



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 06 DE MARZO DE 2019, 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 5 DE ABRIL DE 2016.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

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: OBTENCION Y VALIDACION DE COMPOST COMO BIOFERTILIZANTE, INDUCTOR DE RESISTENCIA A FITOPATOGENOS Y DE CUALIDADES SALUDABLES EN EL MARCO DE UNA PRODUCCION INTENSIVA SOSTENIBLE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029466

Fecha Prevista de Inicio: 11/03/2019

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	48695389L	HURTADO NAVARRO, MARÍA	11,20	30,000	41,200

⁽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: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Contrato con SQM SALAR S.A. para la realización del proyecto "Trabajos de evaluación ecológica y medioambiental de sistemas sensibles ambientalmente en el Salar de Atacama"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030141

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2019

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	45831824T	CANER MOLINER, JENNIFER	4,40	30,000	34,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN

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: Germinados de semillas de olivo como fuente Alimentaria, agronómica y ornamental (GERMOLIVA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030057

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2019

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	78972573A	LIMA CABELLO, MARÍA ELENA	36,80	39,000	75,800
2	75898064L	BERRAL HENS, JOSE M ^a	8,48	12,000	20,480

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

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 Ciencias del Mar" o "Licenciado en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: IMPLICACION DEL SISTEMA DE MELANOCORTINAS EN LA REGULACION DE LOS MECANISMOS TEMPORALES Y CONDUCTUALES DE PECES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030148

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2019

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	20473983G	LEAL CEBRIÁN, ESTHER	34,41	35,000	69,410

⁽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: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Química Industrial" o "Ingeniero Técnico Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS DE LA BIOREFINERIA PARA
OBTENER HIDROGENO DE ALTA PUREZA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030146

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2019

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	52475771Y	MORALES VARGAS, MARÍA VIRTUDES	41,60	42,000	83,600

⁽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 medio de gestión y servicios comunes

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Efficient electronic transport at room temperature by T-shaped molecules in graphene based chemically modified three-terminal nanodevices

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029712

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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	47719670Y	GARCIA CIRERA, BELTZANE	9,19	35,000	44,190

⁽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 Biología", "Graduado o Graduada en Biología Humana", "Graduado o Graduada en Biología Sanitaria", "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Graduado o Graduada en Ciencias Biomédicas", "Graduado o Graduada en Farmacia", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica" o "Licenciado en Farmacia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EFICACIA DE NUEVOS PRODUCTOS COMBINANDO HIDROXICINAMATOS Y BETA-GLUCANOS COMO HERRAMIENTA DIETETICA FRENTE A OBESIDAD Y DISFUNCIONES ASOCIADAS (HIPERGLICEMIA Y DISLIPEMIA).

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029956

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2019

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	71634724M	GARCÍA BENÍTEZ, YOLANDA	40,80	35,000	75,800
2	31009155A	TARRADAS VALERO, ROSA M ^a	10,00	47,000	57,000
3	27474659D	MARTÍNEZ RODRÍGUEZ, ROSA MARÍA	38,40	18,000	56,400
4	48286800W	NADAL GIMENEZ, INMACULADA	27,54	27,000	54,540
5	31713767X	BAREA ALVAREZ, MONTSERRAT	16,80	23,000	39,800
6	22597135A	YÉPEZ LATORRE, ALBA	12,40	25,000	37,400
7	05455300E	FERNÁNDEZ RUIZ, CARMEN CORINA	32,09	5,000	37,090
8	51470415A	BAUTISTA EXPÓSITO, SARA	7,20	10,000	17,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y DEL VINO

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 Bioquímica" o "Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AVANCES EN EL MODELADO ESTRUCTURAL Y ENERGÉTICO DE LAS INTERACCIONES ENTRE PROTEINAS PARA LOS NUEVOS RETOS EN BIOMEDICINA.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029818

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2019

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	46410258F	ROSELL OLIVERAS, MIREIA	32,31	38,000	70,310
2	N8599518	RAMACHANDRAN , VIJAYAN	6,00	35,000	41,000

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Biomédicas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MOLECULES IMMUNOREGULADORES I MIARNS COM A DIANES

TERAPEUTIQUES EN LA MALATIA CORONARIA I LA SINDROME CORONARIA AGUDA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029903

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2019

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	47161395X	NAVAS MADROÑAL, MIQUEL	5,20	39,000	44,200

⁽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/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar" o "Licenciado en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Grupo de referencia competitiva: Oceanología

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030099

Fecha Prevista de Inicio: 11/03/2019

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	71655386J	MORENTE FONTELA, MARCOS	31,88	38,000	69,880

(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/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 del Mar", "Licenciado en Biología" o "Licenciado en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Grupo de Ecología e Recursos Mariños

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030079

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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	36150091W	REGUEIRA FERNÁNDEZ, MARCOS	10,86	48,000	58,860

⁽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 Física" o "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AMPLIANDO LOS LIMITES EN LA INTEGRACION DE DISPOSITIVOS
NANOELECTROMECHANICOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030077

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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	Y0046678W	ZAFFINO ---, ROSA LETIZIA	18,07	45,000	63,070

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Rede de investigación en inflamación y enfermedades reumáticas (RIER)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029947

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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	C3JP1NZVJ	KERICK -, MARTIN	47,98	30,000	77,980

(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: 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 Matemáticas" o "Licenciado en Matemáticas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CLOTH manipulation Learning from DEMonstrations

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029923

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2019

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	YA7195524	STRAZZERI , FABIO	18,80	35,000	53,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

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: "Graduado o Graduada en Ingeniería Química" o "Ingeniero Químico (primer ciclo)"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Game changer in high temperature steam electrolyzers with novel tubular cells and stacks geometry for pressurized hydrogen production

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029371

Fecha Prevista de Inicio: 25/03/2019

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	44886771V	BAUSÁ MARTÍNEZ, NURIA	34,45	45,000	79,450

⁽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 Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Entre emisarios y embarcaciones: Como afectan las actividades humanas directas a las praderas de Posidonia en el Antropoceno

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029974

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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	43179100G	MORELL LUJAN WILLIAMS, CARLOS ALEJANDRO	14,22	37,000	51,220
2	71142783B	OLMOS PEREZ, CARMEN LORENA	20,81	19,000	39,810

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA

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 Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DINAMICA SEDIMENTARIA Y GEOQUIMICA DE SISTEMAS CUENCA DE RECEPCION - LAGO EN ZONAS MEDITERRANEAS DURANTE EL ANTROPOCENO: FACTORES ANTROPICOS Y CLIMATICOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029998

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2019

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	71673402C	SANTAMARÍA SASTRE, IVÁN	14,55	22,000	36,550

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos