



**RELACIÓN PROVISIONAL, DE 22 DE MAYO 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 AUTOMATICA Y ROBOTICA

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: "Ingeniero en Electrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NAVEGACION DE INSPIRACION COGNITIVA PARA CONDUCCION AUTONOMA

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030545

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****1491E	CASTAÑO ROMERO, FERNANDO}	37,20	48,000	85,200

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> 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: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Graduado o Graduada en Biotecnología", "Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología" o "Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTUDIO DEL EFECTO DE DIFERENTES TIPO DE IRRADIACIÓN Y OTROS FACTORES SOBRE EL PERFIL NUTRICIONAL DE CIERTAS ESPECIES, EN CÁMARA DE CULTIVO CONTROLADO

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030604

Fecha Prevista de Inicio: 20/05/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****7092G	ABELLÁN VICTORIO, ÁNGEL}	6,72	35,000	41,720

(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: Desarrollo de un software comercial para la reutilización de drenajes procedentes de cultivos sin suelo

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030652

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****6010C	GARCÍA MARTÍ, MARÍA	5,20	30,000	35,200

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> 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", "Graduado o Graduada en Biotecnología", "Licenciado en Biología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Test the anti-tumor activity of some engineered E. coli strains developed in CNB-CSIC, with targeted adhesion to tumor cells and controlled injection of proteins inducing cell death, using in vitro and in vivo tumor models

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030728

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****6791Z	MARGOLLES AZPIAZU, YAGO}	34,40	20,000	54,400
2	****2952Y	FEIJOO SIOTA, LUCÍA}	37,60	12,000	49,600
3	****8084D	MARTINEZ COLOM, ALBERTO}	33,72	6,000	39,720

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA

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: PATTERN FORMATION AND MINERAL SELF-ORGANIZATION IN HIGHLY ALKALINE NATURAL ENVIRONMENTS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030372

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****2016H	CRIADO REYES, JOAQUÍN}	34,43	38,000	72,430

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA

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: PATTERN FORMATION AND MINERAL SELF-ORGANIZATION IN HIGHLY ALKALINE NATURAL ENVIRONMENTS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030449

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

#### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****4372K	GIAMPOURAS -, EMMANOUIL}	28,01	45,000	73,010
2	****8136Q	GÓMEZ BEJARANO, JORGE}	6,40	20,000	26,400

(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: PROYECTO: "Progression of different forms of multiple sclerosis related to the stem/progenitor cells potential" TEMA: ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA (ELA) Y ESCLEROSIS MÚLTIPLE (EM)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00025456

Fecha Prevista de Inicio: 15/05/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****0879A	BARRIOLA ORTIZ DE ZÁRATE, MARÍA SONSOLES}	12,00	47,000	59,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ARQUEOLOGIA-MERIDA

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: ESTUDIO DE LA HECATOMBE ANIMAL DEL YACIMIENTO DE 'CASAS DEL TURUÑUELO' (GUAREÑA BADAJOZ). LA GESTIÓN DE LA CABAÑA GANADERA Y SUS IMPLICACIONES SOCIOECONÓMICAS Y RITUALES EN ÉPOCA TARTÉSICA.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030563

Fecha Prevista de Inicio: 15/05/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****9806V	GÜIMIL FARIÑA, ALEJANDRO}	39,20	0,000	39,200
2	****2444G	IBORRA ERES, Mª PILAR}	15,32	20,000	35,320
3	****2850X	RUIZ BUENO, MANUEL DIONISIO}	32,96	0,000	32,960
4	****9740D	ZUBIAURRE IBÁÑEZ, ELENA}	26,81	0,000	26,810
5	****3989G	JUANES CORTÉS, ANTONIO}	21,19	0,000	21,190
6	****6973W	SORIA MOLINA, DAVID}	16,00	0,000	16,000
7	****0084S	DÍAZ HERRERO, MARÍA}	12,00	0,000	12,000
8	****7071B	DILLA RABILERO, GARBIÑE}	10,94	0,000	10,940
9	****2392F	GIL RADAL, MARIA JOSE}	5,20	0,100	5,300
10	****7101S	PEREZ ANGULO, MARTA}	5,20	0,000	5,200
11	****0394A	DELGADO MOLINA, PEDRO ANGEL}	4,00	0,000	4,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR ELADIO VIÑUELA

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: REGULACION SUBCELULAR Y MOLECULAR DE LA SEÑALIZACION POR PI3K/PTEN DURANTE LA PLASTICIDAD SINAPTICA. ESTRATEGIAS PARA LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030709

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****9708A	BRIZ HERREZUELO, VICTOR}	40,80	45,000	85,800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> 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 Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NUEVOS MEDIADORES DE LA INFLAMACION RELEVANTES EN LAS ALTERACIONES DEL MIOCARDIO. POTENCIAL TERAPEUTICO DE COMPUESTOS BIOACTIVOS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030668

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****1681S	ALVAREZ MUÑOZ, YOLANDA}	30,58	43,000	73,580

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA

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: CONVOCATORIA DE AYUDAS A LA INVESTIGACIÓN. ÁREA DE BIOMEDICINA Y SALUD. FUNDACIÓN DOMINGO MARTÍNEZ. "USO DE LA HIPEROXIA COMBINADA CON AGENTES NORMALIZADORES DE LA VASCULATURA PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE ALZEHIMER, UNA PRUEBA DE CONCEPTO "

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030235

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****1638C	ROSALES NIEVES, ALICIA ELENA}	39,20	50,000	89,200

(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/a superior de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Química" o "Ingeniero Químico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Catalizadores innovadores para la eliminación de NOx a baja temperatura

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030565

Fecha Prevista de Inicio: 15/05/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****1010S	SOTO MORILLO, ERIKA}	37,60	33,000	70,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO

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: NUEVOS PIGMENTOS CERÁMICOS DE ALTA CRISTALINIDAD Y RENDIMIENTO CROMÁTICO (RECROMA)

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030732

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****9414P	ENRÍQUEZ PÉREZ, ESTHER }	37,60	50,000	87,600

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Materiales y dispositivos cuánticos

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030479

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****8081Y	RUBÍN OSANZ, MARCOS}	13,20	30,000	43,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ECONOMIA, GEOGRAFIA Y DEMOGRAFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Geografía (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Geografía y Ordenación del Territorio"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LANDSAT-8+SENTINEL-2: EXPLORANDO SINERGIAS PARA EL SEGUIMIENTO Y MODELIZACION DE VARIABLES BIOFISICAS DE LA VEGETACION EN ECOSISTEMAS ?TREE-GRASS?

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030534

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****0040G	BECERRA CORRAL, JAVIER}	24,70	42,000	66,700

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ECONOMIA, GEOGRAFIA Y DEMOGRAFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: 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: LANDSAT-8+SENTINEL-2: EXPLORANDO SINERGIAS PARA EL SEGUIMIENTO Y MODELIZACION DE VARIABLES BIOFISICAS DE LA VEGETACION EN ECOSISTEMAS ?TREE-GRASS?

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030666

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****8188N	TAFUR GARCIA, ETEL}	13,76	35,000	48,760

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> 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: ESTUDIOS CONTEMPORANEOS TEORICOS Y EXPERIMENTALES DE ESTRUCTURA NUCLEAR. CONSTRUCCION Y I+D INSTRUMENTALES PARA AGATA, UN INSTRUMENTO PARA HISPEC/FAIR

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00028334

Fecha Prevista de Inicio: 25/05/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****8954P	PÉREZ VIDAL, ROSA MARÍA}	22,81	40,000	62,810

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA LA MAYORA

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: BIOLOGIA REPRODUCTIVA, FENOMICA Y GENOMICA DE FRUTALES SUBTROPICALES

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030646

Fecha Prevista de Inicio: 15/05/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****8874J	ALCARAZ ARCO, M <sup>a</sup> LIBRADA}	43,20	49,000	92,200

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> 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: "Diplomado en Farmacia (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Farmacia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SAFETOLL - Desarrollo de nuevas aplicaciones terapéuticas de ApTOLL en enfermedades vasculares y autoinmunes.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030595

Fecha Prevista de Inicio: 16/05/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****3772N	FERNÁNDEZ GARCÍA, BÁRBARA VICTORIA}	19,97	42,500	62,470

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> 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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PLATAFORMA DE RECURSOS BIOMOLECULARES PRB3

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00027949

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****1921T	GARCÍA BERROCOSO, TERESA}	40,40	40,000	80,400
2	****6398M	SORIANO AZUARA, JULIA SORAYA}	23,21	20,000	43,210
3	****4770P	GARCÍA ÁLVAREZ, HÉCTOR}	7,60	5,000	12,600
4	****2314E	LOZOYA MARTÍNEZ, DIEGO}	7,60	0,000	7,600

(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/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: Instituto de bioingeniería en red para el envejecimiento saludable

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030550

Fecha Prevista de Inicio: 01/05/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****6369W	FERNÁNDEZ SAMPAYO, LUCÍA}	8,40	12,000	20,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS  
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: Laser Fast CO2  
Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030584  
Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019  
Jornada / Horario: Jornada Parcial. 50%. 18,45 horas (Horario: de 9:00 a 12:45)

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****5047C	GIL SANTIAGO, TOMAS}	23,78	31,000	54,780
2	****5826K	LÓPEZ VAQUERO, INMACULADA}	1,20	0,000	1,200

(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 Física" o "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo y caracterización de componentes de potencia en óxido de galio.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030778

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****3012V	CABELLO FUSARES, MARIA}	18,50	35,000	53,500

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA

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 de Tecnología de Telecomunicación", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación" o "Ingeniero en Electrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SISTEMA DE VISION COGNITIVA POR EVENTOS. EXTENSION A AUDIO CON FUSION SENSORIAL.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030394

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****84565	GHADERI , NOUSHIN}	32,00	50,000	82,000
2	****3767	BHAT , SIDDHARTH}	21,99	49,000	70,990
3	****01164	LOTFINAVAEI , MEHDI}	16,40	40,000	56,400
4	****71534	ERFANIJAZI , HAMIDREZA}	12,00	35,000	47,000
5	****23115	NIKSERESHT , SASAN}	13,60	30,000	43,600
6	****3553K	ROMAINE BRIAN, JAMES}	35,30	0,000	35,300
7	****7019T	DARIE -, ANGELA ALINA}	34,15	0,000	34,150

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA

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 de Tecnología de Telecomunicación", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación", "Graduado o Graduada en Ingeniería Eléctrica" o "Ingeniero en Electrónica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SISTEMA DE VISION COGNITIVA POR EVENTOS. EXTENSION A AUDIO CON FUSION SENSORIAL.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030627

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****3767	BHAT , SIDDHARTH}	21,99	49,000	70,990
2	****84565	GHADERI , NOUSHIN}	32,00	38,000	70,000
3	****71534	ERFANIJAZI , HAMIDREZA}	12,00	35,000	47,000
4	****23115	NIKSERESHT , SASAN}	13,60	30,000	43,600
5	****3553K	ROMAINE BRIAN, JAMES}	35,30	0,000	35,300
6	****7019T	DARIE -, ANGELA ALINA}	34,15	0,000	34,150
7	****0922	GUPTA GUPTA, SAUMYA}	5,84	0,000	5,840

(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 Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Mecanismos celulares y moleculares del cableado y ensamblaje del sistema visual

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030717

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****8772G	MORENILLA PALAO, M.CRUIZ}	42,40	50,000	92,400

(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 Biología" o "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Estudio de la haploinsuficiencia de cortistatina como modelo experimental de monosomía 1p36

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030454

Fecha Prevista de Inicio: 16/05/2019

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. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****1785C	CARMONA RUBIO, ELIO GABRIEL}	7,20	45,000	52,200

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Microbiología molecular

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030708

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****1214T	HERNANDEZ MAGADAN, ALFONSO}	40,80	38,000	78,800
2	****1098K	RODRÍGUEZ GARCÍA, MIRIAN}	36,40	25,000	61,400
3	****7537H	CASTRO BRAVO, NURIA}	8,40	15,000	23,400

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA

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: YODO, BORO Y SILICIO: EL CAMINO DESDE ENTIDADES QUIMICAS DE ALTA ENERGIA A ESTRUCTURAS DE GRAN COMPLEJIDAD MOLECULAR

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030664

Fecha Prevista de Inicio: 16/05/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****4706P	CUNILLERA MARTIN, ANTON}	28,99	47,000	75,990
2	****1689V	FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, LAURA}	3,20	10,000	13,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Técnico Agrícola"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: G O ECOPIONET. Creación de una OP de productos herbáceos extensivos ecológicos en Salamanca, Toledo y Guadalajara a partir de una Red innovadora de transferencia

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00028366

Fecha Prevista de Inicio: 16/05/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****8541F	GARCÍA SAN ROMÁN, JOSÉ MATÍAS}	17,88	22,000	39,880
2	****6977M	CUERVA GARCIA, VIRGINIA}	8,00	20,000	28,000
3	****6487J	RONCERO AZABAL, OLGA}	10,58	10,000	20,580

(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: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: RELACIONAR PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS DE LA MATERIA ORGÁNICA CARBONIZADA CON SU FUNCIÓN COMO SUSTITUTO DE TURBA

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030657

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****5876E	PANEQUE CARMONA, MARINA CONCEPCIÓN}	43,05	40,000	83,050

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION LEONARDO TORRES QUEVEDO

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: Generación de imágenes ultrasónicas de piezas de geometría compleja mediante el uso de robots industriales

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00024615

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

**LISTA DE CANDIDATOS**

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****3267K	GONZALEZ DIAZ, CRISTOBAL}	34,00	50,000	84,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos

<sup>(2)</sup> Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA

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)" o "Graduado o Graduada en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDAS A LA INCORPORACIÓN DE PERSONAL

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00030443

Fecha Prevista de Inicio: 15/04/2019

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

<b>LISTA DE CANDIDATOS</b>
----------------------------

<b>ORDEN</b>	<b>NIF</b>	<b>APELLIDOS, NOMBRE</b>	<b>PUNTOS M.OBJ.<sup>(1)</sup></b>	<b>PUNTOS M.ESP.<sup>(2)</sup></b>	<b>TOTAL</b>
1	****4770S	PEREZ-SERRANO SERRANO, MARÍA}	13,20	45,000	58,200
2	****4863K	MAURO GUTIÉRREZ, MARIA LUZ}	27,29	28,000	55,290

(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 Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

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\_00030284

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2019

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

### LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****5048G	ARROYO MARTÍNEZ, ANTONIO IGNACIO}	27,94	40,000	67,940
2	****3633N	COSTA LORENZO, ALBA}	9,47	27,000	36,470

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos