

## **ANUNCIO POR EL QUE SE APRUEBAN LAS LISTAS DEFINITIVAS DE PERSONAS ADMITIDAS Y EXCLUIDAS Y LA PUNTUACIÓN PROVISIONAL DE LAS PERSONAS ADMITIDAS || PLAZA DE CIENTÍFICO/A - TECNÓLOGO/A /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 8 de febrero de 2024 para analizar la documentación aportada por los aspirantes, tras la publicación en web el 16 de enero de 2024, del anuncio por el que se aprobaron las listas provisionales de personas admitidas y excluidas en el proceso. Al término de la reunión se tomaron 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 provisional obtenida por los candidatos admitidos provisionalmente, teniendo en cuenta la baremación establecida en las bases específicas de la plaza. Los candidatos admitidos provisionalmente que deseen presentar subsanación en relación a su puntuación provisional, dispondrán de un periodo de 10 días hábiles, contados a partir del día siguiente de la publicación del presente anuncio. Dichas subsanaciones deberán ser enviadas por correo electrónico a: [convocatoriaplazas@plocan.eu](mailto:convocatoriaplazas@plocan.eu)
- Este anuncio, junto con los anexos correspondientes, se publicarán en la página web del consorcio, apartado empleo: <https://plocan.eu/ofertas-de-empleo>

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**  
**LISTAS DEFINITIVAS DE PERSONAS ADMITIDAS Y EXCLUIDAS**  
**PLAZA DE REFERENCIA CIP-037/2023**

**1.- RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS/AS:**

Nº	NOMBRE	APELLIDOS	DNI
8	JACOBO	M. PEREZ	43*****R
9	MARIA	A. ZABALA	30*****T

**2.- RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES EXCLUIDOS/AS:**

Nº	NOMBRE	APELLIDOS	DNI	CAUSAS DE EXCLUSIÓN (*)
1	JULIÁN	C. GANDIAGA	42*****X	3
2	SAMUEL	M. SANTANA	-	1 / 2 / 3 / 4
3	AARON J.	H. SANTANA	44*****G	2 / 3 / 4
4	EL MOKTHAR	HAMHAM	-	1 / 2 / 3 / 4
5	ALBERTO	C. BALLESTEROS	42*****G	3
6	CARLOS	P. MIÑANA	44*****T	1 / 2 / 3 / 4
7	RAQUEL M.	S. LÓPEZ	-	1 / 2 / 3 / 4
10	DAVID A.	F. SANTANA	44*****C	5

(\*) CAUSAS DE EXCLUSIÓN – no se presenta o no se acredita documentalmente según lo establecido en bases:

1. *Se requiere presentación de solicitud cumplimentada según el modelo adjunto a las bases.*
2. *Titulación académica.*
3. *Experiencia laboral.*
4. *Idiomas según bases específicas.*
5. *Renuncia del candidato a continuar en el proceso*

**ANEXO B  
PUNTUACIÓN PROVISIONAL DE LAS PERSONAS ADMITIDAS  
PLAZA DE REFERENCIA CIP-037/2023**

<b>PLAZA</b>	<b>CIP-037/2023</b>
--------------	---------------------

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)		0
	Experiencia en gestión y/o ejecución de proyectos europeos y/o nacionales, por cada año adicional al requerido	30	0
	Experiencia en análisis de bio-acústica de cetáceos		0
	Experiencia en organizar y ejecutar campañas de adquisición de datos acústicos		0
	Conocimientos de herramientas de gestión/control de proyectos (CHANGEPOINT, TRELLO, SLACK, ASANA, etc) por cada año		0
	Manejo de espacios colaborativos en línea (GOOGLE WORKSPACE, Microsoft TEAMS, etc)		0
	Conocimientos de software de análisis acústica (PAM2PY, PAMGUARD, PAMGUIDE, etc)	15	0
	Conocimientos de lenguajes de programación (Python, Matlab, etc)		0
<b>PUNTUACIÓN TOTAL</b>		<b>61</b>	<b>13</b>

	<i>Pendiente de subsanar: La información contenida en el formulario no es suficiente para acreditar los aspectos requeridos en bases específicas</i>
<i>* Puntuación máxima definida en cada apartado de las bases específicas de la plaza.</i>	