



RELACIÓN DEFINITIVA, DE 28 DE FEBRERO DE 2025, DE LAS PUNTUACIONES OBTENIDAS EN LA FASE DE VALORACIÓN DE MÉRITOS Y EN LA FASE DE VALORACIÓN TÉCNICA, ORDENADA DE MAYOR A MENOR, DE LOS CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA CUBRIR LAS PLAZAS DE PERSONAL LABORAL GRUPOS PROFESIONALES M3 y M2 DEL CONVENIO UNICO, PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN LA RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE BOLSA DE TRABAJO.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biomecánica Deportiva"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXPLORER: Primer portfolio de dispositivos de uso doméstico destinado a la rehabilitación de pacientes afectados por trastornos de la marcha.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058067

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***3906**	MARTÍNEZ RODICIO, ANAHÍ	17,10	6,000	23,100

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Neurociencia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXPLORER: Primer portfolio de dispositivos de uso doméstico destinado a la rehabilitación de pacientes afectados por trastornos de la marcha.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058344

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2366**	ESBRÍ GONZÁLEZ, JAIME	16,59	5,000	21,590

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Agrónomo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: INNOVATIVE CO-CREATION SOIL HEALTH LIVING LABS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058255

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1473**	MARTÍNEZ MORENO, ALEJANDRO	41,60	40,000	81,600

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biotecnología" o "Máster Universitario en Biología Molecular y Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Caracterización del proxisome de las proteínas de movimiento de virus de plantas como dianas para la generación de variedades resistentes

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057090

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7335**	MARTINEZ SAEZ, JUAN	15,20	12,000	27,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Visualización de la Transposición del ADN: Mecanismos Estructurales y Moleculares

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057329

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****2625*	RIZZUTO -, IRENE	8,00	15,000	23,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Advanced chemicals production from biogenic CO2 emissions for circular bio-based industries

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056593

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8334**	CANO SÁNCHEZ, IRENE	22,50	40,000	62,500

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Investigación Multidisciplinar en Ciencias Experimentales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDA DEL MICIIN PARA LA COORDINACIÓN DE LA PARTICIPACIÓN EN INSTRUCT-ESPAÑA, UNA INFRAESTRUCTURA DISTRIBUIDA PANEUROPEA DE BIOLOGÍA ESTRUCTURAL RECOGIDA EN LA HOJA DE RUTA DE INFRAESTRUCTURAS EUROPEAS, ESFRI (EUROPEAN STRATEGY FORUM ON RESEARCH INFRASTRUCTURE). AÑO 2021

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058377

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****5847*	PICCIRILLO -, JONATHAN GABRIEL	40,31	27,500	67,810

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biología Molecular y Celular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Aumentar la eficiencia de consorcios sintéticos multicelulares para biocomputación mediante la implementación de dinámicas de conjugación predefinidas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058310

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***6677**	RICO MOLINS, JUAN	37,20	45,000	82,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado" o "Licenciado en Sociología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROYECTO: RELOAD

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058097

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8929**	RIAÑO RUFILANCHAS, SILVIA JOSÉ	36,40	32,000	68,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ecología Marina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3_PERS-COB: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COB)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058257

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3843**	GONZALEZ LOPEZ, RAUL	28,90	38,000	66,900
2	***2519**	CLARAMONTE BELTRAN, LAURA	15,04	37,000	52,040
3	***7500*	PIERUCCI X, CATERINA	9,60	0,000	9,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057898

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3571**	DE MESA SALLERAS, AINA	33,15	38,300	71,450
2	***6498**	CUERVA FERNANDEZ, IRENE	25,31	10,000	35,310
3	***9280**	SUAREZ ESTEVE, JOSEP	22,21	10,000	32,210
4	***0116**	MASCARÓ CARBONELL, NADAL	20,79	0,000	20,790
5	***0217**	MENENDEZ MUNTANER, ANA	19,31	0,000	19,310

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Máster Erasmus Mundus en Gestión Costera y del Agua / Erasmus Mundus in Water and Coastal Management", "Máster Universitario en Biodiversidad Marina y Conservación", "Máster Universitario en Biología Marina: Biodiversidad y Conservación", "Máster Universitario en Cambio Climático, Carbono y Recursos Hídricos", "Máster Universitario en Cambio Global", "Máster Universitario en Ciencia de Datos", "Máster Universitario en Ciencias del Clima, Meteorología, Oceanografía Básica y Cambio Climático", "Máster Universitario en Ciencias del Mar: Oceanografía y Gestión del Medio Marino", "Máster Universitario en Computación Avanzada para Ciencias e Ingenierías", "Máster Universitario en Conservación de la Biodiversidad y Restauración del Medio Marino y Terrestre", "Máster Universitario en Ecología Marina", "Máster Universitario en Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros", "Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros", "Máster Universitario en Oceanografía", "Máster Universitario en Oceanografía y Gestión del Medio Marino", "Máster Universitario Erasmus Mundus en Biodiversidad Marina y Conservación" o "Máster Universitario Europeo en Medio Ambiente y Recursos Marinos / European Master in Marine Environment and Resources"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CLIMATE-SMART STRATEGIES TO DEVELOP RESILIENCE IN ARTISANAL FISHERIES OF MEDITERRANEAN MARINE PROTECTED AREASCLIMATE-SMART STRATEGIES TO DEVELOP RESILIENCE IN ARTISANAL FISHERIES OF MEDITERRANEAN MARINE PROTECTED AREAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056252

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3306**	OMEDES BASSAT, IAN	14,40	20,000	34,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MÁLAGA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Jefatura del Área de Pesquerías del IEO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058174

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1338**	MORENO DE LA ROSA, JOSE FRANCISCO	19,71	39,000	58,710

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MÁLAGA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Ciencias Ambientales" o "Máster Universitario en Conservación, Gestión y Restauración de la Biodiversidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3_PERS-COMA: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COMA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057951

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***7442**	TOVAR SALVADOR, MARIA DE LA LUZ	46,00	33,500	79,500
2	***1223**	SEDANO VERA, FRANCISCO	41,97	14,500	56,470
3	***7435**	SABER RODRÍGUEZ, SÁMAR	38,00	15,500	53,500
4	***0498**	BURGUES MARTINEZ, ITZIAR	39,60	7,500	47,100
5	***2528**	FRAIJA FERNÁNDEZ, NATALIA	40,00	1,300	41,300
6	***1162**	VERDUGO FERNÁNDEZ, SANDRA	11,13	10,000	21,130
7	***8753**	ROJAS CIRERA, SOFIA	12,80	7,000	19,800
8	***6605**	MORENO LLORT, IRIS	8,00	11,000	19,000
9	***4198**	SALINAS FERNÁNDEZ, MIGUEL	6,80	11,000	17,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MÁLAGA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Máster Universitario en Conservación y Gestión del Medio Natural" o "Máster Universitario en Oceanografía"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3_PERS-COMA: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COMA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057952

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2763**	CAMARENA GÓMEZ, MARÍA TERESA	36,36	48,000	84,360

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MÁLAGA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3_PERS-COMA: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COMA)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057953

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***8482**	RODRIGUEZ JIMENEZ, JAVIER	13,88	35,000	48,880

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE MURCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biología Molecular y Biotecnología" o "Máster Universitario en Investigación y Avances en Inmunología Molecular y Celular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Thinkinazul. LA-2: Acuicultura sostenible, inteligente y de precisión.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057696

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***8941**	GARCÍA BELTRÁN, JOSÉ MARÍA	47,60	50,000	97,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRÁFICO DE VIGO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar" o "Máster Universitario en Oceanografía"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3_PERS-COV: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COV)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058203

