



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 24 DE ENERO DE 2025, 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 Gestión Ambiental y Biodiversidad" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Unidades de Excelencia María de Maeztu

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057972

Fecha Prevista de Inicio: 16/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2090**	GUERRERO JORDANO. IRIS	26.61	30.000	56.610

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Biomédicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ChECMating cellular senescence by modulating the surrounding matrisome

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057706

Fecha Prevista de Inicio: 16/02/2025

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***5949**	PERRAMON GÜELL, AIDA	38,77	35,000	73,770

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo 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: Mejora de candidatos vacunales frente a VPPA utilizando modelos de replicación

limitada

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057686

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***8605**	MONTÓN PECO, MERCEDES	39,60	45,000	84,600

<sup>(1)</sup> 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: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Energías Renovables"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Mejora de la sostenibilidad de los cultivos sin suelo mediante la recirculación de

drenajes (OPEN2CLOSE)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057926

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***3135**	LORCA ROBLES, SEBASTIÁN	21,66	16,000	37,660

<sup>(1)</sup> 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 Física" o "Máster Universitario en Física de Sistemas Complejos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ANALISIS DE LAS DINAMICAS TRANSIENTS Y LA RESILIENCIA DEMOGRAFICA

PARA MEJORAR LA CAPACIDAD PREDICTIVA EN BIOLOGIA DE LA CONSERVACION

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057901

Fecha Prevista de Inicio: 24/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6699**	GIMÉNEZ ROMERO, ALEX	39,35	22,500	61,850

<sup>(1)</sup> 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 M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXPANDIENDO EL CONOCIMIENTO DE LAS INTERACCIONES ENTRE LOS

POTYVIRUS Y LAS PLANTAS PARA DESARROLLAR NUEVAS ESTRATEGIAS ANTIVIRALES

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057596

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6928**	ORTIZ DE ARTIÑANO MARTINEZ LARRAZ, FRANCISCO JAVIER	13,20	13,700	26,900

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE CANARIAS

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: ESMARES3\_PERS-COC: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio

marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COC)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057446

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***5902**	LOPEZ ARVELO, ESTHER	32,00	23,500	55,500

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Cultivos Marinos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3\_PERS-COB: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio

marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COB)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056067

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***3854**	CAÑIZARES GONZÁLEZ, JOSÉ MANUEL	29,98	45,000	74,980

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Periodismo" Título del proyecto, contrato y/o convenio: BIODIV-Leading

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00053506

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***5610**	ROS ALOMAR. PABLO	19,15	35.000	54.150

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: DELEGACION DEL CSIC EN CASTILLA Y LEON

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Periodismo" o "Máster Universitario en Estudios de la Ciencia, la Tecnología y la

Innovación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONSTRUCCION CASA DE LA CIENCIA MARÍA LA BRAVA (SALAMANCA) 2024

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057190

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***7714**	PEREZ RODRÍGUEZ, ANA VICTORIA	44,40	40,000	84,400

<sup>(1)</sup> 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: "Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Safeguarding European wild pollinators

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057581

Fecha Prevista de Inicio: 16/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6136**	NAVARRO RAMOS, MARÍA JOSÉ	43,44	35,000	78,440

<sup>(1)</sup> 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 M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Auxinas como moléculas señal en bacterias beneficiosas y patógenas asociadas a

plantas

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057193

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***7696**	CABRERA RODRÍGUEZ, JUAN JOSÉ	43,60	45,000	88,600

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO CAJAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Efectos del sexo en el hipocampo adulto y envejecido: de los tipos neuronales a la

memoria espacial

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057238

Fecha Prevista de Inicio: 17/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***8107**	MONTES MELLADO, ALBERTO	14,00	40,000	54,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO CAJAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: RE-CONTROL - Mejora de los síntomas motores en pacientes con temblor esencial

mediante estimulación eléctrica periférica Referencia del Contrato: SOLAUT\_00053715 Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***1129**	GARRIDO YAGÜE, ALFONSO BLAS	7,20	8,000	15,200

<sup>(1)</sup> 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 M2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Plataforma para la PREdicción de impacto de la sequia y medidas de gestión aplicadas

(PREDISEG)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057808

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2816**	ROMEO MUÑOZ, CARLOS	18,30	18,000	36,300

<sup>(1)</sup> 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 Bioquímica", "Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Graduado o Graduada en Ciencias de la Alimentación", "Graduado o Graduada en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias", "Graduado o Graduada en Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias", "Graduado o Graduada en Ingeniería Química" o "Ingeniero Químico (primer ciclo)"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: VALORIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS HACIA

INGREDIENTES DE VALOR AÑADIDO Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057674

Fecha Prevista de Inicio: 03/02/2025 Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***3264**	ESCRIVA FERRI, ALBA	16,40	10,000	26,400

<sup>(1)</sup> 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: Función y especificidad de las variantes de la histona H1 humana en la organización y

control del genoma

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057890

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4063**	HOMS AGUADÉ, PAU	16,80	15,000	31,800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: El papel de la modificación N6-metiladenosina en las interacciones virus-planta: bases

moleculares y potenciales aplicaciones biotecnológicas.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057305

Fecha Prevista de Inicio: 21/01/2025

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2659**	NAVARRO BOHIGUES, JOSÉ ANTONIO	47,20	48,000	95,200

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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

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: Contract No. 1520114177 between Thales Alenia Space S.p.a. & Consejo Superior de

Investigationes Científicas (CSIC)
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00053543

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6546**	EL ARNOUKI AKHRIJ, ROCHDI	8,80	10,000	18,800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Agrónomo", "Ingeniero Químico", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Química", "Máster Universitario en Agrobiología Ambiental", "Máster Universitario en Biología Agraria y Acuicultura", "Máster Universitario en Ciencia e Ingeniería Agrarias", "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Ambiental", "Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías Químicas", "Máster Universitario en Ingeniería Agronómica", "Máster Universitario en Ingeniería Industrial", "Máster Universitario en Química" o "Máster Universitario en Química Agrícola" Título del proyecto, contrato y/o convenio: CERES: Tecnologías circulares innovadoras para la transformación y la resiliencia del

sector agroalimentario

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056098 Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2025

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4066**	AMADO FIERRO, ÁLVARO	36,73	45,000	81,730
2	***8668**	FERNÁNDEZ PULIDO, YOANA	29,20	12,500	41,700

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Innovación en construcción. Evaluación técnica de Sistemas constructivos innovadores: Sistemas de envolventes, unidades interiores y kits de construcción en edificación y obra pública. Aplicación de procedimientos DIT, en el marco de la Organización UEAtc y Organización WFTAO, así como de la ETE,

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056088

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***3297**	PONCE PARRA, HERMES	32,80	30,000	62,800
2	***6800**	TRIGUERO CANEIRO, ADRIÁN	5,60	37,500	43,100
3	***4372**	GÓMEZ VELASCO, ROSA Mª	10,00	20,000	30,000
4	***0913**	CAMENO HERAS, CRISTINA	9,20	20,000	29,200
5	***8747**	NOGUERÓN VILLAR, MARIO	4,40	15,000	19,400

<sup>(1)</sup> 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: "Graduado o Graduada en Ciencias y Tecnologías del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SUSTAINABLE AND NATURE INCLUSIVE OFFSHORE ENERGY WITH THE

PARALLEL BIODIVERSITY FLOURISHING, PROTECTION AND MONITORING

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057617

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2828**	ESPINA CÁMBARA, PAULA	9,20	27,000	36,200

<sup>(1)</sup> 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: Monitorización en tiempo real del cultivo de mejillón en batea: herramientas para una

gestión flexible y resiliente al cambio climático Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057877

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9510**	MATEU PINILLA, CARLOTA	11,20	12,000	23,200

<sup>(1)</sup> 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: "Graduado o Graduada en Ingeniería Geológica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Estudio sísmico cortical del margen continental del Peloponeso e Islas Jónicas

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056990

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****7095*	BOEKHOLT BOEKHOLT. ANJA	11.96	20.000	31.960

<sup>(1)</sup> 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" o "Máster Universitario en Gestoría Administrativa"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Programa de atracción de talento internacional del ICM

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057729

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****3417	LAURIA , LUCIA	40,00	20,000	60,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FILOSOFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Filosofía Contemporánea"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ALINEAMIENTO DE VALORES EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057857

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2904**	LÓPEZ CASTRO, DANIEL	34,16	40,000	74,160

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Física Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Contribución del CSIC al proyecto ESFRI KM3NeT 2.0: impulsando la investigación en

astrofísica y física fundamental.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057200

Fecha Prevista de Inicio: 07/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***5699**	ALVES GARRE, SERGIO	42,74	50,000	92,740

<sup>(1)</sup> 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 M2

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CIUDADES QUE ENSUCIAN: PRODUCTIVIDAD, CONSUMO Y CONTAMINACION

URBANA EN LA ALTA EDAD MEDIA HISPANA Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056816

Fecha Prevista de Inicio: 27/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***8817**	SASTRE JIMÉNEZ, JAIME	10,79	35,000	45,790
2	***7446**	FERNÁNDEZ LOZANO, PABLO JESÚS	9,32	31,000	40,320

<sup>(1)</sup> 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: "Máster Universitario en Arqueología de los Paisajes Culturales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CIUDADES QUE ENSUCIAN: PRODUCTIVIDAD, CONSUMO Y CONTAMINACION

URBANA EN LA ALTA EDAD MEDIA HISPANA Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057559

Fecha Prevista de Inicio: 24/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9002**	QUILES MORALES, MÍRIAM	14,80	40,000	54,800

<sup>(1)</sup> 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 M2

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural"

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

dispersals

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057825

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9381**	SEISDEDOS RIBERA, ANA	29,44	36,000	65,440

<sup>(1)</sup> 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 M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Bioquímica" o "Máster Universitario en Biomedicina Molecular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXPERIMENTAL DESIGN FOR STUDIES ON MULTIAGONIST PEPTIDES IN

OBESITY AND METABOLIC DISEASES Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057725 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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***1325**	HERRERO FERNÁNDEZ, BEATRIZ	32,00	40,000	72,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Programa Ciencias Marinas: Combinación de técnicas -ómicas e biosensores

nanotecnolóxicos para a detección de riscos biolóxicos en alimentos de orixe mariño

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057469

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9312**	GARCIA AMADO, MANUEL	2,00	11,250	13,250

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Oceanografía"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Monitorización en tiempo real del cultivo de mejillón en batea: herramientas para una

gestión flexible y resiliente al cambio climático Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057873

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***7957**	MARTÍNEZ FERNÁNDEZ, ADRIÁN	24,12	29,160	53,280

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Nanociencia y Nanotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Nanoelectromechanical Systems for Intracellular Measurements

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057760

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4573**	AGUSIL ANTONOFF. JUAN PABLO	44.80	42.000	86.800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero en Electrónica" o "Máster Universitario en Ingeniería Electrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sensor integrado de infrarrojos para las cámaras de imágenes de alta velocidad ¿ IRIS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057769

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6855**	SOLÉ VILAJULIU, ROGER	29,44	27,500	56,940

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON

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: HACIA REFRIGERACION MULTICALORICA NO CONTAMINANTE Y EFICIENTE

BASADA EN OXIDOS FERROELECTRICOS BAJO TENSION MECANICA O EPITAXIAL

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056507

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***0247**	JIMÉNEZ OMEÑACA, ISABEL	11,40	30,000	41,400

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON

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: Dispositivo de fabricación de contactos eléctricos metálicos y de contactos de puerta

electrónica basado en películas organometálicas Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057671

Fecha Prevista de Inicio: 20/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***0856**	HERRER JIMÉNEZ, ISABEL LUCIA	42,80	39,000	81,800

<sup>(1)</sup> 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 Matemáticas (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Matemáticas"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057708

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****1517	CERVERÓN MORALES, DAVID	10,00	35,000	45,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA

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: LA GESTIÓ DEL PI PINYER PER PRODUIR PINYONS: UNA ALTERNATIVA PER

MOLTS SECANS DE CATALUNYA (+PINYOCAT) Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057444

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4896**	RODRÍGUEZ MARTÍNEZ, IRIA	9,70	20,000	29,700

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PLAGAS Y PATÓGENOS DE QUERCUS SUBER: UNA REVISIÓN ACTUALIZADA

SOBRE SUS IMPACTOS Y CONTROL Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057862 Fecha Prevista de Inicio: 13/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***0545**	GALLEGO TÉVAR, BLANCA	44,80	45,000	89,800

