

## **ANUNCIO POR EL QUE SE APRUEBA LA PUNTUACIÓN DEFINITIVA DE MÉRITOS DE LAS PERSONAS ADMITIDAS || PLAZA DE CIENTÍFICO/A - TECNÓLOGO/A DE REFERENCIA: CIP- 037/2023**

---

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-037/2023, el Tribunal de selección se reunió el 29 de febrero de 2024 para analizar la documentación aportada por los aspirantes, tras la publicación en web el 12 de febrero de 2024, del anuncio por el que se aprobaron las listas provisionales de personas admitidas y excluidas en el proceso y la puntuación de méritos provisional de las personas admitidas. Al término de la reunión se tomaron los siguientes acuerdos:

- Aprobar y publicar el “Anexo A” que incluye el detalle de la puntuación definitiva obtenida por los candidatos admitidos, 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>
- Contactar con los candidatos admitidos que pasan a la fase de entrevista 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.: Doña Silvana C. Meira Das Neves  
Secretaria del Tribunal

**ANEXO A**  
**PUNTUACIÓN DEFINITIVA DE MÉRITOS DE LAS PERSONAS ADMITIDAS**  
**PLAZA DE REFERENCIA CIP-037/2023**

CONCEPTO		ASPIRANTE Nº 8	ASPIRANTE Nº 9
<b>F O R M A C I O N</b>	Titulación - MECES 4	12	12
	Titulación - MECES 3 (adicional a la requerida)		
	Otros Cursos Específicos - Cursos, de más de 10 horas, relacionados con el análisis de datos bio-acústicos	4	0
	Otros Cursos Específicos - Certificación en metodologías de gestión integrada de proyectos científico-técnicos (PRINCE2, PM2 o similares)	0	0
	Idiomas	0	1
<b>E X P E R I E N C I A</b>	Experiencia en gestión y/o ejecución de proyectos de investigación en acústica de cetáceos, nuevas tecnologías o biodiversidad (bio-acústica)	30	9
	Experiencia en gestión y/o ejecución de proyectos europeos y/o nacionales, por cada año adicional al requerido		6
	Experiencia en análisis de bio-acústica de cetáceos		3
	Experiencia en organizar y ejecutar campañas de adquisición de datos acústicos		3
	Conocimientos de herramientas de gestión/control de proyectos (CHANGEPOINT, TRELLO, SLACK, ASANA, etc) por cada año	15	15
	Manejo de espacios colaborativos en línea (GOOGLE WORKSPACE, Microsoft TEAMS, etc)		
	Conocimientos de software de análisis acústica (PAM2PY, PAMGUARD, PAMGUIDE, etc)		
	Conocimientos de lenguajes de programación (Python, Matlab, etc)		
<b>PUNTUACIÓN TOTAL</b>		<b>61</b>	<b>49</b>

**Pendiente de subsanar:** La información contenida en el formulario no es suficiente para acreditar los aspectos requeridos en bases específicas

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