



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 11 DE JULIO 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 Genética y Genómica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MECANISMOS MECANOSENSITIVOS DE REGULACION GENICA DURANTE LA FORMACION DEL EMBRION EN VERTEBRADOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00060060

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7047**	PÉREZ POSADA, ALBERTO	44,80	47,000	91,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Electronic Components and Systems for flexible, coordinated and resilient Distributed Renewable Energy Systems

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059888

Fecha Prevista de Inicio: 08/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***0775**	LOPEZ PAY, JAIME	15,60	20,000	35,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo 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: Caracterización de las funciones no apoptóticas de las caspasas en escenarios fisiológicos y patológicos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059974

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2996**	GARCÍA MARGARETO, MATEO	6,80	8,500	15,300

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Geografía y Ordenación del Territorio"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Demostración de las mejores prácticas agrícolas basadas en evidencias científicas para mitigar el impacto del sector agrícola en el Mar Menor (AgriConCiencia)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00060029

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2108**	MOLINA PÉREZ, GABRIEL	14,43	12,000	26,430

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos" o "Máster Universitario en Biología Molecular y Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Monoterpenos del aceite esencial de limón frente a enfermedades neurodegenerativas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00060079

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***5143**	NAVARRO ORCAJADA, SILVIA	42,00	40,000	82,000

⁽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 Ciencias Ambientales (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Cambios en la flora acuática de los lagos de los Pirineos relacionados con el Cambio Global (FLORACUA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00060063

Fecha Prevista de Inicio: 16/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***6358**	BAQUÉ DÍAZ, ERIC	12,40	20,000	32,400

⁽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 Ciencias del Mar (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GRUPO ESPAÑOL DE EXPERTOS EN ECOSISTEMAS DE CARBONO AZUL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00052664

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***8637**	ORTÉS VILLLAURIZ, RUTH	8,40	38,500	46,900

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología Sanitaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Aplicaciones biotecnológicas del RNA Bridge Editing

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059893

Fecha Prevista de Inicio: 15/08/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***0225**	MOLINOS VICENTE, ANDREA	46,80	40,000	86,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Materiales" o "Máster Universitario en Integridad y Durabilidad de Materiales, Componentes y Estructuras"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NANOstructured surface layer of gear steel for WIND TURBINES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059853

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1283**	PEREZ AROCA, VICENTE	20,88	35,000	55,880

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE A CORUÑA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Máster Universitario en Biología Marina", "Máster Universitario en Gestión Pesquera Sostenible" o "Máster Universitario Erasmus Mundus en Biodiversidad Marina y Conservación"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059957

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***0073**	NACHÓN GARCÍA, DAVID JOSÉ	40,40	30,000	70,400
2	***3890**	ANLLO RIPA, TOMÁS	14,13	2,500	16,630
3	***4332**	PIZORNO VAZQUEZ, JUAN FERNANDO	6,40	3,000	9,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE CANARIAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Islas Canarias: un Mar de Sonidos (PROMOTUR_SP5)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059980

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***4122**	ALCÁZAR TREVIÑO, JESÚS	48,80	30,000	78,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Recursos Naturales y Sostenibilidad", "Máster Universitario en Ecología Marina", "Máster Universitario Erasmus Mundus en Biodiversidad Marina y Conservación" o "Máster Universitario Europeo en Medio Ambiente y Recursos Marinos / European Master in Marine Environment and Resources"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Monitoring conservation status of marine habitats in Mediterranean SCIs, SCIs/SPAs and SACs

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059086

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***0903**	RIBES BORT, LAIA	21,04	20,000	41,040
2	*****ZF6Z	COHEN NONE, RACHEL	25,83	14,000	39,830

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biodiversidad Marina y Conservación", "Máster Universitario en Biología Marina", "Máster Universitario en Biología Marina: Biodiversidad y Conservación", "Máster Universitario en Cambio Global: Recursos Naturales y Sostenibilidad", "Máster Universitario en Ecología Marina", "Máster Universitario Erasmus Mundus en Biodiversidad Marina y Conservación" o "Máster Universitario Europeo en Medio Ambiente y Recursos Marinos / European Master in Marine Environment and Resources"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Monitoring conservation status of marine habitats in Mediterranean SCIs, SCIs/SPAs and SACs

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059181

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***0903**	RIBES BORT, LAIA	21,04	20,000	41,040
2	*****ZF6Z	COHEN NONE, RACHEL	25,83	14,000	39,830

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE SANTANDER

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Acuicultura y Pesca", "Máster Universitario en Acuicultura y Pesca: Recursos Marinos y Sostenibilidad", "Máster Universitario en Bioinformática y Bioestadística", "Máster Universitario en Biología Marina", "Máster Universitario en Biología Marina: Biodiversidad y Conservación", "Máster Universitario en Ecología Marina", "Máster Universitario en Gestión de Recursos Pesqueros y Acuicultura", "Máster Universitario en Gestión Pesquera Sostenible" o "Máster Universitario en Gestión Sostenible de Recursos Pesqueros"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053800

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1584**	SANCHO MARTÍNEZ, PAULA	28,97	37,400	66,370
2	***1261**	GARCÍA SUÁREZ, ELENA	47,20	18,000	65,200
3	***1753**	PITARCH FONT, DAVID	23,61	22,600	46,210
4	***1852**	CANO PEREZ, IVAN	28,58	4,800	33,380
5	***4419**	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, CARLOS	21,21	10,200	31,410
6	***0599**	JIMENEZ PEREDO, SARA	25,92	4,400	30,320
7	***8849**	MARTIN GARCIA, LAURA	20,21	4,800	25,010
8	***7239**	GARCÍA ANDRÉU, MARÍA	11,73	11,800	23,530
9	***2265**	GARCÍA MARTÍNEZ, ELENA	14,80	6,200	21,000
10	***1533**	MUÑOZ ORTEGA, NAZARET	11,60	2,000	13,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE SANTANDER

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Máster Universitario en Acuicultura y Pesca: Recursos Marinos y Sostenibilidad", "Máster Universitario en Análisis y Gestión Ambiental", "Máster Universitario en Biodiversidad", "Máster Universitario en Biodiversidad y Biología de la Conservación", "Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas", "Máster Universitario en Bioinformática para las Ciencias de la Salud", "Máster Universitario en Biología de la Conservación", "Máster Universitario en Biología Marina", "Máster Universitario en Biología Marina: Biodiversidad y Conservación", "Máster Universitario en Ciencias del Mar: Oceanografía y Gestión del Medio Marino", "Máster Universitario en Conservación de la Biodiversidad", "Máster Universitario en Diversidad Biológica y Medio Ambiente", "Máster Universitario en Ecología Marina", "Máster Universitario en Estadística Aplicada", "Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad", "Máster Universitario en Gestión de Recursos Pesqueros y Acuicultura", "Máster Universitario en Gestión Pesquera Sostenible", "Máster Universitario en Gestión Sostenible de Recursos Pesqueros" o "Máster Universitario Europeo en Medio Ambiente y Recursos Marinos / European Master in Marine Environment and Resources"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059420

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1261**	GARCÍA SUÁREZ, ELENA	47,20	16,740	63,940
2	***4419**	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, CARLOS	21,21	25,110	46,320
3	***5633**	TILVES MATHEU, UXUE	27,09	9,870	36,960
4	***1584**	SANCHO MARTÍNEZ, PAULA	28,97	4,100	33,070
5	***2265**	GARCÍA MARTÍNEZ, ELENA	14,80	3,300	18,100

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLÓGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Bioinformática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Evolving phages by engineering ecological interactions to treat antibiotic-resistant bacterial infections

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059971

Fecha Prevista de Inicio: 16/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2232**	SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, MIGUEL	16,63	10,000	26,630

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Control proactivo de la degradación de tierras maximizando las opciones de uso del suelo.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059172

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***5373**	ECHEVERRIA MARTIN, ENRIQUE	25,03	30,000	55,030

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO CAJAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Neurociencias y Biología del Comportamiento"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: TECNOLOGIA PARA DISCRIMINAR Y MODULAR ACTIVIDAD CEREBRAL IRREGULAR BASAL Y DISFUNCIONAL EN HUMANO Y RATA: FUENTES PROFUNDAS, DIMENSION FRACTAL Y ESTIMULACION LASER

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058923

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7954**	MUELA MARTINEZ, PABLO	35,83	28,000	63,830

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO DE METODOLOGÍAS AVANZADAS PARA LA PURIFICACIÓN DE GLICODERIVADOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00060049

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***9138**	PAZ MOURIÑO, IRENE	10,80	7,100	17,900

⁽¹⁾ 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: COVALENT AND METALORGANIC FRAMEWORKS FOR WATER PURIFICATION OF PHARMACEUTICAL CONTAMINANTS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059503

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****1509*	SILVA YBARNEGARAY, ALEJANDRO JOSE	10,80	7,000	17,800
2	***3910**	BARCENILLA FERNÁNDEZ, BEGOÑA	7,60	7,000	14,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Ambiental" o "Máster Universitario en Ingeniería Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Organic CARbon REactivity across inland WATers and its response to global change - CAREWAT-

Referencia del Contrato: SOLAUT_00060098

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***6879**	HENRY PINILLA, DANIELA ALEJANDRA	21,35	25,000	46,350

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ECONOMIA, GEOGRAFIA Y DEMOGRAFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Territorial Agroecological Living Labs

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058949

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****2735*	PIRREDDA PIRREDDA, MICHELA	38,40	35,000	73,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA TEORICA

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 Teórica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: La forma del espacio: inferencia estadística de la topología cósmica con datos 4D

Referencia del Contrato: SOLAUT_00060026

Fecha Prevista de Inicio: 16/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****7606	ALESTAS , GEORGIOS	23,04	40,000	63,040

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sustainable 6G for sustainable vertical applications

Referencia del Contrato: SOLAUT_00060086

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***4101**	GARCIA LEZAMA, MARIA	39,33	40,000	79,330

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS 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: Contribution of the proteolytic fingerprint of macrophages to NASH progression

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059863

Fecha Prevista de Inicio: 03/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***6153**	RUIZ BLÁZQUEZ, PALOMA	39,63	48,000	87,630

(1) 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 Física", "Licenciado en Química", "Máster Universitario en Física" o "Máster Universitario en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: FORMACION DE CADENAS CON NANOPARTICULAS UTILIZANDO CAMPOS MAGNETICOS ALTERNOS: UNA NUEVA APROXIMACION COMO TERAPIA PARA EL CANCER

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059991

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****9095*	PÁEZ RODRÍGUEZ, AMIRA	41,20	36,000	77,200

(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: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Neurociencia: de la Investigación a la Clínica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: IDENTIFICACION DE REDES GENETICAS DE LA RESILIENCIA Y EL ENVEJECIMIENTO SALUDABLE CON UN ENFOQUE INCLUSIVO DE GENERO (RESILIENCIA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059748

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***5257**	TENDERO LOPEZ, DANIEL	43,49	40,000	83,490

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE POLITICAS Y BIENES PUBLICOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Estadística", "Diplomado en Filología Alemana (primer ciclo)", "Diplomado en Filología Francesa (primer ciclo)", "Diplomado en Filología Hispánica (primer ciclo)", "Diplomado en Filología Inglesa (primer ciclo)", "Diplomado en Filología Italiana (primer ciclo)", "Diplomado en Matemáticas (primer ciclo)", "Diplomado en Psicología (primer ciclo)", "Diplomado en Traducción e Interpretación (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Ciencia de Datos", "Graduado o Graduada en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial", "Graduado o Graduada en Ciencia e Ingeniería de Datos", "Graduado o Graduada en Ciencia Política y de la Administración", "Graduado o Graduada en Ciencia Política y Gestión Pública", "Graduado o Graduada en Ciencias Políticas", "Graduado o Graduada en Ciencias Políticas y de la Administración Pública", "Graduado o Graduada en Español: Lengua y Literatura", "Graduado o Graduada en Estadística", "Graduado o Graduada en Estadística Aplicada", "Graduado o Graduada en Estudios Alemanes", "Graduado o Graduada en Estudios Franceses", "Graduado o Graduada en Estudios Hispánicos", "Graduado o Graduada en Estudios Hispánicos: Lengua Española y sus Literaturas", "Graduado o Graduada en Estudios Ingleses", "Graduado o Graduada en Estudios Ingleses. Lengua, Literatura y Cultura", "Graduado o Graduada en Estudios Italianos", "Graduado o Graduada en Filología Hispánica", "Graduado o Graduada en Filosofía Política y Economía", "Graduado o Graduada en Información y Documentación", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Computadores", "Graduado o Graduada en Ingeniería del Software", "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática", "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software", "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas", "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática del Software", "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática en Sistemas de Información", "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información", "Graduado o Graduada en Ingeniería Matemática", "Graduado o Graduada en Inglés: Estudios Lingüísticos y Literarios", "Graduado o Graduada en Lengua Española y Literaturas Hispánicas", "Graduado o Graduada en Lengua Española y sus Literaturas", "Graduado o Graduada en Lengua y Literatura Españolas", "Graduado o Graduada en Lengua y Literatura Hispánica", "Graduado o Graduada en Lengua y Literatura Inglesas", "Graduado o Graduada en Lenguas Modernas, Cultura y Comunicación", "Graduado o Graduada en Lenguas Modernas y sus Literaturas", "Graduado o Graduada en Lenguas Modernas Traducción", "Graduado o Graduada en Lenguas y Literaturas Modernas", "Graduado o Graduada en Lingüística", "Graduado o Graduada en Lingüística y Lenguas Aplicadas", "Graduado o Graduada en Matemática Computacional y Analítica de Datos", "Graduado o Graduada en Matemáticas", "Graduado o Graduada en Matemáticas e Informática", "Graduado o Graduada en Matemáticas y Estadística", "Graduado o Graduada en Psicología", "Graduado o Graduada en Sistemas de Información", "Graduado o Graduada en Traducción e Interpretación" o "Ingeniero Técnico en Informática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Towards a new era of representative democracy - Activating European citizens trust in times of crises and polarization

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059986

Fecha Prevista de Inicio: 14/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3373**	BUIGUES CASTILLA, LAURA	14,40	6,000	20,400
2	***5410**	PINTO FERRO, PAULA	13,60	5,000	18,600
3	***7564**	ESCRIBANO CÁMARA, CLAUDIA	7,20	0,000	7,200
4	***8168**	QUERO GONZÁLEZ, ALBERTO JAVIER	6,00	0,000	6,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BioPirineo: bioeconomía forestal para la resiliencia ecosistémica, socioeconómica y cultural en los Pirineos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059934

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***5504**	ARROYO MARTÍNEZ, ANTONIO IGNACIO	44,80	45,000	89,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo del Producto", "Graduado o Graduada en Ingeniería Química Industrial" o "Ingeniero Técnico Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PRTR C17.I02. PERTE CHIP (PERTE de microelectrónica y semiconductores). Salas Blancas - Actuación IMN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059635

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***0947**	ALVARO BRUNA, RAQUEL	34,00	36,500	70,500

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Mecatrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Diseño y construcción de un banco de ensayos de electrolizadores

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059945

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2025

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1778**	TORRIJOS HEREDIA, ADRIÁN	14,00	0,000	14,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Áreas Científico-Técnicas
Número de plazas: 1
Categoría Profesional: No aplica
Grupo Profesional: Grupo M2
Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación
Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Desarrollo de Videojuegos"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: EMOROBCARE
Referencia del Contrato: SOLAUT_00059547
Fecha Prevista de Inicio: 16/07/2025
Jornada / Horario: Jornada 37,5 H/S Turno Partido(4 Tardes) (Horario: de 8:00 a 17:30 (4T))

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1993**	MARTIN SANCHEZ, MIRIAM	13,20	8,000	21,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos