACCION SUPERIOR DA DE LONGITUD OPCIONA DEN OBRA.	EN PIEL, PL HIDROCARE  23,56  BRA DE PC A 115 kg/m L Y MOSQU  53,44	JNTERA META- BUROS Y ACEI- 23,56 7,00% 7,00%  DLIESTER, ANI- m2. HEBILLAS ETON DE ACE- 53,44	23,56 1,65 25,21

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

	SUBTOTAL	PRECIO		RESUMEN	AD UD	CANTIDAL	CÓDIGO
				GAFAS CAZOLETAS PARA SOLDAD	u		19SIC20009
				Gafas de cazoletas de armadura rígida, v neutros para trabajos de soldadura, segu obra.			22.03.07
	18,66	18,66	VENTILACIÓN	GAFAS SOLDADURA CAZOLETAS CER	.000 u	1,00	HC03410
18,66 1,31	7,00%		Suma la partida Costes indirectos				
19,97	<del> </del>		TOTAL PARTIDA				
		CÉNTIMOS	ROS con NOVENTA Y SIETE	a la mencionada cantidad de DIECINUE	la partida	cio total de la <sub>l</sub>	Asciende el pre
				ACIÓN	EÑALIZ <i>A</i>	_O 2204 SEÑ	SUBCAPÍTUL
	P.P. DE PIEZAS	GALVANIZADA Y F	REALIZADO CON POSTES CAI T., PANEL RIGIDO DE MALLA I PARA APOYO Y ALOJAMIENT	CERRAMIENTO PROV. OBRA, PANEL DE CERRAMIENTO PROVISIONAL DE C RES GALVANIZADOS DE 50 mm DE DI. PREFABRICADAS DE HORMIGON MOLI BAÑILERIA. MEDIDA LA SUPERFICIE EJ	m2		19SSA00100 22.04.01
	2,39	17,98		SOPORTE METALICO DIAM. 50 MM.	133 u	0,13	HS02100
	0,52	3,91		BASE HORMIGON CERRAMIENTO PR	133 u	0,13	HS02150
	0,27	17,93		OF. 1 <sup>a</sup> ALBAÑILERÍA	015 h	0,01	TO00100
	0,51	17,00		PEÓN ESPECIAL	030 h		TP00100
	7,24	7,24	ES RIGIDOS	MALLA GALV. ELECTROSOLDADA EN I	000 m2	1,00	UU01510
10,93			Suma la partida				
0,77	7,00%		Costes indirectos				
11,70			TOTAL PARTIDA				
11,70				a la mencionada cantidad de ONCE EUR	a partida a	cio total de la p	Asciende el pred
11,70	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08	OBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER 120,76	SETENTA CÉNTIMOS CTANTE 1.50X0.45 M .ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI DN R.D. 485/97. VALORADA S .DA.	a la mencionada cantidad de ONCE EUR PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T ,INCLUSO COLOCACION DE ACUEF UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE	a partida a u 100 u 100 u	0,10	Asciende el pred 19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000
11,70	CON BASE EN RO OPTIMO DE	OBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER	SETENTA CÉNTIMOS CTANTE 1.50X0.45 M .ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI DN R.D. 485/97. VALORADA S .DA.	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T ,INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M.	u 100 u	0,10 0,10	19SSS00101 22.04.02 HS00200
20,60	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER 120,76 72,66 12,50	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI  N R.D. 485/97. VALORADA S  DA.  ALES	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE	100 u 100 u	0,10 0,10	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000
	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25	50BRE SOPORTES SEGUN EL NUMER 120,76 72,66 12,50	SETENTA CÉNTIMOS CTANTE 1.50X0.45 M .ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI DN R.D. 485/97. VALORADA S .DA.	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE	100 u 100 u	0,10 0,10	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000
20,60	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER 120,76 72,66 12,50	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SON R.D. 485/97. VALORADA SODA.  ALES  Suma la partida	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE	100 u 100 u	0,10 0,10	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000
20,60 1,44	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER 120,76 72,66 12,50	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI  N R.D. 485/97. VALORADA SI  DA.  ALES  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE	100 u 100 u 100 h	0,10 0,10 0,10	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000 TP00200
20,60 1,44	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25 7,00% 0 cm., CON SO-I R.D. 485/97 Y	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER  120,76 72,66 12,50	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI  DN R.D. 485/97. VALORADA SI  DA.  ALES  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  S con CUATRO CÉNTIMOS  OPORTE MET  OBLIGACION, PROHIBICION D, INCLUSO COLOCACION D	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE PEÓN ORDINARIO	100 u 100 u 100 h	0,10 0,10 0,10	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000 TP00200
20,60 1,44	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25 7,00% 0 cm., CON SO-I R.D. 485/97 Y	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER  120,76 72,66 12,50	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI  DN R.D. 485/97. VALORADA SI  DA.  ALES  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  S con CUATRO CÉNTIMOS  OPORTE MET  OBLIGACION, PROHIBICION D, INCLUSO COLOCACION D	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE PEÓN ORDINARIO  a la mencionada cantidad de VEINTIDOS  SEÑAL PVC. "OBLIG., PROH., PELI." 3/ DE SEÑAL DE SEGURIDAD PVC. 2 mm. PORTE METALICO DE 50 mm. DE DIA P.P. DE DESMONTAJE, VALORADA EN	u 100 u 100 u 100 h	0,10 0,10 0,10 cio total de la p	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000 TP00200 Asciende el pred 19SSS00301
20,60 1,44	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25 7,00% 7	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER  120,76 72,66 12,50  12,50  12,50  12,50  13,50  14,50  15,50  16,50  16,50  17,50  17,50  18,50  18,50  19,50	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI  DN R.D. 485/97. VALORADA SI  DA.  ALES  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  S con CUATRO CÉNTIMOS  OPORTE MET  OBLIGACION, PROHIBICION D, INCLUSO COLOCACION D	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD EL PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE PEÓN ORDINARIO  a la mencionada cantidad de VEINTIDOS SEÑAL PVC. "OBLIG., PROH., PELI." 30 DE SEÑAL DE SEGURIDAD PVC. 2 mm. PORTE METALICO DE 50 mm. DE DIA P.P. DE DESMONTAJE, VALORADA EN UNIDAD EJECUTADA.	u 100 u 100 u 100 h a partida a	0,10 0,10 0,10 cio total de la p 1,00	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000 TP00200 Asciende el prec 19SSS00301 22.04.03
20,60 1,44	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25 7,00% 7	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER  120,76 72,66 12,50  1 Y PELIGRO DE 30 SE ACUERDO CON DE UTILIZACIONE 2,93	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI  DN R.D. 485/97. VALORADA SI  DA.  ALES  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  S con CUATRO CÉNTIMOS  OPORTE MET  OBLIGACION, PROHIBICION D, INCLUSO COLOCACION D	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE PEÓN ORDINARIO  a la mencionada cantidad de VEINTIDOS SEÑAL PVC. "OBLIG., PROH., PELI." 30 DE SEÑAL DE SEGURIDAD PVC. 2 mm. PORTE METALICO DE 50 mm. DE DIA P.P. DE DESMONTAJE, VALORADA EN UNIDAD EJECUTADA. SEÑAL PVC. 30 CM.	u 100 u 100 u 100 h a partida a u	0,10 0,10 0,10 cio total de la p 1,00 0,33	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000 TP00200 Asciende el prec 19SSS00301 22.04.03
20,60 1,44 22,04	7,00% 12,08 7,27 1,25 7,00% 7,00% 0 cm., CON SO-1 R.D. 485/97 Y S. MEDIDA LA 2,93 5,93 1,25	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER  120,76 72,66 12,50  12,50  I Y PELIGRO DE 30 DE ACUERDO CON DE UTILIZACIONE  2,93 17,98 12,50	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI  DN R.D. 485/97. VALORADA S  DA.  ALES  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  S con CUATRO CÉNTIMOS  OPORTE MET  OBLIGACION, PROHIBICION D, INCLUSO COLOCACION D  ION DEL NUMERO OPTIMO I	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE PEÓN ORDINARIO  a la mencionada cantidad de VEINTIDOS SEÑAL PVC. "OBLIG., PROH., PELI." 37. DE SEÑAL DE SEGURIDAD PVC. 2 mm. PORTE METALICO DE 50 mm. DE DIA P.P. DE DESMONTAJE, VALORADA EN UNIDAD EJECUTADA. SEÑAL PVC. 30 CM. SOPORTE METALICO DIAM. 50 MM.	u 100 u 100 u 100 h a partida u	0,10 0,10 0,10 cio total de la p 1,00 0,33	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000 TP00200 Asciende el prec 19SSS00301 22.04.03 HS01200 HS02100
20,60 1,44 22,04	CON BASE EN RO OPTIMO DE 12,08 7,27 1,25	SOBRE SOPORTES SEGUN EL NUMER  120,76 72,66 12,50  12,50  I Y PELIGRO DE 30 DE ACUERDO CON DE UTILIZACIONE  2,93 17,98 12,50	SETENTA CÉNTIMOS  CTANTE 1.50X0.45 M  ECTANTE DE 1.50X0.45 m, SI  NR.D. 485/97. VALORADA SI  DA.  ALES  Suma la partida  Costes indirectos  TOTAL PARTIDA  S con CUATRO CÉNTIMOS  OPORTE MET  OBLIGACION, PROHIBICION D, INCLUSO COLOCACION D  ION DEL NUMERO OPTIMO I	PANEL DIRECCIONAL PROVISIONAL DE PANEL DIRECCIONAL PROVISIONA T, INCLUSO COLOCACION DE ACUER UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. PANEL DIRECCIONAL 1.50X0.45 M. SOPORTE EN T PARA PANELES DIRE PEÓN ORDINARIO  a la mencionada cantidad de VEINTIDOS SEÑAL PVC. "OBLIG., PROH., PELI." 37. DE SEÑAL DE SEGURIDAD PVC. 2 mm. PORTE METALICO DE 50 mm. DE DIA P.P. DE DESMONTAJE, VALORADA EN UNIDAD EJECUTADA. SEÑAL PVC. 30 CM. SOPORTE METALICO DIAM. 50 MM.	u 100 u 100 u 100 h a partida u	0,10 0,10 0,10 cio total de la p 1,00 0,33	19SSS00101 22.04.02 HS00200 HS02000 TP00200 Asciende el prec 19SSS00301 22.04.03 HS01200 HS02100

Adaptación de Centro de Día y SS. CARMONA

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
19SSS00341 22.04.04	u	SEÑAL PVC. "SEÑAL INDICADORAS" 30X30 CM. SOP. ME DE SEÑAL DE SEGURIDAD PVC. 2 mm. TIPO SEÑAL INDIC mm. DE DIAMETRO, INCLUSO COLOCACION DE ACUERDO O RADO EN FUNCION DEL NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONE	ADORAS DE 30X30 cm. CON CON R.D. 485/97 Y P.P. DE DES	MONTAJE, VALO-	
HS01300	1,000 u	SEÑAL PVC. 30X30 CM.	2,93	2,93	
HS02100	0,330 u	SOPORTE METALICO DIAM. 50 MM.	17,98	5,93	
TP00200	0,100 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	1,25	
			la partidas indirectos	7,00%	10,11 0,71
		TOTA	L PARTIDA		10,82
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con OCHENTA Y D	OS CÉNTIMOS		
19SSS00342 22.04.05 HS01300	u 1,000 u	SEÑAL PVC. "SEÑALES INDICADORAS" 30X30 CM. SIN SC DE SEÑAL DE SEGURIDAD PVC. 2 mm. TIPO SEÑALES INDIC SO COLOCACION DE ACUERDO CON R.D. 485/97 Y P.P. DE NUMERO OPTIMO DE UTILIZACIONES. MEDIDA LA UNIDAD E. SEÑAL PVC. 30X30 CM.	CADORAS DE 30X30 cm. SIN SO DESMONTAJE, VALORADO EI		
TP00200	0,050 h	PEÓN ORDINARIO	12,50	0,63	
			la partidas indirectos	7,00%	3,56 0,25
		TOTA	L PARTIDA	<del>-</del>	3.81
Asciende el preci	o total de la partida	a la mencionada cantidad de TRES EUROS con OCHENTA Y L	JN CÉNTIMOS		
STIBC V DĮLII (	) 2205 PREVEN	CIÓN			
19WPP00010@N 22.05.01	u U	PRIMEROS AUXILIOS EN OBRA  DE PRIMEROS AUXILIOS PARA EL TIEMPO DE E UNIDAD POR OBRA.	JECUCIÓN DE LA OBRA.	MEDIDA LA	
HW00100	1,000 u	BOTIQUIN REGLAMENTARIO DE OBRA, INSTALADO.	137,51	137,51	
HW00300	6,000 u	ELEMENTOS DE REPOSICION PARA BOTIQUIN POR MES.	22,00	132,00	
		Suma	la partida		269,51
		Coste	s indirectos	7,00%	18,87
		TOTA	L PARTIDA		288,38
					-,-

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS