



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 13 DE NOVIEMBRE 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 ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EVOLUCION DE LA REGULACION GENICA EN LA ZONA CERO DESVELANDO

PRINCIPIOS GENERALES DE LOS MOMENTOS INICIALES DE LAS INTERACCIONES REGULADORES EN CIS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00031671

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****2143Z	RICOTE HERNÁNDEZ, DAVID	16,22	22,000	38,220

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

Puntuación de Méritos Específicos





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

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" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PAPEL DE SUMO EN EL DESARROLLO Y LA ENFERMEDAD

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032082

Fecha Prevista de Inicio: 16/11/2019

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	****0020P	GARCÍA GUTIÉRREZ, PABLO	42,80	33,000	75,800
2	****8220X	FERNANDEZ AVILA, MARIA JESUS	39,60	25,000	64,600

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





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: 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: DIALOGO ENTRE LOS CENTROS ORGANIZADORES DE MICROTUBULOS EN

CELULAS DE MAMIFERO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032228

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****1875K	GANDOLFO DOMÍNGUEZ, PABLO	46,13	48,000	94,130

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





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: 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: DIALOGO ENTRE LOS CENTROS ORGANIZADORES DE MICROTUBULOS EN

CELULAS DE MAMIFERO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032230

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****8053H	MARCOZZI , CHIARA	32,10	50,000	82,100

⁽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: Titulado/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NUEVAS TENDENCIAS EN LA FITORRECUPERACION DE SUELOS

CONTAMINADOS POR ELEMENTOS TRAZA HACIA UN MODELO DE ECONOMIA CIRCULAR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032169

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****2890Y	ALVAREZ ROBLES, MARIA JOSE	10,81	30,000	40,810
2	****3389Z	SAURA MENDOZA, MARIANO	9,42	13,000	22,420

⁽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: 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" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo y caracterización biológica de recubrimientos antimicrobianos en materiales

implantables

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032161

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****3806Y	DELGADO MORO, CELIA	21,21	50,000	71,210

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





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS

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: Enzimas oxidativas de interés industrial

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032256

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****9750L	SERRANO ESTEBAN, ANA	44,80	50,000	94,800

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





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS

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: Enzimas oxidativas de interés industrial

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032257

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****4978W	AYUSO FERNÁNDEZ, IVÁN	45,84	50,000	95,840

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





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS

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 Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GLICOSIL HIDROLASAS Y OTRAS ENZIMAS AUXILÍARIES PARA LA PRODUCCION

DE COMPUESTOS DE VALOR AÑADIDO Referencia del Contrato: SOLAUT_00032178

Fecha Prevista de Inicio: 18/11/2019

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	****3642W	MESTRE TOMAS, ANNA	8,80	18,000	26,800

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





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION

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: FUEGO E INTERACCIONES BIOTICAS DE ACAROS A PINOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032231

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****2672R	ZABAL AGUIRRE. MARIO	40.40	45.000	85.400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) 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 Ciencias Ambientales", "Graduado o Graduada en Microbiología" o

"Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: HERRAMIENTAS SINTETICAS PARA LA INGENIERIA DE AMILOIDES CON FINES

BIOTECNOLOGICOS Y BIOMEDICOS Referencia del Contrato: SOLAUT_00031641 Fecha Prevista de Inicio: 10/11/2019

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	****4116L	VENDRELL FERNANDEZ, SOL	14,80	17,000	31,800

⁽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: 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", "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: "Evaluación de la corrosión de aceros patinables"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032294

Fecha Prevista de Inicio: 26/11/2019

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	****9908E	DÍAZ OCAÑA, IVÁN	33,30	42,000	75,300

⁽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: 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", "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: LA TECNICA DE FRICCION-AGITACION COMO HERRAMIENTA PARA SOLDAR

ALEACIONES DE ALUMINIO Y MATERIALES COMPUESTOS DE INTERES INDUSTRIAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00031965

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2020

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	****4250V	CARRO SEVILLANO, GABRIEL	34,80	29,000	63,800
2	****0212C	VALLEJO CARRASCAL, CARLOS	38,40	18,000	56,400
3	****9090M	SANCHEZ FERNANDEZ, TATIANA	19,19	19,000	38,190
4	****7815X	RAMÍREZ LUQUE, SERGIO	7,20	8,000	15,200
5	****1759M	LLAMAZARES DA SILVA, YANIRA	4,40	9,000	13,400
6	****2302Q	MARTÍN DE VIDALES GARCÍA, MIGUEL	8,01	5,000	13,010

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

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: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: "The effect of the development of bacteria populations in the chicken gut having

received diets containing all tested products" Referencia del Contrato: SOLAUT_00032060

Fecha Prevista de Inicio: 11/11/2019

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	****1556R	MARÍN MANZANO, Mª CARMEN	42,40	45,000	87,400

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO CAJAL

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" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ORGANIZACION SUPERFICIAL-PROFUNDA DEL HIPOCAMPO NORMAL Y

EPILEPTICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032187 Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****4810V	GARCÍA RINCÓN, DANIEL	43,09	32,500	75,590

⁽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 Bioquímica", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Biología Molecular" o

"Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Xylella Fastidiosa Active Containment Through a multidisciplinary-Oriented Research

Strategy

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032250

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****8322M	ARIAS GIRALDO, LUIS FELIPE	11,60	32,000	43,600

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

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 Biotecnología", "Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Graduado o Graduada en Ciencias de la Alimentación", "Graduado o Graduada en Farmacia", "Graduado o Graduada en Veterinaria", "Licenciado en Biotecnología", "Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Licenciado en Farmacia" o "Licenciado en Veterinaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Proyecto titulado "Millora dietètica dels components antiinfecciosos de la llet materna com a eina per controlar les infeccions en primeres etapes de vida (DIM-2-ELI)"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032190

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****1135F	CALATAYUD ARROYO, MARTA	47,60	46,000	93,600

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

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 Bioquímica y Biología Molecular", "Graduado o Graduada en Biotecnología"

o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PREVENTING HLB EPIDEMICS FOR ENSURING CITRUS SURVIVAL IN EUROPE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032125

Fecha Prevista de Inicio: 16/11/2019

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	****9773Y	LOCASCIO CELESTE, ANTONELLA	40,40	45,000	85,400
2	****6237C	OVEJERO MARTINEZ, TAMARA	14,40	36,000	50,400
3	****6178G	GARCIA RIOS, ESTEFANI	21,59	28,000	49,590
4	****8052B	HUESO SOLER, LUISA MARÍA	15,15	20,000	35,150
5	****2138J	CHECA CHAVARRÍA, ELISA	14,06	16,000	30,060
6	****4169E	ARJONA MUDARRA, PALOMA	14,40	10,000	24,400
7	****6211B	LASECA GARCIA, NORA	10,80	8,000	18,800
8	****0226F	VILLAESCUSA MARTINEZ, ANDREA	10,40	6,000	16,400
9	****3117X	BOVEA MARCO, MIQUEL	2,00	13,000	15,000
10	****2958S	QUILES BERNABÉU, RAMÓN	4,80	10,000	14,800
11	****6395P	MULERO GONZÁLEZ, MARTA	2,00	6,000	8,000

⁽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/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESARROLLO DE METODOS CRISTALOGRAFICOS (VI) Y SU APLICACION A

CATALISIS AVANZADA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032253

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****7711W	JIMÉNEZ MELLADO, ELISABET	8,80	40,000	48,800

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





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

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: COMPRENDER Y REVERTIR EL REMODELADO DEL CA2+ INTRACELULAR EN

CANCER Y ENVEJECIMIENTO NEURONAL Referencia del Contrato: SOLAUT_00032287

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****2651B	LÓPEZ VÁZQUEZ, SARA	11,60	37,000	48,600

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA DE CANTABRIA

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DESCIFRANDO LAS REDES GENICAS REGULATORAS DE SPS Y HOXC EN EL

ECTODERMO DE LA EXTREMIDAD Referencia del Contrato: SOLAUT_00032218

Fecha Prevista de Inicio: 11/11/2019

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	****8237E	ZDRAL NOGUERO, SOFÍA	12,00	35,000	47,000

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





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

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Traducción e Interpretación" o "Licenciado en Traducción e Interpretación" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Redesigning biocatalysis: Thermal-tuning of one-pot multienzymatic cascades by

nanoactuation

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032078 Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2020

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	****9124E	GÁMEZ SÁNCHEZ, MARÍA DEL CARMEN	38,40	44,100	82,500

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





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

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 Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de un sistema autónomo de energía basado en pila de combustible para su

integración en electrodomésticos portátiles Referencia del Contrato: SOLAUT_00032105

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****8991Q	ALICANTE SANTIAGO, RAQUEL	36,67	38,000	74,670

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





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

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 Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de nuevos biosensores ultrasensibles para la detección del gluten (BUDGIE)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032106

Fecha Prevista de Inicio: 16/01/2020

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE		PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****723909	CASTRO HINOJOSA, CHRISTIAN WLADIMIR	12.80	35.000	47.800

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





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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: 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: Higth Power L-Bamd Output Multiplexer

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032064

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2019

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	****4016Z	OLANO GARCÍA, LEANDRO	34,49	40,000	74,490

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS

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 Química", "Graduado o Graduada en Química", "Ingeniero

Químico" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Síntesis de nanopartículas híbridas de plata/polímero con actividad antimicrobiana

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032100

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2019

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	****2559Z	SOTO QUINTERO, ALBANELLY	16,41	45,000	61,410
2	****3362X	CARRASCO GARRIDO, SERGIO	30,01	29,000	59,010
3	****8144B	MORENO RODRÍGUEZ, JOSÉ MARÍA	40,80	14,000	54,800

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO

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: Latin American Chinese European Galaxy Formation Network

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032156

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****83503	CAMACHO QUEVEDO, BENJAMÍN	16,00	40,000	56,000

⁽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: 8904 Ciencias Agrarias

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: Consumer driven Production: Integrating Innovative Approaches for Competitive and

Sustainable Performance across the Mediterranean Aquaculture Value Chain

Referencia del Contrato: SOLAUT_00025401 Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2019

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	****2472A	VALDIVIESO MUÑOZ, ALEJANDRO	30,17	48,000	78,170

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO

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 Historia" o "Licenciado en Historia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SUBVENCIONES A LA CONTRATACION DE DOCTORES POR CENTROS DE I+D.

RAMON Y CAJAL 2014

Referencia del Contrato: SOLAUT_00024472

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2019

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	****9444Q	GOMEZ FARO, MARIA	9,60	42,000	51,600
2	****4817T	PADILLA FERNÁNDEZ, JUAN JESÚS	26,81	20,000	46,810
3	****7704E	MUÑIZ ÁLVAREZ, JUAN RAMÓN	31,35	2,000	33,350
4	****2497Q	ORTEGA MARTÍNEZ, PAULA	19,83	5,000	24,830
5	****4533Y	FRANCO FERNANDEZ, MANUEL ANTONIO	9,66	12,000	21,660
6	****4628J	HERRANZ REDONDO, ANA MARÍA	11,60	10,000	21,600
7	****0084S	DIAZ HERRERO, MARÍA	12,00	7,000	19,000
8	****5589K	PIÑÁN GARGANTIEL, ADRIÁN	9,60	7,000	16,600
9	****7071B	DILLA RABILERO, GARBIÑE	10,94	5,000	15,940

⁽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 Física" o "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SUBVENCIONES PARA LA CONTRATACIÓN DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES DOCTORES DE EXCELENCIA PARA DESARROLLAR UN PROYECTO DE I+D+I EN LA COMUNITAT

(CIDEGENT 2018).

Referencia del Contrato: SOLAUT_00031762

Fecha Prevista de Inicio: 16/11/2019

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	****8142X	GOZZINI GOZZINI, SARA REBECCA	48,40	40,000	88,400

⁽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 medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Farmacia (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Farmacia" Título del proyecto, contrato y/o convenio: In vivo evaluation of efficacy of proprietary conjugated miRNA.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032248

Fecha Prevista de Inicio: 01/01/2020

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	****4613R	MIQUEL RIO, LLUÍS MARIA	31,39	45,000	76,390

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE LA GRASA

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 Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Employing circular economy approach for OFMSW management within the

Mediterranean countries: CEOMED

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032201

Fecha Prevista de Inicio: 18/11/2019

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	****0141T	TRUJILLO REYES, ÁNGELES	9,20	30,000	39,200

⁽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 Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GUT-MICROBIOTA-ON CHIP FOR PRECISION MEDICINE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032210

Fecha Prevista de Inicio: 16/11/2019

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	****4188K	PUJOL VILA, FERRAN	36,40	35,000	71,400

⁽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: Energy HarveStorers for Powering the Internet of Things

Referencia del Contrato: SOLAUT_00031832

Fecha Prevista de Inicio: 16/11/2019

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	****5104W	SORIANO CASERO, ROBERT	23,44	40,000	63,440

⁽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 Ingeniería Biomédica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: D2PATCH: Parche Digital de un solo uso para la monitorización de la deshidratación

Referencia del Contrato: SOLAUT_00031933

Fecha Prevista de Inicio: 16/11/2019

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	****8818K	ORTEGA TAÑÁ, LAURA	22,24	30,000	52,240

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

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", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Ciencias Biomédicas"

o "Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: La plasticidad celular en fisiología y patología

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032115

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2019

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	****6098L	GONZÁLEZ IGLESIAS, AINARA	39,21	50,000	89,210

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS

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 Ingeniería Biomédica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: La plasticidad celular en fisiología y patología

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032183

Fecha Prevista de Inicio: 16/11/2019

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	****7497F	GONZÁLEZ MASA, ANDREA	9,60	31,700	41,300

⁽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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Disruptores de dimerización de enzimas oligoméricas esenciales como herramientas

terapeúticas innovadoras frente a la leishmaniasis Referencia del Contrato: SOLAUT_00032158

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****4828S	REVUELTO PEREZ, ALEJANDRO	36,95	45,000	81,950
2	****0871X	SÁDABA MENDOZA, DAVID	28,05	40,000	68,050

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SEVILLA

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: Development and pilot production of SUStainable bio BINDer systems for wood based

panels

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032221

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****7360R	GONZÁLEZ BENJUMEA, ALEJANDRO	26,85	50,000	76,850

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA SEVILLA

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 Farmacia" o "Licenciado en Farmacia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Development and pilot production of SUStainable bio BINDer systems for wood based

panels

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032222

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****8558F	OLMEDO MENA-BERNAL, ANDRÉS	27,86	40,000	67,860

⁽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: 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: DISEÑO DE SISTEMAS PARA PROCESOS MULTIELECTRONICOS Y

ARQUITECTURAS MOLECULARES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032249

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****2207T	ALAMÁN VALTIERRA, PABLO	4,00	47,000	51,000

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: 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", "Ingeniero Químico (primer ciclo)" o "Ingeniero

Técnico Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Direct electrocatalytic conversion of CO2 into chemical energy carriers in a co-ionic

membrane reactor

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032277

Fecha Prevista de Inicio: 25/11/2019

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	****2293A	QUINA GARCÍA, IMANOL	8,40	27,000	35,400

⁽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: DESARROLLO DE ESTRATEGIAS -OMICAS PARA DESVELAR PANGENOMAS,

COEVOLUCION VIRICA YA ADAPTACION A LOS EXTREMOS DE CONCENTRACION SALINA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032037

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****2934L	LIÉBANA GARCÍA, RAQUEL	33,53	43,000	76,530
2	****2686G	SUÁREZ SUÁREZ, ANA BELÉN	36,00	40,000	76,000
3	****9246R	JIMENEZ MUÑOZ, RAUL	19,28	35,000	54,280
4	****8984X	TORRES SERRA, FRANCISCO JAVIER	4,80	20,000	24,800
5	****7129F	MULLER MONTESINOS, MARIA ELIZABETH	6,40	18,000	24,400
6	****8101S	MINGUELL MIRANDA, JÚLIA	2,00	20,000	22,000

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: 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: Microbioma marino contra el cáncer - MARBIOM

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032070

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****2686G	SUÁREZ SUÁREZ, ANA BELÉN	36,00	45,000	81,000
2	****2934L	LIÉBANA GARCÍA, RAQUEL	33,53	43,000	76,530
3	****9246R	JIMENEZ MUÑOZ, RAUL	19,28	35,000	54,280
4	****8984X	TORRES SERRA, FRANCISCO JAVIER	4,80	20,000	24,800
5	****7129F	MULLER MONTESINOS, MARIA ELIZABETH	6,40	18,000	24,400
6	****7182D	CAMPELO FERREIRA, BÁRBARA	8,40	15,000	23,400
7	****8101S	MINGUELL MIRANDA, JÚLIA	2,00	20,000	22,000

⁽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 Geología" o "Licenciado en Geología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: RED DE OBSERVATORIOS DE ECOSISTEMAS SENSIBLES (lagos, turberas) AL

CAMBIO CLIMÁTICO EN EL PIRINEO Referencia del Contrato: SOLAUT_00032170 Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2019

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	****0895D	GALOFRÉ PENACHO, MARCEL-SAÏD	11,20	33,000	44,200

⁽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 Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo y ejecución en cooperación de la estrategia del Observatorio Pirenaico de

Cambio Climático

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032225

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****8281E	TEJERO IBARRA, PABLO	40,40	20,000	60,400
2	****9896W	JARNE BRETONES, MARIA	8.80	35.000	43.800

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





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: 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: Desarrollo y ejecución en cooperación de la estrategia del Observatorio Pirenaico de

Cambio Climático

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032330

Fecha Prevista de Inicio: 15/11/2019

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	****9896W	JARNE BRETONES, MARIA	8,80	36,000	44,800

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





Centro / Instituto del CSIC: LABORATORIO DE INVESTIGACION EN FLUIDODINAMICA Y TECNOLOGIAS DE LA

COMBUSTION 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: Sistema de almacenamiento de energía a gran escala mediante batería de flujo redox

de vanadio: demostración experimental a escala de 1 kW

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032160

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****1384D	ZORRILLA MEDRANO, FERNANDO	20,40	40,000	60,400

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





Centro / Instituto del CSIC: LABORATORIO DE INVESTIGACION EN FLUIDODINAMICA Y TECNOLOGIAS DE LA

COMBUSTION 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 y Automática" o "Graduado o Graduada en Ingeniería

Electrónica y Automática Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROTOTIPO DE UNA PILA DE COMBUSTIBLE MODULAR TIPO PEM DE ALTA

TEMPERATURA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032130

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****8775J	ALMINGOL ESTRADA, JORGE	9,53	25,500	35,030

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





Centro / Instituto del CSIC: LABORATORIO DE INVESTIGACION EN FLUIDODINAMICA Y TECNOLOGIAS DE LA

COMBUSTION 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 Mecánica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROTOTIPO DE UNA PILA DE COMBUSTIBLE MODULAR TIPO PEM DE ALTA

TEMPERATURA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00032148

Fecha Prevista de Inicio: 01/12/2019

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	****0500J	RAGA BARCIELA, CRISTINA	10,00	33,700	43,700

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





Centro / Instituto del CSIC: UNIDAD DE TECNOLOGIA MARINA

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: "Licenciado 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_00031855

Fecha Prevista de Inicio: 18/11/2019

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	****0102E	LORENTE AZNAR, TEOFILO	8,40	30,000	38,400

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