



RELACIÓN PROVISIONAL, DE 09 DE OCTUBRE 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 GRUPOS PROFESIONALES M3 y M2 DEL CONVENIO UNICO, PARA CADA UNO DE LOS CENTROS CORRESPONDIENTES SEGÚN LA RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE BOLSA DE TRABAJO.

Centro / Instituto del CSIC: CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biología Celular y Molecular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: REPROGRAMACION DEL METABOLISMO DE LA GLUTAMINA POR YAP/TAZ/TEAD COMO VULNERABILIDAD PARA LA ACTIVACION DE LA VIA EXTRINSECA DE LA APOPTOSIS EN CELULAS TUMORALES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055716

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***7638**	EL YOUSFI EL MOURABIT, YOUNES	42,40	30,000	72,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biología Celular y Molecular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Implementación de tecnologías de accesibilidad de la cromatina a nivel de célula única en estrategias de medicina personalizada

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055440

Fecha Prevista de Inicio: 04/11/2024

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	***5661**	CEBALLOS CHÁVEZ, MARÍA	45,20	40,000	85,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Electronic Components and Systems for flexible, coordinated and resilient Distributed Renewable Energy Systems

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055627

Fecha Prevista de Inicio: 16/10/2024

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	***5239**	RODRÍGUEZ CALLE, ÁNGEL	4,40	5,000	9,400

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biomedicina Molecular"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: MODULACION DEL SISTEMA DE QUIMIOQUINAS POR EL VIRUS DE LA VIRUELA DEL MONO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055455

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***8610**	ÁLVAREZ DE MIRANDA RODRIGUEZ, FRANCISCO JAVIER	40,04	39,500	79,540

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



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

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Ecología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PECES EN ARROYOS SECOS: DESDE LA COMPORTAMIENTO INDIVIDUAL Y SOCIAL A LA PERSISTENCIA DE POBLACIONES

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053605

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ. ⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP. ⁽²⁾	TOTAL
1	*****396X	GISMANN -, JAKOB	17,20	18,000	35,200

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE ILLES BALEARS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Administración y Dirección de Empresas", "Licenciado en Comunicación Audiovisual", "Licenciado en Derecho", "Licenciado en Economía" o "Máster Universitario en Gestión Organización y Economía de la Empresa Management Organization and Business Economics"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Investigación y mejora del proceso de divulgación y transferencia del conocimiento en el área de las ciencias marinas en el COB

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054607

Fecha Prevista de Inicio: 16/09/2024

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	***4594**	ADELANTADO BARRAO, MARIA PILAR	12,80	28,000	40,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: CENTRO OCEANOGRAFICO DE VIGO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Ingeniería Geológica" o "Ingeniero Geólogo (primer ciclo)"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: ESMARES3_PERS-COV: Asesoramiento científico técnico para la protección del medio marino (Parte correspondiente a Costes de Personal en COV)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055215

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***0440**	DÍEZ GARCÍA, IRENE PILAR	34,00	32,000	66,000

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO CAJAL

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: DECODIFICACION DEL DIALOGO NEURONA-ASTROCITO EN EL NUCLEO ACCUMBENS Y SU IMPACTO EN EL PROCESAMIENTO COGNITIVO.

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055302

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***2382**	MARTÍN MONTEAGUDO, CRISTINA	37,96	46,000	83,960
2	***0591**	SERRA HUETO, IRENE	38,36	45,000	83,360

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos", "Máster Universitario en Calidad y Seguridad Alimentaria" o "Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Enabling Technologies For a Wider, Data-Based Implementation Of Regenerative Agriculture In the EU (Tech4RegenAg)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054995

Fecha Prevista de Inicio: 15/10/2024

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	***1960**	CARRILLO ALAVA, MARIA ELIZABETH	43,20	40,000	83,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Land animal evolution: genomic landmarks on the path to terrestrial life

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055690

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***9382**	GARCÍA VERNET, RAQUEL	11,60	50,000	61,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS PRIMO YUFERA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biotecnología Molecular y Celular de Plantas"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: PAPEL DE LA REMODELACION DE LA CROMATINA EN LA SELECCION DEL SITIO DE INICIO DE LA TRANSCRIPCION EN PLANTAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054765

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***5206**	DIEGO MARTIN, BORJA	21,41	28,000	49,410

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SUCCINATO DESHIDROGENASA EN LA PROGRESION DE LA ENFERMEDAD CRONICA HEPATICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055573

Fecha Prevista de Inicio: 10/10/2024

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	***2162**	ZURITA PALOMO, CAROLA	17,73	20,000	37,730

⁽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 MADRID

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8906 Ciencia y Tecnología de Materiales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Evaluación de bionanocomposites con propiedades hemostáticas para aplicaciones en biomedicina

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055719

Fecha Prevista de Inicio: 15/10/2024

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	***1837**	MARTÍN MORALES, CELIA	11,20	30,000	41,200

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Ayudas extraordinarias para la preparación de proyectos 2024. Esta ayuda está relacionada con el proyecto PID2020-116489RB-I00

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055293

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***4732**	BOSCH VERDAGUER, ALBERT	10,00	32,000	42,000

⁽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: No aplica
Grupo Profesional: Grupo M2
Área Científica: 8903 Recursos Naturales
Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Geología (primer ciclo)" o "Graduado o Graduada en Geología"
Título del proyecto, contrato y/o convenio: ELUCIDANDO EL CONTROL DEL CO2 ATMOSFERICO POR PARTE DEL OCEANO AUSTRAL MEDIANTE UNA SELECCION DE PALEOARCHIVOS Y PROXIES
Referencia del Contrato: SOLAUT_00054310
Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024
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	***3049**	RODRÍGUEZ DÍAZ, CÉSAR NICOLÁS	32,76	38,000	70,760

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BASE EPIGENETICA DE LA HERENCIA TRANSGENERACIONAL Y DEL DIMORFISMO SEXUAL DE TALLA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00053032

Fecha Prevista de Inicio: 14/10/2024

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	***9076**	PAISANO CABRERA, NÚRIA	7,60	37,500	45,100

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biotecnología" o "Máster Universitario en Ciencias del Mar: Oceanografía y Gestión del Medio Marino"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: BASE EPIGENETICA DE LA HERENCIA TRANSGENERACIONAL Y DEL DIMORFISMO SEXUAL DE TALLA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054174

Fecha Prevista de Inicio: 25/10/2024

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	****5960	ECKER-ECKHOFEN , GABRIEL	12,80	33,300	46,100

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Diplomado en Ciencias del Mar (primer ciclo)", "Graduado o Graduada en Ciencias del Mar" o "Graduado o Graduada en Nanociencia y Nanotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Desarrollo tecnológico y de servicios científico-técnicos en ciencias del mar

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055638

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***1160**	BIGORRA FERRE, ELIZABETH	7,20	34,200	41,400

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Conservación, Gestión y Restauración de la Biodiversidad"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: AYUDAS RAMÓN Y CAJAL 2021

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055323

Fecha Prevista de Inicio: 16/11/2024

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	***7298**	MEDINA TABLADO, ALBERT	18,57	28,000	46,570

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8901 Humanidades y Ciencias Sociales

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Psicología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: : Material Minds: Exploring the Interactions between Predictive Brains, Cultural Artifacts, and Embodied Visual Search

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054933

Fecha Prevista de Inicio: 16/09/2024

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	****8578*	CABRERA GUILLÉN, SILVANA	23,27	10,000	33,270

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Biofísica"

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

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054870

Fecha Prevista de Inicio: 15/10/2024

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	***6335**	ARNAL TRESPALLÉ, JOSÉ	12,00	23,000	35,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Física Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Creation of a multipurpose laboratory at IFIC for the development of cryogenically-cooled gas and liquid noble element detectors (ASFAE/22022/028)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055765

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***3635**	ROCHE FERNÁNDEZ, ANDREA	18,00	26,600	44,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Física" o "Máster Universitario en Astrofísica, Física de Partículas y Cosmología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Detector de trazas de ATLAS para el HL-LHC (ASFAE/2022/007)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055375

Fecha Prevista de Inicio: 15/10/2024

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	***4703**	TORRES REOYO, EDUARDO	16,00	25,000	41,000

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE FISICA TEORICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Física, Instrumentación y Medio Ambiente"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: GRAVEDAD, SUPERGRAVEDAD Y SUPERCUERDAS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055537

Fecha Prevista de Inicio: 15/10/2024

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	***0610**	DE MIGUEL SÁRRAGA, UNAI	14,00	35,000	49,000

(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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Nanotecnología y Ciencia de Materiales / Nanotechnology and Materials Science"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Next generation Limited-Angle time-of-flight PET imager

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054636

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***9074**	BENLLOCH GARCIA, PABLO	17,20	5,000	22,200

⁽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: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero en Informática"

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

INTELIGENTES EXPLICABLES: FUNDAMENTOS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055766

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***1561**	SOLER CABREJAS, JUAN RAMÓN	30,45	40,000	70,450

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACION EN RECURSOS CINEGETICOS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología", "Máster Universitario en Biología de la Conservación", "Máster Universitario en Gestión de la Fauna Silvestre", "Máster Universitario en Investigación Básica y Aplicada en Recursos Cinegéticos" o "Máster Universitario en Sostenibilidad Ambiental en el Desarrollo Local y Territorial"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CLAVES SOCIO-ECOLOGICAS DEL EFECTO DEL CAMBIO EN LOS USOS DEL SUELO EN LAS COMUNIDADES DE HOSPEDADORES DE PATOGENOS EN EL MARCO DE LA INMUNIDAD DEL PAISAJE

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055612

Fecha Prevista de Inicio: 15/10/2024

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	***4886**	FASSETTA FIGUEROA, EMILIA	17,60	35,000	52,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS SOLS-MORREALE

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

Titulaciones Requeridas: "Graduado o Graduada en Bioquímica"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: SINDROME DE ALLAN-HERNDON-DUDLEY: ESTUDIOS PATOLOGICOS Y DESARROLLO PRECLINICO DE UNA NUEVA ESTRATEGIA TERAPEUTICA

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054806

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***9765**	MUÑOZ FALDER, BEATRIZ	10,80	35,000	45,800

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Biotecnología Avanzada"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Programa Ciencias Marinas: Xenómica marina aplicada a acuicultura

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055039

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***0410**	GONZALEZ RODRIGUEZ, LAURA	40,83	35,000	75,830

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8905 Ciencia y Tecnologías Físicas

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Electrodo verdes para electrofisiología sostenible

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055418

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***8256**	CASALS SANCHEZ, EVA	11,60	25,000	36,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: Electrified Single Stage Ammonia Cracking to Compressed Hydrogen

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055336

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	***5572**	DOMÍNGUEZ SALDAÑA, AITOR	27,30	30,000	57,300
2	***5580**	ALONSO MARTÍNEZ, SERGIO DAVID	6,80	15,000	21,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8908 Ciencia y Tecnologías Químicas

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero Químico" o "Máster Universitario en Ingeniería Química"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Electrified Single Stage Ammonia Cracking to Compressed Hydrogen

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055434

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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	****3312*	ORTIZ RAMOS, UZIEL	13,60	40,000	53,600

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

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: HYBRID TANDEM CATALYTIC CONVERSION PROCESS TOWARDS HIGHER OXYGENATE E-FUELS

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055654

Fecha Prevista de Inicio: 01/11/2024

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

LISTA DE CANDIDATOS

ORDEN	NIF	APELLIDOS, NOMBRE	PUNTOS M.OBJ.⁽¹⁾	PUNTOS M.ESP.⁽²⁾	TOTAL
1	***6885**	DE BAKER JIMÉNEZ, DANIEL	11,60	29,000	40,600

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Máster Universitario en Biología Marina: Biodiversidad y Conservación"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: Monitoring and elimination of bycatch of endangered and conserved species in the NE and high seas Atlantic Region

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054827

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***8285**	LACAMBRA ANDREU, LOLA	14,80	32,000	46,800
2	***6432**	HERNÁNDEZ MINGORANCE, SANDRA	20,64	7,000	27,640
3	***0098**	ALFARO DE ROJAS, ANA HELENA	14,80	10,000	24,800

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8903 Recursos Naturales

Titulaciones Requeridas: "Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos", "Ingeniero de Minas", "Ingeniero en Informática", "Ingeniero Geólogo", "Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos", "Máster Universitario en Ingeniería del Agua y del Terreno" o "Máster Universitario en Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: CO-DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE ADAPTACION PARA UNA GESTION SOSTENIBLE DE RECURSOS HIDRICOS EN CUENCAS SEMIARIDAS ALPINAS. IMPACTO DEL CAMBIO CLIMATICO

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054814

Fecha Prevista de Inicio: 15/10/2024

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	***4338**	HUERTAS FERNANDEZ, FRANCISCO	9,20	14,000	23,200

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Centro / Instituto del CSIC: MISION BIOLÓGICA DE GALICIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8907 Ciencia y Tecnología de Alimentos

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: LARGE SCALE GLOBAL OPTIMIZATION IN SYSTEMS BIOLOGY (LarGO)

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055357

Fecha Prevista de Inicio: 21/10/2024

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	***8184**	PAREDES VÁZQUEZ, ANA	11,89	26,000	37,890

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: MISION BIOLOGICA DE GALICIA

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M3

Área Científica: 8904 Ciencias Agrarias

Titulaciones Requeridas: "Licenciado en Biología" o "Máster Universitario en Genética Molecular y Biotecnología"

Título del proyecto, contrato y/o convenio: POTENCIAL DE NUEVAS VARIEDADES DE BRASSICA PARA SU
COMERCIALIZACION

Referencia del Contrato: SOLAUT_00055380

Fecha Prevista de Inicio: 01/10/2024

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	***9224**	VEGA ÁLVAREZ, CARMEN	39,04	45,000	84,040

⁽¹⁾ Puntuación de Méritos Objetivos

⁽²⁾ Puntuación de Méritos Específicos



Centro / Instituto del CSIC: Vicepresidencia Adjunta de Áreas Científico-Técnicas

Número de plazas: 1

Categoría Profesional: No aplica

Grupo Profesional: Grupo M2

Área Científica: 8902 Biología y Biomedicina

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

Título del proyecto, contrato y/o convenio: UNIDAD 3. Producción Bioetanol

Referencia del Contrato: SOLAUT_00054308

Fecha Prevista de Inicio: 15/12/2024

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	***3067**	POZO RODRIGUEZ, ANA	39,73	40,000	79,730

(1) Puntuación de Méritos Objetivos

(2) Puntuación de Méritos Específicos