



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 02 DE JUNIO 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 DE FISICA DE MATERIALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Laboratorio autónomo para la fabricación de nanomateriales

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00065261

Fecha Prevista de Inicio: 22/06/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37.5 H. 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	****3112	KATUGAMPALAGE , THILINA RJAENDRE	8,00	45,000	53,000

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

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



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Centro de Excelencia Severo Ochoa

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00064909

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37.5 H. 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	***6916**	VALDÉS CORRECHER, ELENA	37,42	45,000	82,420

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC1

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MOTHER: iMage classificatiOn in THE Extreme univeRse

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00064142

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2026

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	****5481*	MIENER , TJARK	8,00	25,000	33,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Papel de la proteína ribosomal bS1 en el inicio de la traducción en micobacterias

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00065040

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37.5 H. 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	***8695**	VILLAMAYOR BELINCHÓN, LAURA	10,00	44,500	54,500

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Hacia un Gemelo Digital para el Análisis Físico y Socioeconómico de los Sistemas

Costeros: Análisis Morfodinámico

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00065340

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37.5 H. 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	*****J543	CHRISTIAANSE , JAKOB CORNELIS	10,00	38,000	48,000

(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: Doctor FC2

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Secure Interactive Environments for SensiTive data Analytics

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00064806

Fecha Prevista de Inicio: 31/05/2026

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	***4765**	SAINZ PARDO DIAZ, JUDITH	10,00	40,000	50,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE GEOCIENCIAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PAST TO FUTURE: TOWARDS FULLY PALEO-INFORMED FUTURE CLIMATE PROJECTIONS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00065080

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2026

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	****7750*	SWIERCZEK JERECZEK, JAN-CHRISTOPHE LUCIEN	10,00	47,000	57,000

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Catalyst development for the direct conversion of CO2 into full drop-in e-SAF via the reverse water gas shift-Fischer\_tropsch

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00065308

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2026

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37.5 H. 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	***4982**	VIDAL CASTRO, JUAN DIEGO	10,00	40,000	50,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos