



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 10 DE MARZO DE 2026, 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 Bioinformática", "Máster Universitario en Biotecnología" o "Máster Universitario en Genética Molecular y Biotecnología"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064387

Fecha Prevista de Inicio: 06/04/2026

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	***5349**	SÁNCHEZ ESCABIAS, ELENA	40,39	45,000	85,390

⁽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: Dissecting Dust in the Distant Universe: A Panchromatic Study with JWST and ALMA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063837

Fecha Prevista de Inicio: 15/04/2026

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	****1321	LAPASIA , YASH JITENDRA	2,00	44,000	46,000
2	***4183**	SÁNCHEZ ANDÚJAR, MARÍA DEL MAR	19,21	18,000	37,210

(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: "Graduado o Graduada en Administración de Empresas y Gestión de la Innovación", "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática" o "Graduado o Graduada en Nanociencia y Nanotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Training the next generation of researchers that will bring rehab robots to clinical practice

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064336

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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	****0449*	CASTELLANOS HOBART, MARIANNE MICHELLE	16,40	25,000	41,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACION EN SANIDAD ANIMAL

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 Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: APAREAMIENTO EN MOSQUITOS TRANSMISORES DE ENFERMEDADES: NUEVAS OPORTUNIDADES PARA EL CONTROL DE ZONOSIS Y OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISTIDAS POR VECTORES.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00062816

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	****4879	MARRELLO , MARIO PIO	18,51	40,000	58,510

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

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063730

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***8821**	DEL OLMO LIANES, IRENE	34,26	25,000	59,260

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064434

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2026

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	***3399**	LÓPEZ BORREGO, SILVIA	42,69	45,000	87,690

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física", "Máster Universitario en Física Avanzada y Matemática Aplicada" o "Máster Universitario en Mecánica de Fluidos Computacional"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Modelización hidrodinámica e implementación de un sistema operacional del Mar Menor (BELICH2_COB)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064241

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2026

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	***9782**	LOYOLA AZANZA, EIDER	18,79	25,000	43,790
2	***7029**	BIERI TAULER, FRANCESC BERNAT	12,40	15,000	27,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Física", "Licenciado en Matemáticas", "Máster Universitario en Biodiversidad y Biología de la Conservación" o "Máster Universitario en Física Avanzada y Matemática Aplicada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Modelización hidrodinámica e implementación de un sistema operacional del Mar Menor (BELICH2_COB)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064242

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2026

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	***2479**	JACA ESTEPA, JULIA	46,40	45,000	91,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MÁLAGA

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 Bioquímica", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Licenciado en Matemáticas", "Máster Universitario en Acuicultura y Pesca", "Máster Universitario en Bioestadística", "Máster Universitario en Bioinformática y Bioestadística", "Máster Universitario en Biología Marina", "Máster Universitario en Estadística Aplicada", "Máster Universitario en Gestión de Recursos Pesqueros y Acuicultura", "Máster Universitario en Gestión Pesquera Sostenible", "Máster Universitario en Modelización Matemática, Estadística y Computación", "Máster Universitario en Técnicas Estadísticas" o "Máster Universitario en Tratamiento Estadístico-Computacional de la Información"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064154

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***0623**	MARTINEZ COTES, TERESA	11,20	24,820	36,020
2	****8277*	VERMEULEN NELISSEN, VICTORIA PASCALE	2,00	7,500	9,500

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería de Tecnología de Telecomunicación" o "Graduado o Graduada en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ReNatgro: Renaturalización Sostenible de la Agricultura en el área de influencia de Doñana

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063964

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***3129**	CALBET CAMPILLO, DANIEL	9,71	20,000	29,710

(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 Bioinformática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2023

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063266

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***8594**	BELLOT PASTOR, LLUNA	14,40	15,000	29,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Generación de mutantes en sitios de fosforilación de la proteína Dbl2 y su impacto en meiosis

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064457

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****2602*	ORTEGA LUCERO, JOSUÉ ISRAEL	13,60	33,000	46,600

⁽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 interactoma de los inositoles polifosfato en el contexto de la captación de CO₂ y la partición del carbono

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063769

Fecha Prevista de Inicio: 06/04/2026

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	***7443**	PRIETO MUÑIZ, BORJA	6,00	0,000	6,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 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: ELECTRODOS MULTIFUNCIONALES BASADOS EN XEROGELES DE CARBONO MODIFICADOS CON LÁSER PARA BATERÍAS DE METAL-ION.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064282

Fecha Prevista de Inicio: 10/03/2026

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	***6807**	MARTÍNEZ BURGUEÑO, MANUEL ÁNGEL	8,00	15,000	23,000
2	***6307**	NUÑEZ-LAGOS ARENAS, LUCIA	4,80	0,000	4,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO

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"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Cosmología con Cartografiados de Galaxias

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064443

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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	****3044	PRADHAN , SWARAJ	12,80	30,000	42,800

(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: "Máster Universitario en Derecho Internacional"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sistema Integral Remoto con nuevas herramientas para la Monitorización, Detección y Predicción de Riesgos de Eventos Marinos Potencialmente Nocivos de Origen Natural o Antrópico en Áreas Off-Shore Destinadas a la cuicultura

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064222

Fecha Prevista de Inicio: 22/03/2026

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	****5256*	TRYSKUC -, ADRIANNA	39,60	40,000	79,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL

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 "Graduada en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Fenómenos cuánticos de especies moleculares interaccionando con materiales bidimensionales

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064294

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***0681**	VALENTÍN RODRÍGUEZ, MONICA ANGELS	49,60	45,000	94,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE HISTORIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Historia" o "Máster Universitario en Estudios Históricos Avanzados"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Recepción de la escultura antigua en el Islam: fuentes árabes y base de datos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064110

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***3902**	RAYO MUÑOZ, MARIA GEMA	48,40	33,000	81,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Encendido y apagado del crecimiento de yemas mediante un código intraducible de marcas químicas en el ARN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058133

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2026

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 50%. 18,45 horas (Horario: de 09:00 a 12:45)

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2812**	MILLAN BERDUGO, JUAN	6,80	35,000	41,800

⁽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 Biología" o "Máster Universitario en Biomedicina Experimental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Development of survey cards for European Union quarantine pests: begomoviruses and their whitefly vectors

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064139

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***9229**	GARCÍA MERENCIANO, ANA CRISTINA	44,00	35,000	79,000

⁽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 Ciencias Ambientales" o "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Aceites y Bebidas Fermentadas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DEEP-MaX-2024-2_1 HSM

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064346

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2026

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	***1828**	NARVAEZ JURADO, ISABEL	42,80	50,000	92,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Descubrimiento Automatizado mediante IA de Catalizadores Bimetálicos para la Captura y Transformación de CO₂

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064031

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2026

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	*****5867	YAN , LIPING YAN	17,47	45,000	62,470

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: COOPERATIVIDAD ENTRE METALES DE TRANSICION-ELEMENTOS PRINCIPALES Y EFECTOS DE LOS LIGANDOS EN CATALISIS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064291

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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	***1821**	SALAS LEÓN, NATALIA	13,71	35,000	48,710

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Glicoherramientas para descifrar el proceso de reconocimiento de oligosacáridos por DC-SIGN y otros receptores

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064025

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***6733**	GARCÍA VÁZQUEZ, GABRIEL	14,92	38,000	52,920
2	***2315**	RODRIGUEZ CORONEL, LUIS	15,20	36,000	51,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GreenPoC; Plataforma de Matriz de Sensores Sostenible que Utiliza Aprendizaje Automático para la Obtención de Imágenes Multiiónicas;

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064145

Fecha Prevista de Inicio: 23/02/2026

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	***2608**	INCIURA BOCIJA, SILVINA PILAR	20,80	12,000	32,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: IMAGEN POR RESONANCIA MAGNETICA POTENCIADA POR TECNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA DETECTAR LA NEUROINFLAMACION

Referencia del Contrato: SOLAUT_00062798

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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	***7207**	ANTEQUERA FERNANDEZ, SANTOS	9,20	28,000	37,200

⁽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

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Ciencias Políticas y de la Administración (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Ciencias Políticas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2023

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064155

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6058**	PALOMAR MORENO, SARA	9,20	30,000	39,200
2	***7564**	ESCRIBANO CÁMARA, CLAUDIA	7,20	25,000	32,200
3	***2745**	DACOSTA ESCOBAR, PAULO RICARDO	26,39	0,000	26,390
4	***8696**	MARTINEZ VENTOSO, SANTIAGO	13,20	0,000	13,200
5	***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 DE TECNOLOGIA QUIMICA

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: CARBON-NEUTRAL PRODUCTION AND DIRECT FUEL-CELL DEPLOYMENT OF ISOPROPANOL AS ENERGY CARRIER

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064231

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***5083**	RIELVES LUQUE, ADRIÁN	22,65	30,000	52,650

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Minas", "Ingeniero Geólogo" o "Licenciado en Geología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONVENIO ENTRE LA AE CSIC, M.P. (IGME) Y LA DIPUTACION PROVINCIAL DE GRANADA -DIPGRA- PARA EL APOYO TECNICO EN MATERIA DE AGUAS SUBTERRÁNEAS Y RIESGOS NATURALES.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063694

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***9515**	HERRERA MORCILLO, JUAN CARLOS	12,71	19,000	31,710
2	***6874**	GÁMEZ GALIANO, JOSEFA	2,00	12,000	14,000

(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 Avanzada: Investigación y Aplicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDAS PERSONAL TÉCNICO DE APOYO ISLAS BALEARES 2025

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063543

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***2778**	GRANADOS MARTÍNEZ, PATRICIA	12,80	18,300	31,100

(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 M2

Área Científica: 8901

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Unidades de Excelencia María de Maeztu

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064177

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2026

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	***4528**	CAMPOMAR VENY, MARIA ROSA	15,60	20,000	35,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO MIXTO DE INVESTIGACION EN BIODIVERSIDAD

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Gestión de la Fauna Silvestre"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ASISTENCIA TÉCNICA PARA AVANZAR HACIA UN ESTADO DE CONSERVACIÓN FAVORABLE DEL OSO PARDO AUMENTANDO EL CONOCIMIENTO SOBRE LA INCIDENCIA DEL FURTIVISMO, LA PRESENCIA DEL OSO PARDO EN MEDIOS DE COMUNICACIÓN O EL USO DE NUEVAS APROXIMACIONES PARA CONTRIBUIR A LA CONSERVACIÓN.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064461

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2026

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	***2155**	RODRÍGUEZ PÉREZ, JORGE	36,67	34,900	71,570

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MISION BIOLOGICA DE GALICIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales" o "Máster Universitario en Ciencias, Tecnologías y Gestión Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: INCORPORANDO LA VARIABILIDAD INTRAESPECIFICA EN LA PARTICION DE LA DIVERSIDAD FUNCIONAL DE PLANTAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064078

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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	***1181**	PASTORIZA TOURIÑO, CARLA	14,40	14,500	28,900

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia de Relaciones Internacionales

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8911 Ciencias Sociales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Programa Pro-EIC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064421

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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	***1107**	RETUERTA MARTÍNEZ, ÁLVARO	10,33	2,500	12,830
2	***5663**	CARRASCO CARRILLO, ALEXIA	10,00	0,000	10,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos