



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 24 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 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: El papel de CTCF en el establecimiento de las interacciones entre elementos reguladores y promotores durante el desarrollo.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064057

Fecha Prevista de Inicio: 24/03/2026

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	***8361**	NEVA ALEJO, ALMUDENA	34,65	35,000	69,650

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo 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: Self-sabotage in the early mammalian embryo: investigating the interplay between DNA damage responses, splicing failure and zygotic reprogramming

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064467

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	***5079**	ALMOROX ANTÓN, LUCÍA	20,67	31,000	51,670

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA

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)", "Diplomado en Biotecnología (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Biomedicina" o "Graduado o Graduada en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Mecanismos de respuesta a estrés replicativo por bloqueo y rotura de las horquillas de replicación

Referencia del Contrato: SOLAUT_00062920

Fecha Prevista de Inicio: 16/04/2026

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	***5455**	SÁNCHEZ MOLINA, ANA	40,23	40,000	80,230

(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: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Agrobiotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Enfoque Multidisciplinar para estudiar el letargo invernal en PrunuS para la resiliencia ante el Calentamiento global, mediante estudios moleculares y matemáticos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064491

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	***4532**	DELGADO DELGADO, ALVARO	44,40	43,000	87,400

⁽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: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ensayos de productos naturales que contienen ABA y ácidos húmicos/fúlvicos para mitigar los efectos del Boro en cultivos hortícolas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064504

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	***0355**	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ, ERIKA	7,20	20,000	27,200
2	***4459**	MOLINA MOLINA, ARACELI	10,00	8,000	18,000

(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: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Biotecnología (primer ciclo)", "Diplomado en Química (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Biotecnología", "Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos" o "Graduado o Graduada en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Caracterización de compuestos fenólicos en especies gipsófitas mediante técnicas de cromatografía líquida y espectrometría de masas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064459

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	***5950**	BUENDÍA MORENO, LAURA	17,20	50,000	67,200
2	***7628**	MONTENEGRO RODRIGUEZ, JOAQUIN	44,00	22,000	66,000
3	****9064*	HARRIS , CASSIDY BO	11,60	20,000	31,600
4	***2969**	RODRÍGUEZ GARCÍA, CARMEN MARÍA	12,27	15,000	27,270
5	***1414**	GONZÁLEZ GARCIA, MERCEDES	11,60	15,000	26,600
6	***2018**	GARCÍA MARTÍNEZ, ÁNGEL	7,60	16,000	23,600
7	***9655**	MARTÍNEZ GARCÍA, BRÍGIDA	6,00	17,000	23,000
8	***4147**	BERNAL RODRIGUEZ, INMACULADA	11,60	9,000	20,600
9	***9904**	RIQUELME PÉREZ, FRANCISCO	6,00	14,000	20,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biotecnología Agroforestal"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Mecanismos moleculares de compatibilidad e inmunidad en plantas a través de estudio del interactoma planta-virus

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064474

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2026

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	***5166**	ROBINSON PASTOR, CARMEN	16,16	15,000	31,160

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MURCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sustainable and Ecosystem-based Approach for Fisheries through the Utilization of Technology to Uphold Resilient Environments

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064360

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	***2025**	ESCUADERO LOZANO, PEDRO	30,80	40,760	71,560

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MURCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Gestión Pesquera Sostenible"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Impacto socio-económico y análisis coste-beneficio de las nuevas medidas de compensación implementadas por la UE en la flota de arrastre del Mediterráneo Occidental

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064403

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	***5562**	ESTESO PERONA, ISABEL	37,63	40,000	77,630
2	***1309**	OROZCO FUSTER, VICTOR	22,66	20,000	42,660
3	*****6850	OUKABLI ZOUHRI, HAJAR	16,60	15,000	31,600

(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 Biodiversidad y Biología de la Conservación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EFECTOS ECOSISTEMICOS DEL FUEGO A CORTO Y MEDIO PLAZO.

ARTROPODOS, MAMIFEROS, PLANTAS Y SUELO ¿RESILIENCIA MEDITERRANEA?

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064340

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	****8775	DA SILVA CARREIRA PINTO, TOMÁS	18,97	15,000	33,970

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Del antagonismo al mutualismo: el papel del contexto ecológico y de la variación individual en las interacciones

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064683

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	***9258**	GUTIÉRREZ CASTAÑO, ELENA	8,21	16,000	24,210

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Efecto de la inoculación con hongos micorrícicos arbusculares en el desarrollo y protección de plantas de tomate frente al herbívoro Tuta absoluta

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064290

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	***4474**	RAMOS MOLINA, ANDREA	20,91	35,000	55,910

⁽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 M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Microbiología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sustainable Livestock Systems Transition and Evidence Platform for Upgrading Policies

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064390

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	****3972	ROGER ROGER, ANAÏS	2,51	22,000	24,510

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ACUICULTURA TORRE DE LA SAL

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 Acuicultura"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Cambio climático, reproducción y conservación de especies acuáticas en los ecosistemas mediterráneos CLIMEDREP. (CIPROM/2024/02).

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063306

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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	****3997*	CRUZ CASTELLÓN, CÉSAR ABRAM	40,40	45,000	85,400

⁽¹⁾ 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 M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Agrónomo" o "Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Neglected and Underutilized Species for waTer hArvesting and buiLdinG cllmate Change resilience

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064518

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	****0284	WOHOR A, ZULAIHA	18,00	20,000	38,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ARQUEOLOGIA-MERIDA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8901

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Arqueología" o "Graduado o Graduada en Historia y Patrimonio Histórico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ARARQ: Nuevas metodologías aplicadas al estudio y el desarrollo de la arquitectura tartésica del valle medio del Guadiana

Referencia del Contrato: SOLAUT_00062946

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	***6428**	SÁNCHEZ CAPOTE, BLANCA	15,33	33,000	48,330
2	***7879**	SOLANO MEGÍAS, IRENE	33,94	14,000	47,940
3	***4540**	LÓPEZ URBANO, ÁLVARO	11,60	32,000	43,600
4	***0713**	PACHECO SILVA, ALBERTO	10,60	19,000	29,600
5	***4023**	GALLARDO CONTRERAS, JAVIER	13,20	16,000	29,200
6	***1999**	JIMENEZ LAVADO, ISABEL	10,40	11,000	21,400
7	***7922**	BEATO BARRADO, FATIMA	5,60	14,000	19,600
8	***0984**	CAMARA DONOSO, JOSE MIGUEL	7,60	12,000	19,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Análisis de muestras de desmán ibérico de poblaciones prioritarias mediante métodos genómicos para la aplicación de programas específicos de conservación

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064141

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	***8162**	SAPINO FUNES, ROMÁN	38,80	37,000	75,800

⁽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: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Biotecnología", "Máster Universitario en Biología Celular y Molecular", "Máster Universitario en Biotecnología Biomédica" o "Máster Universitario en Biotecnología Sanitaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AVANCES CUANTITATIVOS EN LOS ROLES NO CANÓNICOS Y LA COMUNICACIÓN ENTRE TELÓMEROS Y CENTRÓMEROS DURANTE LA MEIOSIS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064475

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2026

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	***6455**	VILLADANGOS BENAVIDES, CAMINO	11,15	20,000	31,150

(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 Derecho (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Derecho"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Creación Oficina de Proyectos Internacionales del ICMM (INTER-ICMM)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064169

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2026

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	***2099**	CAS AIS SPOLIDORI, NATALIA SOLEDAD	10,00	20,000	30,000

(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: COMPOSITES A BASE DE AEROGEL METALICOS Y AEROGEL DE CARBONO PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO VERDE A PARTIR DE LA ELECTROLISIS DE AGUAS RESIDUALES.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064343

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	***6307**	NUÑEZ-LAGOS ARENAS, LUCIA	4,80	5,000	9,800

⁽¹⁾ 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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Aluminium Foundries Circularity via Holistic Zeolite Production for Effluents Depuration

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064478

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	***5649**	CASAS ORTIZ, JAIME	2,00	28,500	30,500

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo 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: Digital Twin-sustained 7D for the complex interplay between the climate and biodiversity crises including social-economic factors

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063989

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	***2472**	FUENTES TEJADA, LAURA	12,40	45,000	57,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS FORESTALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Agrónomo", "Ingeniero de Montes", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Veterinaria", "Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas", "Máster Universitario en Biología, Genómica y Biotecnología Vegetales / Plant Biology, Genomics and Biotechnology", "Máster Universitario en Biología Vegetal Aplicada", "Máster Universitario en Biotecnología y Biología del Estrés de Plantas", "Máster Universitario en Genética y Biología Celular", "Máster Universitario en Ingeniería de Montes", "Máster Universitario en Investigación en Ciencias Veterinarias" o "Máster Universitario en Restauración de Ecosistemas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Óptimo térmico y respuesta a eventos extremos de TEMPeratura en especies forestales: mejora de la termotolerancia de las nuevas plantaciones al cambio climático en Zonas URbAn

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064133

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	***9939**	MUÑO VIZCAÍNO, IRIA	27,19	48,000	75,190

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biotecnología Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MODELO DE GESTIÓN HÍDRICA CIRCULAR EN LA INDUSTRIA VITIVINÍCOLA:
ANÁLISIS INTEGRADO PARA LA SOSTENIBILIDAD SOCIOECONÓMICA Y AMBIENTAL EN DOÑANA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064344

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	***6723**	ARAUJO GARRIDO, JUAN LUIS	26,84	35,000	61,840

⁽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 M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Observaciones y Ciencia de Datos Basada en IA para la Reconstrucción y Evaluación de la Calidad del Aire

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064590

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	***2085**	BARRIO LECIÑENA, ESTHER	10,40	10,000	20,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Enfermedades Neurológicas Relacionadas con PRKD1 y KIDINS220: Nuevos Modelos de Enfermedad para Identificar Mecanismos Patológicos, Dianas y Estrategias Terapéuticas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064371

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	***1255**	SIMÓN GARCÍA, ANA	38,27	49,000	87,270

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Enfermedades Neurológicas Relacionadas con PRKD1 y KIDINS220: Nuevos Modelos de Enfermedad para Identificar Mecanismos Patológicos, Dianas y Estrategias Terapéuticas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064373

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	***7854**	SÁNCHEZ-MIRANDA PAJUELO, LUIS	32,18	48,000	80,180

⁽¹⁾ 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: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biotecnología Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONVENIO ENTRE LA AE CSIC, M.P. (IIM) Y LA CONSELLERIA DEL MAR DE LA XUNTA GALICIA PARA EL PROY.: ESTUDIO DEL DESARROLLO Y SALUD DE LAS POBLACIONES NATURALES DE PULPO COMUN OCTOPUS VULGARIS EN GALICIA -OCTOSAN- -REDEMAR-

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064418

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	***9824**	GONZÁLEZ ALONSO, ANDREA	16,60	28,600	45,200
2	***7705**	PALADEA ROJO, ROCÍO	14,00	22,500	36,500

(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"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Nuevas Herramientas Moleculares y Nanométrica dirigidas a la Terapia y Diagnóstico del Cáncer

Referencia del Contrato: SOLAUT_00063163

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	***0795	LEMOS GARCIA , REINIER	20,00	37,000	57,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO

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: El herbario del Museo Bíblico de Montserrat: edición, estudio y digitalización

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064477

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	***2679**	MARTÍNEZ FUENTES, JAVIER	20,18	40,000	60,180

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Nuevos Productos para el Secuestro de CO2 con Residuos Siderúrgicos para Mercados Climáticos Circulares

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058028

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	***9549**	RAMÍREZ JIMENEZ, MARCO	10,50	6,000	16,500

⁽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 Administración y Dirección de Empresas", "Máster Universitario en Gestión del Conocimiento Biomédico e Investigación Clínica" o "Máster Universitario en Política, Gestión y Dirección de Organizaciones Educativas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Unfolding the dynamic interplay of mechanical and molecular processes in brain folding

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064167

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	****9031	KATSOMALIARI , VASILIKI	22,47	40,000	62,470

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL

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 Sistemas Aeroespaciales" o "Ingeniero Técnico Aeronáutico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Loco-manipulación para sistemas robóticos híbridos inteligentes

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064005

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2026

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	***0305**	BROTONS XIMENIS, JAN	2,00	19,000	21,000

(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: "Diplomado en Biología (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Biología" o "Graduado o Graduada en Ingeniería de Sistemas Biológicos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Intermediate temperature catalytic methane splitting for a swift energy decarbonization

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064573

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2026

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	****2477*	DURAN BUSTAMANTE, CARLOS ANDRES	2,00	7,000	9,000

⁽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" o "Máster Universitario en Fisiología y Neurociencia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Contaminantes emergentes asociados a protectores SOLares: consEcuencias en el funcionamiento de la MlcrObiota marina, y la emisión de gases de efecto invernadero

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064435

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2026

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	***0747**	GORDILLO SALAS, MARTA	29,61	40,600	70,210

⁽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: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Física de Sistemas Complejos", "Máster Universitario en Modelización y Física de Sistemas Complejos" o "Máster Universitario en Sistemas Inteligentes"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064439

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	****0581*	TIWARI SANTOSH, AKSHAY	25,13	31,000	56,130
2	***9806**	MARTÍNEZ BARBEITO, MARÍA	38,68	9,500	48,180
3	***0992**	OUJJET MOUMEN, ABDERRAHMAN	11,20	15,000	26,200

(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: "Ingeniero Agrónomo", "Ingeniero de Montes", "Ingeniero Químico" o "Máster Universitario en Biología y Conservación de la Biodiversidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Subvención de la Axencia Galega de Innovación al CSIC (MBG) que proporcione una ayuda complementaria al investigador principal beneficiario del programa ERC CoG

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064071

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	***0207**	SAN MIGUEL GUTIÉRREZ, MARINA	38,43	32,000	70,430

(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 M2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Paisajes resilientes: Integrando estrategias de 'fuego inteligente' en la lucha contra el cambio climático

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064423

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	***2174**	MÍGUEZ RODRÍGUEZ, CLARA	29,01	48,000	77,010

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biodiversidad en Áreas Tropicales y su Conservación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Diseño de estrategias de gestión integrada de plagas contra la vid Flavesencia Dorada en un contexto de cambio global

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064511

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	***0791**	AGUADO ARANDA, PABLO	39,39	27,000	66,390

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biodiversidad: Conservación y Evolución"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EFECTO DEL CAMBIO CLIMATICO SOBRE LA ECOLOGIA DE LAS AVES: RESPUESTAS INDIVIDUALES Y POBLACIONALES.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064424

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	***9544**	ALAMBIAGA ARÉVALO, IVÁN	40,68	50,000	90,680

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: Unidad de Recursos de Información Científica para la Investigación

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8911 Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería de Computadores"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Creación del Portal de Investigación del CSIC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00064286

Fecha Prevista de Inicio: 30/03/2026

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	***5197**	SALIM PERELLÓ, NERFI	6,80	20,000	26,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos