



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 10 DE MARZO DE 2026, DE LAS PUNTUACIONES OBTENIDAS EN LA FASE DE VALORACIÓN DE MÉRITOS Y EN LA FASE DE VALORACIÓN TÉCNICA, ORDENADA DE MAYOR A MENOR, DE LOS CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA CUBRIR LAS PLAZAS DE PERSONAL LABORAL FUERA DE CONVENIO, EN LA MODALIDAD OBRA O SERVICIO DETERMINADO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN LA RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE BOLSA DE TRABAJO.**

---

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior FC1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática" o "Ingeniero en Informática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CryoET Software Standards

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00061566

Fecha Prevista de Inicio: 20/03/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	***5381**	FONSECA REYNA, YUNIOR CESAR	47,20	40,000	87,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior FC2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ECMWF/DESTINE/2024/DE\_393\_PREDICTIA DEVELOPMENT AND

IMPLEMENTATION OF CLIMATE EMULATOR FOR DESTINATION EARTH

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00063968

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	***6180**	CHANTREUX FERMOSE, ADRIAN	42,80	35,000	77,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior FC1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioinformática", "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Biología Ambiental", "Graduado o Graduada en Biología Humana", "Graduado o Graduada en Biología Sanitaria", "Graduado o Graduada en Biomedicina Básica y Experimental", "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Biología Molecular", "Graduado o Graduada en Biotecnología", "Graduado o Graduada en Ciencias Biomédicas", "Graduado o Graduada en Estadística", "Graduado o Graduada en Estadística Aplicada", "Graduado o Graduada en Genética", "Graduado o Graduada en Ingeniería Biomédica", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología", "Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas" o "Licenciado en Matemáticas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Exploring evolutionary constraints of coding and repetitive DNA in Pimelia beetles across 5.33 million years (EDIBLE: Evolution Dna In BeetLEs)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00063270

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****2663*	ELEFThERIADI , KLARA	3,40	30,000	33,400
2	***0250**	MARTINEZ FERNANDEZ, LETICIA	20,24	0,000	20,240
3	***0676**	LAGUNA ULLÁN, NATALIA	15,16	5,000	20,160
4	***6440**	GARCIA TORTOSA, ANNA	5,59	0,000	5,590
5	***8353**	MOYA ROJAS, IRENE	4,20	0,000	4,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Áreas Científico-Técnicas

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior FC1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Física" o "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Procesador cuántico de átomos de Rydberg

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00063387

Fecha Prevista de Inicio: 02/02/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	***9450**	ENA MORO, SERGIO JOSÉ	28,86	20,000	48,860

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Programación Científica

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior FC1

Área Científica: 8901

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Humanidades", "Graduado o Graduada en Pedagogía", "Licenciado en Humanidades" o "Licenciado en Pedagogía"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Aplicación de nuevas metodologías orientadas a la identificación de las cadenas de flujo de valor en los procesos internos del CSIC y su impacto en la I+D+i

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00063351

Fecha Prevista de Inicio: 02/03/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	***7885**	LOTERO GUILLO, LOURDES	1,60	20,000	21,600

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia de Relaciones Internacionales

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior FC2

Área Científica: 8911 Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Economía", "Graduado o Graduada en Periodismo", "Licenciado en Economía" o "Licenciado en Periodismo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: La Ética de la Ciencia y su Percepción Social

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00064389

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	***4792**	AGUDO DIEZ, CRISTINA	22,02	35,000	57,020
2	***1015**	ARAÚJO DA IGREJA, MANUEL	3,00	0,000	3,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos