



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 17 DE MARZO DE 2021, 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 1 Y 2 DEL CONVENIO UNICO, EN LA MODALIDAD DE OBRA O SERVICIO DETERMINADO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 16 DE JULIO DE 2019.

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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Mecánica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de materiales cerámicos compuestos (con base ZrO2-CeO2-Al2O3) para su

aplicación en implantología.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037004

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****0283*	NAWA -, MASAHIRO	33,28	40,000	73,280

Puntuación de Méritos Objetivos

Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología Sanitaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROYECTO: "LAS DIACILGLICEROL QUINASAS COMO NUEVAS DIANAS PARA

INMUNOTERAPIA EN EL TRATAMIENTO DE TUMORES CEREBRALES PEDIÁTRICOS"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036978

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3037**	GONZÁLEZ MANCHA, NATALIA	31,26	31,000	62,260

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología Ambiental" Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2018

Referencia del Contrato: SOLAUT_00034888

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5802**	PASCUAL DÍAZ, JOAN PERE	12,40	25,500	37,900

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Agroambiental", "Graduado o Graduada en Ingeniería Forestal",

"Graduado o Graduada en Ingeniería y Ciencia Agronómica" o "Ingeniero Agrónomo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Hacia un uso sostenible del agua en agroecosistemas mediterráneos basados en arroz

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036859

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0693**	CUADRADO ALARCON, BLANCA	19,53	45,000	64,530
2	***0278**	LORA BENÍTEZ, JUAN MARÍA	12,45	25,000	37,450
3	***0898**	DOMÉNECH CARRETERO, IGNACIO	3,60	25,000	28,600

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Física", "Graduado o Graduada en Matemáticas", "Licenciado en Física" o

"Licenciado en Matemáticas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTALLIDOS DE FORMACION ESTELAR A LO LARGO DE LA EVOLUCION EL

UNIVERSO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036893

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2877**	PÉREZ DÍAZ, BORJA	20,02	47,500	67,520

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales", "Graduado o

Graduada en Física", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: OBSERVATORIO DARWIN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036621

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***7048**	RODRIGUEZ FRANCO, PILAR	37,17	35,000	72,170

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de gestión y servicios comunes

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: New approaches to long-standing questions: adaptation in Drosophila

Referencia del Contrato: SOLAUT_00035414

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9519**	VILA GIRAUT, ANNA	37,19	27,000	64,190

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MECANOBIOLOGIA DE LA FILAMENTACION EN E. COLI Y DE LA REMODELACION

EPITELIAL

Referencia del Contrato: SOLAUT 00036986

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0135**	NADAL MUÑOZ, MARTA	8,40	30,000	38,400

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: REDES REGULADORAS GENICAS INFLUENCIADAS POR EL AMBIENTE

IMPLICADAS EN EL CONTROL DE LA REPUESTA A ESTRES EN MELON

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037011

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9195**	MARQUEZ MOLINS, JOAN	14,80	32,500	47,300

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

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: INTERPRETACION TRANSCRIPCIONAL DE SEÑALES RTK

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036808

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9724**	CORTÉS GOMEZ, DOLORES	6,80	15,000	21,800

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Física" o "Licenciado en Física" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a Centros de Excelencia Severo Ochoa

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036829

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾		TOTAL
1	***7385**	SÁNCHEZ MIÑARRO, ALEJANDRO	14.80	40.000	54,800

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





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Arquitecto", "Graduado o Graduada en Arquitectura Técnica", "Graduado o Graduada en Ciencias Experimentales", "Graduado o Graduada en Física", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Materiales", "Graduado o Graduada

en Química", "Ingeniero de Materiales", "Licenciado en Física" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ONDAS ACÚSTICAS SUPERFICIALES Y SU TRANSFERENCIA PARA

APLICACIONES EMERGENTES DE RELEVANCIA INDUSTRIAL

Referencia del Contrato: SOLAUT 00036533

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5227**	LÓPEZ FLORES, VÍCTOR	34,40	43,000	77,400
2	***0586**	DIESTRO CAÑETE, ALVARO	3,20	20,000	23,200

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos" o "Licenciado en Ciencia y

Tecnología de los Alimentos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO DE SALCHICHAS COCIDAS A BASE DE MATERIAS PRIMAS CÁRNICAS 100% DE CERDO IBÉRICO ENRIQUECIDOS Y/O REDUCIDOS EN COMPUESTOS CON IMPLICACIONES EN LA

SALUD (ACRÓNIMO: SALCHIBERSALUD). Referencia del Contrato: SOLAUT_00036543 Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6865**	DELGADO PANDO, GONZALO	42,80	48,000	90,800
2	***5208**	RUIZ ACEITUNO, LAURA	42,40	37,000	79,400
3	***7655**	FREIRE RODRÍGUEZ, MARÍA	32,83	35,000	67,830
4	***1087**	FERNANDEZ JALAO, IRENE	27,07	27,000	54,070
5	***5911**	ATENCIO GENES, LOYDA ESTHER	19,44	19,000	38,440

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Graduado o Graduada en

Biotecnología", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Developing early-warning systems for improved microalgae PROduction and anaerobic

DIGestIOn

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036763 Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8594**	RODRIGUEZ GINER, CATERINA	37,60	48,000	85,600

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: INICIATIVA CIENTIFICA Y SOCIAL PARA INVESTIGAR LAS CONTRAPARTIDAS ENTRE EXPLOTACION Y CONSERVACION DE HABITATS MARINOS SENSIBLES: LOS FONDOS DE CRINOIDEOS Y MAERL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036780

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORD	EN NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1420**	ILLA I LÓPEZ, LAIA	11,60	44,200	55,800
2	***2103**	GONZÁLEZ DE LA PEÑA, DANIEL	12,00	32,000	44,000
3	***9645**	DOMÈNECH VAYREDA, GINEBRA	7,60	28,000	35,600

⁽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: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Biología (primer ciclo)", "Diplomado en Ciencias Ambientales (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Biología Ambiental" o "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Implementación de Medidas Innovadoras de Cooperación entre Pescadores y Científicos para una Mejor Gestión de la Pesca Artesanal con el Objetivo de Mitigar sus Impactos en Hábitats Marinos Sensibles

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036840

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	
1	***2314**	CORBERA PASCUAL, GUILLEM	11,60	30,000	41,600

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXPLORANDO LA QUIMICA DE LA SIMBIOSIS EN LA ATENUACION DE CONTAMINANTES EMERGENTES. AVANCES EN EL TRATAMIENTO BIOLOGICO DE AGUAS RESIDUALES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036828

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***1235**	MENÉNDEZ PEDRIZA, ALBERT	12,80	24,000	36,800
2	****4618*	MAZIGH ., RACHIDA	2,00	12,000	14,000

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NANOSISTEMAS BASADOS EN EFFECTOS PLASMONICOS ORIENTADOS HACIA

DETECCION MOLECULAR AVANZADA, BIODIAGNOSTICO Y TERANOSTICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036669

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0092**	CRESPO IBÁÑEZ, ANA	29,99	35,000	64,990

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GESTION SOSTENIBLE DE LA TORTOLA EUROPEA EN DECLIVE EN PAISAJES

AGROFORESTALES EVALUACION ECOLOGICA Y SOCIAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036891

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3345**	LORENTE REJANO, JUAN	10,31	45,500	55,810

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FILOSOFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Marketing" o "Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Bidirectional Hyper-Connected Neural System

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036871

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2904**	LÓPEZ CASTRO, DANIEL	13,52	40,000	53,520

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica" o "Ingeniero en Electrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONTRIBUCION A LA OPERACION DEL EXPERIMENTO ATLAS, DEL DETECTOR

INTERNO DE TRAZAS, DEL CALORIMETRO HADRONICO Y A SU PROGRAMA DE FISICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036913

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0756**	SOLAZ CONTELL, CARLES	40,80	35,000	75,800

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACION EN RECURSOS CINEGETICOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Aspectos claves del paisaje y hábitat de reproducción para la gestión y conservación de

la tórtola europea.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036944

Fecha Prevista de Inicio: 25/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0220**	MORENO ZÁRATE, LARA	29,70	40,000	69,700

⁽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: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SEARCH FOR NEW PEPTIDES AND PEPTIDOMIMETICS DERIVED FROM GSE4

FOR INDUSTRIAL APPLICATIONS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036826

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0919**	GUILLÉN MORALES, PAULA	11,60	45,000	56,600

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Mar" o "Graduado o Graduada en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Radares en el observatorio Raia

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036736

Fecha Prevista de Inicio: 05/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***7957**	MARTÍNEZ FERNÁNDEZ, ADRIÁN	8,40	28,000	36,400

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

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: ESTRUCTURA Y REACTIVIDAD DE COMPLEJOS METALICOS DERIVADOS DE LA ACTIVACION DE SILANOS Y BORANOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036825

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6742**	JURADO ESCRIBANO, ANDREA	7,20	27,500	34,700

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Point-of-care tests for the rapid detection of SARS-CoV-2

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037016

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0366**	VAZQUEZ MARIÑO, GONZALO	4,40	35,000	39,400
2	***6958**	PARRA MONREAL, VICTOR	4,80	27,000	31,800

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE QUIMICA MEDICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Targeting coronavirus proteases for the identification of new antivirals: structure-guided,

bimodal approaches

Referencia del Contrato: SOLAUT_00035533

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2316**	ALGAR LIZANA, SERGIO	39,28	34,000	73,280
2	***6505**	MUÑOZ ÚBEDA, MÓNICA	36,80	18,000	54,800
3	***2211**	PÉREZ HERAS, PAULA	5,20	4,000	9,200
4	***2446**	ASENSIO MUÑOZ, YOLANDA	2,80	1,000	3,800

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Reducción del riesgo de los residuos químicos en suelos y cultivos - impacto debido al

agua residual utilizada en el riego Referencia del Contrato: SOLAUT_00036870 Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2021

Jornada / Horario: Jornada 37,5 H/S Turno Partido(4 Tardes) (Horario: de 8:00 a 17:30 (4T))

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***7614**	POSADA BAQUERO, ROSA	36,00	50,000	86,000
2	***6315**	GÁMIZ RUIZ, BEATRIZ MARÍA	40,80	43,200	84,000
3	***2875**	COLLADO GONZÁLEZ, JACINTA	28,62	35,200	63,820
4	***8652**	SÁNCHEZ MARTÍN, ÁGUEDA MARÍA	11,94	16,700	28,640
5	***3679**	GÓMEZ FUERTES, FRANCISCO JAVIER	12,60	12,100	24,700
6	***3713**	GONZÁLEZ GARCÍA, ÁNGELA	10,00	11,000	21,000

⁽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: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROYECTO: "Aplicación de biochar de residuos agrícolas para reducir el estrés hídrico

e incrementar el carbono estable del suelo en plantaciones de olivar"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036861

Fecha Prevista de Inicio: 12/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Parcial. 66%. 25 horas (Horario: de 9:00 a 14:00)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8652**	SÁNCHEZ MARTÍN, ÁGUEDA MARÍA	11,94	37,500	49,440

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Determinación de los efectos ambientales y genéticos en el movimiento de peces

marinos con implicaciones para la conservación (Acrónimo: JSATS)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036899

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6414**	ASPILLAGA CUEVAS, ENEKO	46.80	38.000	84.800

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





Centro / Instituto del CSIC: MISION BIOLOGICA DE GALICIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Rôle de la phénologie dans les interactions plantes/ravageurs/parasitoïdes.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036675

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2085**	LOPEZ MALVAR, ANA	29,09	45,000	74,090

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





Centro / Instituto del CSIC: REAL JARDIN BOTANICO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LA TRANSCRIPTOMICA DE LOS RASGOS FLORALES DETERMINADOS POR LA

POLINIZACION UN ESTUDIO DE GENETICA DEL DESARROLLO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00036522

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2021

Jornada / Horario: Jornada Completa. 37,5 horas (Horario: de 8:00 a 15:30)

ORE	DEN NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****8502*	RIBEIRO MARINHO, CRISTINA	40,80	48,000	88,800
2	****2465	CONEJERO MORENO, MARIA	35,60	35,000	70,600
3	***1482**	RODRÍGUEZ MARTÍN, AIRAM	42,40	11,000	53,400
4	***8909**	DE LA FUENTE GARCÍA-MORENO, MONTSERRAT	40,76	10,000	50,760
5	***0796**	PELAEZ ALLER, MARIA LUISA	36,80	10,000	46,800
6	***3457**	MARTÍN RODRÍGUEZ, IRENE	24,47	17,000	41,470

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