<sup>(1)</sup> 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 de Telecomunicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de protocolos criptográficos y de blockchain para la gestión de verificación

remota y securización de gemelos digitales frente al vector de amenazas asociado a la computación cuántica

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00052953

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***7400**	SANZ SOBRINO, DANIEL	16,80	29,000	45,800

<sup>(1)</sup> 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 Ciencias Ambientales (primer ciclo)", "Diplomado en Geología (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales", "Graduado o Graduada en Geología", "Graduado o Graduada en Ingeniería Agrícola", "Graduado o Graduada en Ingeniería Civil", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Recursos Mineros y Energéticos", "Graduado o Graduada en Ingeniería Geológica", "Ingeniero Geólogo (primer ciclo)", "Ingeniero Técnico Agrícola", "Ingeniero Técnico de Minas" o "Ingeniero Técnico de Obras Públicas"

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\_00056100

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***8638**	ROBLES ARENAS, VIRGINIA MARÍA	24,23	50,000	74,230
2	***1061**	RODRÍGUEZ ESCUDERO, EMILIO	34,40	12,000	46,400
3	****3370*	DELGADO LÓPEZ, ORELVIS	43,60	0,000	43,600
4	***3560**	ZORZO GARCÍA, GEMMA	38,40	0,000	38,400
5	***0074**	GÓMEZ MARFIL, AMANDA	24,75	7,500	32,250
6	***3608**	CABRERA ORTIZ, JOSE FERNANDO	18,30	7,500	25,800
7	***8325**	CEDAZO TABERNERO, CRISTINA	19,94	0,000	19,940
8	***0152**	VALLEJO CAMPOS, JESUS MANUEL	12,00	5,000	17,000
9	***2322**	VICENTE CORCHETE, MAGDALENA	12,40	0,000	12,400

<sup>(1)</sup> 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 de Minas", "Ingeniero Geólogo" o "Licenciado en Geología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONVENIO ENTRE LA EXCMA. DIPUTACION DE JAEN Y EL INSTO. GEOLOGICO Y

MINERO DE ESPAÑA, O.A., M.P. -IGME- PARA EL APOYO TECNICO EN MATERIA DE AGUAS SUBTERRANEAS Y

RECURSOS MINERALES DE LA PROVINCIA DE JAEN (AÑOS 2020-2023)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056567

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9973**	MORENO MARTÍNEZ, JOSÉ ALBERTO	36,80	30,000	66,800
2	****3370*	DELGADO LÓPEZ, ORELVIS	43,60	17,500	61,100
3	***8368**	REYES URQUIZA, MÓNICA	34,00	15,000	49,000
4	***4144**	HEREDIA OLIVAS, DAVID	36,00	10,500	46,500
5	***1061**	RODRÍGUEZ ESCUDERO, EMILIO	36,80	2,500	39,300

<sup>(1)</sup> 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 de Minas", "Ingeniero Geólogo", "Licenciado en Geología", "Licenciado en Periodismo", "Máster Universitario en Comunicación de las Organizaciones", "Máster Universitario en Comunicación Institucional y Política", "Máster Universitario en Comunicación Social de la Investigación Científica", "Máster Universitario en Comunicación y Educación en Red. De la Sociedad de la Información a la Sociedad del Conocimiento" o "Máster Universitario en Política Internacional. Estudios Sectoriales y de Área"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: A GEOLOGICAL SERVICE FOR EUROPE

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056721

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***8836**	CASADO GÓMEZ, ANA ISABEL	36,40	28,500	64,900
2	***4438**	GRANADO PÉREZ, CRISTINA	35,20	24,000	59,200
3	***7657**	BLANCO CORONAS, ÁNGELA MARÍA	35,20	16,500	51,700
4	***1061**	RODRÍGUEZ ESCUDERO, EMILIO	36,80	10,000	46,800
5	****3370*	DELGADO LÓPEZ, ORELVIS	43,60	0,000	43,600
6	***9973**	MORENO MARTÍNEZ, JOSÉ ALBERTO	36,80	0,000	36,800

<sup>(1)</sup> 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: "Íngeniero de Minas", "Ingeniero Geólogo", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Geología", "Máster Universitario en Ciencias de la Tierra. Geología Ambiental y Aplicada", "Máster Universitario en Geología", "Máster Universitario en Geología Ambiental y Recursos Geológicos", "Máster Universitario en Geología Ambiental y Recursos Geológicos", "Máster Universitario en Geología Aplicada a los Recursos Minerales y Energéticos", "Máster Universitario en Geología y Gestión Ambiental de los Recursos Minerales", "Máster Universitario en Ingeniería de Minas", "Máster Universitario en Ingeniería Geológica", "Máster Universitario en Procesos y Recursos Geológicos" o "Máster Universitario en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Investigación de procesos geológicos y recursos mineros críticos para la transición

energética en Angola y en España.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057274

Fecha Prevista de Inicio: 07/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	
1	***7176**	BORRAJO MAZA, IÑIGO	34,37	38,000	72,370
2	***0207**	GARCÍA SERRANO, JAVIER	38,52	27,000	65,520

<sup>(1)</sup> 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", "Máster Universitario en Biodiversidad" o "Máster Universitario en Biología de

la Conservación'

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Consolidación de la Red Balear para el seguimiento de mariposas como bioindicador de

salud de los ecosistemas de las Islas (BMSBal) Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057619

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2167**	ABAD ALMENDRO, IRENE	15,60	40,000	55,600

<sup>(1)</sup> 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" o "Máster Universitario en Ecología Marina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Innovación en modelos de gestión de acuicultura, basados en modelos predictivos de

precisión: prueba de concepto en una granja experimental de lubina.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057626

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***7117**	TOMÀS FERRER, JOAQUIM	45,17	40,000	85,170

<sup>(1)</sup> 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" o "Máster Universitario en Ecología Marina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXPLORANDO ESTRATEGIAS PARA FACILITAR Y MEJORAR EL EXITO Y

RESILIENCIA EN RESTAURACION DE FANEROGAMAS MARINAS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00056879

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***8375**	LOUBET OLIVER, LUCÍA	17,41	44,100	61,510
2	***6517**	RODRIGUEZ PEREZ, RAUL	22,40	25,000	47,400
3	***2460**	MECINAS MARTINEZ, CLARA	13,60	13,500	27,100
4	***5081**	PASALODOS BARCELÓ, LAURA	13,20	8,000	21,200
5	***0349**	AULA ROCHINA, JAVIER	6,80	5,000	11,800

<sup>(1)</sup> 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" o "Máster Universitario en Bioinformática y Bioestadística"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: NEW APPROACHES TO ASSIST AND ASSESS SEAGRASS ECOSYSTEM

RECOVERY: EXPLORING THE MICROBIOME Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057541

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9119**	ARONA VILLEN, ANDRES	24,03	38,300	62,330

<sup>(1)</sup> 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" o "Máster Universitario en Microbiología Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Illuminating Microbial Communication Networks: The Phycosphere lab

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057963

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4268**	SUÁREZ SUÁREZ, ANA BELÉN	36,00	50,000	86,000

<sup>(1)</sup> 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: "Máster Universitario en Salud Planetaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sistemas de Producción Sostenible de Alimentos: Efectos Ambientales, Socio-

Económicos y Salud Humana de los Sistemas de Producción de Aceite de Oliva

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00055988

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***1479**	BUENDÍA GARCIA, LUCÍA	17,70	45,000	62,700

<sup>(1)</sup> 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: "Máster Universitario en Ecología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: INFLUENCIA DE FACTORES NATURALES Y ANTROPICOS EN LA PROVISION Y

DISTRIBUCION DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN AGROECOSISTEMAS MEDITERRANEOS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057727

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6393**	ARAGÓN PIZARRO, MARCOS	12,80	15,000	27,800

<sup>(1)</sup> 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: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Geología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Promoting Understanding and Lifelong learning Successful Education through the ARTs

and culture

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057416

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***7089**	GALLEGO GARCIA, TANIA	23,00	32,000	55,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Áreas Científico-Técnicas

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Plataforma de tecnología fotónica en SiNx

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057621

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****5934*	SABEK X, JAD	42,00	28,000	70,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Áreas Científico-Técnicas

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Nanociencia / Master in Nanoscience"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sensores cuánticos inerciales

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00057536

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2025

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4301**	AYLLÓN GARCIA, ENRIQUE	15,95	23,000	38,950

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos