



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 01 DE FEBRERO 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 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 Biología", "Licenciado en Bioquímica" o "Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LA VIA JNK EN LOS PROCESOS DE TUMORACION Y REGENERACION EN DROSOPHILA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045738

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2023

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	***6097**	RUIZ LOSADA, MIREYA	37,22	40,000	77,220

(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 M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Farmacia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: VESICULAS EXTRACELULARES DE LECHE PARA MEJORAR LA BIODISPONIBILIDAD Y BIOACTIVIDAD DE POLIFENOLES DE LA DIETA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046777

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2023

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	***5909**	ÁVILA GÁLVEZ, MARÍA DE LOS ÁNGELES	37,60	40,000	77,600

⁽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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias del Mar" o "Máster Universitario en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SEGUIMENT DE L'INDICADOR FANERÒGAMES MARINES: CYMODOCEA NODOSA DE LA DIRECTIVA MARC DE L'AIGUA (2000/60/CE) A LES AIGÜES DE TRANSICIÓ DE LES BADIES DEL DELTA DE L'EBRE EN EL PERÍODE DEL PSIC DEL 2022 AL 2024 LOT 3 CLAU: CTN22C0249.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046379

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2023

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	***4725**	GARCÍA GONZÁLEZ, FERNANDO	10,71	30,000	40,710

(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: Impact of habitat fragmentation and loss on coastal ecosystems: implications for sustainable management under climate change

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046304

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***7818**	SANTAMARÍA PÉREZ, JORGE	41,73	50,000	91,730

⁽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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Oceanografía y Gestión del Medio Marino"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: RETOS GENOMICOS MARINOS: DATOS MASIVOS DE COMUNIDADES COMO CENTINELA DEL CAMBIO CLIMATICO Y BIOSEGURIDAD

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046493

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2023

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	***2974**	MADRIGAL BECKFORD, MÓNICA	2,00	20,000	22,000

⁽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 Virología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES EN CRIOMICROSCOPIA: ROMPIENDO BARRERAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045975

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2023

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	*****2839	CARLERO CARNERO, DIEGO	29,63	39,000	68,630

⁽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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Administración y Dirección de Empresas", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Actuariales y Financieras", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Licenciado en Ciencias del Trabajo", "Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración", "Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas", "Licenciado en Comunicación Audiovisual", "Licenciado en Documentación", "Licenciado en Economía", "Licenciado en Matemáticas" o "Licenciado en Sociología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SUBVENCION PARA A LA CONTRATACION DE PERSONAL TÉCNICO DE APOYO.

GOBIERNO ISLAS BALEARES. TIR2021

Referencia del Contrato: SOLAUT_00042812

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***1111**	HERNANDEZ ROSAS, MIGUEL ANGEL	20,79	50,000	70,790
2	***7880**	ROJO NIETO, ELISA	39,25	30,000	69,250
3	***9122**	BERNAL BAJO, AINHOA	39,60	15,000	54,600
4	***3287**	CHECA MARTÍNEZ, VANESA	38,00	15,000	53,000
5	***3627**	ALVAREZ ELLACURIA, AMAYA	36,00	15,000	51,000
6	****2741*	AMBROSO ZANZONI, STEFANO	21,65	15,000	36,650
7	****6877*	RUEDA CADAVID, DIEGO	18,55	15,000	33,550
8	***2629**	RUBIO BERNAL, MARIA	12,85	17,000	29,850
9	***4315**	ORERO RUBIO, EMMANUELLA	11,01	15,000	26,010
10	***8119**	CRUZ PEREZ, CARLOS	6,00	15,000	21,000
11	***2360**	ÁLVAREZ DONCEL, CELIA	3,60	15,000	18,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE MURCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ENCARGO DEL Mº PARA LA TRANSICIÓN ECOLOGICA Y RETO DEMOGRAFICO AL IEO-CSIC, PARA PROTECCIÓN DEL MEDIO MARINO: EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LAS ESTRATEGIAS MARINA, SEGUIMIENTO DE LOS ESPACIOS MARINOS PROTEGIDOS DE COMPETENCIA ESTATAL (2018-2021

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045692

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2022

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	***0013**	FELIU TENA, BLANCA	34,36	38,000	72,360

(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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Contrarestando el declive del Milano real en Doñana: impacto del cambio climático y de la mortalidad por riesgos antropogénicos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045655

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	****0688*	TANFERNA ., ALESSANDRO	38,00	50,000	88,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica" o "Máster Universitario en Bioinformática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de modelos de riesgo para el establecimiento y la dispersión de patógenos vasculares en cultivos agrícolas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00038790

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***6832**	ARIAS GIRALDO, LUIS FELIPE	22,97	37,000	59,970

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PRODUCCION BIOTECNOLOGICA SOSTENIBLE DE INGREDIENTES ALIMENTARIOS BIOACTIVOS DERIVADOS DEL METABOLISMO DE LOS AMINOACIDOS AROMATICOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046472

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***2687**	BISQUERT ALCARAZ, RICARDO	42,40	48,000	90,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología" o "Máster

Universitario en Investigación y Desarrollo en Biotecnología y Biomedicina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MECANISMOS DE ADAPTACION A CONDICIONES NO OPTIMAS DE COBRE Y HIERRO EN LEVADURAS Y PLANTAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046555

Fecha Prevista de Inicio: 16/02/2023

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	***0661**	JORDÁ SÁNCHEZ, TANIA	39,52	40,000	79,520

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Calidad y Seguridad Alimentaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO A ESCALA PILOTO DE OLEOGELES SALUDABLES PARA SUSTITUIR GRASAS SATURADAS EN LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046573

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***5805**	ESPERT TORTAJADA, MARIA	38,28	42,500	80,780

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: TESTS DE MODELOS COSMOLOGICOS CON LAS MEDIDAS DE BAO Y H0
REALIZADAS CON DESI Y MAAT

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046674

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***0485**	FERNÁNDEZ GARCÍA , ELENA	10,80	10,000	20,800

⁽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: 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: INGENIERIA DE CIRCUITOS GENETICOS CON CABLEADO LUMINICO Y QUIMICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046628

Fecha Prevista de Inicio: 30/01/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***8859**	BALDANTA CALLEJO, SARA	45,60	40,000	85,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTRUCTURA Y FUNCION DE FACTORES DE VIRULENCIA EN MICOPLASMAS.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045679

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***6952**	MARTÍN ROMERO, JESUS	8,80	32,000	40,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Genética Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Reducing avocado losses to major challenges by improving resistance selection and disease management using next generation technologies

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045283

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***8239**	QUIROS RODRIGUEZ, ISABEL	13,20	0,000	13,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Químico" o "Máster Universitario en Ingeniería Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO DE CATALIZADORES PARA LA HIDROGENACIÓN DE CO2
GENERADO EN PROCESOS DE DESCARBONATACIÓN MINERAL.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046293

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2023

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	***0567**	ROMERO VÁSQUEZ, FLAVIO JESÚS	24,00	17,000	41,000
2	***6684**	GONZÁLEZ OLÍAS, DOLORES	21,89	15,000	36,890

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BIOLÓGICOS EDITADOS POR APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA ALCANZAR UN ENTORNO SALUDABLE DE CERO PLÁSTICOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046351

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***9328**	CEA RAMA, ISABEL	30,40	41,000	71,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Química Orgánica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO DE ELECTROLIZADORES PARA SER INTEGRADOS EN UN SISTEMA QUE CONVIERTE ELECTROQUÍMICAMENTE CO₂ EN METANOL Y ETILENO UTILIZANDO ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046360

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6610**	ARÉVALO CID, PABLO	26,82	30,000	56,820

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Energías Renovables, Pilas de Combustible e Hidrógeno"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO DE UN SISTEMA CATALÍTICO PARA APLICACIÓN EN LA GENERACION DE HIDRÓGENO A PARTIR DE BIOETANOL BRUTO O RESIDUOS OLEAGINOSOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046632

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***3485**	MILLÁN ORDÓÑEZ, ELENA	44,80	38,500	83,300

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Miniature organic spectrometers based on novel device architectures

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046243

Fecha Prevista de Inicio: 16/02/2023

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	***5309**	QUESADA RAMIREZ, ARIANNA	9,60	27,000	36,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SINTESIS Y CARACTERIZACION IN-SITU DE MATERIALES PARA LA ENERGIA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045956

Fecha Prevista de Inicio: 16/02/2023

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	***5382**	GARCÍA TORREJÓN, CRISTINA	13,20	10,000	23,200

(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 M2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Enhancing circularity by using renewable monomers and sustainable chemical strategies of polymer upcycling

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046762

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***3658**	DE DIOS CAPUTTO, MARÍA DOLORES	18,45	37,000	55,450

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GRUPO DE MATERIALES POROSOS FUNCIONALES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045953

Fecha Prevista de Inicio: 09/02/2023

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	***3680**	RODRÍGUEZ BLANCO, MARTA	4,80	0,000	4,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Agrónomo" o "Máster Universitario en Agroingeniería"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MULTITROPHIC INTERACTIONS BETWEEN PLANTS, VIRUSES, APHIDS AND NATURAL ENEMIES IN A CHANGING CLIMATE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046643

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2023

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	***6087**	JIMÉNEZ RUIZ, JAIME	39,60	47,000	86,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXTRACTOS NATURALES BIOACTIVOS A PARTIR DE SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS COMO SOLUCIONES VERDES PARA UN ENFOQUE "CERO RESIDUOS" EN EL SECTOR AGRÍCOLA (GREENVITISV)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046513

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***3801**	SÁENZ DE URTURI MARTÍNEZ, ITZIAR	16,32	35,000	51,320

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Geografía" o "Máster Universitario en Ciencias del Mar: Oceanografía y Gestión del Medio Marino"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: COnservation of mArine ecosystems around Santo AnTão, Cabo Verde: implications for policy and society

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045983

Fecha Prevista de Inicio: 10/01/2023

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	***7532**	MARTINEZ DIOS, ARIADNA	43,64	49,000	92,640

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Oceanografía y Gestión del Medio Marino"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo científico y técnico a los comités de gestión y evaluación del estado de las pesquerías de las principales especies comerciales de la costa Catalana (CGCAT)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046495

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2023

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	***2244**	SALAZAR VILLACORTA, JANIRE	36,91	22,500	59,410
2	****2741*	AMBROSO ZANZONI, STEFANO	21,65	25,000	46,650

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Matemáticas" o "Máster Universitario en Matemática Avanzada"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046375

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***6782**	DE ARRIBA DE LA HERA, ANDONI	41,01	30,000	71,010

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MECANISMOS MOLECULARES CONECTANDO LA SEÑALIZACION POR HIPOXIA CON LA PATOFISIOLOGIA CARDIOPULMONAR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046561

Fecha Prevista de Inicio: 29/01/2023

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	***3790**	ALBENDEA GÓMEZ, TERESA	17,20	41,000	58,200

⁽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: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MICROBIOLOGICAL HAZARDS ASSOCIATED WITH THE USE OF WATER IN THE POST-HARVEST HANDLING AND PROCESSING OPERATIONS OF FRESH AND FROZEN FRUITS, VEGETABLES AND HERBS (ffVHs). CONTRACT NUMBER-OC/EFSA/BIOCONTAM/2021/02

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046792

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2023

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	****7415*	MORENO RAZO, ARI SALVADOR	16,00	11,000	27,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTRUCTURA Y REACTIVIDAD DE COMPLEJOS METALICOS DERIVADOS DE LA ACTIVACION DE SILANOS Y BORANOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046067

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2023

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	***7674**	JIMÉNEZ RIOBOO, RAFAEL	7,20	12,500	19,700

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE LA GRASA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Farmacia" o "Licenciado en Medicina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ACIDO OLEANOLICO COMO COADYUVANTE TERAPEUTICO EN EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES MELLITUS TIPO 2

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045528

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2022

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	***6185**	LUQUE SIERRA , AMPARO	39,20	44,500	83,700
2	***9187**	GÓMEZ COCA, RAQUEL BEATRIZ	42,00	0,000	42,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Comunicación Audiovisual"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Visibilidad de la actividad científica del IMN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046562

Fecha Prevista de Inicio: 16/02/2023

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	***1729**	DIEZ URUEÑA, SANDRA	27,63	35,000	62,630

(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 de Materiales" o "Ingeniero Técnico Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Suministro de los resultados y entregables relativos al diseño, implementación, prototipado y test de los bloques IP, PLL y ADC, para las tecnologías CMOS TSMC-65nm y GF22nm

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046415

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2023

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	****7539*	LEUNG -, TAMMY	18,89	36,000	54,890

⁽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 M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Máster Universitario en Biomedicina", "Máster Universitario en Biomedicina Experimental" o "Máster Universitario en Biotecnología y Biomedicina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Centro de Excelencia Severo Ochoa

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046718

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2023

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	***5438**	IÑIGO PORTUGUÉS, ALMUDENA	45,20	47,000	92,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química", "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Química", "Máster Universitario en Investigación en Química", "Máster Universitario en Química", "Máster Universitario en Química Fina", "Máster Universitario en Química Organica Experimental e Industrial", "Máster Universitario en Química Sostenible", "Máster Universitario en Síntesis y Reactividad Química", "Máster Universitario en Técnicas Avanzadas en Química" o "Máster Universitario en Técnicas Experimentales en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Inhibición de la actividad ureasa por el ácido pulcherrimínico, sus precursores y derivados

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046401

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***7384**	MENAO GUILLEN, DANIEL	21,39	20,000	41,390

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Estudios Avanzados en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CATALIZADORES BASADOS EN METALES ABUNDANTES EN LA CORTEZA TERRESTRE PARA SISTEMAS SOSTENIBLES DE ALMACENAMIENTO DE HIDROGENO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046763

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	***2409**	PADILLA LANGA, MARINA	23,33	45,000	68,330

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos", "Ingeniero de Montes", "Ingeniero Geólogo", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Geografía", "Licenciado en Geología", "Máster Universitario en Ciencias de la Tierra. Geología Ambiental y Aplicada", "Máster Universitario en Geología", "Máster Universitario en Geología Ambiental", "Máster Universitario en Geología Ambiental y Recursos Geológicos", "Máster Universitario en Geología Técnicas y Aplicaciones (GTA)", "Máster Universitario en Hidrología y Gestión de los Recursos Hídricos", "Máster Universitario en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales", "Máster Universitario en Recursos Hídricos y Medio Ambiente", "Máster Universitario en Recursos Minerales y Riesgos Geológicos" o "Máster Universitario en Riesgos Naturales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Morfodinámica sedimentaria.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045452

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	****8601*	SANDOVAL RINCON, KELLY PATRICIA	47,60	30,000	77,600
2	***8594**	BLASCO DEL BARRIO, IKER	17,60	15,000	32,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Virología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SEGURIDAD Y EFICACIA VACUNAL DE LA VARIANTE 40FP8 DEL VIRUS DE LA FIEBRE DEL VALLE DEL RIFT

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045012

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***7612**	ALONSO GIL DE GÓMEZ, CELIA	28,57	30,500	59,070

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: IMPACTO DEL POLVO SAHARIANO EN LA FUSION DE NIEVE EN LOS PIRINEOS:
MEJORANDO LA GESTION DE LA NIEVE Y DEL AGUA EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMATICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045311

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2023

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	***7419**	BANDRÉS GARCÍA, JAVIER	6,72	31,000	37,720

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MISION BIOLOGICA DE GALICIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ACLARANDO LAS RELACIONES ENTRE COMPOSICION BIOQUIMICA Y RESISTENCIA A ESTRESSES BIOTICOS EN DIFERENTES ESCENARIOS CLIMATICOS: IMPACTO EN USOS ALTERNATIVOS DEL MAIZ

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046743

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2023

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	***8068**	LOBAGUEIRA SARTIER, PAULA	10,00	25,000	35,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos