



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 30 DE JUNIO DE 2021, DE LAS PUNTUACIONES OBTENIDAS EN LA FASE DE VALORACIÓN DE MÉRITOS Y EN LA FASE DE VALORACIÓN TÉCNICA, ORDENADA DE MAYOR A MENOR, DE LOS CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA CUBRIR LAS PLAZAS DE PERSONAL LABORAL GRUPOS PROFESIONALES 1 Y 2 DEL CONVENIO UNICO, EN LA MODALIDAD DE OBRA O SERVICIO DETERMINADO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 16 DE JULIO DE 2019.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: The single ancestral domain scenario for life on earth

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038201

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2581**	RIVAS MARÍN, ELENA	42,00	43,000	85,000

Puntuación de Méritos Objetivos

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





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

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Contrato de I+D CSIC - ERCROS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00035733

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***1971**	RODRÍGUEZ CARREIRO, MARINA	10,40	20,000	30,400

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias Ambientales" Título del proyecto, contrato y/o convenio: STUDYING THE STRUCTURE OF GUILDS BEYOND THE SPECIES RANK.

DEVELOPMENT OF METHODS FOR THE FAST ANALYSIS OF MICROBIOMES.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038197

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2066**	FERNANDEZ GONZALEZ, NURIA	42,40	43,000	85,400

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1 Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: RECUPERACIÓN DE METALES DE PROCESOS POST-PROCESADO DE

CATALIZADORES

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038003

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***5353**	RODRÍGUEZ LARGO, OLGA	36,80	45,000	81,800
2	***7678**	MARTIN HERNANDEZ, MARIA ISABEL	34,00	40,000	74,000
3	***1814**	PÉREZ IGLESIAS, DAVID	25,50	10,000	35,500
4	***6980**	GARCÉS HERNÁNDEZ, LAURA	10,40	5,000	15,400
5	***1303**	GARCÍA-PAGE ASPERILLA, VÍCTOR	0,00	1,000	1,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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: Creating a genetically and demographically functional Iberian Lynx (Lynx pardinus)

metapopulation

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038106

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***0532**	SORIANO SANCHA, LAURA	43,20	35,000	78,200

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Protection of key ecosystem services by adaptive management of Climate Change

endangered Mediterranean socioecosystems Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037851 Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

Jornada / Horario: Jornada 37,5 H/S Turno Partido(2 Tardes) (Horario: de 8:00 a 17:30 (2T))

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6299**	PALACIOS OJEDA, SEBASTIÁN	38,80	40,000	78,800
2	***3596**	GAVIRA ROMERO, OSCAR NOEL	28,21	0,000	28,210
3	***9158**	SÁEZ GÓMEZ, PEDRO	21,81	0,000	21,810
4	***9265**	ALOMAR POL, DAVID	15,36	0,000	15,360
5	***5628**	LATORRE PIÑEIRO, LUCÍA	13,27	0,000	13,270
6	***5926**	LLINARES TABOADA, ÁNXELA	10,80	0,000	10,800
7	***6484**	CAMPO CELADA, MARÍA	10,40	0,000	10,400

<sup>(1)</sup> 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: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Diseño de catalizadores sin metales nobles para las reacciones de interconversión de

agua.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038316

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4789**	TOLOSANA MORANCHEL, ÁLVARO	46,40	45,000	91,400

<sup>(1)</sup> 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", "Graduado o Graduada en Ingeniería Química", "Graduado o Graduada en Química", "Licenciado en Física" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DISEÑO INNOVADOR DE CELDAS ELECTROQUIMICAS REGENERATIVAS DE

TEMPERATURA INTERMEDIA

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038137

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9882**	ZAPATA RAMÍREZ, VÍCTOR	28,79	33,000	61,790

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Química" o "Ingeniero Químico" Título del proyecto, contrato y/o convenio: European Magnesium Interactive Battery Community

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037731

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	****7970*	HOUDEVILLE -, RAPHAËLLE	19,55	25,000	44,550

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Nuevas funcionalidades dirigidas por interacciones espin-órbita: simulación de

fenómenos inducidos por SOC

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038089

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***8329**	TEJERA CENTENO, CÉSAR	31,47	35,000	66,470

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Transforming Unsustainable management of soils in key agricultural systems in EU and

China. Developing an integrated platform of alternatives to reverse soil degradation.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038251

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9754**	BENAVENTE FERRACES, IRIA	20,99	30,000	50,990

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE GEOCIENCIAS

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 Física" o "Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Implementación del Laboratorio de Teledetección del IGEO y prestación del servicio

3D-Def en la ESFRI EPOS

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038181 Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***8743**	ESCAYO MENENDEZ, JOAQUIN	33,09	40,000	73,090

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE GEOCIENCIAS

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: Innovative targeting & processing of W-Sn-Ta-Li ores: towards EU's self-supply

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037881 Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***7176**	BORRAJO MAZA, IÑIGO	20,69	40,500	61,190
2	***7494**	PEREZ GARRIDO, CARLOS	37,60	23,000	60,600
3	***5393**	MERINO MARTÍNEZ, ENRIQUE	7,86	39,000	46,860
4	***0124**	CERECEDA OYON, IGNACIO	26,87	13,000	39,870
5	***2406**	VILLEGAS SANCHEZ, MELINDA	4,40	10,000	14,400

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MODULACION DE LA EPOXIDO HIDROLASA SOLUBLE EN CEREBRO Y TEJIDOS

PERIFERICOS: IMPLICACION EN LA NEUROINFLAMACION TEMPRANA

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038008

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9903**	BARTRA CABRÉ, CLARA	11,63	36,000	47,630

<sup>(1)</sup> 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: 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: MULTITERAPIA DEL CANCER MEDIANTE CONJUNCION DE NANOTECNOLOGIA Y

BIOLOGIA CELULAR

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038224

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***5517**	GARCIA PALACIOS, JOSE LUIS	40,00	50,000	90,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

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

Tecnología de los Alimentos"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: APROXIMACIONES MULTIANALÍTICAS AVANZADAS PARA EL ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE COMPLEMENTOS ALIMENTICIOS DE ORIGEN VEGETAL

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037047

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***0491**	LUQUE JURADO, INMACULADA	13,16	27,500	40,660

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Biología Ambiental", "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales", "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar", "Licenciado en Biología", "Licenciado en

Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Restauración de pradera de posidonia oceánica.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038081

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9053**	ZARAGOZA VILANOVA, NÚRIA	30,00	47,500	77,500
2	***9839**	COBO VIVEROS, ALBA MARINA	35,19	40,000	75,190
3	***7678**	MORENO AGUILAR, JAIME	19,58	30,000	49,580
4	***8390**	ALBUIXECH MARTÍ, SARA	6,00	40,000	46,000
5	***1937**	PÉREZ MIGUEL, MARTA	32,89	10,000	42,890
6	***9072**	MARTINEZ CEDEIRA, JOSE A.	36,40	0,000	36,400
7	***2629**	RUBIO BERNAL, MARIA	9,36	25,000	34,360
8	***8809**	RODRÍGUEZ RIVEIRO, ROSALÍA	13,25	20,000	33,250
9	***9740**	VALERO FIGUEROA, ESTHER	6,00	20,000	26,000
10	***0887**	DOBLADO MARTÍN, SONIA	12,80	10,000	22,800
11	***2329**	QUILEZ HUESO, INES	8,04	12,500	20,540
12	***8352**	MIRAS YEPES, AMANDA	6,04	0,000	6,040

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Biología Ambiental", "Graduado o Graduada en Ciencias Ambientales", "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar", "Licenciado en Biología", "Licenciado en

Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias del Mar"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Restauración de pradera de posidonia oceánica.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038083

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9053**	ZARAGOZA VILANOVA, NÚRIA	30,00	47,500	77,500
2	***9839**	COBO VIVEROS, ALBA MARINA	35,19	40,000	75,190
3	***7678**	MORENO AGUILAR, JAIME	19,58	30,000	49,580
4	***8390**	ALBUIXECH MARTÍ, SARA	6,00	40,000	46,000
5	***1937**	PÉREZ MIGUEL, MARTA	32,89	10,000	42,890
6	***9072**	MARTINEZ CEDEIRA, JOSE A.	36,40	0,000	36,400
7	***2629**	RUBIO BERNAL, MARIA	9,36	25,000	34,360
8	***8809**	RODRÍGUEZ RIVEIRO, ROSALÍA	13,25	20,000	33,250
9	***9740**	VALERO FIGUEROA, ESTHER	6,00	20,000	26,000
10	***0887**	DOBLADO MARTÍN, SONIA	12,80	10,000	22,800
11	***2329**	QUILEZ HUESO, INES	8,04	12,500	20,540
12	***8352**	MIRAS YEPES, AMANDA	6,04	0,000	6,040

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática" o "Ingeniero en Automática y

Electrónica Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Robótica Asistencial

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038170

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***3259**	MARTÍNEZ SÁNCHEZ, SERGI	15,96	26,000	41,960

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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: Application of geomatic procedures

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038266

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6221**	SANJUÁN MARTÍNEZ, MARIA EMILIA	34,00	48,000	82,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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: Seabirds Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037856 Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6223**	GARCÍA ALFONSO, MARINA	48,00	45,000	93,000
2	***8442**	DE LOS REYES GONZÁLEZ, JOSÉ MANUEL	26,27	47,000	73,270
3	***6941**	HOMET GUTIERREZ, PABLO	33,30	15,000	48,300
4	***5192**	SANGLAS OLIVA, ARIADNA	17,34	14,000	31,340
5	***6484**	CAMPO CELADA, MARÍA	10,40	16,000	26,400

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





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 Geografía" o "Licenciado en Geografía"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Integration into VRE

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037859

Fecha Prevista de Inicio: 10/06/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2650**	GARCÍA DÍAZ, DIEGO	38,80	25,000	63,800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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: Cribado de mutaciones de acuerdo a su potencial relevancia biológica.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038297

Fecha Prevista de Inicio: 16/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2274**	ZULAICA CASÍN, JOAO	8,80	30,000	38,800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Cribado de mutaciones de acuerdo a su potencial relevancia biológica.

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038298

Fecha Prevista de Inicio: 16/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***9214**	RODRIGUEZ MORENO, ALICIA	18,57	35,000	53,570
2	***1302**	LALCHANDANI LAKHANI, JANAM	8,00	30,000	38,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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: Modelos biológicos basados en fenotipo

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038183

Fecha Prevista de Inicio: 16/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***2630**	CORRAL SAN MIGUEL. RUBEN	29.18	32.500	61.680

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Generación de diversidad química

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038185

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***5334**	DEL HOYO GOMEZ, DANIEL	20,76	27,000	47,760

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Diagnosis of ecological interactions

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038115

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***0923**	CALVO GARCÍA, GEMMA	30,37	47,500	77,870
2	***6484**	CAMPO CELADA, MARÍA	10,40	29,500	39,900
3	***8757**	CONTERO HURTADO, JOSE	11,20	21,000	32,200

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Modelling and compute platform

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00037928

Fecha Prevista de Inicio: 01/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4765**	SAINZ-PARDO DIAZ, JUDITH	11,20	27,500	38,700

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería en Geomática y Topografía" o "Ingeniero Técnico en Topografía"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Project Impact

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038233

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***6373**	CATALAN DIAZ, VICTOR MANUEL	12,80	25,000	37,800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

"Licenciado en Matemáticas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Secure data lake

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038304

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***1069**	ALCARAZ MOLINA, ROBERTO JESÚS	2,00	25,000	27,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





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 Periodismo" o "Licenciado en Periodismo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Residencias-3

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00034481

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***0670**	MUÑOZ DÍAZ, CARLOS	14,80	30,000	44,800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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 Sociología" o "Licenciado en Sociología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Residencias-1

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038080

Fecha Prevista de Inicio: 28/06/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***4537**	VILLUENDAS HIJOSA, BEGOÑA	36,00	37,000	73,000
2	***0786**	DEL RÍO GARCÍA, MARÍA SANDRA	8,80	20,000	28,800

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Hidrogenera Renovable 60 Kg H2/día

Referencia del Contrato: SOLAUT\_00038196

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2021

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

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. <sup>(1)</sup>	PUNTOS M.ESP. <sup>(2)</sup>	TOTAL
1	***1391**	MARTÍ FLORENCES, MIQUEL	12,00	8,000	20,000

<sup>(1)</sup> Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos