



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 05 DE ENERO 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 INVESTIGADOR EN FORMACIÓN MEDIANTE CONTRATO PREDOCTORAL FUERA DE CONVENIO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 16 DE JULIO DE 2019.**

---

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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a Superior

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Física", "Ingeniero de Telecomunicación" o "Máster Universitario Europeo en Ciencia de la Fusión Nuclear e Ingeniería Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: HTS Coated Conductor study for Future Circular Collider beam screen II

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036113

Duración estimada: 12 meses

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	****5569*	LAMAS -, NEIL	23,00	45,000	68,000

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL CARBONO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a Superior

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Química", "Graduado o Graduada en Ingeniería Química Industrial", "Graduado o Graduada en Química", "Ingeniero Industrial", "Ingeniero Químico", "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Ingeniería Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Gasification Integrated with CO2 capture and conversion

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00035941

Duración estimada: 12 meses

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	***4066**	AMADO FIERRO, ÁLVARO	30,00	35,000	65,000
2	***5302**	MONTILLA VERDÚ, SALVADOR	12,00	27,000	39,000
3	***6924**	CABAL ÁLVAREZ, BEATRIZ	11,00	12,000	23,000

(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: Titulado/a Superior

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias Ambientales" o "Máster Universitario en Química Analítica"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00035661

Duración estimada: 12 meses

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	****9047*	SAVVA -, KATERINA	17,00	43,000	60,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos