



Universidad
Zaragoza

PRUEBAS SELECTIVAS PARA EL INGRESO POR ACCESO LIBRE EN LAS
ESCALAS DE LOS SUBGRUPOS A1, C1 Y C2 MEDIANTE EL SISTEMA DE
CONCURSO EST-05

[Resolución UZ de 16 de noviembre de 2022 / BOE 24/11/2022]

ELECCIÓN DE PUESTOS ESCALA DE TÉCNICO ESPECIALISTA DE
CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO, ESP. ELECTRICIDAD

Finalizadas las pruebas selectivas para el ingreso, por el sistema de acceso libre, en la Escala de Técnico Especialista de Conservación y Mantenimiento, esp. Electricidad de la Universidad de Zaragoza, convocadas mediante Resolución de 16 de noviembre de 2022, de la Universidad de Zaragoza (B.O.E. nº 282, de 24 de noviembre) y de conformidad con lo establecido en la base 8.5 de dicha Resolución, se procede a ofertar la relación de puestos de trabajo a los que pueden optar las personas aspirantes que han sido propuestas por el Tribunal para su nombramiento por el Rector como funcionarios de carrera.

Para ello, las personas aspirantes deberán solicitar, de los puestos incluidos en el Anexo a esta nota informativa, por orden de preferencia, al menos un número de puestos igual al de la posición que ocupan en la relación publicada en el e-TOUZ el 20 de julio de 2023. El orden de preferencia indicado no podrá ser modificado posteriormente y, por tanto, se considerará definitivo.

Dicha solicitud se realizará a través del formulario establecido para este procedimiento en la aplicación **Solicit@**, accesible en ae.unizar.es, en el plazo de 10 días naturales a partir del día siguiente a la publicación de esta nota informativa en el e-TOUZ, accesible en sede.unizar.es.

Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27.3 c) de la Ley 39/2105, por Rafael Sastrón Tomillo, Jefe de la Sección de Selección y Formación.



c1984775065269c5f40ddac40c39b4fc

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/c1984775065269c5f40ddac40c39b4fc>

| | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------|--|
| CSV: c1984775065269c5f40ddac40c39b4fc | Organismo: Universidad de Zaragoza | Página: 1 / 2 | |
| Firmado electrónicamente por | Cargo o Rol | Fecha | |
| RAFAEL SASTRÓN TOMILLO | Jefe Sección Selección y Formación | 23/11/2023 14:03:00 | |

ANEXO RELACIÓN DE PUESTOS

Escala de Técnicos Especialistas de Conservación y Mantenimiento. Especialidad Electricidad

| Código de Puesto | Denominación | Grupo | Subgrupo | Nivel | Jornada | Área/Célula | Centro/Servicio | Localidad |
|------------------|--|-------|----------|-------|---------|---------------------------|--------------------------------|-----------|
| 13149 | Técnico Especialista de Electricidad y Electrónica | C | C1 | 21 | C1 | Unidad de Seguridad | Unidad de Seguridad | Zaragoza |
| 13150 | Técnico Especialista de Electricidad y Electrónica | C | C1 | 21 | C1 | Servicio de Mantenimiento | Construcciones y Mantenimiento | Zaragoza |
| 13166 | Técnico Especialista de Electricidad y Electrónica | C | C1 | 21 | C1 | Servicio de Mantenimiento | Construcciones y Mantenimiento | Zaragoza |



c1984775065269c5f40ddac40c39b4fc

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/c1984775065269c5f40ddac40c39b4fc>

| | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------|--|
| CSV: c1984775065269c5f40ddac40c39b4fc | Organismo: Universidad de Zaragoza | Página: 2 / 2 | |
| Firmado electrónicamente por | Cargo o Rol | Fecha | |
| RAFAEL SASTRÓN TOMILLO | Jefe Sección Selección y Formación | 23/11/2023 14:03:00 | |