



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 20 DE DICIEMBRE DE 2024, DE LAS PUNTUACIONES OBTENIDAS EN LA FASE DE VALORACIÓN DE MÉRITOS Y EN LA FASE DE VALORACIÓN TÉCNICA, ORDENADA DE MAYOR A MENOR, DE LOS CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA CUBRIR LAS PLAZAS DE PERSONAL LABORAL GRUPOS PROFESIONALES M3 y M2 DEL CONVENIO UNICO, PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN LA RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE BOLSA DE TRABAJO.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE 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"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Exploiting genome replication to design improved plant growth strategies

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057031

Fecha Prevista de Inicio: 31/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2433**	GÓMEZ MARTÍNEZ, DIEGO	40,00	45,000	85,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS

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 Biología Molecular y Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESCIFRANDO EL PAPEL DE LAS CO-CHAPERONAS HOP EN LA ADAPATACION DE LAS PLANTAS AL CAMBIO CLIMATICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055590

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***1814**	PÉREZ ALONSO, MARTA MARINA	38,00	50,000	88,000
2	***5109**	PALLERO BAENA, MERCEDES	46,40	30,000	76,400

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Resiliencia del tomate ante el cambio climático: disección de mecanismos cruciales y explorar su interacción con rasgos agronómicos relevantes

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057258

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***9009**	EGEA SÁNCHEZ, JOSE MARÍA	23,67	30,000	53,670

⁽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 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: i-Sea Blue Carbon (ESA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057386

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****2594*	MONTEMAYOR -, DIANA IRERI	16,00	18,000	34,000

(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 Investigación Biomédica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Arquitectura funcional de la protección de horquillas de replicación

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057387

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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	***2872**	JURADO SANTIAGO, DOLORES	16,40	15,000	31,400

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: APROXIMACIONES DE LA QUÍMICA COMPUTACIONAL A MECANISMOS DE LA INMUNIDAD INNATA Y DE RESISTENCIA BACTERIANA.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057362

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***0783**	MARTÍN CÁMARA, OLMO	41,20	25,000	66,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Medicina" o "Máster Universitario en Biodiversidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Escalando dinámicas temporales en la vegetación bajo eventos climáticos extremos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057186

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***9462**	PEDROS PLA, LEYRE	24,41	35,000	59,410

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Efecto genéticos de la perturbación en 'Anthyllis cytisoides'

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057141

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***9351**	GALLO PEÑA, ASIER	12,80	20,000	32,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Microbiología y Parasitología: Investigación y Desarrollo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Terapéuticos vivos bacterianos contra los carcinomas de vejiga y colon basados en cepas sintéticas inyectoras de E. coli (SIEC) dirigidas a células y que liberan toxinas ART

Referencia del Contrato: SOLAUT_00052377

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2700**	PICO SÁNCHEZ, EVA	45,60	40,000	85,600

(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: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Física de la Materia Condensada y de los Sistemas Biológicos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: 3D-bioprinting meets machine learning: a novel tool to decipher the determinants of viral tropism

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057221

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***4414**	LEDESMA TERRON, MARIO	32,62	20,000	52,620

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE A CORUÑA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057130

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***8741**	CASTRO LOEHMANN, BEGOÑA	38,80	40,000	78,800
2	***9171**	SANTOS SOLE, MARIA	6,80	10,000	16,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE A CORUÑA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057173

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***6045**	CARROCEDA CARBALLAL, MARIA DE LA ARANZAZU	34,80	40,000	74,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE CÁDIZ
Número de plazas: 1
Categoría Profesional: No aplica
Grupo Profesional: Grupo M3
Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente
Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias del Mar"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO
Referencia del Contrato: SOLAUT_00056811
Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025
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	***3756**	JUAREZ DAVILA, ANA MARIA	38,00	45,500	83,500
2	***2481**	GARCIA REBOLLO, JOSE MIGUEL	37,60	40,950	78,550
3	***7127**	ORTIZ MALDONADO, ANA ESTHER	36,78	1,500	38,280

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



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE CANARIAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3_PERS-COC: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COC)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056943

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5081**	PASALODOS BARCELÓ, LAURA	15,20	25,000	40,200
2	***7832**	OCHOA PEÑAS, LIDIA	11,63	12,700	24,330
3	***6897**	UGUET DE RESAYRE MARTÍN, ALEJANDRA	11,90	10,000	21,900
4	***6243**	LÓPEZ PARAMIO, NATALIA	17,42	2,500	19,920
5	***7998**	SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, ANA	9,60	10,000	19,600
6	***2919**	MARTINEZ MONREAL, ISABEL	8,62	10,000	18,620
7	***4322**	BARRETO PEREZ, LIAM	8,40	10,000	18,400
8	***2386**	DAZA SEVILLANO, ADRIÁN	6,85	10,000	16,850
9	***6466**	CAMACHO GARCÍA, DANIEL	6,80	10,000	16,800
10	***3738**	IZQUIERDO PÉREZ, ÁNGELA	11,60	0,000	11,600

(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 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Ecología Marina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Presente, pasado y futuro de la diversidad del hábitat pelágico Balear (DIBAP)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056300

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***9178**	CALCINA LAURA, NELLY LINETH	30,05	40,000	70,050

(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 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biodiversidad Marina y Conservación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Presente, pasado y futuro de la diversidad del hábitat pelágico Balear (DIBAP)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056814

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	****4780	BILLY , MARION	11,90	35,000	46,900

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE MALAGA
Número de plazas: 1
Categoría Profesional: No aplica
Grupo Profesional: Grupo M3
Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente
Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias del Mar"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO
Referencia del Contrato: SOLAUT_00056551
Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025
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	***7867**	MORENO NAVAS, JUAN	34,00	41,000	75,000
2	***2360**	ÁLVAREZ DONCEL, CELIA	35,20	18,000	53,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MURCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Áreas Protegidas, Recursos Naturales y Biodiversidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Diseño y evaluación de estrategias para el desarrollo de la acuicultura de restauración de la ostra plana del Mar Menor

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056719

Fecha Prevista de Inicio: 07/01/2025

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	***8150**	BARANDA IBÁÑEZ, MARTA INMACULADA	16,00	15,000	31,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE SANTANDER

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas", "Licenciado en Física", "Licenciado en Matemáticas", "Licenciado en Veterinaria", "Máster Universitario en Acuicultura", "Máster Universitario en Acuicultura y Pesca: Recursos Marinos y Sostenibilidad", "Máster Universitario en Biodiversidad", "Máster Universitario en Bioestadística", "Máster Universitario en Bioinformática", "Máster Universitario en Bioinformática para las Ciencias de la Salud", "Máster Universitario en Bioinformática y Bioestadística", "Máster Universitario en Biología Marina", "Máster Universitario en Biología Marina: Biodiversidad y Conservación", "Máster Universitario en Diversidad Biológica y Medio Ambiente", "Máster Universitario en Ecología Marina", "Máster Universitario en Estadística Aplicada", "Máster Universitario en Gestión Ambiental de Sistemas Hídricos", "Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad", "Máster Universitario en Gestión de Recursos Pesqueros y Acuicultura", "Máster Universitario en Gestión Pesquera Sostenible", "Máster Universitario en Gestión Sostenible de Recursos Pesqueros", "Máster Universitario en Ingeniería Ambiental", "Máster Universitario en Técnicas Estadísticas" o "Máster Universitario Europeo en Medio Ambiente y Recursos Marinos / European Master in Marine Environment and Resources"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00052822

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2227**	CORTEGOSO XAVIER, PATRICIA	18,89	36,920	55,810
2	***7396**	GRACIA SAIZ, ANA	43,60	11,000	54,600
3	***7377**	MORENO AGUDO, SARA	20,53	10,000	30,530
4	***7355**	MAZORRA MAZORRA, MONICA	12,40	10,000	22,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE SANTANDER

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Máster Universitario en Acuicultura", "Máster Universitario en Acuicultura y Pesca: Recursos Marinos y Sostenibilidad", "Máster Universitario en Biodiversidad", "Máster Universitario en Bioestadística", "Máster Universitario en Bioinformática", "Máster Universitario en Bioinformática y Bioestadística", "Máster Universitario en Biología Marina", "Máster Universitario en Biología Marina: Biodiversidad y Conservación", "Máster Universitario en Diversidad Biológica y Medio Ambiente", "Máster Universitario en Ecología Marina", "Máster Universitario en Estadística Aplicada", "Máster Universitario en Gestión Ambiental de Sistemas Hídricos", "Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad", "Máster Universitario en Gestión de Recursos Pesqueros y Acuicultura", "Máster Universitario en Gestión Pesquera Sostenible", "Máster Universitario en Gestión Sostenible de Recursos Pesqueros", "Máster Universitario en Ingeniería Ambiental", "Máster Universitario en Técnicas Estadísticas" o "Máster Universitario Europeo en Medio Ambiente y Recursos Marinos / European Master in Marine Environment and Resources"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053532

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0097**	SAINZ BARIAIN, MARTA	37,60	40,000	77,600
2	***6061**	GONZÁLEZ ANDRÉS, CRISTINA	42,80	31,900	74,700
3	***9122**	BERNAL BAJO, AINHOA	43,60	28,080	71,680
4	***5645**	CANOURA BALDONADO, JESÚS	36,80	0,000	36,800
5	***3951**	VALVERDE CABELLO, SAMUEL	22,12	1,500	23,620
6	***2888**	MONSALVE MASSANA, AINARA	22,21	1,300	23,510
7	***8101**	HORRACH ROSSELLÓ, LUIS	11,63	10,000	21,630

(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 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EL PAPEL DE LA SELECCION SEXUAL, LA SUBDIVISION POBLACIONAL, Y LOS EFECTOS TRANSGENERACIONALES, SOBRE LA PERSISTENCIA DE LAS POBLACIONES EN UN MUNDO CAMBIANTE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057556

Fecha Prevista de Inicio: 31/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7385**	LOZANO TEROL, MIGUEL	35,86	35,000	70,860

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN

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: Fundamentos y aplicaciones de la regulación por RNA en simbioses de leguminosas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057123

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***3714**	GARCÍA TOMSIG, NATALIA ISABEL	44,80	48,000	92,800
2	***1200**	BERNABÉU RODA, LIDIA MARÍA	39,20	42,000	81,200

(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: "Ingeniero de Montes" o "Máster Universitario en Ingeniería de Montes"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Transforming Unsustainable management of soils in key agricultural systems in EU and China. Developing an integrated platform of alternatives to reverse soil degradation.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057178

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***0198**	MONTOLIU SANTOS, JAVIER	19,44	31,000	50,440

⁽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: Estudio de los micovirus como moduladores del fenotipo de la adaptación a la baja temperatura en levaduras

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057341

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2025

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	***7744**	LÓPEZ MALO, MARIA	42,00	48,000	90,000

(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: ENVASES ANTIMICROBIANOS SOSTENIBLES BASADOS EN POLIMEROS QUE RESPONDES A ESTIMULOS EXTERNOS Y SU APLICACION A PRODUCTOS POSTCOSECHA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056995

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	****3212*	CASTELLANOS FUENTES, YESFRIN DANERI	15,20	43,000	58,200

⁽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 Ingeniería Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ¿Alternativas de alto valor añadido para el empleo de PLA posconsumo en aplicaciones biotecnológicas¿

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056991

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***7977**	MORÁN TUYA, DIANA	25,54	39,500	65,040

⁽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 Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina" o "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Influencia de la actividad dipeptidil peptida 4 producida por la microbiota intestinal sobre la salud humana

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056650

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2025

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	***2611**	LIÉBANA GARCÍA, REBECA	36,04	40,000	76,040

(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 M2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SUBVENCIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES DOCTORES DE EXCELENCIA PARA DESARROLLAR UN PROYECTO DE I+D+I EN LA COMUNITAT (CIDEAGENT 2022).

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057360

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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	***5323**	PUCHADES MURGADAS, ALMUDENA	22,33	40,000	62,330

(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 Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Máster Universitario en Calidad, Desarrollo e Innovación de Alimentos", "Máster Universitario en Ciencia e Ingeniería de los Alimentos", "Máster Universitario en Desarrollo e Innovación de Alimentos" o "Máster Universitario en Innovación y Desarrollo de Alimentos de Calidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Espesantes sostenibles: Procesado oral y percepción. Creación de nuevos conceptos alimentarios de alimento con identidad a partir de ingredientes sostenibles: barreras, espec

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055882

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***6104**	RIZO PÁRRAGA, ARANCHA MARIA	44,40	46,000	90,400

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Reconnecting transmission to global tuberculosis control by mapping pathogen transmission events to host infection status

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056785

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5595**	MARINER LLICER, CARLA	38,08	45,000	83,080

(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: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biotecnología" o "Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Explorando la complejidad del fotoperiodo como una señal robusta para combatir el cambio climático

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057201

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***5340**	CAMACHO FERNÁNDEZ, CAROLINA	46,00	43,000	89,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CARBOQUIMICA

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 Nanociencia, Materiales y Procesos: Tecnología Química de Frontera"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Tintas nanotecnológicas de base acuosa: hacia el desarrollo sostenible y asequible de fotoelectrodos en el campo de la energía limpia.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057304

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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	***8986**	ÁLVAREZ SÁNCHEZ, MIGUEL ÁNGEL	46,54	40,500	87,040

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CARBOQUIMICA

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 Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Nanotecnología orientada a la protección del patrimonio pétreo cultural e industrial: de la interfase a la aplicación

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057453

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6173**	CALVO PEÑA, VICTOR	37,58	35,000	72,580

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CARBOQUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Químico", "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Química Sintética e Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: A novel multi-stage steam gasification and syngas purification demonstration plant for waste to hydrogen conversion

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057114

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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	***5632**	LA CALLE CANELADA, LUIS	17,50	25,000	42,500

⁽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 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: Síntesis y caracterización fisicoquímica de catalizadores bi y trimetálicos como electrodos anódicos y catódicos, usando agua no desmineralizada

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057345

Fecha Prevista de Inicio: 06/02/2025

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	***4095**	MARTÍNEZ GÓMEZ, CARLOS	21,18	22,500	43,680

⁽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 M2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Pharmaceutical Open Innovation Test Bed for Enabling Nano-pharmaceutical Innovative Products

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057116

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***7194**	KOSANOVIĆ , MARTA	20,30	16,400	36,700

⁽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 M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Químico"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056730

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***8530**	PALAO SUAY, RAQUEL	40,40	50,000	90,400

(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 "Graduado o Graduada en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NANO-OBJETOS POLIMERICOS INTELIGENTES DIRIGIDOS A LA FORMACION DE HIBRIDOS CON NANOPARTICULAS INORGANICAS Y/O MOLECULAS BIOACTIVAS PARA APLICACIONES DE DETECCION Y BIOMEDICAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056656

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***2304**	PLAZA SANTOS, THALIA	10,00	10,000	20,000

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Diversidad espacio-temporal de fondos de rodolitos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056895

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1802**	AMER SUREDA, PERE	14,00	0,000	14,000

(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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Partnership for the assessment of risks from chemicals

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057101

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2935**	DIEZ PALET, ISABEL	31,78	45,000	76,780
2	***0345**	TAJES MAYO, ANA MARÍA	9,60	10,000	19,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE HISTORIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Historia" o "Licenciado en Humanidades"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Biogeographic and cultural adaptations of early humans during the first intercontinental dispersals

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057095

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	****7713*	THEODOROPOULOU -----, ANGELIKI	37,20	44,000	81,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE HISTORIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Arquitectura" o "Máster Universitario en Estudios Interdisciplinarios en Sostenibilidad Ambiental Económica y Social"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CULTURA (POST)FOSIL: IMAGINARIOS SOCIO-CULTURALES, CALENTAMIENTO GLOBAL Y TRANSICION ENERGETICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057171

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***7533**	BARRICARTE ARMENDÁRIZ, GEMMA	21,14	43,000	64,140

(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 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: MHE TOMATE HUEVO TORO: Material Heterogéneo Ecológico como estrategia innovadora de conservación de la biodiversidad.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057160

Fecha Prevista de Inicio: 16/12/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2832**	MATEOS DEL AMO, JUAN CARLOS	39,20	40,000	79,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA ALIMENTACION

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos" o "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: OBTENCIÓN DE INGREDIENTES BIOACTIVOS A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA LÁCTEA: Optimización de los procedimientos de aislamiento y concentración de MFGM

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057287

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***5458**	SEÑORANS MARTINEZ, MARIA	13,20	27,000	40,200

(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, Matemáticas, Robótica y Computación

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de baterías biológicas basadas en transductores bacterianos de estado sólido

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053358

Fecha Prevista de Inicio: 07/01/2025

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	***6095**	BLANES GALLEGO, CARLA	8,80	36,000	44,800

⁽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 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: SUBVENCIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES DOCTORES DE EXCELENCIA PARA DESARROLLAR UN PROYECTO DE I+D+I EN LA COMUNITAT (CIDEAGENT 2021).

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057508

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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	****7752*	FEUGAS , PIERRE	33,70	30,000	63,700

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Recursos Naturales biológicos renovables como fuente de compuestos de Extracción para el impulso del sector industrial, la ciencia y la tecnología, dentro de un marco de economía circular y sostenibilidad ecológica

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057335

Fecha Prevista de Inicio: 08/01/2025

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	***1986**	CASAL SILVA, ANDREA	10,00	30,000	40,000

⁽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, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Automática y Robótica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DEMETER 5.0 Sistema digitalizado para la producción sostenible de algodón hidropónico en invernadero

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056357

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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	***2836**	GARCIA CAMACHO, IRENE	35,27	37,000	72,270

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA
Número de plazas: 1
Categoría Profesional: No aplica
Grupo Profesional: Grupo M3
Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente
Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO
Referencia del Contrato: SOLAUT_00057148
Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025
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	***5043**	ESPINO GARCÍA, DAVID	34,40	35,000	69,400
2	***1501**	ABALO MORLA, SARA	45,60	15,000	60,600
3	***6048**	CIÉRCOLES ANTONELL, CRISTINA	39,60	10,100	49,700
4	***9122**	BERNAL BAJO, AINHOA	39,60	10,000	49,600
5	***7435**	SABER RODRÍGUEZ, SÁMAR	38,00	10,000	48,000
6	***4454**	CABRIA GARCÍA, ROBERTO	37,60	10,000	47,600
7	***8188**	CALVO SAN EMETERIO, BRUNO	7,60	10,000	17,600
8	***6762**	LOPEZ-DORIGA SANDOVAL, ANDREA	11,45	0,000	11,450

- (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 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Minas", "Ingeniero Geólogo", "Licenciado en Geología", "Máster Universitario en Geología Ambiental y Recursos Geológicos", "Máster Universitario en Geología Aplicada a la Obra Civil y los Recursos Hídricos", "Máster Universitario en Ingeniería de Minas", "Máster Universitario en Ingeniería Geológica" o "Máster Universitario en Tecnología, Administración y Gestión del Agua"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Groundwater monitoring and Decision Support System development to optimise decision making in sensitive and water-scarce agricultural environments in the Mediterranean context

Referencia del Contrato: SOLAUT_00044774

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***8638**	ROBLES ARENAS, VIRGINIA MARÍA	25,03	50,000	75,030
2	***7657**	BLANCO CORONAS, ÁNGELA MARÍA	35,20	28,500	63,700
3	***1061**	RODRÍGUEZ ESCUDERO, EMILIO	36,80	12,000	48,800
4	***8368**	REYES URQUIZA, MÓNICA	34,00	12,000	46,000
5	****3370*	DELGADO LÓPEZ, ORELVIS	43,60	0,000	43,600
6	***0074**	GÓMEZ MARFIL, AMANDA	27,55	7,500	35,050

(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 M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales" o "Máster Universitario en Biología y Conservación de la Biodiversidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Cooperar en el seguimiento y la conservación de la flora pirenaica

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057146

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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	***1624**	GÜIZA MÁRQUEZ, ESTHER	5,70	40,000	45,700

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Zoología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desentrañando los determinantes de las fluctuaciones poblacionales de los anfibios: una aproximación integradora

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057246

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2025

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	***5324**	REYES MOYA, ISMAEL	43,09	50,000	93,090

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA
Número de plazas: 1
Categoría Profesional: No aplica
Grupo Profesional: Grupo M2
Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente
Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Técnico Industrial"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio "Hespérides"
Referencia del Contrato: SOLAUT_00056846
Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025
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	***5305**	SALVADOR CUEVAS, ANTONIO	32,00	32,500	64,500

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos