



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 20 DE FEBRERO DE 2019, DE LAS PUNTUACIONES OBTENIDAS EN LA FASE DE VALORACIÓN DE MÉRITOS Y EN LA FASE DE VALORACIÓN TÉCNICA, ORDENADA DE MAYOR A MENOR, DE LOS CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA CUBRIR LAS PLAZAS DE PERSONAL LABORAL GRUPOS PROFESIONALES 1 Y 2 DEL CONVENIO UNICO, EN LA MODALIDAD DE OBRA O SERVICIO DETERMINADO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 5 DE ABRIL DE 2016.

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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental" o "Ingeniero Técnico Agrícola"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: NUEVOS SISTEMAS DE CULTIVO PARA LA PRODUCCION DE HORTALIZAS DE HOJA- HIDDROLEAF

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029614

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	48559158V	RODRÍGUEZ LÓPEZ, ALBERTO	6,80	30,000	36,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/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: Recolección, análisis de muestras y de datos biológicos y geoquímicos y comunicación científica a través de los servicios científico-técnicos del Centro de Estudios Avanzados de Blanes

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030010

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	53502710H	ARGUDO FERNÁNDEZ, MARÍA	31,25	32,500	63,750

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/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: CONECTANDO LA ECOLOGÍA MICROBIANA EMPIRICA CON LAS TEORIAS DE ORGANIZACION DE LA BIODIVERSIDAD EN EL ESPACIO Y EN EL TIEMPO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030012

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	40351275Y	TRIADÓ MARGARIT, XAVIER	21,70	35,000	56,700

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado/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: CONECTANDO LA ECOLOGIA MICROBIANA EMPIRICA CON LAS TEORIAS DE ORGANIZACION DE LA BIODIVERSIDAD EN EL ESPACIO Y EN EL TIEMPO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030013

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	40350189R	CÁLIZ GELADOR, JOAN	17,69	35,000	52,690

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROYECTO: "IMPROVEMENT OF THE DIAGNOSTIC YIELD OF FINE NEEDLE ASPIRATION CITOTOLOGY (FNAC) SAMPLES BY DETECTION OF DNA METHYLATION MARKERS, AND ITS APPLICATION FOR THE EARLY DIAGNOSIS OF FOLLICULAR THYROID CARCINOMA"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029821

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	10887801S	RODRIGUEZ RODERO, SANDRA	37,60	39,000	76,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS

Número de plazas: 1

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

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: Estrategias para favorecer la gestión y desarrollo de los servicios científicos y/o técnicos del Centro

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029997

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	50452986W	GARCIA DEL BARRIO, MARTA	40,40	30,000	70,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Biotecnología (primer ciclo)", "Diplomado en Química (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Biotecnología", "Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Graduado o Graduada en Ingeniería Alimentaria", "Graduado o Graduada en Ingeniería Química", "Graduado o Graduada en Química" o "Ingeniero Químico (primer ciclo)"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: "Obtención de componentes bioactivos para el sector agroalimentario mediante procesos de bioconversión y refinación de subproductos de origen animal y vegetal"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029791

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	16628734X	BENITO GONZÁLEZ, ISAAC	6,80	30,000	36,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CARACTERIZANDO LOS MECANISMOS DE INNOVACION POR DUPLICACION GENICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029986

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	09194430L	SABATER MUÑOZ, BEATRIZ	46,00	50,000	96,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA

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: "Ingeniero Agrónomo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de variedades con mayor contenido de antocianos mediante biotecnología

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029915

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	53203806E	RODRIGUEZ BAIXAULI, ANA MARIA	39,60	47,000	86,600
2	53225458P	FONT FORCADA, CAROLINA	34,00	10,000	44,000
3	73025718M	MESTRE MORENO, LUCÍA	19,21	2,000	21,210

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOL. Y CEL. DE PLANTAS PRIMO YUFERA

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: "Ingeniero Agrónomo"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de variedades con mayor contenido de antocianos mediante biotecnología

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029916

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	24373650K	PONS BAYARRI, ELSA AMPARO	36,80	44,000	80,800
2	53225458P	FONT FORCADA, CAROLINA	34,00	10,000	44,000
3	73025718M	MESTRE MORENO, LUCÍA	19,21	2,000	21,210

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Biología (primer ciclo)", "Diplomado en Biotecnología (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Biología Humana", "Graduado o Graduada en Biología Sanitaria", "Graduado o Graduada en Biomedicina Básica y Experimental", "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Biología Molecular", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Ciencias Biomédicas", "Graduado o Graduada en Ciencia y Salud Animal", "Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Graduado o Graduada en Ciencias Biomédicas", "Graduado o Graduada en Ciencias Experimentales" o "Graduado o Graduada en Farmacia"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: RESEARCH PROGRAMME IBBTEC-ICR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030040

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	72841013J	SUBIJANA FERNÁNDEZ DE LARRINOVA, MARÍA	10,00	26,000	36,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Percepción del Estrés Salino y Desarrollo de Arroz Halotolerante

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029919

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	Y2450198E	RADDATZ CARDENAS, NATALIA ALEJANDRA	30,73	50,000	80,730
2	75799479N	FRANCO NAVARRO, JUAN DE DIOS	28,17	29,000	57,170
3	X8834537F	RAYNAUD , SANDY	30,80	13,000	43,800
4	74866045X	GARCÍA PÉREZ, DELIA	9,60	30,000	39,600
5	75569267F	CHU PUGA, ÁNGELA	6,00	6,000	12,000
6	53284759S	DOMÍNGUEZ GONZÁLEZ, MÓNICA	2,40	6,000	8,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo semi-industrial de procesos de dispersión en vía húmeda para la industria pulvimetalúrgica

Referencia del Contrato: SOLAUT_00028750

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	71702486D	SANTOS MÉNDEZ, ARTURO	5,60	10,000	15,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MATERIALES PARA BATERIAS DE LITIO, POST-LITIO Y PILAS DE COMBUSTTIBLE: DEL LABORATORIO AL PROTOTIPO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029732

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	02661238T	RUIZ SANTA QUITERIA GÓMEZ, CRISTINA	36,76	40,000	76,760

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Física", "Graduado o Graduada en Química", "Ingeniero Químico", "Licenciado en Física" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MATERIALES PARA BATERIAS DE LITIO, POST-LITIO Y PILAS DE COMBUSTIBLE: DEL LABORATORIO AL PROTOTIPO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029734

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	71672979B	MARTINEZ CHAPARRO, SANDRA	40,80	33,000	73,800
2	51458786N	HERNÁNDEZ GARCÍA, BLANCA	21,18	25,000	46,180
3	70817197J	GONZALEZ RODRIGUEZ, MAGDALENA	5,20	7,000	12,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Mecanismos de regeneración de materiales elastoméricos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030049

Fecha Prevista de Inicio: 15/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	02255443V	HERRERO CALDERÓN, REBECA	18,41	30,000	48,410

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LA BESTIA INTERIOR Y EXTERIOR: ACELERACION Y EMISION EN GAPS DE PULSARES Y MODELOS MORFOLOGICOS-ESPECTRALES DE SUS NEBULOSAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029575

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	47884467P	MARTIN RODRIGUEZ, JONATAN	8,40	40,000	48,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Paradigm for Novel Dynamic Oceanic Resource Assessments

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029817

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	Y0220168A	RAMIREZ TELLEZ, JOHN GABRIEL	38,80	40,000	78,800
2	53313854S	CORBALAN GARCIA, MCARMEN	11,34	20,000	31,340
3	47986095E	COBACHO JIMENEZ, SARA	7,20	10,000	17,200
4	41574226R	MATAMALAS RODRÍGUEZ, NEUS	5,60	0,000	5,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GASES TRAZA BIOGENICOS Y SUS PROCESOS EN EL MAR SUPERFICIAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029200

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	12CK28809	MANGOT , JEAN-FRANÇOIS	36,00	48,000	84,000
2	43637014B	PERALES LÓPEZ, ANDREA	8,80	20,000	28,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS

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: Apoyo a Centros de Excelencia Severo Ochoa

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030002

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	YA5122101	CASAZZA -, DANIELE	23,20	38,000	61,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CONTRIBUCIONES AL DETECTOR INTERNO DE TRAZAS Y AL PROGRAMA DE FISICA DEL EXPERIMENTO ATLAS EN EL LHC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029996

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	24382520J	ESCOBAR IBAÑEZ, CARLOS	39,20	50,000	89,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA

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 Aeroespacial" o "Ingeniero Aeronáutico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: VIABILIDAD DE UN SATELITE DE CALIBRACION PARA MISIONES CIENTIFICAS
ESPACIALES DE POLARIZACION DEL FONDO COSMICO DE MICROONDAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029862

Fecha Prevista de Inicio: 16/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	75167495E	BERMEJO BALLESTEROS, JUAN	6,40	32,000	38,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA TEORICA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Theoretical challenges of new high energy, astro and cosmo experimental data

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029917

Fecha Prevista de Inicio: 01/04/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	05467196G	CORONADO BLÁZQUEZ, JAVIER	18,75	45,000	63,750
2	AR378630	CARDONA CASTRO, WILMAR ALBERTO	13,60	40,000	53,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA ALIMENTACION

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: "Ingeniero Químico"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EFECTOS DEL CONSUMO MODERADO DE VINO EN LA SALUD BUCO-
INTESTINAL: BIOPELICULA DENTAL, METABOLISMO FENOLICO, Y METAGENOMA Y FUNCIONALIDAD INTESTINAL

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029955

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	53648216A	TAMARGO GARCÍA, ALBA	25,71	38,000	63,710

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL

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: COMO IMBUIR VALORES EN LA COORDINACION DE REDES SOCIALES HIBRIDAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029661

Fecha Prevista de Inicio: 04/02/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	47965401M	LEMUS DEL CUETO, LISSETTE	42,00	30,000	72,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Informática" o "Ingeniero en Informática"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Implementación de un sistema electrónico de documentación de la captura total para una gestión sostenible y en línea de los recursos pesqueros

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029988

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	32805254D	OVALLE MACÍAS, JUAN CARLOS	32,00	33,00	65,00

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Scalable Two-Dimensional Quantum Integrated Photonics

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029887

Fecha Prevista de Inicio: 15/02/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	73010764R	GUIMBAO GASPAR, JOAQUIN	9,71	48,000	57,710
2	25460231J	JIMÉNEZ RUIZ, JUANA MARÍA	34,40	20,000	54,400

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Optimización de recubrimientos para ultravioleta lejano con máxima eficiencia y mejor resistencia a ambientes hostiles

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029973

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	76084392R	GUTIÉRREZ LUNA, NURIA	25,47	39,000	64,470

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BASES MOLECULARES DE LA ESCLEROSIS SISTEMICA: INTEGRANDO GENOMICA Y TRANSCRIPTOMICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029945

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	14276211L	CASARES MARFIL, DESIRÉ	12,98	45,000	57,980
2	15471115G	PERANDRÉS LÓPEZ, RUBÉN	22,69	25,000	47,690

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA

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: Biodiversidad del suelo a múltiples escalas: Nuevos procedimientos para la medición y estudio de las comunidades de artrópodos edáficos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00028984

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	78715265L	HERNÁNDEZ TEIXIDOR, DAVID	30,41	38,000	68,410

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Biología", "Graduado o Graduada en Biomedicina Básica y Experimental", "Graduado o Graduada en Ciencias Biomédicas", "Licenciado en Biología" o "Licenciado en Medicina"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PRODUCTION OF IMMUNOREAGENTS AND ANTIBODIES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029495

Fecha Prevista de Inicio: 01/02/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	X7678427S	DENIZLI , MELEK	17,52	20,000	37,520

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Programación del riego en olivo basada en el potencial de turgencia de la hoja

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030003

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	25680544D	ROMERO VICENTE, RAFAEL	32,80	35,000	67,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Técnico Agrícola"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Programación del riego en olivo basada en el potencial de turgencia de la hoja

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030007

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	14318519F	MONTERO DE ESPINOSA MARIN, ANTONIO	24,23	37,000	61,230

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Titulado medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Robust and Efficient processes and technologies for Drop In renewable FUELS for road transport

Referencia del Contrato: SOLAUT_00029796

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	26819501Y	LÓPEZ LUQUE, IVÁN	14,40	35,000	49,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON

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 Ciencias Ambientales" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Microondas y Carbones para Aplicaciones Tecnológicas, MCAT

Referencia del Contrato: SOLAUT_00030006

Fecha Prevista de Inicio: 01/03/2019

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	11895081X	LLAMAS UNZUETA, RAÚL	6,00	26,000	32,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos