



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 13 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 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 NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

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 Administración de Sistemas Informáticos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EMBOOST, MEJORANDO LA CAPACIDAD DE ANALISIS ESTRUCTURAL DE LA CRIOMICROSCOPIA ELECTRONICA

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00055910

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|---------------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***1397**  | MORALEDA VILLALÓN, JUAN ANTONIO | 15,39                                  | 25,000                                 | 40,390       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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 Imagen para el Diagnóstico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Laboratorio Clínico y Biomédico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Laboratorio de Diagnóstico Clínico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo", "Técnico Superior de Formación Profesional en Producción Acuícola", "Técnico Superior de Formación Profesional en Química Ambiental" o "Técnico Superior de Formación Profesional en Salud Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056616

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

### LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF       | APELLIDOS, NOMBRE                   | PUNTOS<br>M.OBJ. <sup>(1)</sup> | PUNTOS<br>M.ESP. <sup>(2)</sup> | TOTAL  |
|-------|-----------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1     | ***0893** | VICENS MARTIN, RAQUEL               | 7,20                            | 5,000                           | 12,200 |
| 2     | ***7203** | TRESPALACIOS MORENO, LUISA FERNANDA | 4,80                            | 5,000                           | 9,800  |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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 Imagen para el Diagnóstico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Laboratorio Clínico y Biomédico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Laboratorio de Diagnóstico Clínico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo", "Técnico Superior de Formación Profesional en Producción Acuícola", "Técnico Superior de Formación Profesional en Química Ambiental" o "Técnico Superior de Formación Profesional en Salud Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056617

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

### LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF       | APELLIDOS, NOMBRE                   | PUNTOS<br>M.OBJ. <sup>(1)</sup> | PUNTOS<br>M.ESP. <sup>(2)</sup> | TOTAL  |
|-------|-----------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1     | ***0893** | VICENS MARTIN, RAQUEL               | 7,20                            | 5,000                           | 12,200 |
| 2     | ***7203** | TRESPALACIOS MORENO, LUISA FERNANDA | 4,80                            | 5,000                           | 9,800  |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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 Imagen para el Diagnóstico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Laboratorio Clínico y Biomédico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Laboratorio de Diagnóstico Clínico", "Técnico Superior de Formación Profesional en Navegación, Pesca y Transporte Marítimo", "Técnico Superior de Formación Profesional en Producción Acuícola", "Técnico Superior de Formación Profesional en Química Ambiental" o "Técnico Superior de Formación Profesional en Salud Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056618

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

### LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF       | APELLIDOS, NOMBRE                   | PUNTOS<br>M.OBJ. <sup>(1)</sup> | PUNTOS<br>M.ESP. <sup>(2)</sup> | TOTAL  |
|-------|-----------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1     | ***0893** | VICENS MARTIN, RAQUEL               | 7,20                            | 5,000                           | 12,200 |
| 2     | ***7203** | TRESPALACIOS MORENO, LUISA FERNANDA | 4,80                            | 5,000                           | 9,800  |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056620

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***2212**  | MARTIN QUETGLAS, MELISSA | 38,00                                  | 50,000                                 | 88,000       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MÁLAGA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas" o "Técnico Superior de Formación Profesional en Desarrollo de Aplicaciones Web"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056552

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|------------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***6897**  | RIOJA GARAY, MARIA DEL PILAR | 34,00                                  | 50,000                                 | 84,000       |

<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 BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA DE CANTABRIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formaciones Profesionales en Anatomía Patológica y Citología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Papel de BAMB1 en la modulación de la interacción entre el epitelio intestinal y la microbiota.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057026

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

### LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF       | APELLIDOS, NOMBRE   | PUNTOS<br>M.OBJ. <sup>(1)</sup> | PUNTOS<br>M.ESP. <sup>(2)</sup> | TOTAL  |
|-------|-----------|---------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1     | ***7454** | GOMEZ HERRERO, IVAN | 42,00                           | 40,000                          | 82,000 |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CARBOQUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Industrias de Proceso Químico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Integración de la captura de CO2 con la producción mejorada de CH4 sintético por procesos de Chemical Looping

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057118

Fecha Prevista de Inicio: 10/12/2024

Jornada / Horario: Jornada 37,5 H/S Turno Partido(2 Tardes) (Horario: de 8:00 a 17:30 (2T))

**LISTA DE CANDIDATOS**

| <b>ORDEN</b> | <b>NIF</b> | <b>APELLIDOS, NOMBRE</b> | <b>PUNTOS<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***8166**  | SAEZ RIAÑO, JORGE        | 15,91                                  | 30,000                                 | 45,910       |
| 2            | ***4492**  | PAMPLONA CIVERA, MARGA   | 2,00                                   | 0,000                                  | 2,000        |

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Laboratorio de Diagnóstico Clínico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Biomateriales poliméricos para su aplicación en biomedicina

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056775

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|------------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***4437**  | RAMIREZ JIMENEZ, ROSA ANA    | 50,00                                  | 40,000                                 | 90,000       |
| 2            | ***5657**  | SANTAOLALLA MATESANZ, SANDRA | 33,32                                  | 21,000                                 | 54,320       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

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 Laboratorio de Diagnóstico Clínico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESCUBRIMIENTO Y ANALISIS FUNCIONAL DE PROTEINAS ASOCIADAS A PIEZO2 EN LOS TERMINALES NERVIOSOS DE RECEPTORES DEL TACTO.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057231

Fecha Prevista de Inicio: 31/12/2024

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|---------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***5683**  | SELVA GONZALEZ, ESPERANZA | 24,56                                  | 35,000                                 | 59,560       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Análisis y Control"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GELISOME: FORMULACIÓN NANOSTRUCTURADA PARA CICATRIZACIÓN DEL TEJIDO CUTÁNEO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056793

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|---------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***8564**  | GARCIA BARRERA, ALEXANDRE | 41,20                                  | 37,000                                 | 78,200       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Automatización y Robótica Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio "Hespérides"

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056735

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|----------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***0760**  | BARRENA CEBORRO, FRANCISCO | 38,00                                  | 35,000                                 | 73,000       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA  
Número de plazas: 1  
Categoría Profesional: No aplica  
Grupo Profesional: Grupo M1  
Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente  
Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Administración de Sistemas Informáticos"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio "Hespérides"  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056745  
Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025  
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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|----------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***6652**  | CASADO RODRIGUEZ, DÍDAC    | 32,93                                  | 27,500                                 | 60,430       |
| 2            | ***8774**  | OTERO GIRÁLDEZ, PABLO      | 9,60                                   | 12,000                                 | 21,600       |
| 3            | ***6106**  | CARBIA FERNÁNDEZ, GERARDO  | 15,60                                  | 4,500                                  | 20,100       |
| 4            | ***6811**  | DOMINGUEZ BORINES, GABRIEL | 12,80                                  | 2,000                                  | 14,800       |
| 5            | ***9581**  | VILA CONDE, CRISTIAN       | 8,80                                   | 2,000                                  | 10,800       |

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



Centro / Instituto del CSIC: UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M1

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Formación Profesional en Desarrollo de Productos Electrónicos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio "Hespérides"

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056839

Fecha Prevista de Inicio: 31/12/2024

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***4658**  | POZO BLASCO, JOSE LUIS   | 32,00                                  | 25,000                                 | 57,000       |
| 2            | ***7858**  | MEDINA OTERO, MANUEL     | 4,80                                   | 15,000                                 | 19,800       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA  
Número de plazas: 1  
Categoría Profesional: No aplica  
Grupo Profesional: Grupo M1  
Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente  
Titulaciones Requeridas: "Técnico Superior de Automatización y Robótica Industrial"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio "Hespérides"  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056843  
Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025  
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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***1321**  | BARBEITO PENA, OSCAR     | 6,00                                   | 2,000                                  | 8,000        |

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

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