Puede verificar su autenticidad en http://valide.unizar.es/csv/b366db90f8ce3e189798f27c11e429d0

Copia auténtica de documento firmado digitalmente.



PRUEBAS SELECTIVAS PARA EL INGRESO, MEDIANTE LOS TURNOS DE PROMOCION INTERNA Y ACCESO LIBRE, EN LA ESCALA DE TECNICOS MEDIOS DE INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA.

[Resolución UZ de 25 de septiembre de 2023 | (BOE 02/10/2023)]

PUBLICACIÓN RESULTADO DE LA REALIZACIÓN DEL PRIMER EJERCICIO DEL TURNO DE ACCESO LIBRE

ACUERDO de 7 de marzo de 2024, del Tribunal calificador de las pruebas selectivas para el ingreso, mediante los turnos de promoción interna y acceso libre, en la ESCALA DE TECNICOS MEDIOS DE INFORMATICA de la Universidad de Zaragoza.

Una vez celebrado el primer ejercicio de la fase de oposición de las pruebas selectivas de acceso por el turno libre en la escala de Técnicos Medios de Informática, el Tribunal encargado de la resolución del presente proceso selectivo **HA ACORDADO**:

PRIMERO: De conformidad con lo dispuesto en la base 9.1 de la convocatoria, publicar que ningún aspirante ha superado el primer ejercicio de la fase de oposición.

SEGUNDO: Abrir un plazo de tres días hábiles, contados a partir del día siguiente a la publicación de este acuerdo, para solicitar la revisión de su propia calificación. Todo ello, de conformidad con lo dispuesto en la base 9.1 de la convocatoria.

Contra el presente acuerdo no cabe la interposición de recurso alguno, de conformidad con lo dispuesto en el art. 112.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, sin perjuicio de los que resulten procedentes contra la resolución que ponga fin al procedimiento.

Presidente

Borja Pérez Oñate

Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015]

CSV: b366db90f8ce3e189798f27c11e429d0	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha
FRANCISCO DE BORJA PEREZ OÑATE	Presidente Tribunal	06/03/2024 20:19:00

