



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 11 DE AGOSTO DE 2021, 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 RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 30 DE SEPTIEMBRE DE 2019.**

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE ASTROBIOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONTRIBUCION DEL CAB A SPICA, DESARROLLO DE INSTRUMENTACION CRIOGENICA Y EXPLOTACION CIENTIFICA MULTILONGITUD DE ONDA

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038613

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2021

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<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	****0922*	BELLOCCHI CIMARRA, ENRICA	34,29	45,000	79,290

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

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



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Battery Interface Genome - Materials Acceleration Platform

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038747

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2021

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

#### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4044**	ARCELUS ELCOROBARRUTIA, OIER	21,72	35,000	56,720

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTUDIO DE MAGNETISMO 3D EN GEOMETRIA CILINDRICA PARA TECNOLOGIAS EMERGENTES CON AHORRO ENERGETICO: DINAMICA INDUCIDA POR CORRIENTE Y DE ALTAS FRECUENCIAS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037834

Fecha Prevista de Inicio: 16/08/2021

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

#### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****4242*	BRAN BRAN, CONSTANTA CRISTINA	50,00	40,000	90,000

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Declive de los pequeños pelágicos en el mar catalán: rol potencial del cambio en el plancton y la contaminación (PELCAT)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038553

Fecha Prevista de Inicio: 26/07/2021

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	****6481*	MORGANTI -, TERESA MARIA	26,43	42,000	68,430

(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 FC3  
Área Científica: 8903 Recursos Naturales  
Titulaciones Requeridas: Doctor  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a Centros de Excelencia Severo Ochoa  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038208  
Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2021  
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	***2602**	RAMÍREZ BENÍTEZ, FRANCISCO JOSÉ	46,01	42,000	88,010

- (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 FC3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a Centros de Excelencia Severo Ochoa

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038512

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2021

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	***7946**	PRADA DACASA, MANUEL	50,00	45,000	95,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Nanomagnetismo tridimensional para aplicaciones en espintrónica.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038374

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2021

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	***7831**	FERNÁNDEZ-PACHECO CHICÓN, AMALIO	23,08	50,000	73,080

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Áreas Científico-Técnicas  
Número de plazas: 1  
Categoría Profesional: Doctor FC3  
Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas  
Titulaciones Requeridas: Doctor  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: EPIS: nuevos materiales para mascarillas y tratamientos viricidas  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038800  
Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2021  
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	***9189**	SANTORO DOMINGO, GONZALO	50,00	45,000	95,000

- (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: 8902 Biología y Biomedicina  
Titulaciones Requeridas: Doctor  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Modelos biológicos basados en fenotipo  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038726  
Fecha Prevista de Inicio: 23/08/2021  
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	***4150**	MARTINEZ ARRIBAS, BLANCA	15,26	42,500	57,760

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