



## ANUNCIO

**LISTADO DE CALIFICACIONES PROVISIONALES OBTENIDAS EN LA FASE DE CONCURSO DEL PROCESO SELECTIVO CONVOCADO PARA LA PROVISIÓN MEDIANTE PROMOCIÓN INTERNA Y A TRAVÉS DE CONCURSO DE MÉRITOS, DE DOS PUESTOS DE CONDUCTOR DE LA EMPRESA MUNICIPAL LIMANCAR, S.L.U. Y FORMACIÓN DE BOLSA DE TRABAJO.**

Reunido el tribunal calificador para la baremación de los méritos de la fase de concurso del proceso selectivo convocado para la provisión, mediante promoción interna y a través de concurso de méritos, de dos puestos de conductor de la empresa municipal LIMANCAR, S.L.U. y formación de bolsa de trabajo, resulta el siguiente resultado provisional:

D.N.I.	APELLIDOS Y NOMBRE	EXPERIENCIA	FORMACIÓN	TOTAL
***9241**	ÁLVAREZ RODRÍGUEZ, JOSÉ MIGUEL	1,91	0,70	2,61
***4690**	BELLIDO LAPRIDA, JONATAN	10	3,90	13,90
***0969**	CABELLO GARCÍA, PEDRO	1,60	0	1,60
***3686**	LÓPEZ FALCÓN, JOSÉ MIGUEL	10	2,30	12,30
***9844**	ROSA PRIETO, JOSÉ MARÍA	10	0,90	10,90

Según se dispone en la base novena de las bases reguladoras que rigen el presente proceso, contra esta valoración inicial, los interesados podrán presentar alegaciones durante el plazo de diez días hábiles a contar desde el siguiente a esta publicación en el tablón de anuncios de la empresa municipal LIMANCAR, S.L.U. y en la página web de este Excmo. Ayuntamiento.

Carmona, a fecha de firma digital.

Firma Electrónica.

D. José Carlos Roales Navarro.  
Presidente.

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE CARMONA

C/ EL SALVADOR, 2 - 41410. CARMONA (SEVILLA). TFNO: 954.14.00.11 - FAX: 954.19.12.37. WEB: <http://www.carmona.org>

La autenticidad de este documento se puede comprobar con el código 07E7001E6D5100H7K3O5Q4M4Z7 en <a href="https://sede.carmona.org">https://sede.carmona.org</a>	<b>FIRMANTE - FECHA</b>	DOCUMENTO: 20231994065
	JOSE CARLOS ROALES NAVARRO(-AYUNTAMIENTO DE CARMONA)-PRESIDENTE DEL TRIBUNAL - 14/09/2023 CN=tsa.izenpe.com, ORGANIZATIONIDENTIFIER=VATES-A01337260, O=IZENPE S.A., C=ES - 14/09/2023 12:37:18	Fecha: 14/09/2023 Hora: 12:37

CSV: 07E7001E6D5100H7K3O5Q4M4Z7