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***5991**	VELASCO SENOVILLA, ESTHER	46,40	45,000	91,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero en Informática" o "Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología del Software"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Preparando a la Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC) para los próximos cambios sociales y científicos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056449

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***3323**	VAZQUEZ GARCIA, VICTOR MANUEL	20,44	17,500	37,940

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Infraestructuras de transporte en ambientes antropizados y su impacto en la conservación de la biodiversidad

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057479

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6097**	VITA SASTRE, LUCIA	15,60	30,700	46,300
2	***7411**	MOLINA BERNABEU, SARA	6,80	10,500	17,300
3	***4267**	RUIZ CARBALLO, MARÍA	6,80	10,000	16,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biodiversidad en Áreas Tropicales y su Conservación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: RADIOGRAFIA DE LAS PLANTAS LEÑOSAS ORNAMENTALES Y SUS POLINIZADORES EN PARQUES URBANOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057520

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***8028**	MATAS GRANADOS, LAURA	44,68	50,000	94,680

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: Efecto de la inoculación con hongos micorrízicos arbusculares en el desarrollo y protección de plantas de tomate frente al herbívoro Tuta absoluta

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058265

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***4474**	RAMOS MOLINA, ANDREA	6,80	25,000	31,800
2	***5978**	BERROCAL CALLE, ANA ISABEL	11,20	12,500	23,700

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Marcas genómicas y epigenómicas en mariposas migratorias

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057220

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***9064**	DÍAZ MARTÍNEZ, GEMMA	2,00	20,000	22,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología", "Máster Universitario en Biotecnología Agroforestal", "Máster Universitario en Biotecnología Alimentaria", "Máster Universitario en Biotecnología Aplicada a la Conservación y Gestión Sostenible de Recursos Vegetales" o "Máster Universitario en Biotecnología y Biología del Estrés de Plantas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de un nuevo material inorgánico que actúe como dosificador de iones cobre para fines fitosanitarios

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057860

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***0691**	MOLL DOS SANTOS, LUIS ALEJANDRO	44,69	47,000	91,690

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología", "Máster Universitario en Agrobiotecnología" o "Máster Universitario en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTUDIO DE LAS MINI-PROTEINAS PERTENECIENTES AL PROTEOMA OCULTO DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS PARA DESCIFRAR SUS FUNCIONES BIOLÓGICAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058233

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2119**	CABALLERO SANCHEZ, CARLOS	24,98	45,000	69,980

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Nutrición Humana y Dietética" o "Graduado o Graduada en Nutrición Humana y Dietética"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de una plataforma de cribado de alto rendimiento (HTS) para el estudio de la interacción huésped-microbiota- contaminantes emergentes en población infantil

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054358

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2406**	DE LA FUENTE MIGUEL, BEATRIZ	37,60	35,000	72,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Biotecnología", "Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Licenciado en Enología", "Máster Universitario en Biología Molecular y Biotecnología", "Máster Universitario en Biología Molecular y Celular", "Máster Universitario en Biotecnología", "Máster Universitario en Biotecnología Alimentaria", "Máster Universitario en Biotecnología, Genética y Biología Celular", "Máster Universitario en Investigación en Biología Molecular, Celular y Genética" o "Máster Universitario en Investigación y Desarrollo en Biotecnología y Biomedicina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ANALISIS DE LAS ADAPTACIONES METABOLICAS EN LEVADURAS VINICAS NECESARIAS PARA LA OPTIMIZACION DE LA PRODUCCION DE LEVADURA SECA ACTIVA Y DE VINOS DE BAJO CONTENIDO ALCOHOLICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058044

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9018**	PICAZO CAMPOS, CECILIA	38,00	45,000	83,000
2	***9497**	IGLESIAS LÓPEZ, DANIEL	20,84	20,000	40,840

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Microbiología Aplicada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EXPLORANDO EL IMPACTO DE LAS MUTACIONES SINONIMAS EN EL ENSAMBLAJE DE PROTEINAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058279

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****5435*	FAROOQ N/A, SYEDA AMNA	36,26	35,000	71,260

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS PRIMO YUFERA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biotecnología Agroforestal"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MECANISMOS MOLECULARES DE LA BIOGENESIS DE CROMOPLASTOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058261

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***5714**	VALVERDE CARVAJAL, LAURA	35,20	35,000	70,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Investigación Biomédica Traslacional"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PAPEL DE COX-2 EN LA COMUNICACION INTER-ORGANOS EN LA ENFERMEDAD DEL HIGADO GRASO ASOCIADO CON LA DISFUNCION METABOLICA (MAFLD): DEL RATON A SISTEMAS DE ORGAN-ON-CHIP

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058355

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7336**	LUQUE TÉVAR, MARÍA	36,33	45,000	81,330

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biomedicina" o "Graduado o Graduada en Biomedicina Básica y Experimental"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTRATEGIAS PARA SILENCIAR LA COMUNICACION ENTRE LOS FIBROBLASTOS-ASOCIADOS A CANCER Y EL MICROAMBIENTE TUMORAL EN CANCER COLORECTAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058278

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2700**	RODRIGUEZ ORTIZ, BEATRIZ	43,20	30,000	73,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: Mejora de la productividad de microalgas en respuesta al cambio climático para su uso en acuicultura

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058042

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1118**	DÍAZ SANTOS, ENCARNACIÓN	34,40	47,000	81,400

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: Fabricación en Bobina-a-Bobina de Microdispositivos 2D de Bajo Coste

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057914

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****3936	GALIZIA GALIZIA, NICOLO	4,40	20,500	24,900

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Diseño fotónico de dispositivos optoelectrónicos basados en sólidos de puntos cuánticos de perovskita

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058057

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***2555**	GALLEGO CORDÓN, SARA	11,60	18,750	30,350

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SINTESIS DE POLIMEROS BIODEGRADABLES PARA APLICACIONES ESPECIFICAS EN AGRICULTURA Y BIOMEDICINA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058207

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***3781**	ALONSO ARIAS, CELSA	12,00	12,000	24,000

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Alta Especialización en Plásticos y Caucho"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sistema de Recolección de la Energía Producida por las Aeronaves en el Entorno

Aeroportuario (AEROHARVEST)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058186

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***6540**	LOPEZ HERNANDEZ, EMIL ALEJANDRO	17,93	30,000	47,930

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL CARBONO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ingeniería Energética"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Sustainable routes for synthetic graphite production for high-performance Lithium-Ion battery anodes

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057995

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7475**	ANTUÑA NIETO, CRISTINA	44,80	40,000	84,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ingeniería Civil"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: INVESTIGACION DE FUENTES DE GENERACIÓN RENOVABLES Y SISTEMA DE ALMACENAMIENTO TÉRMICO MODULARES E INTELIGENTES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00034016

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****1571*	DOOSTKAMI DOOSTKAMI, HESAM	17,15	28,000	45,150

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Efecto de eventos térmicos en la dinámica del zooplancton marino: umbrales de vulnerabilidad, efecto acumulativo y potencial adaptativo

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057756

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7324**	CANO CORRAL, ALBA	8,00	17,500	25,500

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Historia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Pathways to Statehood: Authority, legitimacy and Social Diversity in the Horn of Africa (11th-16th centuries)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057693

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9453**	FRANCO FERNANDEZ, MANUEL ANTONIO	38,00	46,800	84,800
2	***8730**	PIAY AUGUSTO, DIEGO	46,00	30,330	76,330
3	***4558**	PIÑÁN GARGANTIEL, ADRIÁN	9,60	30,000	39,600
4	***6948**	PEREIRA IBÁÑEZ, SERGIO	12,00	27,500	39,500
5	***1127**	SANZ KITE, BERNIA	13,23	18,000	31,230
6	***7548**	GARCÍA ARAGÓN, ELVIRA	6,80	16,000	22,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencias del Mar" o "Máster Universitario en Ecología, Gestión y Restauración del Medio Natural"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EVALUANDO LOS IMPACTOS DE LA SALINIZACION EN EL RIO GAMBIA: EFECTOS EN LA BIODIVERSIDAD ACUATICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058006

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***4885**	PERIS FONS, KIM	12,40	10,000	22,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Química Farmacéutica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Liderazgo Científico y sostenibilidad en el marco Europeo del Medio Ambiente: IDAEA

Euoffice

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058231

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	****6505*	SINHA -, SOHINI	25,36	40,000	65,360

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Estado sanitario de las anguilas europeas de algunas y cursos fluviales del Mediterráneo occidental; desarrollo de métodos no invasivos de estudio de fuentes de contaminación y propuesta de medidas de restauración

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058015

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***3166**	MANCISIDOR ORTIZ, MAIALEN	13,20	48,000	61,200
2	***7014**	OLMOS LIBERAL, MAR	20,68	40,000	60,680
3	***8609**	ARRES CHILLON, VICTOR	6,80	8,000	14,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE GESTION DE LA INNOVACION Y DEL CONOCIMIENTO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Pedagogía" o "Máster Universitario en Cooperación al Desarrollo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ¿Cómo abordan las universidades españolas la innovación sostenible? (HSUSI)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058197

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2813**	OSORO FERNÁNDEZ, ALEJANDRA	16,56	45,000	61,560

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Biología (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Biología" o "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Genotipado de alto rendimiento para análisis de semillas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057747

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***0101**	GÓMEZ GORDO, OCTAVIO	19,83	25,000	44,830

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química" o "Máster Universitario en Estudios Avanzados en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MANIPULACION DE LIGANDOS EN POSICIONES REMOTAS PARA POTENCIAR LA CATALISIS CON COMPLEJOS DE METALES ABUNDANTES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058129

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***4124**	DELGADO COLLADO, JUAN MANUEL	25,42	40,000	65,420
2	***0165**	AGULLÓ GARCÍA, LIDIA	36,40	5,000	41,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Bioquímica" o "Máster Universitario en Biología Molecular y Celular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de un Flujo de Trabajo Integrado para la Identificación de Antivirales:

Cribado en la Quimioteca cicCartuja y Validación Estructural en el Servicio de Criomicroscopía del Centro Nacional de

Biotecnología

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057512

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1357**	BUENO CARRASCO, MARÍA TERESA	42,40	39,000	81,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE LA GRASA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: Twinning excellence on organic soil amendments effect on nutrient and contaminant dynamics in the subsurface

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058304

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***6615**	GARCIA RODRIGUEZ, ALVARO FERNANDO	21,09	24,000	45,090

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE LENGUA, LITERATURA Y ANTROPOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Matemáticas y Estadística"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ¿Qué hace humana a una voz? Hacia una mejor comprensión de las características fonéticas que permiten distinguir voces reales de deepfakes

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057737

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***2776**	PEDRAZUELA FLOR, JAVIER	7,20	30,000	37,200

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONSTRUCCION DE LOS SENSORES DE STRIP DEL ITK DE ATLAS Y
DESARROLLO DE LAS TECNOLOGIAS PARA LOS SENSORES DE LOS FUTUROS EXPERIMENTOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058269

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***9021**	VALERO GUILLEN, DAVID	11,56	17,000	28,560

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Biotecnología" o "Máster Universitario en Biología Molecular y Celular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Centro de Excelencia Severo Ochoa

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058060

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***6771**	GUERRERO PERALES, CLAUDIA	45,20	45,000	90,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biotecnología" o "Máster Universitario en Ingeniería Biomédica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Plataformas in vitro bioMIméticas basadas en robótica blanda para investigación de la MEcanobiología CARdíaca

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058210

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***4599**	MONTESINO REDONDO, LORENA	39,87	42,500	82,370

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Genética Molecular y Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Pioneer microbial biocenosis and minerogenesis on newly emplaced rocks and lava tubes by Cumbre Vieja volcanic eruption

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058393

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***1217**	GUTIERREZ PATRICIO, SARA	32,43	38,000	70,430

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas, Matemáticas, Robótica y Computación

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Telecomunicación" o "Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SMARTGAZEII; Sistema de Movilidad Autónoma y Segura para personas con Baja Visión en entornos urbanos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058215

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***6388**	LOPEZ RODRIGUEZ, ADRIAN	22,28	20,000	42,280

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Química", "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Química", "Máster Universitario en Electroquímica. Ciencia y Tecnología", "Máster Universitario en Estudios Avanzados en Química", "Máster Universitario en Investigación en Química", "Máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones Nanotecnológicas", "Máster Universitario en Química", "Máster Universitario en Química Avanzada", "Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea", "Máster Universitario en Química Orgánica", "Máster Universitario en Química Organica Experimental e Industrial", "Máster Universitario en Química Sintética e Industrial", "Máster Universitario en Química Sostenible", "Máster Universitario en Síntesis y Reactividad Química", "Máster Universitario en Técnicas Avanzadas en Química" o "Máster Universitario en Técnicas Experimentales en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DISEÑO DE LIQUIDOS IONICOS Y DISOLVENTES EUTECTICOS DERIVADOS DE GLICEROL PARA APLICACIONES CATALITICAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058312

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***4278**	CAMBRONERO ARREGUI, JORGE	13,08	12,500	25,580

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Síntesis de feromonas mediante procesos catalíticos sostenibles

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058137

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***9830**	MINGUEZA VERDEJO, PALOMA	33,08	30,000	63,080

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: HYBRID TANDEM CATALYTIC CONVERSION PROCESS TOWARDS HIGHER OXYGENATE E-FUELS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058167

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***0955**	VELAZQUEZ OJEDA, DAVID	6,00	18,000	24,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MEDiterranean approach towards a maritime European GREEN Deal in MSP

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054937

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***4454**	CABRIA GARCÍA, ROBERTO	37,60	12,800	50,400
2	***1223**	SEDANO VERA, FRANCISCO	41,97	2,500	44,470
3	***9122**	BERNAL BAJO, AINHOA	39,60	1,500	41,100
4	***8188**	CALVO SAN EMETERIO, BRUNO	7,60	2,000	9,600
5	***3316**	DOBARRO DEL MORAL, IKER	8,80	0,000	8,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MEDiterranean approach towards a maritime European GREEN Deal in MSP

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057298

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***7451**	IÑIGO RODRIGUEZ, ANA	25,37	35,000	60,370
2	***4454**	CABRIA GARCÍA, ROBERTO	37,60	15,000	52,600
3	***9122**	BERNAL BAJO, AINHOA	39,60	10,500	50,100
4	***0498**	BURGUES MARTINEZ, ITZIAR	39,60	9,500	49,100
5	***7824**	SABATE PEREZ, IRENE	36,40	3,500	39,900
6	***6762**	LOPEZ-DORIGA SANDOVAL, ANDREA	11,45	4,500	15,950

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Telecomunicación", "Ingeniero en Geodesia y Cartografía", "Ingeniero en Informática", "Ingeniero Industrial", "Licenciado en Antropología Social y Cultural", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas", "Licenciado en Geografía", "Licenciado en Matemáticas", "Licenciatura en Geografía e Historia", "Máster Universitario en Análisis, Planificación y Gestión en Áreas Litorales", "Máster Universitario en Análisis y Gestión Ambiental", "Máster Universitario en Áreas Protegidas, Recursos Naturales y Biodiversidad", "Máster Universitario en Bioestadística", "Máster Universitario en Bioinformática", "Máster Universitario en Bioinformática y Bioestadística", "Máster Universitario en Bioinformática y Biología Computacional", "Máster Universitario en Ciencia de Datos", "Máster Universitario en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores", "Máster Universitario en Ciencia de Datos/Master in Data Science", "Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías de la Computación", "Máster Universitario en Geoinformación", "Máster Universitario en Geoinformática", "Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Forestal", "Máster Universitario en Geotecnología y Desarrollo de Proyectos SIG", "Máster Universitario en Informática Avanzada", "Máster Universitario en Ingeniería Computacional y Matemática", "Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones", "Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas y Servicios para la Sociedad de la Información", "Máster Universitario en Ingeniería de Software y Sistemas Informáticos", "Máster Universitario en Ingeniería Informática", "Máster Universitario en Ingeniería Informática y Telecomunicación", "Máster Universitario en Ingeniería y Gestión Ambiental", "Máster Universitario en Ordenación Territorial y Medio Ambiental", "Master Universitario en Sistemas de Información Geográfica", "Máster Universitario en Sistemas de Información Geográfica y Teledetección", "Máster Universitario en Tecnologías de la Información", "Máster Universitario en Tecnologías de la Información Geográfica", "Máster Universitario en Tecnologías de la Información Geográfica para la Ordenación del Territorio: Sistemas de Información Geográfica y Teledetección", "Máster Universitario en Tecnologías de la Información Geográfica para la Ordenación del Territorio Sistemas de Información Geográfica y Teledetección", "Máster Universitario en Tecnologías de la Información Geográfica: SIG y Teledetección", "Máster Universitario en Tecnologías Informáticas" o "Máster Universitario en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BIODIV-Leading

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057616

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***4454**	CABRIA GARCÍA, ROBERTO	32,00	32,000	64,000
2	***7442**	TOVAR SALVADOR, MARIA DE LA LUZ	38,80	15,000	53,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Licenciado en Biotecnología", "Licenciado en Ciencias Ambientales", "Licenciado en Ciencias del Mar", "Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas", "Máster Universitario en Biodiversidad", "Máster Universitario en Biodiversidad: Conservación y Evolución", "Máster Universitario en Bioinformática", "Máster Universitario en Bioinformática y Biología Computacional", "Máster Universitario en Biología del Desarrollo y Genética", "Máster Universitario en Biología Molecular y Biotecnología", "Máster Universitario en Biología y Conservación de la Biodiversidad" o "Máster Universitario en Genética Avanzada Advanced Genetics"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Caracterización integral de las poblaciones mallorquinas de lagartija balear (*Podarcis lilfordi*): avances hacia su conservación y gestión sostenible

Referencia del Contrato: SOLAUT_00057429

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	****7839*	CARDOSO PIEDADE, ANABELA DO ROSARIO	39,60	47,000	86,600
2	***9913**	COLINAS VALLEJO, NOEMI	45,60	39,000	84,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Integrando el uso de nuevas tecnologías en la biología de la conservación: el caso de las energías eólicas y el Milano Real

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053685

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	***5984**	KLAAS FÁBREGAS, MARINA LUCÍA	16,08	25,000	41,080

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Evaluación a largo plazo de los cambios en la CUBierta vegetal en los parques nacionales españoles y su conexión con los procesos de VARIabilidad y cambio CLImático

Referencia del Contrato: SOLAUT_00056108

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***7160**	PEREZ PAJUELO, DAVID	14,40	23,750	38,150

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Tierra y Medioambiente

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ecología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ¿Los modelos de distribución de especies funcionan? El papel del clima como determinante de los rangos geográficos de las especies

Referencia del Contrato: SOLAUT_00058047

Los candidatos de orden número 1, disponen de un plazo de 5 días hábiles desde la fecha de publicación de este acuerdo, para la presentación de la documentación necesaria para la formalización del contrato en el Centro/Instituto correspondiente, salvo en los supuestos excepcionales descritos en la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo.

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	*****3524	DE LA PEÑA AGUILERA, PABLO	12,40	30,000	42,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos