



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 20 DE DICIEMBRE DE 2024, 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 AUTOMÁTICA Y ROBOTICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Data-centric Monitoring and Early Intervention for Motor Deficits in Neuro-degenerative Disorders through Portable Sensing

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057344

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***2940**	SANZ MORÈRE, CLARA	24,68	42,000	66,680

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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: PROPIEDADES DE RESPUESTA EN HORMIGONES FOTONICOS PARA SOLUCIONES MEDIOAMBIENTALES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056641

Fecha Prevista de Inicio: 20/11/2024

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	***7292**	ARRUABARRENA LARRARTE, MIKEL	10,00	50,000	60,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO DE NUEVOS CANDIDATOS VACUNALES FRENTE A LA COVID-19 BASADOS EN EL VECTOR VIRAL MVA EXPRESANDO DIFERENTES ANTÍGENOS DEL SARS-CoV-2

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056586

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***0705**	PÉREZ RAMÍREZ, PATRICIA	43,78	35,000	78,780

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO BIOFISIKA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Remodelación del espacio extracelular perisináptico dependiente de la actividad de la microglía

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055998

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***1936**	GIMENEZ MINGUEZ, PAULA	17,82	35,000	52,820

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Integrating emerging technology for automated forecasting and monitoring of migratory insect population dynamics and connectivity

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056714

Fecha Prevista de Inicio: 20/12/2024

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	***3542**	TEMES RODRIGUEZ, FRANCISCO JAVIER	8,00	49,000	57,000
2	***3748**	CAMPOS DOMINGUEZ, LUCIA	20,99	32,200	53,190
3	***6301**	RIBAYA MUÑOZ, MARIA	10,00	42,500	52,500
4	****3159*	DOLGOVA ----, OLGA	50,00	2,000	52,000
5	***1812**	GÓMEZ MARTÍNEZ, CARMELO	10,00	25,000	35,000

⁽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 FC3

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ARRAKIHS: PRIMERA FASE DE LA PROXIMA MISION ESPACIAL CLASE-F DE LA AGENCIA EUROPEA DEL ESPACIO EN EL IAA-CSIC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056408

Fecha Prevista de Inicio: 16/12/2024

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	****1955	SAKOWSKA , JOANNA DIANA	0,00	20,000	20,000

(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 FC4

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Participación en el cartografiado J-PAS/J-PLUS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054627

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2025

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	***4330**	GONZÁLEZ OTERO, MAURO	8,00	32,500	40,500

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXTENSION DE LA INGENIERIA EVOLUTIVA A CONSORCIOS MICROBIANOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057142

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***2109**	DIEZ FERNANDEZ DE BOBADILLA, MIGUEL	10,00	38,000	48,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NUEVOS METODOS DE MODELADO BIOLOGICO: INTERACCIONES ENTRE PROTEINAS, MUTACIONES, POLIFENOLES Y SALUD

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056605

Fecha Prevista de Inicio: 20/12/2024

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	***9650**	RODRÍGUEZ LUMBRERAS, LUIS ÁNGEL	10,00	35,000	45,000

(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: "MEDUSA - 3 Marine Extensive Data-based Underwater and Seafloor Analysis"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00050243

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2025

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	***8342**	LAGO CAMESELLE, ALEJANDRA	48,00	40,000	88,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Upscaling reactive transport in unsaturated media: from the pore to the vadose zone

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055229

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2025

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	****9966	GAUTHIER , LEGRAND	8,00	23,000	31,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BUSQUEDA DE MATERIA OSCURA LIGERA: DESDE LA FENOMENOLOGIA HASTA LAS BUSQUEDAS EN LABORATORIOS SUBTERRANEOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056864

Fecha Prevista de Inicio: 13/01/2025

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	****0916	TRAINA , MICHELANGELO	25,40	37,000	62,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

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

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Air Transport as Information and Computation

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057533

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***2850**	OLIVARES ZAMORA, FELIPE-ESTEBAN	37,99	35,000	72,990

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: Doctor

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057384

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	****9918*	WANG ., LUWEI	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: Tubular proton conducting ceramic stacks for pressurized hydrogen production

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057261

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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	***7597**	REPRESA BULLIDO, ÁLVARO	10,00	39,000	49,000

(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: Doctor FC3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CORRIENTES OCEANICAS DE PEQUEÑA ESCALA A PARTIR DE EXPERIMENTOS INTEGRADOS MULTI-PLATAFORMA Y SIMULACIONES NUMERICAS: CONTRIBUCION AL NUEVO SATELITE SWOT

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054994

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***8903**	GOMEZ NAVARRO, LAURA	29,65	40,000	69,650

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BIOMETEORIOZACION DE ROCAS Y PROCESOS DE FORMACION DE SUELO EN LA ZONA CRITICA POLAR: APROXIMACION MULTIESCALAR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057250

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***0924**	MUÑOZ JIMENEZ, RAUL	24,81	45,000	69,810

(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: Doctor FC3
Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente
Titulaciones Requeridas: Doctor
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Clima y servicios climáticos - subproyecto CIDE
Referencia del Contrato: SOLAUT_00054743
Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025
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	***8725**	MONSALVEZ POZO, KEVIN	10,00	40,500	50,500

- (1) Puntuación de Méritos Objetivos
(2) Puntuación de Méritos Específicos