



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 05 DE AGOSTO DE 2024, 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 AUTOMÁTICA Y ROBOTICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Biomédica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Propelling pediatric gait from clinical settings to home-use (inGAIT)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054267

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***9297**	YI YOO, SEJIN	12,00	22,000	34,000
2	***1486**	OJEDA VELÁZQUEZ, MARTA	11,60	12,000	23,600

⁽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 M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Investigación en Medicina Traslacional"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MODULACION DE LA INMUNIDAD INNATA TEMPRANA POR POXVIRUS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054540

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***3052**	ALONSO SÁNCHEZ, MARÍA ISABEL	36,64	32,000	68,640

(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 Ingeniería Agronómica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Plataforma para el desarrollo de una cadena agroalimentaria inteligente y sostenible.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054644

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***4515**	CASTEJÓN DEL PINO, RAÚL	40,07	40,000	80,070

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Plataforma para el desarrollo de una cadena agroalimentaria inteligente y sostenible.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054645

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***9484**	YELO JULIÁ, ELENA	13,20	5,000	18,200

(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 Química Fina y Molecular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: USO DE UNA NUEVA MOLÉCULA NATURAL Y ORGÁNICA, CON CAPACIDAD DE INHIBIR LA ACTIVIDAD UREASA, EN FERTILIZANTES ORGANOMINERALES (ORGAMIN-PLUS)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054619

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***4810**	PAREDES GALLARDO, MARIANO	17,60	6,000	23,600

⁽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 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo y optimización de sistemas de transplante y crecimiento de esponjas de especial interés ecológico empleando estructuras marinas previamente instaladas por la Empresa OceanEcostructures

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054448

Fecha Prevista de Inicio: 02/09/2024

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	***9705**	ESCARRÉ RAMOS, CARLOTA	5,20	30,000	35,200

(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: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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_00054455

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***9450**	ENA MORO, SERGIO JOSÉ	17,30	20,00	37,300

(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 M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Escalado en la preparación de materiales compuestos de eucryptita con carburo de titanio

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054628

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***0688**	LÓPEZ SANTOS, NOEMÍ	26,42	30,000	56,420

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE A CORUÑA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DISSIPATION OF ENERGY IN OCEAN MODELS AND CONNECTIVITY

Referencia del Contrato: SOLAUT_00052634

Fecha Prevista de Inicio: 21/07/2024

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	***1754**	GONZÁLEZ PÉREZ, SOFÍA	7,60	25,000	32,600

(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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: "GBIO-SERVICIO PARA LA REALIZACIÓN DE CENSOS DE AVES ACUÁTICAS EN LA COMARCA DE DOÑANA 2024"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054428

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***3474**	DE LA HERA FERNANDEZ, IVAN	38,80	40,000	78,800
2	***3184**	SÁNCHEZ RICO, NEREIDA	2,00	0,000	2,000

(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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias Ambientales" o "Máster Universitario en Biología Avanzada: Investigación y Aplicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DisPersal of Antibiotic Resistance and antibiotics in Water ecosystems and Influence on liveStock and aquatic wildlife

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054457

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***6136**	NAVARRO RAMOS, MARÍA JOSÉ	43,44	45,000	88,440

(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: Impact of cyclic diguanylate on the PTM proteome (PTMome) of Rhizobium etli

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054612

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***0422**	PACHECO MARQUEZ, PEDRO JOSE	41,28	17,000	58,280

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Máster Universitario en Biodiversidad" o "Máster Universitario en Biología Evolutiva"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PERSPECTIVAS FUNCIONALES Y EVOLUTIVAS EN BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION: EL CAPITULO DE LAS ASTERACEAE COMO SISTEMA MODELO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053960

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2024

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	****6584*	PLATANIA LEONARDO, PLATANIA	40,63	20,000	60,630
2	***9265**	ALOMAR POL, DAVID	15,36	22,500	37,860
3	***0676**	LAGUNA ULLÁN, NATALIA	15,37	0,000	15,370

⁽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 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: Ayudas extraordinarias para la preparación de proyectos 2024. Esta ayuda está relacionada con el proyecto PID2020-116327GB-I00

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053997

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***9998**	EXPOSITO REGUERO, SARA	39,96	46,000	85,960

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología", "Máster Universitario en Biología Molecular y Biotecnología" o "Máster Universitario en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: "Evolución de ARN estructurales en cáncer de colon para medicina personalizada" (REVOLUTION)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054536

Fecha Prevista de Inicio: 16/09/2024

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	***1183**	VERGARA IRIGARAY, MARTA	46,40	45,000	91,400

(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 Humanidades y Ciencias Sociales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Actividades de I+D+i en el yacimiento arqueológico de Casas del Turuñuelo

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054569

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2024

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	***7879**	SOLANO MEGÍAS, IRENE	33,94	16,000	49,940
2	***1328**	GARCÍA BUSTOS, PAULA	20,26	20,000	40,260
3	***0946**	CÓRDOBA SÁNCHEZ, AZAHARA	17,66	20,000	37,660
4	***4540**	LÓPEZ URBANO, ÁLVARO	11,60	14,000	25,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Bioinformática para las Ciencias de la Salud"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Impulsando la presencia del CSIC dentro de la ESFRI ELIXIR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00051779

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2024

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	***4632**	ROBLEDO YAGÜE, FABIÁN	27,93	15,000	42,930

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biotecnología Molecular y Celular de Plantas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PRACTICAS AGRICOLAS RESPETUOSAS CON EL AMBIENTE PARA EL MONITOREO Y OBTENCION DE RESISTENCIAS A ENFERMEDADES VIRALES EN CUCURBITACEAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054253

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***8883**	VILLAR ÁLVAREZ, DAVID	34,36	36,000	70,360

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y GENETICA MOLECULAR DE VALLADOLID

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MODULACION DE LOS CANALES DE CALCIO OPERADOS POR DEPOSITOS Y SEÑAL DE CALCIO EN CANCER Y ENVEJECIMIENTO NEURONAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054756

Fecha Prevista de Inicio: 15/08/2024

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	***3265**	LÓPEZ VÁZQUEZ, SARA	17,53	35,000	52,530

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

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)", "Graduado o Graduada en Física" o "Graduado o Graduada en Nanociencia y Nanotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MAGNETIC METASURFACES FOR SUSTAINABLE INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES COMMUNICATION TECHNOLOGIES MAGNETIC METASURFACES FOR SUSTAINABLE INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054468

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***9850**	BARRERA CATALÀ, ALEIX	34,10	30,000	64,100

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y NUTRICION

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Enfermería", "Diplomado en Farmacia (primer ciclo)", "Diplomado en Nutrición Humana y Dietética", "Graduado o Graduada en Enfermería", "Graduado o Graduada en Farmacia" o "Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas extraordinarias para la preparación de proyectos 2024. Esta ayuda está relacionada con el proyecto PID2019-107009RB-I00

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053860

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2024

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	***8004**	GARCÍA CORDERO, JOAQUÍN	32,77	48,000	80,770
2	***5170**	MANZANERO RODRÍGUEZ, RAQUEL	13,20	16,000	29,200
3	***2479**	TORRENTE ESTRINGANA, LORENA	6,80	22,000	28,800
4	****1236*	DRAGAN -, MARA ANDREEA	7,60	0,000	7,600

(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: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDA CONVENIO SUBVENCIONAL ENTRE LA AE CSIC, M.P. (ICM) Y LA CONSJ. DE ACCION CLIMATICA, ALIMENTACION Y AGENDA RURAL DE GENERALITAT DE CATALUÑA -ICATMAR- PARA LLEVAR A CABO LA EJECUCION DE LAS MEDIDAS 1.42. Y 4.1.1 DEL FONDO EUROPEO MARITIMO Y DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA -FEMPA-

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054639

Fecha Prevista de Inicio: 16/08/2024

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	***8947**	PÉREZ PARRILLA, IRENE	4,40	3,000	7,400

⁽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 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología Ambiental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CARBONO ORGANICO ANTROPOGENICO PERSISTENTE EN LOS OCEANOS Y EN LA ANTARTIDA (PANTOC)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054669

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***8883**	TRILLA PRIETO, NÚRIA	30,83	45,000	75,830

⁽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: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Unidad de Química del Agua, Medio Ambiente y Alimentos (anteriormente Unidad de calidad del Agua y Suelos)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054491

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2024

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	***7517**	DE SANTOS DE DIOS, VERÓNICA	4,80	28,000	32,800

⁽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 Ciencias Políticas y de la Administración" o "Licenciado en Sociología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONVENIO ENTRE LA AE CSIC, M.P. (MNCN, INIA, IEGD) Y EL Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN -MAPA- PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN CON BASE CIENTÍFICA DEL PLAN ESTRATÉGICO DE LA POLÍTICA AGRÍCOLA COMÚN 2023-2027 DE ESPAÑA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054284

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***2330**	CASTILLO BELMONTE, ANA BELÉN	32,80	40,000	72,800
2	***8945**	BAÑUELOS MADERA, MARÍA DEL CARMEN	40,80	22,500	63,300

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Concesión directa de subvención destinada a la financiación de un programa colaborativo de I+D+i integrado en el Plan Complementario en el Área de Astrofísica y Física de Altas Energías.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054084

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2024

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	***8147**	IZQUIERDO GONZALEZ, PABLO	11,20	10,000	21,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Concesión directa de subvención destinada a la financiación de un programa colaborativo de I+D+i integrado en el Plan Complementario en el Área de Astrofísica y Física de Altas Energías.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054087

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2024

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	***0555**	PÉREZ MARTÍNEZ, MARÍA	12,80	28,000	40,800
2	***8843**	BALSA GONZÁLEZ, JORGE	29,62	10,000	39,620
3	***4033**	FONTENLA BARBA, YANIS	9,03	18,000	27,030
4	***5879**	SAYAGO RODRIGUEZ, MARTA	9,60	15,000	24,600
5	***3271**	ÁLVAREZ CANDÁS, RAÚL	12,80	11,000	23,800
6	***6433**	VILLANUEVA COSME, GUADALUPE	5,20	5,000	10,200

(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

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Física Teórica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Exploring the non-Gaussian stochastic gravitational wave background

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054371

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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 INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática" o "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MRI-PET económico:Sistema hibrido acústico para la teranóstica del cancer.

IMPACTO.CIPROM/2021/003

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054598

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***5064**	BOSCH ESTEVE, RUBÉN	23,52	14,000	37,520

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Cuánticas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NEXT GENERATION TELECOMM SINGLE PHOTON SOURCES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054470

Fecha Prevista de Inicio: 15/08/2024

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	****0543	BARBIERI -, GIULIO	28,72	10,000	38,720

(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: "Ingeniero de Materiales", "Ingeniero Químico", "Licenciado en Física", "Máster Universitario en Física", "Máster Universitario en Investigación en Química", "Máster Universitario en Química" o "Máster Universitario en Química de Materiales Aplicada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CATALIZADORES BAJO EL MICROSCOPIO: DESARROLLO DE MICROSCOPIA ELECTRONICA PARA CATALIZADORES NANOPOROSOS SENSIBLES AL HAZ ELECTRONICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054617

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	****0675	LI , DAIYUAN	0,00	30,000	30,000

(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 Administración y Dirección de Empresas (primer ciclo)", "Diplomado en Derecho (primer ciclo)", "Diplomado en Pedagogía (primer ciclo)", "Diplomado en Psicología (primer ciclo)", "Diplomado en Sociología (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Administración y Dirección de Empresas", "Graduado o Graduada en Derecho", "Graduado o Graduada en Pedagogía", "Graduado o Graduada en Psicología" o "Graduado o Graduada en Sociología"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054251

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2024

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 TSERGA, VASILIKI	10,40	30,000	40,400

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Mejora de la resiliencia y sostenibilidad del olivar de secano mediante consorcios de hongos beneficiosos, biochar y la certificación fitosanitaria.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054485

Fecha Prevista de Inicio: 16/09/2024

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	***4279**	RODRÍGUEZ LÓPEZ, CLAUDIA	8,80	18,000	26,800

⁽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 M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Automática y Robótica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SMARTGAZEII; Sistema de Movilidad Autónoma y Segura para personas con Baja Visión en entornos urbanos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054521

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	*****5950	PATERO , MICHELE	18,00	0,000	18,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO DE COMPLEJOS DE IRIDIO COMO AGENTES MULTIFUNCIONALES ANTICANCERIGENOS Y SENOLITICOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053512

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***1293**	BENEDÍ VISIEDO, ANDREA	35,03	27,000	62,030

⁽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: DISEÑO DE NANOMATERIALES ACIDOS BIMETALICOS PARA PROCESOS DE FUNCIONALIZACION HIDROGENATIVA DE DERIVADOS DE ACIDO CARBOXILICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054649

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***5538**	DE LA IGLESIA GÓMEZ, PATRICIA	8,80	5,000	13,800

⁽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 M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Towards a better understanding of forest resilience to climate change and its determinants

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054429

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***2597**	TURIENZO TEJEL, IRENE	10,00	46,000	56,000
2	***8028**	MATAS GRANADOS, LAURA	42,88	12,000	54,880
3	***0477**	ISLA ESCUDERO, JORGE	38,80	10,000	48,800

⁽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 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Ecología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas extraordinarias para la preparación de proyectos 2024. Esta ayuda está relacionada con el proyecto PID2020-116289GB-I00

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054206

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***3910**	SÁNCHEZ MONTES, GREGORIO	45,60	50,000	95,600

⁽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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biodiversidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas extraordinarias para la preparación de proyectos 2024. Esta ayuda está relacionada con el proyecto PID2019-105769GB-I00

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054316

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2024

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	****2750*	CASSIDY CASSIDY, ROBERT	17,48	25,000	42,480

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias del Mar" o "Máster Universitario en Ciencias del Mar: Oceanografía y Gestión del Medio Marino"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Subvención para los gastos de funcionamiento operativo de buques de la flota de investigación oceanográfica e instalaciones polares

Referencia del Contrato: SOLAUT_00052929

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***3278**	MENDEZ ESPÍÑO, LAURA	33,34	20,000	53,340

(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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Ciencias Ambientales",
"Licenciado en Ciencias del Mar" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Propuestas metodológicas para la evaluación del estado ecológico y químico de aguas
costeras y de transición: diagnóstico y pronóstico - ICMAN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00051976

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***6900**	SÁNCHEZ QUILES, DAVID	37,20	42,000	79,200

(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 M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Periodismo" o "Máster Universitario en Desarrollo y Crecimiento Económico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: La Ética de la Ciencia y su Percepción Social

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054606

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

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	***4792**	AGUDO DIEZ, CRISTINA	14,61	18,000	32,610

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos