

ANUNCIO POR EL QUE SE APRUEBAN LAS LISTAS DEFINITIVAS DE PERSONAS ADMITIDAS Y EXCLUIDAS Y LA PUNTUACIÓN DEFINITIVA DE LAS PERSONAS ADMITIDAS PARA LA PLAZA DE CIENTÍFICO/A-TECNÓLOGO/A o CIENTÍFICO/A-TECNÓLOGO/A ESPECIALIZADO/A | PLAZA DE REFERENCIA: CIP- 007/2024

En aplicación de lo dispuesto en la Resolución del Director del Consorcio PLOCAN de fecha 11 de diciembre de 2023 por la que se aprueban las bases generales de la “Convocatoria del proceso selectivo para la contratación de personal de servicios científico-técnicos de proyectos de I+D+i con financiación externa” y como continuación del proceso de selección de la plaza de referencia CIP-007/2024, el Tribunal de selección se reunió el 26 de Abril de 2024 para analizar la documentación de subsanación aportada por los aspirantes, tomando los siguientes acuerdos:

- Aprobar y publicar la relación definitiva de aspirantes admitidos/as y excluidos/as, que figura como “Anexo A” de este anuncio, indicando, en el caso de las personas excluidas, los motivos de exclusión.
- Aprobar y publicar el “Anexo B” que incluye el detalle de la puntuación definitiva obtenida por el candidato admitido, teniendo en cuenta la baremación establecida en las bases específicas de la plaza.
- Publicar este anuncio, junto con los anexos correspondientes, en la página web del consorcio, apartado empleo: <https://plocan.eu/ofertas-de-empleo>
- Realizar el llamamiento a los candidatos admitidos que serán contactados, mediante correo electrónico, para comunicarles la fecha de la entrevista.

Y para que así conste a los efectos oportunos, firmo el presente anuncio en Taliarte / Telde, en la fecha definida en la firma electrónica.

Fdo.: Dña. Silvana Meira Das Neves
Secretaria del Tribunal

**ANEXO A
LISTAS DEFINITIVAS DE PERSONAS ADMITIDAS Y EXCLUIDAS
PLAZA DE REFERENCIA CIP-007/2024**

1.- RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS/AS:

Nº	NOMBRE	APELLIDOS	DNI
1	Eduardo J.	C. Menéndez	46*****E

2.- RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES EXCLUIDOS/AS:

Nº	NOMBRE	APELLIDOS	DNI	CAUSAS DE EXCLUSIÓN (*)
2	Raquel M.	S. López	45*****P	3.2
3	Sara	H. Barrera	78*****L	3.2
4	Alejandro	D. Ruano	79*****L	7

(*) CAUSAS DE EXCLUSIÓN:

1. Nacionalidad
 - 1.1. No se incluye en el formulario la nacionalidad.
2. Titulación académica
 - 2.1. No se incluye en el formulario la titulación académica requerida.
3. Experiencia laboral
 - 3.1. No se incluye en el formulario el plazo requerido en las bases de la convocatoria o el formato no es el indicado (DD/MM/AAAA)
 - 3.2. No se incluye en el formulario la experiencia requerida en las bases de la convocatoria.
 - 3.3. Se incluye como experiencia laboral las prácticas o becas, no admitidas al cómputo de la experiencia mínima requerida según las bases de la convocatoria.
4. Inglés
 - 4.1. No se incluye en el formulario el nivel de idioma requerido.
 - 4.2. No se indica en el formulario el documento acreditativo que justifica el nivel de idioma requerido.
5. B2 de español
 - 5.1. No se incluye en el formulario el nivel de idioma requerido.
6. Formulario
 - 6.1. No se presenta el formulario
 - 6.2. No se puede acceder a la información del formulario (formato no legible, archivo dañado, etc)
7. Presentación de formulario de candidatura fuera de plazo

**ANEXO B
PUNTUACIÓN DEFINITIVA DE LAS PERSONAS ADMITIDAS
PLAZA DE REFERENCIA CIP-007/2024**

PLAZA		CIP-007/2024	
CONCEPTO		ASPIRANTE Nº 1	
F O R M A C I O N	Titulación MECES 4, en el ámbito de las titulaciones descritas en el apartado 7	0	
	Titulación MECES 3, en las especialidades descritas en el apartado 7, adicional a la requerida	8	
	Cursos, de al menos 20 horas, en el manejo y operación de sistemas robóticos autónomos aplicados a ingeniería o ciencias marinas.	10	*
	Certificación en metodologías de gestión de proyectos (PM2, PRINCE2 o similares)		
	Cursos, de al menos 20 horas, en gestión de proyectos		
	Idiomas	0	
E X P E R I E N C I A	Experiencia en el manejo de instrumentación oceánica en el campo y en el laboratorio y su integración en sistemas de control y comunicación	40	*
	Experiencia en desarrollo y operación en otros sistemas de instrumentación oceanográfica e informáticos		
	Experiencia en trabajo técnico de campo en el marco de operaciones marinas y campañas oceanográficas		
	Experiencia en impartición de acciones formativas en robótica marina		
	Estancias en centros de referencia nacionales e internacionales relativos a tecnologías y ciencias marinas		
	Experiencia en diseño y desarrollo de impresión		
	Conocimientos de herramientas de gestión/control de proyectos (p. ej. CHANGEPOINT)	5	*
	Manejo de espacios colaborativos en línea (GOOGLE WORKSPACE, Microsoft TEAMS, etc)		
PUNTUACIÓN TOTAL		63	

* Puntuación máxima definida en cada apartado de las bases específicas de la plaza.