



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 11 DE ENERO DE 2023, 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 RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 7 DE ABRIL DE 2022.

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Unravelling the contribution of non-canonical DNA methylation to vertebrate neurogenesis

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046110

Fecha Prevista de Inicio: 12/01/2023

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	*****FLK8	BRETHOUWER , THIRSA	12,80	35,000	47,800

⁽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: "Licenciado en Biotecnología" o "Máster Universitario en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CARACTERIZACIÓN DE FACTORES VIRALES, DE LA PLANTA Y AMBIENTALES, QUE SON DETERMINANTES DE EFECTOS EN INFECCIONES COMPATIBLES DE VIRUS DE RNA EN PLANTAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00044954

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	****3721*	CISKA -, MALGORZATA	44,80	30,000	74,800

⁽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: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero en Informática", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología", "Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas", "Licenciado en Farmacia", "Licenciado en Física", "Licenciado en Matemáticas", "Licenciado en Medicina", "Licenciado en Química", "Máster Universitario en Bioestadística", "Máster Universitario en Bioinformática para las Ciencias de la Salud", "Máster Universitario en Bioingeniería" o "Máster Universitario en Biología Computacional"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas para la realización de DOCTORADOS INDUSTRIALES en la Comunidad de Madrid 2019. Empresa ABVANCE BIOTECH SL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045609

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2022

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	***9760**	ARJONA BOLAÑOS, EMILIA	36,00	39,000	75,000
2	***8121**	ESQUIVEL BENITO, FÁTIMA	44,80	25,000	69,800

⁽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: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología", "Licenciado en Farmacia", "Licenciado en Medicina", "Licenciado en Química", "Máster Universitario en Biología Celular y Molecular", "Máster Universitario en Biología Molecular y Biomedicina", "Máster Universitario en Inmunología" o "Máster Universitario en Investigación en Ciencias Biomédicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas para la realización de DOCTORADOS INDUSTRIALES en la Comunidad de Madrid 2019. Empresa ABVANCE BIOTECH SL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045611

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2022

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	***2375**	CAMERO GIGANTE, SERGIO	37,60	44,000	81,600
2	***8121**	ESQUIVEL BENITO, FÁTIMA	44,80	30,000	74,800
3	***9760**	ARJONA BOLAÑOS, EMILIA	36,00	34,000	70,000
4	*****8536	RUGGIERI RUGGIERI, MATIAS	2,00	10,000	12,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología Sanitaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: TESTAJE DE COMPUESTOS INHIBIDORES DE PIK3R2/P85BPARA EL TRATAMIENTO EFICIENTE DEL LUSC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046257

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***0265**	SÁNCHEZ ORTEGA, MIRIAM	40,42	24,000	64,420

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: a novel concept to identifying and engineering nutrient determinants on bacterial fitness.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045188

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***9068**	ARRABAL TALAVERA, ANDREA	9,60	9,500	19,100

(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: "Máster Universitario en Arte, Museos y Gestión del Patrimonio Histórico", "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Materiales", "Máster Universitario en Ciencias e Ingeniería de Materiales" o "Máster Universitario en Ingeniería de Materiales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: COMPOSICIONES INNOVADORAS Y SISTEMAS PROTECTORES PARA EL USO DEL ACERO PATINABLE EN AMBIENTES AGRESIVOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046196

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2023

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	***1290**	MIGUEL MORENO, SARA	12,80	45,000	57,800

(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"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: RED MEDITERRÁNEA DE INVESTIGACIÓN SOBRE SANIDAD EN ACUICULTURA:
AVANCES PARA EL CONTROL DE PARÁSITOS EN PECES [GVA-THINKINAZUL/2021/022]

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046137

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***4804**	ESTENSORO ATIENZA, ITZIAR	37,20	49,500	86,700

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BUSQUEDA DE CORRIENTES ESTELARES DE MAREA EN EL UNIVERSO LOCAL
CON CARTOGRAFIADOS DE IMAGEN ULTRA-PROFUNDA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046246

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2023

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	****8780*	HU N/A, YOUNG	13,60	32,500	46,100

⁽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 M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica y Ciencias Biomédicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDA CONVENIO PARA LA REALIZACIÓN DEL PROY.: ACCELERATED EVOLUTION OF HIGH-WEIGHT PROTEIN COMPLEXES FOR PRECISION ANTIMICROBIALS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045644

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***9345**	RAMOS ANDRADES, CRISTINA	40,83	45,000	85,830

⁽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: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Conservation and maintenance of genetic lines of Cannabis spp

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045808

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2022

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	****7577*	ROMERO CORTES, PABLO	27,75	15,000	42,750

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA

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 Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología" o "Máster Universitario en Biología Molecular Aplicada a Empresas Biotecnológicas (Bioenterprise)"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Formulación y estudio de la capacidad neutralizante de un antiveneno pan-africano experimental frente a venenos de elápidos de categoría WHO I

Referencia del Contrato: SOLAUT_00044941

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2023

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	***2377**	OREA ORDÓÑEZ, LIDIA	44,35	40,000	84,350

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

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 Biología y Tecnología de la Reproducción en Mamíferos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Programa estratégico Instituto Biología y Genética Molecular (IBGM) de Valladolid

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045815

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2023

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	***5231**	ORTIZ ROCAMORA, VERÓNICA	20,95	30,000	50,950

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo 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: SINTESIS, DESARROLLO Y ACTIVIDAD ENANTIOSELECTIVA DE CATALIZADORES ZEOLITICOS QUIRALES BASADOS EN EL MATERIAL GTM-3

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045994

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***1964**	JURADO SÁNCHEZ, JAIME	7,60	10,000	17,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Innovative and Designed (Electro)-Chemistry, All in One for Lithium Sulfide Solid Electrolytes (IDEAL-Li)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045976

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***4295**	WARREN WARREN, ZACHARY SLATE	16,40	35,000	51,400

⁽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 M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias del Mar" o "Máster Universitario en Biodiversidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2020

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045820

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2022

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	***2832**	GIMENO CASTELLS , MÍRIAM	17,20	22,500	39,700

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ACUERDO COLABORACION AYUDA PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO:

"Selectively eliminating cancer stem cells through inhibition of mitochondrial respiration using metal-based small molecules"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046189

Fecha Prevista de Inicio: 10/01/2023

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	***2853**	ALCALÁ SÁNCHEZ, SONIA	42,00	46,000	88,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA
Número de plazas: 1
Categoría Profesional: No aplica
Grupo Profesional: Grupo M3
Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina
Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: In vivo evaluation of efficacy of proprietary conjugated miRNA.
Referencia del Contrato: SOLAUT_00043864
Fecha Prevista de Inicio: 10/01/2023
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	***6103**	RUIZ BRONCHAL, ESTHER	34,80	38,000	72,800

- (1) Puntuación de Méritos Objetivos
(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS

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 Estudios Avanzados en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NUEVAS HERRAMIENTAS STD NMR PARA OBTENER ESTRUCTURAS 3D DE COMPLEJOS PROTEINA-LIGANDO DEBILES: APLICACION A INTERACCIONES PROTEINACARBOHIDRATO BIOLOGICAMENTE RELEVANTES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045923

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***9946**	ROCHA DOMÍNGUEZ, GABRIEL	14,40	25,000	39,400
2	***3600**	ARCOS ORTAS, BLAS JESÚS	19,19	10,000	29,190
3	***5005**	GOMEZ ROPERO, ROSA ISABEL	3,60	12,000	15,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE LA GRASA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: APROXIMACIONES CROMATOGRÁFICAS, ESPECTROSCÓPICAS Y OMICAS PARA LA DETECCIÓN DE FRAUDES SOFISTICADOS EN ACEITE DE OLIVA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046064

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***5809**	SICARDO JIMÉNEZ, MARÍA DOLORES	34,00	40,000	74,000

⁽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: "Licenciado en Física", "Máster Universitario en Física", "Máster Universitario en Física y Tecnología de los Láseres", "Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas", "Máster Universitario en Fotónica", "Máster Universitario en Fotónica Photonics" o "Máster Universitario en Nuevas Tecnologías Electrónicas y Fotónicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Espectrometría nanomecánica de proteínas asistida por nanoelectroforesis

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045231

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***5800**	GOMEZ MORENO, MANUEL	18,00	1,000	19,000

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ROBUSTEZ GENETICA, FACTORES SISTEMICOS Y LOCALES, Y SUS IMPLICACIONES EN CANCER

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045768

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***5809**	MIRA VALDEVIRA, LAURA	37,60	30,000	67,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Application of coatings on a Far- and Lyman-Ultraviolet Imaging Demonstrator (FLUID) Instrument

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046267

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***2746**	HONRADO BENÍTEZ, CARLOS	38,80	39,000	77,800
2	***9433**	MORENO-VENTAS MATEOS, JAVIER	29,15	26,000	55,150

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES

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", "Licenciado en Farmacia" o "Máster Universitario en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Silk-based ocular implants: treating eye conditions at the interface of photonics and biology

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046076

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	***1903**	RICO LÓPEZ, ELENA	37,20	35,000	72,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Investigación, Desarrollo, Control e Innovación de Medicamentos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PAPEL DE LAS NUCLEOTIDOHIDROLASAS EN LA PRESERVACION DE LA INTEGRIDAD GENOMICA EN TRYPANOSOMA BRUCEI

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046235

Fecha Prevista de Inicio: 28/12/2022

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	***8623**	ANTEQUERA PARRILLA, PABLO ENEAS	42,87	33,000	75,870

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: METABOLISMO DE HEMO EN LA INTERFAZ LEISHMANIA-HOSPEDADOR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046086

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	****7221*	JUEZ CASTILLO, GRACIELA	35,60	38,000	73,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Máster Universitario en Áreas Protegidas, Recursos Naturales y Biodiversidad" o "Máster Universitario en Biodiversidad Marina y Conservación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ENCARGO DEL Mº PARA LA TRANSICIÓN ECOLOGICA Y RETO DEMOGRAFICO AL IEO-CSIC, PARA PROTECCIÓN DEL MEDIO MARINO: EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LAS ESTRATEGIAS MARINA, SEGUIMIENTO DE LOS ESPACIOS MARINOS PROTEGIDOS DE COMPETENCIA ESTATAL (2018-2021)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045369

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2022

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	***5792**	CAMPILLOS LLANOS, MÓNICA	34,80	50,000	84,800
2	***0389**	MARCO HERRERO, ELENA	38,80	16,750	55,550
3	***7880**	ROJO NIETO, ELISA	39,25	9,100	48,350
4	***1223**	SEDANO VERA, FRANCISCO	41,97	5,300	47,270
5	***3179**	MARTÍN-HERVÁS SANTOS, MARÍA DEL ROSARIO	41,20	3,000	44,200
6	***8556**	BARÓN GONZÁLEZ DE SUSO, ANDREA	24,13	20,000	44,130
7	***5741**	RODRIGUEZ CLIMENT, SILVIA	38,00	5,700	43,700
8	***9638**	GARCIA CORRAL, LARA SILVIA	28,94	13,500	42,440
9	***1125**	GENUA OLMEDO, ANA	27,48	14,250	41,730
10	***3287**	CHECA MARTÍNEZ, VANESA	38,00	1,500	39,500
11	***2314**	MORALES LÓPEZ, XESUS	36,40	3,000	39,400
12	***4537**	BAÑÓN DÍAZ, RAFAEL	33,20	5,000	38,200
13	***6039**	FRANDE CABANES, ELISABET	36,00	1,500	37,500
14	***1047**	CHAPELA LORENZO, ISABEL	23,74	1,000	24,740

(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 M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Geología (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Geología", "Graduado o Graduada en Ingeniería de la Energía", "Graduado o Graduada en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Tecnologías Mineras", "Graduado o Graduada en Ingeniería Geológica" o "Graduado o Graduada en Recursos Energéticos y Mineros"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONTRATO DE APOYO TECNOLÓGICO ENTRE LA AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS, M.P. Y LA AGRUPACIÓN DE FABRICANTES DE CEMENTO DE ESPAÑA.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00045075

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2023

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	****4737*	CARRIÓN OCAÑA, EVELYN	9,60	31,000	40,600
2	***0152**	VALLEJO CAMPOS, JESUS MANUEL	12,00	20,000	32,000
3	***6449**	GIUSTO DIAZ DE CERIO, ALESSANDRO	8,80	0,000	8,800
4	***7948**	TORRE RUIZ, HÉCTOR	6,40	0,000	6,400
5	***1988**	PASCUAL SANTAMERA ^o , DIEGO	4,80	0,000	4,800

⁽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 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Microbiología Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CERRANDO EL CIRCULO: DE LOS CULTIVOS Y LA FUNCION A LOS GENOMAS Y METAGENOMAS Y DE VUELTA EN UN GRADIENTE DE SALINIDAD

Referencia del Contrato: SOLAUT_00046167

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2023

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	****9373*	AVONTUUR , JUANITA	13,01	41,000	54,010

⁽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 M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

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_00045720

Fecha Prevista de Inicio: 15/01/2023

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	***6825**	BLASCO MARIÑO, ROBERT	27,05	15,000	42,050

⁽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 M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval" o "Ingeniero Técnico Naval"

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_00045796

Fecha Prevista de Inicio: 08/01/2023

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	***5528**	VARELA FERNANDEZ, JOSE RAMON	3,20	32,000	35,200

⁽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: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas
Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: Hidrogenera Renovable 60 Kg H2/día
Referencia del Contrato: SOLAUT_00038052
Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2022
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	***1431**	MINGUELL SOTO, DIEGO	20,20	15,000	35,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos