



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 26 DE MAYO 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 GRUPOS PROFESIONALES 1 Y 2 DEL CONVENIO UNICO, EN LA MODALIDAD DE OBRA O SERVICIO DETERMINADO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 16 DE JULIO DE 2019.**

---

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXPLORANDO LAS IMPLICACIONES BIOECOLOGICAS, BIOGEOQUIMICAS Y TECNOLOGICAS DE LA ¿SILICE OSCURA¿ EN EL OCEANO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037792

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

<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	***3855**	LÓPEZ GARCÍA, NOEMÍ	5,20	35,000	40,200

(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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería de Materiales" o "Ingeniero de Materiales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: integrated porous cementitious Nanocomposites in non-Residential building envelopes for Green active/passive energy STORAGE

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037294

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

**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	***6387*	BARZEGAR , MOHAMAD	6,40	40,000	46,400

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

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



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Química (primer ciclo)" o "Graduada o Graduado en Química"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037750

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	****9227*	MESLIER PHILIPPE, THOMAS	11,53	42,000	53,530

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Materiales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CAUCHO NITRILO AUTORREPARABLE PARA APLICACIONES RESISTENTES A LA ABRASION

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037743

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

**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	***0722**	ARAUJO MORERA, JAVIER ALEJANDRO	23,63	37,670	61,300

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ENSAMBLADO DE POLIMEROS BIODEGRADABLES DESDE LA MACRO A LA NANOESCALA. PROCESABILIDAD-ESTRUCTURA/PROPIEDADES-APLICACIONES

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037679

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

#### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****3833*	USALA USALA, ELENA	9,60	30,000	39,600

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Arquitecto" o "Graduado o Graduada en Arquitectura"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037572

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***0802**	GALLEGO BAVIERA, FRANCISCO JAVIER	30,06	30,000	60,060

(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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Biomédica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de equipos PET de alta cobertura de uso clínico.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037121

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

<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	***4517**	LUCERO RUIZ, ALEJANDRO	8,80	22,000	30,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica y Biología Molecular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROYECTO: EL RECEPTOR NUCLEAR NOR-1 EN EL REMODELADO VASCULAR ASOCIADO A LA ARTERIOSCLEROSIS Y AL ANEURISMA DE LA AORTA ABDOMINAL

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00035460

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

<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	***6850**	CRISTOBAL VALERO, HELENA	29,11	25,000	54,110

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar", "Licenciado en Biología" o "Licenciado en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Smart Traceability and Labeling ToolBox for a Sustainable Seafood Production

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037595

Fecha Prevista de Inicio: 15/05/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***7623**	VELASCO HERRERO, AMAYA	42,40	31,500	73,900

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE LA GRASA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Biología (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Determinación de hidrocarburos minerales (MOSH y MOAH) en aceites de orujo de oliva.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037096

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

**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	***3119**	CURIEL FERNÁNDEZ, MARTA	6,00	40,000	46,000

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Licenciado en Biología" o "Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SUBVENCIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES DOCTORES DE EXCELENCIA PARA DESARROLLAR UN PROYECTO DE I+D+I EN LA COMUNITAT (CIDEAGENT 2020).

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037617

Fecha Prevista de Inicio: 16/05/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

**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	****0079*	NOMURA -, YUKI	33,19	40,000	73,190
2	***2136**	GONZÁLEZ MARTÍNEZ, ROCÍO	37,80	30,000	67,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE POLITICAS Y BIENES PUBLICOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BIENES AMBIENTALES TRANSNACIONALES Y MODELOS DE

COMPORTAMIENTO: BIODIVERSIDAD Y CAMBIO CLIMATICO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037308

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

**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	***3192**	TELLO PEÑA, ELENA	13,20	28,000	41,200

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE POLITICAS Y BIENES PUBLICOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencia Política y de la Administración", "Graduado o Graduada en Ciencia Política y Gestión Pública", "Graduado o Graduada en Ciencias Políticas", "Graduado o Graduada en Filosofía", "Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración" o "Licenciado en Filosofía"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ABRIENDO LA CAJA NEGRA DEL ¿GENDERED PSYCHE¿ PARA EXPLICAR LA BRECHA DE GENERO EN LA IMPLICACION POR LA POLITICA

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00035737

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 50%. 18,45 horas (Horario: de 9:00 a 12:45)

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****8614	ZULUAGA BORRERO, PAULA ANDREA	46,00	49,000	95,000
2	***8945**	BAÑUELOS MADERA, MARÍA DEL CARMEN	39,60	26,000	65,600
3	***9656**	KÜPPERS JOHANSSON, RONALD	16,40	27,000	43,400
4	***5174**	IZDRAILA IZDRAILA, ANCA MARIANA	8,40	30,000	38,400
5	***2100**	LEON ROSADO, JOSE ANTONIO	12,40	25,000	37,400
6	***1097**	DARRIBA PRESA, CARLOS	11,60	22,000	33,600
7	***7324**	MENA CURIÁ, JARA	11,20	14,000	25,200
8	***6071**	MESA MONTERO, JESÚS	10,80	14,000	24,800
9	***9969**	SIERRA YABEN, ANDREA PAULA	7,20	13,000	20,200
10	***2849**	TELLECHEA MORENO, NAIARA	0,00	12,000	12,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayuda extraordinaria a Unidad de Excelencia María de Maeztu

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037716

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***2828**	ROMERO BEN, LUIS	16,80	36,000	52,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MISION BIOLOGICA DE GALICIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONTINUACIÓN DEL ESTUDIO SOBRE LA CONSERVACIÓN, MANEJO Y USO DE LA BIODIVERSIDAD DE VARIEDADES LOCALES DE CULTIVOS GALLEGOS EN LA PROVINCIA DE PONTEVEDRA. AÑO 2021

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037367

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4520**	SUÁREZ VIDAL, ESTEFANÍA	39,01	45,000	84,010

(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 de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Detección de virus en aguas residuales y transmisión por heces

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037771

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

<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	***2473**	BERNABEU GIMENO, MIREIA	12,00	45,000	57,000

(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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática" o "Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Fabricacion del módulo BFR 50 kW

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037789

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***1897**	CLEMENTE LEÓN, Alejandro	16,99	17,000	33,990

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

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



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Áreas Científico-Técnicas  
Número de plazas: 1  
Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales  
Grupo Profesional: Grupo 1  
Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas  
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Eléctrica"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Fabricación del módulo BFR 50 kW  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037797  
Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021  
Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***0804**	ROCHE PIÑOL, LUIS	4,40	13,000	17,400

(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 de actividades técnicas y profesionales  
Grupo Profesional: Grupo 1  
Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas  
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Mecánica"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Fabricación del módulo BFR 50 kW  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037800  
Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021  
Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***9281**	IBÁÑEZ CASAO, ÁLVARO	16,33	15,000	31,330

(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 de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería de Materiales", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Tecnologías Mineras", "Ingeniero de Materiales" o "Ingeniero de Minas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Fabricación de materiales avanzados para elementos de la BFR

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037741

Fecha Prevista de Inicio: 27/05/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

**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	***7769**	CONCHESO ALVAREZ, ALEJANDRO	36,00	48,000	84,000

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

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



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Áreas Científico-Técnicas  
Número de plazas: 1  
Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales  
Grupo Profesional: Grupo 1  
Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias  
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Role of the root microbiome in pine forests  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037517  
Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021  
Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***6423**	VICENTE LASA, ANA	46,20	42,000	88,200

- (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 de actividades técnicas y profesionales  
Grupo Profesional: Grupo 1  
Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias  
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología" o "Licenciado en Biología"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Geodatabase, spacial model and Integration into VRE  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037524  
Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021  
Jornada / Horario: Jornada 37,5 H/S Turno Partido(2 Tardes) (Horario: de 8:00 a 17:30 (2T))

<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	***6953**	PEREZ LUQUE, ANTONIO JESUS	39,60	43,000	82,600

- (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 de actividades técnicas y profesionales  
Grupo Profesional: Grupo 1  
Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas  
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Química" o "Licenciado en Química"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Procesos de litografía de muy alta resolución  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037033  
Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021  
Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***0856**	HERRER JIMÉNEZ, ISABEL LUCIA	36,00	32,000	68,000

(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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales  
Grupo Profesional: Grupo 1  
Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas  
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Química" o "Licenciado en Química"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Plataforma de tecnología fotónica en SiNx  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037498  
Fecha Prevista de Inicio: 24/05/2021  
Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	****5934*	SABEK SABEK, JAD	37,44	32,000	69,440

(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 de actividades técnicas y profesionales  
Grupo Profesional: Grupo 1  
Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas  
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Física" o "Licenciado en Física"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Aprendizaje automático cuántico.  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037611  
Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021  
Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

<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	***8627**	LLODRA BISELLACH, GUILLEM	8,80	30,000	38,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de gestión y servicios comunes

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Comunicación" o "Licenciado en Comunicación Audiovisual"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Percepción social de la ciencia, desarrollo e implementación de estrategias para incrementar y mejorar el conocimiento público de la ciencia española

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037271

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4899**	GARCÍA HERRERO, ISMAEL	27,75	40,000	67,750
2	***3372**	MORA CUESTA, ELENA	35,79	30,000	65,790
3	***6605**	GONZÁLEZ MARCOS, YAIZA	6,40	20,000	26,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos