



**Espais  
Econòmics  
Empresarials**

OFERTA DE EMPLEO PÚBLICO PROCESO SELECTIVO AÑO 2023

**PUESTO: TÉCNICO/A MEDIO SENIOR-INGENIERO/A TÉCNICO OBRAS PÚBLICAS.**  
Cuerpo especial del subgrupo A2-02-02.  
TURNO LIBRE: CONCURSO-OPOSICIÓN.

**RELACIÓN DEFINITIVA CON PROPUESTA DE NOMBRAMIENTO**

Se acuerda, a propuesta del Órgano técnico de selección en fecha 2 de septiembre de 2025, otorgar la siguiente puntuación confirmando la siguiente relación definitiva de aspirantes que han superado el proceso de selección correspondiente a la Oferta de empleo público del año 2023, para la cobertura definitiva en turno libre y por el sistema de concurso-oposición del puesto de **TÉCNICO/A MEDIO SENIOR-INGENIERO/A TÉCNICO OBRAS PÚBLICAS**,

<b>APELLIDO Y NOMBRE</b>	<b>DNI</b>	<b>PUNTUACIÓN FASE OPOSICIÓN</b>	<b>PUNTUACIÓN FASE CONCURSO</b>	<b>PUNTUACIÓN TOTAL</b>
ORTIZ AZAGRA DANIEL	****3782C	50,2	27,75	<b>77,95</b>

Conforme a las bases de la convocatoria, se formula la siguiente propuesta de nombramiento del siguiente aspirante:

<b>APELLIDO Y NOMBRE</b>	<b>DNI</b>	<b>PUNTUACIÓN TOTAL</b>
ORTIZ AZAGRA DANIEL	****3782C	<b>77,95</b>

Previo a la formalización del contrato, de conformidad con el apartado 9.5 de las bases comunes, la persona aspirante propuesta será requerida para que aporte a través del correo electrónico [parcsagunt@parcsagunt.com](mailto:parcsagunt@parcsagunt.com) en el plazo de 10 días hábiles, la siguiente documentación:

- DNI o NIE
- Título académico exigido en la convocatoria o certificación académica que acredite haber realizado los estudios exigidos. En el caso de titulaciones obtenidas en el extranjero fotocopia compulsada de la credencial que acredite la homologación que corresponda.
- Certificado médico acreditativo de poseer la capacidad física y psíquica necesaria para el desempeño de las funciones del puesto correspondiente.

**En Sagunto, en la fecha de la firma digital**

**Por los Consejeros Delegados Mancomunados de EEE**

**Marcos López Domínguez**

**Miguel-Ángel Ivorra Devesa**