



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 06 DE JUNIO 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 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 Ingeniería Mecánica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas para la realización de DOCTORADOS INDUSTRIALES en la Comunidad de Madrid 2022 Empresa TECHNAID S.L.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055925

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	*****1735	PURICELLI , MATILDE	4,40	0,000	4,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: QUANTUM SPAIN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059567

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2025

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	***2657**	SANZ GÓMEZ, AMARO	10,05	16,000	26,050

(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: "Licenciado en Humanidades", "Máster Universitario en Comunicación Social" o "Máster Universitario en Tecnologías de la Información y la Comunicación en Educación y Formación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DEEP-MaX-2024_CENIM

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058929

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2025

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	***9147**	ARRANZ IZQUIERDO, JON GURUTZ	6,40	45,000	51,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO 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 Biodiversidad", "Máster Universitario en Biodiversidad y Conservación del Medio Natural", "Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas", "Máster Universitario en Biología Marina", "Máster Universitario en Ecología Marina" o "Máster Universitario en Gestión Pesquera Sostenible"

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_00059151

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	****1819*	MITSI -, KONSTANTINA	37,01	17,000	54,010
2	***1852**	CANO PEREZ, IVAN	14,14	36,300	50,440
3	***8849**	MARTIN GARCIA, LAURA	20,21	13,630	33,840
4	***2888**	MONSALVE MASSANA, AINARA	22,21	5,380	27,590
5	***1753**	PITARCH FONT, DAVID	23,61	3,360	26,970
6	***1147**	TRUJILLO ALARCON, MARIA	10,57	13,800	24,370
7	***7239**	GARCÍA ANDRÉU, MARÍA	12,13	2,750	14,880
8	***9322**	CEA ORDÓÑEZ, RAQUEL	9,20	0,000	9,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Impact of cyclic diguanylate on the PTM proteome (PTMome) of Rhizobium etli

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059482

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2025

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	***1566**	RUIZ SAEZ, LUCIA	14,40	20,000	34,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física", "Licenciado en Química", "Máster Universitario en Alta Especialización en Plásticos y Caucho", "Máster Universitario en Ciencias e Ingeniería de Materiales", "Máster Universitario en Física Aplicada", "Máster Universitario en Física de Partículas y del Cosmos", "Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas", "Máster Universitario en Química Aplicada y Materiales Poliméricos", "Máster Universitario en Química Avanzada Aplicada" o "Máster Universitario en Química Sostenible"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Recubrimientos de poliuretano autoreparables a partir de monómeros procedentes de la biomasa

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059642

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	***6024**	MARTÍN SALAMANCA, FERNANDO	14,00	26,000	40,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS FORESTALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo 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: El impacto de los incendios forestales de alta severidad en las comunidades de hongos micorrícicos del suelo y sus consecuencias para la regeneración

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059265

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	***7345**	ROMERO BAZÁN, ADORACIÓN	14,59	40,000	54,590
2	***1748**	ÁLVAREZ HERNÁNDEZ, NATALIA	9,60	15,000	24,600
3	***4611**	PEREZ RODRIGUEZ, MIGUEL ANGEL	12,40	7,500	19,900
4	***2608**	OLARTE VALENTÍN , ALLENDE	9,60	10,000	19,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE GEOCIENCIAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Geología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Impacto del cambio climático en los geomateriales del patrimonio. Valoración del deterioro y nuevas técnicas de protección.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058316

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2025

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	***9940**	GÓMEZ VILLALBA, LUZ STELLA	42,00	45,000	87,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR

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: Next generation Limited-Angle time-of-flight PET imager

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059369

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2025

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	****2876*	KHASKHOUSI ---, BAHA	10,00	0,000	10,000

(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 Biotecnología" o "Máster Universitario en Ingeniería Biomédica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Plataformas in vitro bioMIméticas basadas en robótica blanda para investigación de la MEcanobiología CARdíaca

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059606

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2025

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	***0958**	CEAMANOS FIANCES, LORENA	32,26	30,000	62,260

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Agrónomo", "Licenciado en Comunicación Audiovisual" o "Licenciado en Periodismo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONVENIO DIPUTACIÓN DE SALAMANCA-IRNASA 2024

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059394

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	***1973**	PICHEL ANDRES, JOSE	36,43	33,000	69,430

(1) 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 M2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Forestal y del Medio Natural"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MortaliTree Caracterización de los rasgos fisiológicos clave en los procesos de decaimiento y mortalidad de árboles.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059594

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	****6600*	CARIGNATO ., ANDRE	25,04	38,500	63,540

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Materiales híbridos multi-componente basados en el ensamblaje de unidades de estructura funcionales. Aplicaciones (foto)catalíticas y nanotecnológicas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059627

Fecha Prevista de Inicio: 30/06/2025

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	***9135**	MÍNGUEZ UTRILLA, FERNANDO	4,80	27,000	31,800

⁽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 en Geodesia y Cartografía", "Ingeniero Geólogo", "Licenciado en Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Geología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Geología para la Transición Ecológica (PIEMAX-GEOTREE)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057532

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	***4144**	HEREDIA OLIVAS, DAVID	36,00	26,000	62,000

⁽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: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Ciencias del Mar" o "Máster Universitario en Ecología Marina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Biorritmos del océano: tomando el pulso del plancton a través de la metabolómica

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059439

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	****4670**	CANO SUZAN, ANDRES	11,48	35,000	46,480

⁽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: 8903 Tierra y Medioambiente

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

"Graduado o Graduada en Ciencias y Tecnologías del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Implementing Framework Agreement n. ECMWF/COPERNICUS/2024/C3S2_520_CNR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058177

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	***9200**	ARMAJACH RIERA, JOAN	15,60	32,000	47,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo 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: PROCESOS DE EVOLUCION EN MOSAICO EN HOMININOS DE CEREBRO

GRANDE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00059639

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2025

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	***4300**	TORRES MEDINA, TOMAS	12,98	33,000	45,980
2	***4100**	MERINO LÓPEZ, FERNANDO	7,60	0,000	7,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos