



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 02 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 DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA

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", "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Biología Molecular", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Ciencias Biomédicas", "Licenciado en Biología" o "Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: IDENTIDAD, TOPOLOGIA Y GEOMETRIA DE LOS DOMINIOS DE SEÑALIZACION DEL TCR EN RESPUESTAS INMUNES PROTECTORAS, TERAPEUTICAS E AUTO-INMUNES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037484

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| (| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|---|-------|-----------|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| | 1 | ****1925* | BALABANOV -, IVAYLO EVGUENIEV | 33,87 | 30,000 | 63,870 |
| 2 | 2 | ***7414** | DE CASTRO MILLÁN, FRANCISCO JAVIER | 11,60 | 5,000 | 16,600 |

⁽¹⁾ (2) Puntuación de Méritos Objetivos 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 Ambiental" o "Licenciado en Ciencias Ambientales" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Silicon Isotope Fractionation by Sponges for Biotechnology (SIFS-B)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037801

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***4630** | SABIO SAENZ, PERE | 5,20 | 29,500 | 34,700 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION

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: : FIREURISK - DEVELOPING A HOLISTIC, RISK-WISE STRATEGY FOR EUROPEAN

WILDFIRE MANAGEMENT

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037838

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|----------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***7591* | JESUS MOREIRA, BRUNO RICARDO | 39,60 | 39,000 | 78,600 |

⁽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: 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 en Tecnologías Industriales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Innovative MARTensite-BAINite microstructures to provide industrially viable solutions to

the need for high performance steel grades. Referencia del Contrato: SOLAUT_00037194

Fecha Prevista de Inicio: 15/07/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | *****9670 | ERES CASTELLANOS, ADRIANA | 35,34 | 43,000 | 78,340 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO CAJAL

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 Bioquímica" o "Licenciado en Bioquímica" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Instrumentación para estudios de neurociencia

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037506

Fecha Prevista de Inicio: 15/05/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***7690** | MERINO SERRAIS, PAULA | 31,26 | 44,000 | 75,260 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA

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: ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON MAGIC Y CTA-NORTE - CONTRIBUCION

DEL IAA-CSIC

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037576

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***0438** | GARCIA MORENO, GERARDO | 18,00 | 47,000 | 65,000 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA

Número de plazas: 1

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

Grupo Profesional: Grupo 1

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

"Licenciado en Física"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Coordinación de la participación científica y tecnológica de España en el Square

Kilometre Array. Oficina española del SKA. Referencia del Contrato: SOLAUT_00037226

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8480** | JIMENEZ DEL RIO, YRENE | 36,40 | 35,000 | 71,400 |

⁽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: 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: PREDICIENDO GENOTIPOS EXITOSOS DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS

COMBINANDO GENOMICA DE POBLACIONES, APROXIMACIONES FUNCIONALES Y MODELOS DE INFECCION

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037943

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***3350** | FURIÓ GOMAR-GONZÁLEZ, VICTORIA | 45,20 | 50,000 | 95,200 |

⁽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: 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 y Ciencias Biomédicas" o "Licenciado en Bioquímica" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Proyecto titulado "La malaltia de Lafora: paper de la glia en la producció de glicogen

aberrant i neuroinflamació"

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037744

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6455** | RUBIO LÓPEZ, MARIA TERESA | 41,20 | 48,000 | 89,200 |

⁽¹⁾ 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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESTRATEGIAS BIOELECTROCATALITICAS PARA LA PRODUCCION Y

CONVERSION DE VECTORES ENERGETICOS Referencia del Contrato: SOLAUT_00037620

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8951** | DEL BARRIO REDONDO, MELISA | 39,20 | 50,000 | 89,200 |
| 2 | ***6827** | PRIETO ARNAL, ALEJANDRO | 29,95 | 22,000 | 51,950 |

⁽¹⁾ (2) Puntuación de Méritos Objetivos 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 Física" o "Licenciado en Física" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Apoyo a Centros de Excelencia Severo Ochoa

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037736

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|----------|-------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ****4250 | ALBRIGI , TOMMASO | 12,80 | 29,500 | 42,300 |

⁽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 Ingeniería en Organización Industrial" o "Ingeniero en Organización

ndustrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: INTELIGENCIA COMPUTACIONAL AVANZADA PARA ALCANZAR OBJETIVOS DE

DESARROLLO SOSTENIBLE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037846

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ****3190* | AKBAY -, MEHMET ANIL | 16,00 | 30,000 | 46,000 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROBIOLOGICAS DE GALICIA

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 Ciencias Ambientales", "Licenciado en

Biología" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: OPTIMIZACIÓN DE UN AGENTE ESPUMANTE PARA LA EXTINCIÓN DE

INCENDIOS FORESTALES BASADO EN JABONES NATURALES Y ARCILLAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037495

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***3686** | MUIÑO BLANCO, FÁTIMA | 21,21 | 24,000 | 45,210 |
| 2 | ***4879** | REGADÍO GARCÍA, MERCEDES | 32,00 | 12,000 | 44,000 |
| 3 | ***6329** | MIRAS AVALOS, JOSE MANUEL | 34,80 | 8,000 | 42,800 |
| 4 | ***3876** | REDONDO FERNANDEZ, VANESA | 33,97 | 0,000 | 33,970 |
| 5 | ***8442** | ROMERO ESTONLLO, MARC | 9,20 | 5,000 | 14,200 |
| 6 | ***9190** | SIXTO ANELLO, TERESA | 8,00 | 4,000 | 12,000 |
| 7 | ***6668** | OTERO OJEA, SANDRA | 9,20 | 0,000 | 9,200 |
| 8 | ***4175** | OI CANTERO, FRANCISCO SHIGEO | 7,34 | 0,000 | 7,340 |
| 9 | ***1902** | GRAÑA CARBAJO, XESÚS | 4,80 | 0,000 | 4,800 |

⁽¹⁾ 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 Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PROYECTO: EL RECEPTOR NUCLEAR NOR-1 EN EL REMODELADO VASCULAR

ASOCIADO A LA ARTERIOSCLEROSIS Y AL ANEURISMA DE LA AORTA ABDOMINAL

Referencia del Contrato: SOLAUT 00037671

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***5530** | CAÑES ESTEVE, LAIA | 15,65 | 45,000 | 60,650 |

⁽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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Silk-based ocular implants: treating eye conditions at the interface of photonics and

biology

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037662

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***1769** | GUTIÉRREZ CONTRERAS, ROCÍO | 5,20 | 36,000 | 41,200 |

⁽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 medio de actividades técnicas y profesionales

Grupo Profesional: Grupo 2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Óptica y Optometría" o "Graduado o Graduada en Óptica y Optometría"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Generación y modificación de sistemas micro- y nano- estructurados mediante técnicas

láser

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037113

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***1946** | RUIZ DE GALARRETA FANJUL, CARLOTA | 16,35 | 50,000 | 66,350 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE QUIMICA FISICA ROCASOLANO

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 Química" o "Licenciado en Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: The homo- and hetero-oligomeric foldomes of functional and pathological amyloids

(Incentivos a la atracción de talento RYC2019) Referencia del Contrato: SOLAUT_00037862

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ****0475* | TITAUX DELGADO , GUSTAVO | 14,80 | 47,000 | 61,800 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





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

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 Biotecnología" o "Licenciado en Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: UNIDAD DE EXCELENCIA IRNASA JUNTA CASTILLA Y LEÓN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037114

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------------------------|---------------------------------|--------|--------|
| 1 | ***1878** | MOLPECERES GARCÍA, FRANCISCO JAVIER | 12,40 | 27,500 | 39,900 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





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

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 Bioquímica", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Biología Molecular" o

"Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: UNIDAD DE EXCELENCIA IRNASA JUNTA CASTILLA Y LEÓN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037806

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***9311** | GUTIÉRREZ FERNÁNDEZ, ISMAEL | 11,60 | 25,000 | 36,600 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos (2) Puntuación de Méritos Específicos





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

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 Bioquímica", "Graduado o Graduada en Bioquímica y Biología Molecular" o

"Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: UNIDAD DE EXCELENCIA IRNASA JUNTA CASTILLA Y LEÓN

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037945

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ****4740* | CANO ARGÜELLES, ANA LAURA | 12,80 | 30,000 | 42,800 |

⁽¹⁾ 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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Química" o "Ingeniero Químico" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Reactor CASOH alta presión

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037855

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***1730** | RODRÍGUEZ CUERVO, MONTSERRAT | 32,18 | 35,000 | 67,180 |
| 2 | ***9915** | CAMPOS FERNÁNDEZ, CRISTIAN | 7,20 | 4,000 | 11,200 |

⁽¹⁾ 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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: EPIS: nuevos materiales para mascarillas y tratamientos viricidas

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037780

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6593** | JARNE LARDIÉS, CARMEN | 38,00 | 30,000 | 68,000 |

⁽¹⁾ 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: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Matemáticas" o "Licenciado en Matemáticas" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Detección de virus en aguas residuales y transmisión por heces

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037848

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8709** | FEREZ RUBIO. JOSE ANTONIO | 20.77 | 46.000 | 66.770 |

⁽¹⁾ 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: 8902 Biología y Biomedicina Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Plasticidad celular en envejecimiento

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037697

Fecha Prevista de Inicio: 10/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***4083** | YELO TORRANO, NOELIA | 9,20 | 30,000 | 39,200 |

⁽¹⁾ 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: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Microbiota como fuente de ingredientes para un envejecimiento saludable

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037756

Fecha Prevista de Inicio: 10/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***3684** | COBIAN FERNANDEZ, NATALIA COVADONGA | 36,80 | 30,000 | 66,800 |

⁽¹⁾ 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: "Gráduado o Graduada en Ingeniería Mecánica" o "Ingeniero Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Fabricacion del módulo BFR 50 kW

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037799

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6230** | SERRANO GALINDO, DANIEL | 7,20 | 15,000 | 22,200 |

⁽¹⁾ 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: 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: Unidad de generación de hidrógeno y energía por reformado de alcoholes para

procesos de Geen Fuel.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037589

Fecha Prevista de Inicio: 21/05/2021

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***3290** | JURADO CASORRÁN, PEDRO | 10,00 | 12,000 | 22,000 |
| 2 | ***6104** | ANDRÉS OLMOS , LORENA | 11,27 | 7,000 | 18,270 |

⁽¹⁾ 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: 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: Unidad de generación de hidrógeno y energía por reformado de alcoholes para

procesos de Geen Fuel.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037687

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6104** | ANDRÉS OLMOS , LORENA | 11,27 | 7,000 | 18,270 |

⁽¹⁾ 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: 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: Fabricación de materiales avanzados para elementos de la BFR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037832

Fecha Prevista de Inicio: 16/06/2021

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***5980** | GARCÍA MUÑOZ, BEGOÑA | 12,21 | 30,000 | 42,210 |

⁽¹⁾ 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 Bioquímica" o "Licenciado en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Análisis estructural de las mutaciones en las proteínas del SARS-CoV-2

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037817

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***9034** | RUBIO DEL CAMPO, ANTONIO | 35,20 | 45,000 | 80,200 |

⁽¹⁾ 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: "Ingeniero Industrial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de nuevas técnicas de diagnóstico por imagen y de software para

adquisición y tratamiento de señal

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037901

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***6831** | PALLAS LODEIRO, EDUARDO | 23,26 | 28,000 | 51,260 |

⁽¹⁾ 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 Ciencias Ambientales", "Licenciado en

Biología" o "Licenciado en Ciencias Ambientales"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Data standard for ecological interaction

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037737

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8070** | BASTIDA ALAMILLO, JESÚS MARÍA | 38,40 | 47,000 | 85,400 |

⁽¹⁾ 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 y Automática" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Pilas de combustible baja temperatura (PEM)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037802

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***0877** | ALMINGOL ESTRADA, JORGE | 18,23 | 15,000 | 33,230 |

⁽¹⁾ 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: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica", "Graduado o Graduada en Física", "Graduado o Graduada en

Química", "Licenciado en Bioquímica", "Licenciado en Física" o "Licenciado en Química" Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo de aplicaciones: EPR y NMR en chip

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037388

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***2085** | URTIZBEREA LORENTE, AINHOA | 36,40 | 46,500 | 82,900 |
| 2 | ***9354** | MARCUELLO ANGLÉS, CARLOS | 42,00 | 40,000 | 82,000 |
| 3 | ***9714** | ROLLANO GARCÍA, VÍCTOR | 39,20 | 18,000 | 57,200 |

⁽¹⁾ 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 Física", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Tecnología de

Telecomunicación", "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica", "Graduado o Graduada en Matemáticas", "Ingeniero de Telecomunicación", "Ingeniero en Electrónica", "Licenciado en Física" o "Licenciado en Matemáticas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Circuitos superconductores

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037757

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***2602** | RODRIGUEZ RODRIGUEZ, DAVID | 2,00 | 28,000 | 30,000 |

⁽¹⁾ 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: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Física", "Graduado o Graduada en Ingeniería de Tecnología de

Telecomunicación", "Graduado o Graduada en Ingeniería Electrónica", "Graduado o Graduada en Matemáticas", "Ingeniero de Telecomunicación", "Ingeniero en Electrónica", "Licenciado en Física" o "Licenciado en Matemáticas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Electrónica de micro-ondas modular y algoritmos

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037762

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***9714** | ROLLANO GARCÍA, VÍCTOR | 39,20 | 33,000 | 72,200 |

⁽¹⁾ 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: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Fabricación de materiales avanzados para elementos de la BFR

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037899

Fecha Prevista de Inicio: 15/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***8563** | LUQUE CENTENO, JOSÉ MANUEL | 30,40 | 38,000 | 68,400 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos





Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Transferencia del Conocimiento

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: Impryme: Acciones de transferencia para imprimir dinamismo al sector de las PYMES.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00037203

Fecha Prevista de Inicio: 01/06/2021

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

| ORDEN | NIF | APELLIDOS, NOMBRE | PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾ | PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾ | TOTAL |
|-------|-----------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------|
| 1 | ***4674** | ACEVES TEJERO, MÓNICA | 38,80 | 45,000 | 83,800 |

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos(2) Puntuación de Méritos Específicos