



RELACIÓN DEFINITIVA, DE 26 DE JULIO DE 2023, 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 FUERA DE CONVENIO, EN LA MODALIDAD OBRA O SERVICIO DETERMINADO PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DEL CSIC DE 9 DE MAYO DE 2022.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE ASTROBIOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: TECNOLOGÍAS AVANZADAS PARA LA EXPLORACIÓN DEL UNIVERSO Y SUS COMPONENTES (TAU-CM)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00047855

Los candidatos de orden número 1, dispondrán de un plazo de 5 días hábiles desde la 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 base 7.2.3 de la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo de 30 de septiembre de 2019.

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|---------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***6237** | PASCUAL LAGUNA, ALEJANDRO | 0,00 | 45,000 | 45,000 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: From fragments to high affinity binders interfacing integrated structural biology, medicinal chemistry and artificial intelligence

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049143

Los candidatos de orden número 1, dispondrán de un plazo de 5 días hábiles desde la 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 base 7.2.3 de la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo de 30 de septiembre de 2019.

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ****4694 | VILAS PRIETO, JOSE LUIS | 20,65 | 35,000 | 55,650 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00048805

Los candidatos de orden número 1, dispondrán de un plazo de 5 días hábiles desde la 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 base 7.2.3 de la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo de 30 de septiembre de 2019.

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ****2428* | ALVAREZ CANDAL, ALVARO AUGUSTO | 32,25 | 40,000 | 72,250 |

(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: Doctor FC1
Área Científica: 8903 Recursos Naturales
Titulaciones Requeridas: Doctor
Título del proyecto, contrato y/o convenio: KARST: Predicting flow and transport in complex Karst systems
Referencia del Contrato: SOLAUT_00049355

Los candidatos de orden número 1, dispondrán de un plazo de 5 días hábiles desde la 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 base 7.2.3 de la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo de 30 de septiembre de 2019.

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ****XPWM | KORDILLA , JANNES | 50,00 | 37,000 | 87,000 |
| 2 | ****1278 | FERNANDEZ VISENTINI, ALEJANDRO | 40,00 | 30,000 | 70,000 |

- (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: Doctor FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Concesión directa de subvención destinada a la financiación de un programa colaborativo de I+D+i integrado en el Plan Complementario en el Área de Astrofísica y Física de Altas Energías.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00047192

Los candidatos de orden número 1, dispondrán de un plazo de 5 días hábiles desde la 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 base 7.2.3 de la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo de 30 de septiembre de 2019.

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|----------------------------|--|--|--------------|
| 1 | *****2886 | FERNANDEZ GARCIA, MARCOS | 50,00 | 50,000 | 100,000 |
| 2 | ***5360** | BERENGUER ANTEQUERA, JORGE | 40,47 | 40,000 | 80,470 |

⁽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: Doctor FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DETECCION DE COMPUESTOS VOLATILES ORGANICOS MEDIANTE IMAGEN DE MULTISENSADO MECANICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049291

Los candidatos de orden número 1, dispondrán de un plazo de 5 días hábiles desde la 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 base 7.2.3 de la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo de 30 de septiembre de 2019.

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***3418** | PUJOL VILA, FERRAN | 22,88 | 35,000 | 57,880 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Key enabling technologies for the decarbonisation of process industries (CIPROM/2022/10)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00049181

Los candidatos de orden número 1, dispondrán de un plazo de 5 días hábiles desde la 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 base 7.2.3 de la Resolución de la convocatoria de bolsa de trabajo de 30 de septiembre de 2019.

| |
|----------------------------|
| LISTA DE CANDIDATOS |
|----------------------------|

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|---------------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***8795** | CARRILLO DEL TESO, ALFONSO JUAN | 50,00 | 35,000 | 85,000 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos