



UNIDADES DE ACTUACIÓN		CUADRO DE CARACTERÍSTICAS SECCIÓN EHE-08			
ELEMENTO	FORMACIÓN	ARMADURAS REFORZO		EJECUCIÓN	
		Conc. Seg. $\gamma=1.3, 1.3$	Conc. Seg. $\gamma=1.15, 1.1$		
-UD 1-	FORMACIÓN DE ANFITEATRO SOBRE VIGAS EXISTENTES	HORMIGÓN MASA SOLERAS HA-25/B/40/1	B-500-S	$\gamma=1.25$	$\gamma=1.50$
-UD 2-	SUSTITUCIÓN DE VIGAS DE MADERA POR PÓRICO DE VIGAS METÁLICAS	CONCRETO ALIGERADO HA-25/B/20/2a	B-500-S		
-UD 3-	ACTUACIÓN SOBRE VIGAS IPN-180 EN FORJADO PLANO	VIGAS LOCALES FORJADOS HA-25/B/20/1	B-500-S		
-UD 4-	ACTUACIÓN SOBRE VIGAS IPN-180 EN FORJADO PLANO. REFUERZO DE ÚLTIMO PÓRICO INCLINADO	ARMADURAS CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )
-UD 5-	EJECUCIÓN DE SUBESTRUCTURA DE CUBIERTA PARA MÁQUINA DE INSTALACIONES	ACERO/CTE-DB-SE-A	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )
-UD 6-	EJECUCIÓN DE NUEVO FOSO DE ASCENSOR Y HUECO EN PLANTA PRIMERA	ARMADURAS CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )
-UD 7-	GALERÍA DE ACCESO A PATIO DE BUTACAS	ARMADURAS CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )
-UD 8-	REFUERZO DE PERFILES IPN-100 EN VESTÍBULO DE ACCESO EN PLANTA PRIMERA	ARMADURAS CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )
-UD 9-	EJECUCIÓN DE NUEVO FORJADO INCLINADO	ARMADURAS CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )	CLASE UNILE ELASTICO CORTE RIGIDEZ $f_y$ (N/mm <sup>2</sup> )

