



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 05 DE AGOSTO DE 2024, 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 LA RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE BOLSA DE TRABAJO.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE ASTROBIOLOGIA

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: DISECCION DE LA HISTORIA DEL ENSAMBLAJE DE LAS GALAXIAS MASIVAS CON JWST

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054301

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | *****8117 | HAMED , MAHMOUD | 9,23 | 35,000 | 44,230 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA

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: Hardware Abstraction Layer for a European Software Defined Vehicle approach

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053761

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***6605** | JIMÉNEZ BERMEJO, VÍCTOR | 10,00 | 32,000 | 42,000 |

(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: Doctor FC2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: Doctor

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054312

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|---------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***1337** | MORIANO GUTIERREZ, SILVIA | 32,64 | 43,000 | 75,640 |

(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_00054467

Fecha Prevista de Inicio: 16/09/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8986** | KOZAKIS , THEA | 33,46 | 50,000 | 83,460 |

(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: Doctor FC2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Producción en plantas de anticuerpos de origen animal para investigación eindustria (VEGANTIBODIES)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054529

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***2769** | MERWAISS LEPEK, FERNANDO | 26,71 | 45,000 | 71,710 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Optically Addressable Trityl-Radical-Based Molecular Qubits

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054591

Fecha Prevista de Inicio: 15/09/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|---------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | *****2564 | DJAFARI N/A, JAMILA | 18,10 | 30,000 | 48,100 |

(1) 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: Doctor FC3

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CALCIUM ORGANIC BATTERY ALLIANCE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00050415

Fecha Prevista de Inicio: 15/09/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ****3397* | VO NGOC, THUAN | 28,53 | 24,000 | 52,530 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Pharmaceutical Open Innovation Test Bed for Enabling Nano-pharmaceutical Innovative Products

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054570

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ****7551* | KÖBER -, MARIANA | 50,00 | 30,000 | 80,000 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Analysis of geometry-driven phenomena in fluid mechanics, PDEs and spectral theory

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054442

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***4571** | NUALART BATALLA, MARC | 0,00 | 35,000 | 35,000 |

(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 FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Upscaling reactive transport in unsaturated media: from the pore to the vadose zone

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054346

Fecha Prevista de Inicio: 01/08/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|---------------------------|--|--|--------------|
| 1 | *****1722 | DOMÍNGUEZ VÁZQUEZ, DANIEL | 8,00 | 35,000 | 43,000 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA TEORICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: Doctor FC4

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Toward a useful quantum advantage

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053778

Fecha Prevista de Inicio: 01/09/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ****3322* | SCANDI -----, MATTEO | 10,00 | 50,000 | 60,000 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR

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: Truly portable MRI for extremity and brain imaging anywhere & everywhere

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053703

Fecha Prevista de Inicio: 16/08/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

LISTA DE CANDIDATOS

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***4886** | CASTAÑÓN GARCÍA-ROVÉS, ELISA | 8,00 | 10,000 | 18,000 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR

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: MRI-PET económico: Sistema híbrido acústico para la teranóstica del cancer.

IMPACTO.CIPROM/2021/003

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054487

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***6054** | CEBRECOS RUIZ, ALEJANDRO | 50,00 | 50,000 | 100,000 |

(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: Doctor FC3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: Doctor

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROCESAMIENTO DE INCONSISTENCIAS BASADO EN LOGICA PARA SISTEMAS INTELIGENTES EXPLICABLES: FUNDAMENTOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054587

Fecha Prevista de Inicio: 16/08/2024

Jornada / Horario: Jornada Completa. 40 horas. Fuera de Convenio (Horario: disponibilidad horaria)

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP.⁽²⁾ | TOTAL |
|--------------|------------|--------------------------|--|--|--------------|
| 1 | ***9070** | GIBERT LLAURADO, DANIEL | 37,14 | 35,000 | 72,140 |

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos