



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 25 DE MARZO 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 EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ANÁLISIS IONÓMICO Y NUTRICIONAL DEL EFECTO DE AMINOQUELANT-K LOW PH (AQK) EN PLANTAS DE PIMIENTO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036984

Fecha Prevista de Inicio: 07/04/2021

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

**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            | ***0623**  | MARTÍ GUILLÉN, JOSÉ MANUEL | 13,20                                  | 35,000                                 | 48,200       |
| 2            | ***5434**  | LÓPEZ RAMAL, MARÍA JOSÉ    | 10,40                                  | 25,000                                 | 35,400       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

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: ZEROPARASITIC: Innovative sustainable solutions for broomrapese: prevention and integrated pest management approaches to overcome parasitism in Mediterranean cropping systems

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036987

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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

### LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF       | APELLIDOS, NOMBRE                          | PUNTOS<br>M.OBJ. <sup>(1)</sup> | PUNTOS<br>M.ESP. <sup>(2)</sup> | TOTAL  |
|-------|-----------|--|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1     | ***1743** | MARTINEZ MELGAREJO, PURIFICACIÓN<br>ANDREA | 3,20                            | 20,000                          | 23,200 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



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 Ciencias del Mar" o "Licenciado en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Efectos del temporal "Gloria" en las praderas del Mediterráneo Occidental

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037035

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***8723**  | MARCO MENDEZ, CANDELA    | 38,40                                  | 50,000                                 | 88,400       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS

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" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDA CSIC-CIB DE LA FUND. LA CAIXA PARA LA CONCESION DE UNA AYUDA EN RELACION CON EL DESARROLLO DEL PROG. DE BECAS DE POSTDOCTORADO JUNIOR LEADER, PARA UN PROY. EN UNIV. Y CTROS DE INV. ESPAÑOLES

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036813

Fecha Prevista de Inicio: 05/04/2021

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

#### LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF       | APELLIDOS, NOMBRE      | PUNTOS<br>M.OBJ. <sup>(1)</sup> | PUNTOS<br>M.ESP. <sup>(2)</sup> | TOTAL  |
|-------|-----------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1     | ***3600** | FERNÁNDEZ GÓMEZ, PAULA | 10,80                           | 10,000                          | 20,800 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

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: "Diplomado en Biotecnología (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MECANISMOS DE FORMACION DE LAS REDES NEURONALES DE LAS LAMINAS SUPERIORES DE LA CORTEZA. INVESTIGANDO LA PLASTICIDAD DEL DESARROLLO PARA LA REPARACION DEL CEREBRO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037000

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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

|                            |
|----------------------------|
| <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            | ***3200**  | BRAGG GONZALO, LORENA    | 34,45                                  | 30,000                                 | 64,450       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

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 Bioquímica" o "Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CHAPERONAS MOLECULARES: ACTORES PRINCIPALES EN LA HOMEOSTASIS PROTEICA

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00034471

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***7049**  | MAESTRO LÓPEZ, MOISÉS    | 40,83                                  | 34,000                                 | 74,830       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

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 Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Mejora de propiedades de interés biotecnológico

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037036

Fecha Prevista de Inicio: 15/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***5810**  | LAIRÓN PERIS, MARÍA      | 40,73                                  | 38,000                                 | 78,730       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS

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" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: REDES REGULADORAS GENICAS INFLUENCIADAS POR EL AMBIENTE  
IMPLICADAS EN EL CONTROL DE LA REPUESTA A ESTRES EN MELON

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037012

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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

**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            | ***1567**  | CORELL SIERRA, JULIA     | 12,80                                  | 11,500                                 | 24,300       |

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

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS PRIMO YUFERA

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 Ingeniería Agroalimentaria" o "Ingeniero Agrónomo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Harnessing the value of tomato genetic resources for now and the future

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036872

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***7984**  | RAMBLA NEBOT, JOSÉ LUIS  | 38,80                                  | 40,000                                 | 78,800       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA

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: Addressing unknowns of COVID-19 transmission and infection combining pathogen genomics and epidemiology to inform public health interventions

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037042

Fecha Prevista de Inicio: 15/04/2021

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            | ***8963**  | CANO JIMÉNEZ, PABLO      | 6,40                                   | 30,000                                 | 36,400       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EVOLUCION DIRIGIDA DE PEROXIGENASAS FUNGICAS: CREANDO UNA NUEVA  
OLA PARA QUIMICA DE OXIFUNCIONALIZACIONES SELECTIVAS C-H

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036815

Fecha Prevista de Inicio: 31/03/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***1310**  | DOLZ RUIZ, MIKEL         | 13,60                                  | 27,000                                 | 40,600       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO

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 Enología", "Licenciado en Biología" o "Licenciado en Enología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Utilización de agua tratada con plasma atmosférico frío (PAW) para la higienización de madera de roble empleada en la industria enológica.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037032

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***8764**  | GONZÁLEZ ARENZANA, LUCÍA | 33,85                                  | 48,000                                 | 81,850       |

(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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EMISIONES DE AEROSOLAS EN AMBIENTES POLARES BAJO CAMBIO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036949

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***1606**  | SOTOMAYOR GARCIA, ANA    | 13,83                                  | 30,000                                 | 43,830       |

(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: 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 Derecho", "Graduado o Graduada en Sociología", "Licenciado en Derecho" o "Licenciado en Sociología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Leading Towards Sustainable Gender Equality Plans in research performing organisations

