



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 23 DE ABRIL 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: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2023

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064330

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****8737*	TABI -, ANDREA	39,34	40,000	79,340

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sistemas de observación Y diagnóstico del estado ambiental de ecosistemas Marinos mediante Plataformas híbridas, Herramientas Operacionales, Nuevas tecnologías e Inteligencia Artificial (SYMPHONIA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064841

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***8843**	SALAS HERRERO, MARIA FUENSANTA	50,00	48,000	98,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Neutrino Uncertainty Quantification using Neural Networks

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064769

Fecha Prevista de Inicio: 15/05/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7190**	RODRÍGUEZ CASALÉ, PALOMA	10,00	27,000	37,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

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: New tools in non-perturbative renormalization

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063987

Fecha Prevista de Inicio: 15/04/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****N95M	LANG -, NICOLAS	28,25	25,000	53,250

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Towards pediatric molecular imaging: development of a low-dose and high-performance Total Body PET scanner

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064729

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****0376	PAGANO PAGANO, FIAMMETTA	10,00	40,000	50,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BIO-BASED FUELS AND SUSTAINABLE MATERIALS FROM ADVANCED RENEWABLE TECHNOLOGIES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064954

Fecha Prevista de Inicio: 16/05/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****3383*	CHACÓN ROSALES, GUSTAVO JAVIER	34,79	47,000	81,790

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos