



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 28 DE JUNIO DE 2023, 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 M3 y M2 DEL CONVENIO UNICO, PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 7 DE ABRIL DE 2022.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: FUNCIONES DE SUMO EN DIFERENCIACION NEURONAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049017

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***9471** | TORRES AGRELA, BELÉN | 35,60 | 30,000 | 65,600 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Bioquímica" o "Máster Universitario en Investigación y Avances en Inmunología Molecular y Celular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ACTIVIDADES NO CONVENCIONALES DEL MEDIADOR AUTOFAGICO ATG16L1 Y SU RELEVANCIA EN FISIOLOGIA Y PATOLOGIA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048964

Fecha Prevista de Inicio: 10/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***7440** | TERRAZA SILVESTRE, ELENA | 15,20 | 35,000 | 50,200 |

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: Ayudas extraordinarias para la preparación de proyectos 2023. Esta ayuda está relacionada con el proyecto PID2019-106649RB-I00

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048830

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***3042** | AMO PÉREZ, JESÚS | 13,20 | 30,000 | 43,200 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ 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 M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DISPERSION DE LARGO ALCANCE Y POTENCIAL COLONIZADOR DE MICROORGANISMOS AEROTRANSPORTADOS EN MASAS DE POLVO SAHARIANO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048958

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***6205** | CARBAJO USANO, AGUSTÍN | 10,00 | 20,000 | 30,000 |

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biología Molecular y Celular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de una vacuna avanzada bivalente de ADN frente a SARS-CoV-2

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048982

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|----------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ****4268* | LOAYZA -, FRANCISCO JAVIER | 12,67 | 34,500 | 47,170 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ingeniería Informática y Telecomunicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONVENIO ENTRE EL BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACIÓN Y ENTIDADES PARTICIPANTES EN EL PROGRAMA DE CIENCIA DE DATOS. AÑO2021

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048903

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***5890** | LOSANA FERRER, PATRICIA | 30,26 | 32,000 | 62,260 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Genética y Biología Celular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: APROXIMACIONES BASADAS EN LA FISIOLÓGIA Y LA EVOLUCION PARA CONTRARRESTAR LA RESISTENCIA A LOS ANTIBIOTICOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049107

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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 M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***1000** | GIL GIL, TERESA | 39,99 | 39,000 | 78,990 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Química" o "Ingeniero Químico (primer ciclo)"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: La metalurgia del hidrógeno para descarbonizar las industrias de producción de acero y cobre (ZteelCOp)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048845

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***8315** | SÁNCHEZ SAN JUAN, RAQUEL | 7,60 | 30,000 | 37,600 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE GIJÓN

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Máster Universitario en Biodiversidad: Conservación y Evolución" o "Máster Universitario en Biodiversidad y Conservación del Medio Natural"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Improvement of knowledge and conservation status of the four coral species included in LESRPE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00042263

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***4651** | REVUELTA AVIN, OHIANA | 34,64 | 40,500 | 75,140 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Biología (primer ciclo)", "Diplomado en Ciencias del Mar (primer ciclo)", "Diplomado en Estadística", "Diplomado en Física (primer ciclo)", "Diplomado en Matemáticas (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar", "Graduado o Graduada en Ciencias y Tecnologías del Mar", "Graduado o Graduada en Física", "Graduado o Graduada en Ingeniería Física", "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática", "Graduado o Graduada en Ingeniería Marítima", "Graduado o Graduada en Matemáticas" o "Ingeniero Técnico en Informática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PAPEL DE LAS PRADERAS SUBMARINAS EN LA MITIGACION DE IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMATICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048655

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6017** | CARBÓ MESTRE, POL | 33,60 | 35,000 | 68,600 |
| 2 | ***1770** | VERGER MIRALLES, ELISABET | 17,63 | 40,000 | 57,630 |
| 3 | ****3060* | IUCULANO IUCULANO, FRANCESCA | 37,90 | 0,000 | 37,900 |
| 4 | ***6955** | TEJERO CABALLO, ENRIQUE | 13,02 | 10,000 | 23,020 |
| 5 | ***4315** | ORERO RUBIO, EMMANUELLA | 12,52 | 10,000 | 22,520 |
| 6 | ***4808** | ROMÁN LEWIS, CAMILA | 12,81 | 0,000 | 12,810 |
| 7 | ***6517** | RODRIGUEZ PEREZ, RAUL | 12,06 | 0,000 | 12,060 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLÓGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LA RED COEVOLUTIVA DE LA BIODIVERSIDAD

Referencia del Contrato: SOLAUT_00041734

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|------------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***2631** | BORRALLO VÁZQUEZ, FRANCISCO JAVIER | 10,40 | 30,000 | 40,400 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONECTANDO LAS RESPUESTAS EN EL DESARROLLO CON LA DIVERGENCIA EVOLUTIVA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048975

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|------------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ****0115* | DELGADILLO MENDEZ, DIANA ALEXANDRA | 37,60 | 40,000 | 77,600 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO CAJAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: COMORBIDITY MECHANISMS OF ANXIETY AND PARKINSONS DISEASE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048864

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|-----------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***6529** | RODRIGUEZ MARTIN, MARIA DEL PILAR | 21,94 | 35,000 | 56,940 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO CAJAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero en Electrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas para la realización de DOCTORADOS INDUSTRIALES en la Comunidad de Madrid 2020 Empresa TECHNAID S.L.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048270

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ****5595* | BELALCAZAR BELALCAZAR, ELKYN | 42,27 | 27,000 | 69,270 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: CIRCUITOS GENETICOS ADAPTATIVOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048631

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6607** | PASCUAL TOMÀS, CLAUDIA | 8,40 | 20,000 | 28,400 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Biomédicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GRANULOS DE RNA EN NEURONAS: MECANISMOS MOLECULARES DE CAPTURA, DISOCIACION Y TRADUCCION LOCAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049023

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***3335** | MENDOZA BLANCO, MÓNICA | 38,25 | 32,000 | 70,250 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DEL CANCER DE SALAMANCA
Número de plazas: 1
Categoría Profesional: No aplica
Grupo Profesional: Grupo M3
Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina
Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biología y Clínica del Cáncer"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: EVALUACION DE LA PREVENCION DEL CANCER DE MAMA MEDIANTE ANALOGOS DE LA SOMATOSTATINA
Referencia del Contrato: SOLAUT_00049020
Fecha Prevista de Inicio: 17/07/2023
Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***1277** | CORCHADO COBOS, ROBERTO | 40,64 | 47,000 | 87,640 |
| 2 | ***0741** | GARCIA SANCHA, NATALIA | 42,07 | 42,000 | 84,070 |

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



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Administración y Dirección de Empresas" o "Máster Universitario en Gestión de la Calidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Biofertilizantes de cianobacterias para la producción sostenible de cultivos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048694

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***3539** | SIERRA GARCIA, ANA | 8,00 | 30,000 | 38,000 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Materiales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DOctoral training programme in Functional Advanced Materials: Towards a Better Future

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048838

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***7504** | RODRÍGUEZ PÉREZ, IVÁN | 13,20 | 16,000 | 29,200 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Nanotecnología y Ciencia de Materiales / Nanotechnology and Materials Science"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049070

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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 M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***0850** | VALLES PEREZ, FERRAN | 45,60 | 24,000 | 69,600 |

⁽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 M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Arquitecto", "Máster Universitario en Arquitectura", "Máster Universitario en Innovación Tecnológica en Edificación" o "Máster Universitario en Tecnologías de Edificación Sostenible"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MODELO ENERGÉTICO DEL PARQUE EDIFICATORIO NACIONAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048961

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6466** | FRUTOS GARCIA, FERNANDO | 17,71 | 40,000 | 57,710 |
| 2 | ***3889** | GUEREÑU MIRA, JOSE | 10,80 | 36,000 | 46,800 |
| 3 | ***2729** | RABANAL MALLO, JESSICA | 13,14 | 30,000 | 43,140 |
| 4 | ****0701 | LUDUEÑA ., CAMILA ANDREA | 14,30 | 25,000 | 39,300 |
| 5 | ***6570** | POL CONESA, MARÍA ISABEL | 34,80 | 4,000 | 38,800 |
| 6 | ***7552** | GALLEGO BLANCA, ANA | 14,40 | 20,000 | 34,400 |
| 7 | ***3187** | DE CASTRO CRISTÓBAL, ESTHER | 4,00 | 30,000 | 34,000 |
| 8 | ***5939** | ROUYET RUIZ, NESTOR | 8,00 | 20,000 | 28,000 |
| 9 | ***5509** | HERNÁNDEZ ROSALES, RAFAEL | 15,20 | 10,000 | 25,200 |
| 10 | ***3788** | BEJERANO IGLESIAS, LAURA | 8,00 | 10,000 | 18,000 |
| 11 | ***0258** | PEÑA ASENSIO, DAVID | 10,00 | 7,000 | 17,000 |
| 12 | ***3612** | MULERO MANZANERO, ALBA | 10,80 | 5,000 | 15,800 |

(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 M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Arquitecto", "Máster Universitario en Arquitectura", "Máster Universitario en Innovación Tecnológica en Edificación" o "Máster Universitario en Tecnologías de Edificación Sostenible"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MODELO ENERGÉTICO DEL PARQUE EDIFICATORIO NACIONAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048979

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6466** | FRUTOS GARCIA, FERNANDO | 17,71 | 40,000 | 57,710 |
| 2 | ***3889** | GUEREÑU MIRA, JOSE | 10,80 | 36,000 | 46,800 |
| 3 | ***2729** | RABANAL MALLO, JESSICA | 13,14 | 30,000 | 43,140 |
| 4 | ****0701 | LUDUEÑA ., CAMILA ANDREA | 14,30 | 25,000 | 39,300 |
| 5 | ***6570** | POL CONESA, MARÍA ISABEL | 34,80 | 4,000 | 38,800 |
| 6 | ***7552** | GALLEGO BLANCA, ANA | 14,40 | 20,000 | 34,400 |
| 7 | ***3187** | DE CASTRO CRISTÓBAL, ESTHER | 4,00 | 30,000 | 34,000 |
| 8 | ***5939** | ROUYET RUIZ, NESTOR | 8,00 | 20,000 | 28,000 |
| 9 | ***5509** | HERNÁNDEZ ROSALES, RAFAEL | 15,20 | 10,000 | 25,200 |
| 10 | ***3788** | BEJERANO IGLESIAS, LAURA | 8,00 | 10,000 | 18,000 |
| 11 | ***0258** | PEÑA ASENSIO, DAVID | 10,00 | 7,000 | 17,000 |
| 12 | ***3612** | MULERO MANZANERO, ALBA | 10,80 | 5,000 | 15,800 |

(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 M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Arquitecto", "Máster Universitario en Arquitectura", "Máster Universitario en Innovación Tecnológica en Edificación" o "Máster Universitario en Tecnologías de Edificación Sostenible"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MODELO ENERGÉTICO DEL PARQUE EDIFICATORIO NACIONAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048980

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ****8596* | AULICINO AULICINO, FRANCESCA | 41,65 | 30,000 | 71,650 |
| 2 | ***6466** | FRUTOS GARCIA, FERNANDO | 17,71 | 40,000 | 57,710 |
| 3 | ***3889** | GUEREÑU MIRA, JOSE | 10,80 | 36,000 | 46,800 |
| 4 | ***2729** | RABANAL MALLO, JESSICA | 13,14 | 30,000 | 43,140 |
| 5 | *****0701 | LUDUEÑA ., CAMILA ANDREA | 14,30 | 25,000 | 39,300 |
| 6 | ***6570** | POL CONESA, MARÍA ISABEL | 34,80 | 4,000 | 38,800 |
| 7 | ***7552** | GALLEGO BLANCA, ANA | 14,40 | 20,000 | 34,400 |
| 8 | ***3187** | DE CASTRO CRISTÓBAL, ESTHER | 4,00 | 30,000 | 34,000 |
| 9 | ***5939** | ROUYET RUIZ, NESTOR | 8,00 | 20,000 | 28,000 |
| 10 | ***5509** | HERNÁNDEZ ROSALES, RAFAEL | 15,20 | 10,000 | 25,200 |
| 11 | ***3788** | BEJERANO IGLESIAS, LAURA | 8,00 | 10,000 | 18,000 |
| 12 | ***0258** | PEÑA ASENSIO, DAVID | 10,00 | 7,000 | 17,000 |
| 13 | ***3612** | MULERO MANZANERO, ALBA | 10,80 | 5,000 | 15,800 |

(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 M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Ciencias del Mar (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EVALUACION DEL DESTINO DE LOS CONTAMINANTES EN MEDIOS POROSOS DURANTE EL CRECIMIENTO DE BIOPELICULAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048747

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***2338** | SANZ LANZAS, CLAUDIA | 39,42 | 15,000 | 54,420 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FILOSOFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Arquitecto Técnico", "Graduado o Graduada en Arquitectura", "Graduado o Graduada en Arquitectura Técnica" o "Graduado o Graduada en Fundamentos de la Arquitectura"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LA CIUDAD JUSTA: EXCLUSION, PERTENENCIA Y BIENES COMUNES EN UNA PERSPECTIVA URBANA SOBRE LAS TEORIAS DE LA JUSTICIA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048836

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***2089** | GUTIERREZ REDONDO, ISMAEL | 8,40 | 34,000 | 42,400 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física", "Máster Universitario en Física", "Máster Universitario en Física Avanzada" o "Máster Universitario en Física de Altas Energías, Astrofísica y Cosmología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONTRIBUCION A LA OPERACION DEL EXPERIMENTO ATLAS Y SU PROGRAMA DE FISICA DURANTE EL RUN3 DEL LHC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049061

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***9648** | NAVARRO GONZALEZ, JOSEP | 39,41 | 40,000 | 79,410 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA LA MAYORA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biotecnología Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Foliar application of microbial-based biostimulants to enhance tomato fruit yield and quality under well-watered and drought and osmotic stress conditions.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048989

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***3092** | ZUMAQUERO JIMÉNEZ, ADELA | 42,40 | 47,000 | 89,400 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MECHANISTIC MODELLING OF MICROBIAL COMMUNITIES USING ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATIONS: IDENTIFIABILITY AND PARAMETER ESTIMATION (MiC-ODE)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048850

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***8184** | PAREDES VÁZQUEZ, ANA | 8,80 | 13,820 | 22,620 |
| 2 | ***3519** | BUÑUEL MURISCOT, ARNAU | 13,78 | 5,500 | 19,280 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Programa Ciencias Marinas: Ferramentas de transformación social para o desenvolvemento sostible de galicia

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048542

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8953** | OJEDA ROMANO, GABRIELA | 32,24 | 50,000 | 82,240 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Mejora a obleas de 15 cm de una tecnología de sensores de luz para aplicaciones espaciales

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048821

Fecha Prevista de Inicio: 06/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***5940** | SOLÉ DÍAZ, LIBERTAD | 37,60 | 35,000 | 72,600 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: FABRICACION Y CARACTERIZACION DE LOS MICRO/NANO-REACTORES FOTO-TERMO-CATALITICOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048943

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|---------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***9799** | FONS CERVERA, ARNAU | 10,22 | 7,000 | 17,220 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Telecomunicación" o "Máster Universitario en Microelectrónica: Diseño y Aplicaciones de sistemas Micro/Nanométricos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: FABRICACION Y CARACTERIZACION DE LOS MICRO/NANO-REACTORES FOTO-TERMO-CATALITICOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049073

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2023

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

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***3123** | DUQUE DUQUE, MARCOS | 41,20 | 35,000 | 76,200 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Tecnologías Ópticas y de la Imagen"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EVALUACION DE LAS PROPIEDADES OPTICAS DE MATERIALES Y SISTEMAS DE ACRISTALAMIENTO PARA LA EFICIENCIA ENERGETICA Y CONTROL DE LA LUZ DIURNA EN EDIFICIOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048866

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***0246** | SANTAFE GABARDA, PABLO | 25,66 | 40,500 | 66,160 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Innovative Large-Scale Production of Affordable Clean Burning Solid Biofuel and Water in Southern Africa: transforming bush encroachment from a problem into a secure and sustainable energysource

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048885

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***4478** | VELASCO MOLINA, MARTA | 34,40 | 45,000 | 79,400 |

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Inteligencia Artificial" o "Máster Universitario en Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen Digital"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: COllaborative HiErarchical Robotic ExplaNaTions

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048847

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8261** | OLIVARES ALARCOS, ALBERTO | 42,00 | 25,000 | 67,000 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGRARIA Y ALIMENTARIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MECANISMOS DE CRIO-RESISTENCIA ESPERMÁTICA Y NUEVOS PROCEDIMIENTOS DE CRIOPRESERVACIÓN ESPERMÁTICA Y TEJIDO TESTICULAR EN RUMIANTES DOMÉSTICOS Y SILVESTRES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048994

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***3832** | ALBA SÁNCHEZ, ESTHER | 10,40 | 30,000 | 40,400 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGRARIA Y ALIMENTARIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXÁMENES TÉCNICOS DE IDENTIFICACIÓN VARIETAL DE ESPECIES HORTÍCOLAS Y AGRÍCOLAS PARA EL REGISTRO DE VARIEDADES VEGETALES A NIVEL NACIONAL Y EUROPEO (PIE_DTEVL2022-24)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048860

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2023

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

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***0096** | MORENO-TOMÉ VÁZQUEZ, JOSÉ LUIS | 6,00 | 25,000 | 31,000 |

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Las praderas de macrófitos marinos como actores y receptores en el proceso de cambio climático: dualidad mitigación-impacto - CEAB

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048622

Fecha Prevista de Inicio: 25/05/2023

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8017** | DOMÍNGUEZ CRISÓSTOMO, ESTHER | 6,00 | 35,000 | 41,000 |
| 2 | ***0177** | MONJE MARTIN, JORGE | 40,80 | 0,000 | 40,800 |
| 3 | ***2082** | CONESA GRANADOS, MARTA | 9,20 | 20,000 | 29,200 |

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración", "Licenciado en Derecho" o "Licenciado en Psicología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Establecimiento de rutinas y protocolos para la generación de informes de la proyección social del CSIC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048686

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2023

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

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|------------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***5533** | RODRIGUEZ TORRENOVA, JULIO ANTONIO | 22,34 | 40,000 | 62,340 |

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Ciencias del Mar (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de una Infraestructura de Datos Espaciales Marinos (IDEMar) en apoyo a la DMEM - UTM

Referencia del Contrato: SOLAUT_00047178

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***7223** | CASAS SEBASTIÁN, MARC | 6,35 | 22,000 | 28,350 |
| 2 | ***8801** | MARKRIS BROWN, SKYE | 16,00 | 5,000 | 21,000 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos