



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 29 DE MAYO 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 GRUPOS PROFESIONALES M1 y E2 DEL CONVENIO UNICO, PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN LA RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE BOLSA DE TRABAJO.**

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos" o "Técnico Superior de Formación Profesional en Paisajismo y Medio Rural"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Towards climate-smart sustainable management of agricultural soils

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00053602

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2024

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	***2216**	RUIZ MARTINEZ, PEDRO LUIS	20,60	17,400	38,000
2	***4862**	RAYA MARTINEZ, ROCIO	15,91	19,000	34,910
3	***2444**	RUIZ SÁNCHEZ, ÁNGEL	10,40	5,000	15,400

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

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



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MONITORING OF HIGH MOUNTAIN AQUATIC ECOSYSTEMS (RESTAQUATIC)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00053806

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2024

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	***2283**	VALLS CASAS, NÚRIA	9,60	11,000	20,600

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

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



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE SANTANDER

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Análisis y Control", "Técnico Superior de Formación Profesional en Anatomía Patológica y Citología", "Técnico Superior de Formación Profesional en Industrias de Proceso Químico" o "Técnico Superior de Formación Profesional en Salud Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3\_PERS-COST: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COST)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00053631

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2024

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	***4362**	ANTOLÍNEZ BOJ, ANA	34,40	47,000	81,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Química Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NUEVA HERRAMIENTA PORTATIL PARA EVALUACION DE CONFORMIDAD DE MATERIALES DE CONSTRUCCION SEGUN EL RIESGO DE EMISION DE CONTAMINANTES VOLATILES Y AEROSOLAS DE NANOPARTICULAS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00049245

Fecha Prevista de Inicio: 16/05/2024

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	***9434**	LABANDA NAVAS, ANA	26,71	25,000	51,710

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Anatomía Patológica y Citología" o "Técnico Superior de Formación Profesional en Laboratorio de Diagnóstico Clínico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NUEVAS APROXIMACIONES METODOLOGICAS INTEGRADAS PARA LA INVESTIGACION DE LOS EFECTOS TOXICOS DE LOS CONTAMINANTES AMBIENTALES DEL AIRE EN LA SALUD PULMONAR Y DE LA PIEL

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00053492

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2024

Jornada / Horario: Jornada 37,5 H/S Turno Partido(4 Tardes) (Horario: de 8:00 a 17:30 (4T))

**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	***7429**	PUIGDEMASA PÉREZ, JORDI	34,00	35,000	69,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos