

Corrección de errores de la RESOLUCIÓN de 16 de noviembre de 2022, de la Universidad de Zaragoza, por la que se convoca proceso selectivo para el ingreso por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Técnico Superior de Laboratorio y Talleres de la Universidad de Zaragoza, mediante el sistema de concurso (BOE Nº 286 de 29 de noviembre)

Advertido error material en la RESOLUCIÓN de 18 de noviembre de 2022, de la Universidad de Zaragoza, por la que se convoca proceso selectivo para el ingreso por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Técnico Superior de Laboratorio y Talleres de la Universidad de Zaragoza, mediante el sistema de concurso, publicada en el "Boletín Oficial del Estado" nº 286, de 29 de noviembre de 2022, se procede a efectuar la siguiente corrección:

En la base 3.5 donde dice:

"Referencia de la Convocatoria, escala a la que opta y nombre completo de la persona interesada",

Debe decir "EST-10, escala a la que opta y nombre completo de la persona interesada"

En el Anexo II. Valoración de méritos, donde dice:

"1. La puntuación máxima a obtener será de 100 puntos.

2. La puntuación mínima necesaria para superar este concurso será de 40 puntos."

debe añadirse el siguiente punto:

"3. En aquellos puestos que hayan sufrido modificaciones de RPT consistentes en adscripción a otras escalas, se tendrán en cuenta todas ellas como experiencia en la escala convocada."

Zaragoza, 7 de diciembre de 2022.

El Rector. Por delegación (Resol. 21-01-2021, BOA núm. 20, de 1 de febrero), firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015, por Alberto Gil Costa, Gerente.



9695dd18968ca00adfb3f06816b53caf
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/9695dd18968ca00adfb3f06816b53caf>

CSV: 9695dd18968ca00adfb3f06816b53caf	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
ALBERTO GIL COSTA	Gerente	07/12/2022 15:20:00	