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036926

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|-------------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ****5187*  | PUGA VILLANUEVA, MARÍA GRACIA | 19,91                                  | 35,000                                 | 54,910       |

(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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Implementación de Medidas Innovadoras de Cooperación entre Pescadores y Científicos para una Mejor Gestión de la Pesca Artesanal con el Objetivo de Mitigar sus Impactos en Hábitats Marinos Sensibles

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036963

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|-------------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ****7381*  | CHRAPKOWSKI LLINARES, VICENTE | 16,00                                  | 30,000                                 | 46,000       |

(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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MORFODINAMICA DE PLAYAS PROTEGIDAS EN EL MEDITERRANEO FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO OBSERVACIONES

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036648

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2021

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     | ***4457** | MARCO PERETÓ, CANDELA       | 10,80                           | 45,000                          | 55,800 |
| 2     | ***1785** | FERNÁNDEZ BASTERO, SUSANA   | 28,01                           | 25,000                          | 53,010 |
| 3     | ***5357** | IGLESIAS GORDI, JORDINA     | 29,84                           | 19,500                          | 49,340 |
| 4     | ***3417** | SALABARNADA ROSET, ARIADNA  | 18,01                           | 30,000                          | 48,010 |
| 5     | ***0158** | SIERRA SÁNCHEZ, CARLOS JOSE | 19,80                           | 25,000                          | 44,800 |
| 6     | ***3871** | LORBADA RIOM, SARA          | 17,22                           | 17,000                          | 34,220 |
| 7     | ***8809** | RODRÍGUEZ RIVEIRO, ROSALÍA  | 13,25                           | 15,000                          | 28,250 |
| 8     | ***2704** | USÓ CANÓS, JUAN             | 10,80                           | 16,500                          | 27,300 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) 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: "Graduado o Graduada en Física" o "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ASTROPARTICULAS Y FISICA DE ALTAS ENERGIAS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036709

Fecha Prevista de Inicio: 22/03/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***3476**  | CEPEDELLO PEREZ, RICARDO | 37,63                                  | 50,000                                 | 87,630       |

(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/a superior de actividades técnicas y profesionales  
Grupo Profesional: Grupo 1  
Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina  
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología" o "Licenciado en Biología"  
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Proyecto titulado "CONTRIBUCIÓ DEL METABOLISME MITOCONDRIAL D'OXITEROLS I ÀCIDS BILIARS A LA CARCINOGENÈSI HEPÀTICA"  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036900  
Fecha Prevista de Inicio: 05/04/2021  
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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***2717**  | FERRERO ANDRÉS, ANA      | 2,00                                   | 40,000                                 | 42,000       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA

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 Ciencia y Tecnología de los Alimentos" o "Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Personalized And/Or Generalized Integrated Biomaterial Risk Assessment

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037017

Fecha Prevista de Inicio: 16/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***8530**  | BURDÓ MASFERRER, MIREIA  | 29,68                                  | 40,000                                 | 69,680       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA

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: Twinning for European excellence in Island Biodiversity Genomics

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036886

Fecha Prevista de Inicio: 20/03/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|----------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***4547**  | ANDUJAR FERNANDEZ, CARMELO | 42,80                                  | 40,000                                 | 82,800       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SEVILLA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Agrícola" o "Ingeniero Técnico Agrícola"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SMART BIOHYBRID PHYTO-ORGANISMS FOR ENVIRONMENTAL IN SITU MONITORING

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036791

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|------------------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***1851**  | MONTERO DE ESPINOSA MARIN, ANTONIO | 24,23                                  | 37,000                                 | 61,230       |

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

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: HIGee to Furanic-based jet Fuel technology

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036582

Fecha Prevista de Inicio: 16/04/2021

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

|                            |
|----------------------------|
| <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            | ***6448**  | PARREÑO ROMERO, MIRIAM   | 35,60                                  | 35,000                                 | 70,600       |

(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", "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Graduado o Graduada en Biotecnología", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: METABOLITOS SECUNDARIOS EN BRASSICACEAE IMPLICACIONES EN LA MEJORA GENETICA Y DEFENSA A ESTRESSES.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00033328

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1            | ***3558**  | PAÑOS MEDINA, SOFÍA      | 6,80                                   | 15,000                                 | 21,800       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES

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: EVOLUCION DE LA REPRODUCCION SEXUAL ANIMAL: MAQUINARIA GENOMICA, MICROBIOMA Y PATRONES MACROEVOLUTIVOS EN ESPONJAS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00036814

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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<br/>M.OBJ.<sup>(1)</sup></b> | <b>PUNTOS<br/>M.ESP.<sup>(2)</sup></b> | <b>TOTAL</b> |
|--------------|------------|---------------------------|--|--|--------------|
| 1            | *****2465  | CONEJERO MORENO, MARIA    | 35,60                                  | 40,000                                 | 75,600       |
| 2            | ***0796**  | PELAEZ ALLER, MARIA LUISA | 36,80                                  | 25,000                                 | 61,800       |
| 3            | ***9494**  | SANTOS MARTÍN, EVA        | 19,05                                  | 15,000                                 | 34,050       |
| 4            | ***9473**  | NEBREDATA, IRENE          | 8,00                                   | 15,000                                 | 23,000       |
| 5            | ***2742**  | ALONSO RAMÍREZ, IRENE     | 4,80                                   | 15,000                                 | 19,800       |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos