



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 13 DE DICIEMBRE DE 2024, DE LAS PUNTUACIONES OBTENIDAS EN LA FASE DE VALORACIÓN DE MÉRITOS Y EN LA FASE DE VALORACIÓN TÉCNICA, ORDENADA DE MAYOR A MENOR, DE LOS CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA CUBRIR LAS PLAZAS DE PERSONAL LABORAL GRUPOS PROFESIONALES 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 ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ACTIVACION DE ORF PEQUEÑAS EN EL GENOMA NO CODIFICANTE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057169

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8530**	BAENA ANGULO, CASIMIRO JOSÉ	45,62	43,500	89,120

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





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Bioinformática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Regulación mecánica de la cromatina y la transcripción durante la morfogénesis de

tejidos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057382

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1483**	MACHO RENDÓN, JAVIER	36,67	40,000	76,670
2	***4917**	RAMOS BRATOS, MARÍA DEL PILAR	14,00	18,000	32,000

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





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE ASTROBIOLOGIA

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 Astrofísica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: TECNOLOGÍAS AVANZADAS PARA LA EXPLORACIÓN DEL UNIVERSO Y SUS

COMPONENTES (TAU-CM)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054623

Fecha Prevista de Inicio: 16/12/2024 Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8541**	ÁLVAREZ MARTÍN, PABLO	17,85	36,000	53,850
2	***8554**	SANTOS TORRES, JUDITH	14,00	35,500	49,500

⁽¹⁾ (2) Puntuación de Méritos Objetivos 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 Biotecnología"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057032

Fecha Prevista de Inicio: 31/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5300**	GOMEZ STREET. MARÍA SOL	42.00	48.000	90.000

⁽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 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Human-Mosquito Interaction Project: Host-vector networks, mobility, and the socio-

ecological context of mosquito-borne disease Referencia del Contrato: SOLAUT_00056296

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3182**	CANER MOLINER, JENNIFER	4,40	30,000	34,400

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





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

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: Visualización de la Transposición del ADN: Mecanismos Estructurales y Moleculares

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056946

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))

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5987**	SPÍNOLA AMILIBIA. MERCEDES	38.00	45.000	83.000

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





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_00055355

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***4865**	JOHER SAIS, SERGI	35,20	36,500	71,700
2	***4526**	FARRÉ FOIX, MARC	38,80	31,900	70,700

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





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_00056613

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***4526**	FARRÉ FOIX, MARC	38,80	33,700	72,500
2	***4865**	JOHER SAIS, SERGI	35,20	35,450	70,650

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





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_00056623

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***4742**	PÉREZ TORRES, ASVIN	36,40	50,000	86,400

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





Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ecología Marina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Marine functional and taxonomic diversity hot-SPots: Ibiza and MallorCa channels

(SPICES)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054861 Fecha Prevista de Inicio: 05/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9913**	COLINAS VALLEJO, NOEMI	43,20	46,000	89,200
2	***6517**	RODRIGUEZ PEREZ, RAUL	22,40	22,000	44,400
3	***2888**	MONSALVE MASSANA, AINARA	22,21	10,250	32,460
4	***6897**	UGUET DE RESAYRE MARTÍN, ALEJANDRA	15,90	12,500	28,400

⁽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: "Máster Universitario en Diversidad Biológica y Medio Ambiente" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00042732

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6048**	CIÉRCOLES ANTONELL, CRISTINA	46,00	42,000	88,000
2	***4449**	JIMÉNEZ DE LOS GALANES RETES, JULEN	23,05	16,000	39,050
3	***9886**	FERRES GARCIA, JOSÉ LUIS	23,29	13,000	36,290

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUCION MILA Y FONTANALS DE INVESTIGACION EN HUMANIDADES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Humanidades"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: PILOTO PROYECTO MAX-IMF

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055263

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6243**	CARO SAIZ, JORGE	36,80	46,000	82,800

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: UN LABORATORIO CITOGENOMICO PARA LA BIOLOGIA EVOLUTIVA.

INVASIVIDAD DE CARPOBROTUS COMO PRIMER CASO DE ESTUDIO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056954

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3067**	VITALES SERRANO, DANIEL	37,22	50,000	87,220
2	****7839*	CARDOSO PIEDADE, ANABELA DO ROSARIO	39,60	46,000	85,600
3	***0676**	LAGUNA ULLÁN, NATALIA	15,37	37,000	52,370

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA

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 Agrobiología Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Estrategias multidisciplinares encaminadas a la optimización del uso eficiente del agua

y la fertilización del trigo en un contexto de cambio climático

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057061

Fecha Prevista de Inicio: 13/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0546**	ANCIN RIPODAS, MARIA	43,60	40,000	83,600

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA

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 Biología Vegetal Aplicada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Bioestimulantes de origen microbiano: estrategia sostenible para mejorar el rendimiento

de los cultivos y reducir el empleo de fertilizantes nitrogenados

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057063

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2302**	IZURDIAGA ABAIGAR, DAVID	33,49	32,500	65,990

⁽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 Técnicas Experimentales en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Entendiendo el efecto en la cadena alimentaria de la retención de contaminantes y virus

en microplásticos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057081

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0269**	EXOJO TRUJILLO, SARA	31,24	27,000	58,240

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA

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)", "Graduado o

Graduada en Biología" o "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Biología celular de nuevos protistas abundantes para iluminar la ecología oceánica y la

evolución eucariota

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056496

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****9420*	SIGONA -, CRISTIANA	27.66	38,000	65,660

⁽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 M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: pHOTOSYNTHETIC ELECTRON FOCUSING TECHNOLOGY FOR DIRECT EFFICIENT BIOHYDROGEN PRODUCTION FROM SOLAR ENERGY

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056803

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9835**	DOLZ EDO, LAURA	41,35	45,000	86,350

⁽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 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: Mecanismos de correpresión transcripcional en Drosophila

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057214

Fecha Prevista de Inicio: 16/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9724**	CORTÉS GOMEZ, DOLORES	6,80	0,000	6,800

⁽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: "Máster Universitario en Genética y Genómica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CREACION DE ORGANOIDES PARA EL ESTUDIO DEL DESARROLLO NORMAL Y

PATOLOGICO DE LA MEDULA ESPINAL HUMANA Referencia del Contrato: SOLAUT_00057191

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****4329*	MELO FAUSTINO, MARIANA	12,80	12,000	24,800
2	****3527*	IOTZOV ., ELIZABETH	2,00	11,000	13,000

⁽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: "Máster Universitario en Genética y Genómica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CREACION DE ORGANOIDES PARA EL ESTUDIO DEL DESARROLLO NORMAL Y

PATOLOGICO DE LA MEDULA ESPINAL HUMANA Referencia del Contrato: SOLAUT_00057273 Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****3527*	IOTZOV ., ELIZABETH	2,00	10,000	12,000

⁽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: "Máster Universitario en Microbiología y Parasitología: Investigación y Desarrollo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LAS FUNCIONES DE REGULADORES MITOTICOS Y SUS CONTRIBUCIONES EN

ENFERMEDADES HUMANAS

Referencia del Contrato: SOLAUT 00057125

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****6913*	ILINCA ILINCA, MALINA CARMINA	34,80	36,000	70,800

⁽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 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: Estudio del impacto de los inositoles PolifosfAto en en la regulación Redox y

estrAtegias para la mitiGaciOn del carboNo en algas verdes

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057038

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3534**	HEREDIA MARTÍNEZ, LUIS GONZAGA	39,60	40,000	79,600

⁽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: "Máster Universitario en Química de Materiales Aplicada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Novle nanoheteorstrucutres for the exploitation of magneto- and photo-hyperthermia in

wireless power transfer technologies and its aplcaition in energy and catalysis Referencia del Contrato: SOLAUT_00056913

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3212**	MORALES PEREZ, ROGER	18,98	0,000	18,980

⁽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: "Graduado o Graduada en Enología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Influencia del estado hídrico del viñedo en la composición volátil del mosto.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055683

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2160**	LANDÍN ROSS-MAGAHY, MIKEL	22,04	35,000	57,040

⁽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: "Ingeniero de Telecomunicación" o "Máster Universitario en Teledetección y Sistemas de Información

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo tecnológico y de servicios científico-técnicos en ciencias del mar Referencia del Contrato: SOLAUT_00057189

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8458**	LÓPEZ LÓPEZ, ANTONIO	15,20	0,000	15,200

⁽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: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Humanidades" o "Máster Universitario en Sociología: Transformaciones Sociales e

nnovación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EnLIGHTening future Schools to deliver BLUE Sustainability in Europe

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056472

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****9989*	CARBAJAL YRIGOYEN, MARIAELENA	11,60	20,000	31,600

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS FORESTALES

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: EL FINAL ES EL COMIENZO. ENVEJECIMIENTO Y REGENERACION DE PINARES

AUTOCTONOS: RESILIENCIA Y VULNERABILIDAD FRENTE A UN AMBIENTE EN CAMBIO.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056418

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3711**	MENÉNDEZ MIGUELEZ, MARIA	44,40	40,000	84,400
2	***4894**	DEL CUVILLO GARCÍA, MARÍA	14,40	10,000	24,400
3	***0238**	GONZÁLEZ GILBAJA, ROCÍO	0,00	5,000	5,000

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS FORESTALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

o "Máster Universitario en Ingeniería de Montes"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Skill-For.Action

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056827

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****5512*	JANKOWSKI -, PRZEMYSLAW ANDRZEJ	34,68	20,000	54,680

⁽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, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias del Trabajo", "Licenciado en Comunicación Audiovisual", "Licenciado en Economía", "Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado" o "Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Fortalecimiento de puentes matemáticos con Latinoamérica

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057040

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0111**	CUENCA CUADRADO, CONCEPCION ISABEL	5,20	35,000	40,200

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Periodismo (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Periodismo" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Secure Interactive Environments for SensiTive data Analytics

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056651

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8359**	ARTEAGA ÁLVAREZ, PABLO	4.40	12.000	16.400

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS SOLS-MORREALE

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Unraveling the microenvironmental niches driving pediatric glioma infiltration in the brain

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056765

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2354**	HOFFMAN GARCIA, OLIVER	15,20	40,000	55,200

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA

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: "Ingeniero de Telecomunicación", "Ingeniero en Electrónica", "Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática", "Máster Universitario en Ingeniería Electrónica" o "Máster Universitario en Ingeniería Micro y Nanoelectrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Weighted Spintronic-Nano-Oscillator-based Neuromorphic Computing System Assisted

by laser for Cognitive Computing

Referencia del Contrato: SOLAUT 00057109

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****8017*	FIORELLI MARTEGANI, RAFAELLA	41,20	48,000	89,200

⁽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: Roupo M2 Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PAPEL DE GRIK1 EN EL SINDROME DE DOWN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057323

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5910**	FERNANDEZ-ARROYO SANCHEZ DE LA BLANCA, BEATRIZ	40,42	45,000	85,420

⁽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 M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Economía"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONVENIO ENTRE LA AE CSIC, M.P. (IPNA) Y EL EXCMO. CABILDO INSULAR DE

TENERIFE PARA EL DESARROLLO DEL PROGRAMA TALENTUM INNOVACIÓN CSIC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053673

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1798**	BARBER FRIEND, MERCEDES	4,00	20,000	24,000

⁽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 M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Dirección de Entidades Deportivas MBA"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONVENIO ENTRE LA AE CSIC, M.P. (IPNA) Y EL EXCMO. CABILDO INSULAR DE

TENERIFE PARA EL DESARROLLO DEL PROGRAMA TALENTUM INNOVACIÓN CSIC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056914

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8878**	HERNÁNDEZ GONZÁLEZ, GUILLERMO	14,01	15,000	29,010

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Química Orgánica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas para la realización de DOCTORADOS INDUSTRIALES en la Comunidad de

Madrid 2023 Alodia Farmaceutica

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057163

Fecha Prevista de Inicio: 16/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6542**	TOLEDANO PINEDO, MIREIA	35,22	32,500	67,720
2	***6380**	IZQUIERDO GARCÍA, CAROLINA	25,21	27,000	52,210

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





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

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: Mejora de la resiliencia y sostenibilidad del olivar de secano mediante consorcios de

hongos beneficiosos, biochar y la certificación fitosanitaria. Referencia del Contrato: SOLAUT_00057017

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2528**	MÁRQUEZ MORENO, JORGE	19,23	23,000	42,230
2	***2349**	FERNÁNDEZ MARTINEZ, MARIO	18,59	20,000	38,590

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





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 de Diseño Industrial" o "Ingeniero Técnico Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Isomerización de n-olefinas de cadena larga - OISO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056806

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))

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5069**	LÓPEZ GIL, EVA	11,24	25,000	36,240

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





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: Isomerización de n-olefinas de cadena larga - OISO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056882

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))

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾		TOTAL
1	***3492**	PEÑA FERNÁNDEZ-PACHECO, SOFÍA	15,73	28,000	43,730

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





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: Selective CO2 conversion to renewable methanol through innovative heterogeneous

catalyst systems optimized for advanced hydrogenation technologies (microwave, plasma and magneticinduction).

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057368

Fecha Prevista de Inicio: 31/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9668**	GARCIA ZARAGOZA, ADRIAN	26,11	30,000	56,110
2	***9816**	BARROS PARDO, ALBERTO	6,40	22,000	28,400

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





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: Engineering catalyst interoperability in next-generation tandem reactions for intensified

chemical processes

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057372 Fecha Prevista de Inicio: 31/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	*****2864	CETERONI , ILARIA	38,12	36,000	74,120

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION LEONARDO TORRES QUEVEDO

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 Ingeniería Acústica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Integrated approach to assess the levels and impact of cONtaminants of Emerging

concern on BLUE health and biodiversity modulated by climate change drivers.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057112

Fecha Prevista de Inicio: 02/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9718**	DE LOS REYES LÓPEZ, ELENA	23,46	35,000	58,460

⁽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: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero en Geodesia y Cartografía", "Ingeniero en Informática", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Licenciado en Geología", "Máster Universitario en Ciencia de Datos", "Máster Universitario en Ciencia de Datos," "Máster Universitario en Ciencia de Datos/Master in Data Science", "Máster Universitario en Computación Avanzada para Ciencias e Ingenierías", "Máster Universitario en Geoinformática", "Máster Universitario en Sistemas de Información Geográfica", "Máster Universitario en Sistemas de Información Geográfica y Teledetección", "Máster Universitario en Tecnologías de la Información Geográfica: SIG y Teledetección" o "Máster Universitario en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Encargo del Organismo Autónomo Parques Nacionales al IEO: Coordinación

(subproyecto OAPN_Gabinete)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054819

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8983**	RAMOS LÓPEZ, BEATRIZ	22,28	30,000	52,280
2	***2630**	CORRAL SAN MIGUEL, RUBEN	40,80	10,000	50,800

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ontribución al efecto de las Áreas Marinas Protegidas en el mantenimiento de la

biodiversidad de condrictios batoideos de las Islas Baleares utilizando marcado electrónico(RATJADA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056822

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6548**	ABAD PLATAS, JORDI	19,78	33,000	52,780

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Agrónomo", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar",

"Licenciado en Geografía" o "Master Universitario en Sistemas de Información Geográfica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Establecimiento de una plataforma de colaboración para el avance y mejora de las

técnicas de replantación de pradera de posidonia oceánica a gran escala en la cuenca del Mediterráneo.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055286

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***7663**	PUYOL GUTIÉRREZ , SERGIO	3,20	40,000	43,200

⁽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 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Estadística" o "Graduado o Graduada en Estadística"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTADO Y TENDENCIAS GLOBALES DE LAS ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS

DE AGUA DULCE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056873

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1779**	SEVILLA NAVARRO, ALBA	9,20	10,000	19,200

⁽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 Evolución Humana"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LA EVOLUCION DEL CEREBRO DE LOS ARCOSAURIOS ORNITODIROS Y SU

RELACION CON LA FILOGENIA, LA DIETA Y LA ADQUISICION DEL VUELO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055436

Fecha Prevista de Inicio: 02/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6284**	SCHUURMAN DE BOER, TIM	16,00	30,000	46,000

⁽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: Integrando conectividad genética y adaptación en invertebrados bentónicos de

profundidad con fines de conservación Referencia del Contrato: SOLAUT_00056975 Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1941**	DE SOSA CARRASCO, IRENE	38,80	48,000	86,800

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





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: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio

"Hespérides"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056740

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8720**	POSE GARCÍA, IAGO	33,60	35,000	68,600

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





Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3 Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Naval y Oceánico"

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_00056746

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1655**	RIVA CAINZOS, ELISABETH	5,60	35,000	40,600
2	***5511**	ALONSO GARCÍA, LAURA	7.60	20,000	27,600

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





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: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio

"Hespérides"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056838

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2612**	RIBA GARCIA, JOAN	35,20	40,000	75,200

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





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: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio

"Hespérides"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056845

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2717**	SÁNCHEZ MARTÍNEZ, HÉCTOR	32,00	40,000	72,000

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





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: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio

"Hespérides"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056848

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9797**	PASTOR CALVET, MARCOS	32,00	40,000	72,000
2	***6481**	BASAÑEZ MERCADER, ANA MARÍA	34,80	34,500	69,300

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





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: Apoyo a los objetivos del Programa Nacional Antártico y a las campañas del Bio

"Hespérides"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056849

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***7956**	LÓPEZ RODRÍGUEZ, IAGO	36,40	40,000	76,400

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





Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2 Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Técnico de Telecomunicación"

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_00056852 Fecha Prevista de Inicio: 31/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2664**	MARTINEZ ROMAN, JUAN JOSE	34,40	35,000	69,400

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





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", "Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración", "Licenciado en Derecho", "Licenciado en Economía", "Máster Universitario en Administración de Empresas

(MBA)" o "Máster Universitario en Derecho de las Administraciones Públicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: FORTALECIMIENTO DE LA UNIDAD DE GESTIÓN DEL PLAN DE RECUPERACIÓN

Y RESILENCIA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056513

Fecha Prevista de Inicio: 20/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8398**	SÁNCHEZ ZÚÑIGA, ALEJANDRA BEATRIZ	35,44	50,000	85,440

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





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", "Máster

Universitario en Bioética y Bioderecho" o "Máster Universitario en Biotecnología, Genética y Biología Celular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Despliegue de una Plataforma Temática Interdisciplinar de Investigación en Salud

Global orientada a la pandemia causada por la COVID19

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056514

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9836**	MORO ROMÁN, SANDRA	45,20	40,000	85,200

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





Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Clima y servicios climáticos - subproyecto IFCA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056951

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6568**	FUENTE GONZALEZ, MIRIAM	8,00	12,000	20,000

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





Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ecología, Gestión y Restauración del Medio Natural"

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 - IMEDEA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055967

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2024

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0475**	MAYOL ALCOVER, ELVIRA	40,93	35,000	75,930

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