

Contratación de personal investigador y técnico adscrito a Proyectos, Grupos y Convenios de investigación

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud: 25/06/2021

Anexo:	1	Responsable del contrato:	Dña. CATALINA JIMENEZ HURTADO
Referencia:	6102		1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyectos de investigación "Acceso universal a museos andaluces a través de la traducción (AL-MUSACTRA)" Ref. B-TIC-352-UGR18, Proyectos I+D+i del Programa Operativo FEDER 2018

Titulación: Grado en Traducción e Interpretación

Horas semanales: 20

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada. Cantidad bruta mensual a retribuir: 817,65 Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 2

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la colaboración en las labores de creación de herramientas de accesibilidad para personas sordas. Locución profesional de audiodescripciones para personas ciegas

Criterios de formación: Dominio C1 inglés. Dominio B1 inglés. Conocimiento sobre locución y vocalización. Conocimientos sobre subtitulación para personas sordas.

Criterios de experiencia profesional: No se requiere experiencia profesional.

Otros criterios: Se valorará experiencia en locuciones o cualquier actividad relacionada con el ejercicio de la voz.

Comisión de Evaluación: Martínez Martínez, Silvia // Luque Colmenero, Olalla // Chica Núñez, Antonio

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 2	Responsable del contrato: Dña. NURIA ESTHER HURTADO TORRES
Referencia: 6103	1 contrato de Personal Técnico

Con cargo a: GRUPO DE INVESTIGACIÓN INNOVACIÓN SOSTENIBILIDAD Y DESARROLLO EMPRESARIAL (SEJ-481)

Titulación: Licenciado en Ciencias Económicas. Licenciado en Administración y Dirección de Empresas. Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales (plan antiguo). Licenciado en Economía. Graduado en Administración y Dirección de Empresas. Graduado en Economía.

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada. Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.350, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 3

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará del apoyo en el planteamiento y análisis del trabajo de campo desarrollado los miembros del grupo . Apoyo en el análisis de la información obtenida. Apoyo para preparación de proyectos en colaboración con el resto de investigadores del grupo.

Criterios de formación: Expediente académico (hasta 4 puntos).

Criterios de experiencia profesional: Experiencia previa en proyectos de investigación en ámbito universitario (hasta 3 puntos).

Otros criterios: Conocimientos avalados por informes o certificados externos de conocimientos de Inglés (hasta 1 punto). Conocimientos avalados por informes o certificados externos de conocimientos de ofimática (hasta 1 punto). Otros méritos (hasta 1 puntos)

Comisión de Evaluación: Nuria Esther Hurtado Torres, Eulogio Cordón Pozo y Juan Alberto Aragón Correa

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 3	Responsable del contrato: Dña. M ^a VICTORIA BEJAR LUQUE
Referencia: 6104	1 contrato de Investigación

Con cargo a: Grupo de investigación "EXOPOLISACARIDOS MICROBIANOS" G09-BIO-188

Titulación: Grado en Farmacia y Máster Universitario

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada. Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.350, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 3

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la caracterización de fitopatógenos y bacterias PGPR
Realización de estudios de quorum quenching. Caracterización de metabolitos con actividad antimicrobiana

Criterios de formación: Experiencia en Microbiología. Master en Investigación y Avances en Microbiología. Experiencia en el área de Microbiología

Criterios de experiencia profesional:

- Experiencias en cultivo y caracterización de fitopatógenos y de microorganismos extremófilos: técnicas de antibiosis, cultivo in vitro e in vivo de plantas, quorum sensing, quorum quenching, microscopía y determinación de características PGPR
- Conocimiento de técnicas moleculares

Otros criterios: Publicaciones, y comunicaciones a Congresos en el área de Microbiología de Plantas

Comisión de Evaluación: Inmaculada Llamas Company // Fernando Martínez-Checa // Inmaculada Sampedro

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 4

Responsable del contrato: D. JOSÉ ENRIQUE AMARO SORIANO

Referencia: 6105

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Grupo de investigación "FISICA NUCLEAR A ENERGIAS INTERMEDIAS" Ref. FQM225

Titulación: DOCTOR

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.600, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 6

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la FISICA HADRONICA EN LAS TRES FORMAS DE CUANTIZACIÓN DE DIRAC PARA LA DINAMICA HAMILTONIANA RELATIVISTA

DOCENCIA COMPLETA EN FISICA GENERAL GRADO EN OPTICA Y PRACTICAS DE FISICA CUANTICA

Criterios de formación: EXPEDIENTE ACADEMICO LICENCIATURA, MASTER Y DOCTORADO

Criterios de experiencia profesional: EXPERIENCIA DEMOSTRADA EN INVESTIGACION EN FISICA HADRONICA , EXPERIENCIA LABORAL POSDOCTORAL, ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN, ARTÍCULOS, CONGRESOS

Otros criterios: EXPERIENCIA EN TEORIAS DE QUANTIZACION HAMILTONIANA DE SISTEMAS HADRONICOS

Comisión de Evaluación: JOSE ENRIQUE AMARO SORIANO // ENRIQUE RUIZ ARRIOLA // CARMEN GARCIA RECIO

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 5

Responsable del contrato: D. PEDRO MACIZO SORIA

Referencia: 6106

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de Investigación "DOS FORMAS DE MANEJAR DOS DOMINIOS: UNA APROXIMACIÓN COMÚN EN NEUROCIENCIA DEL LENGUAJE Y LAS MATEMÁTICAS" Ref. PDI2019-111359GB-100

Titulación: Licenciado/Graduado

Horas semanales: 20

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.059,6 Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 6

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la preparación teórica y metodológica para la realización de experimentos conductuales y/o de registro electrofisiológicos de la actividad eléctrica cerebral. Recopilación de datos experimentales. Análisis e interpretación de datos y escritura/presentación de informes de resultados.

Criterios de formación: Formación en Psicología y Neurociencia Cognitiva (Expediente Académico y otros méritos acreditados documentalmente en el Currículum Vitae en relación a esta formación).

Criterios de experiencia profesional: (1) Experiencia demostrada (obligatoria) en Cognición numérica. (2) Experiencia demostrada (obligatoria) en psicolingüística.

Otros criterios: Entrevista Personal (si procede).

Comisión de Pedro Macizo Soria // Francisca Padilla Adamuz //

Evaluación: Daniela Paolieri

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 6 **Responsable del contrato:** D. FRANCISCO ANTONIO NAVARRO VALVERDE
Referencia: 6107 1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de Investigación "Éxitos y fracasos en la práctica del desarrollo rural neo-endógeno en la Unión Europea (1991-2013), RURALWIN", Ministerio de Economía, Industria y Competitividad , CSO2017-89657-P.

Titulación: Graduado/ licenciado en Geografía.

Horas semanales: 20

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.059,6 Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 3

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la realización de entrevistas en profundidad, así como el tratamiento de la información derivada. Trabajo de campo.

Criterios de formación: Expediente académico de la titulación acreditada relacionada directamente con el perfil de la plaza que se demanda:

Criterios de experiencia profesional: Adecuación del perfil del solicitante a la plaza solicitada

Otros criterios: Entrevista personal si procede

Comisión de Evaluación: Eugenio Cejudo García // Francisco Antonio Navarro Valverde // Marilena Labianca

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 7

Responsable del contrato: Dña. FRANCISCA MÓNICA CALERO DE HOCES

Referencia: 6108

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación: LIFE: POST-CONSUMPTION FILM PLASTIC RECYCLING FROM MUNICIPAL SOLID WASTE -LIFE17 ENV/ES/000229 Life4Film

Titulación: Licenciado/Grado en Geología

Horas semanales: 20

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.059,6 Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 3

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la monitorización y seguimiento de la puesta en marcha de una planta de reciclado mecánico de plásticos post-consumo. Estudio de impacto ambiental y ACV de la planta de reciclado mecánico de plásticos.

Criterios de formación: Titulado en Geología. Formación en temas relacionados con el medioambiente, especialmente en el ámbito del tratamiento de residuos. Formación en realización de análisis de ciclo de vida. Buen nivel de inglés

Criterios de experiencia profesional: Se valorará especialmente experiencia previa y conocimiento de la caracterización, cuantificación y manejo de plástico post-consumo derivado de plantas de tratamiento de RSU. Se valorará participación en proyectos europeos, publicaciones y asistencia a congresos en temas relacionados con el proyecto.

Otros criterios: Disponibilidad de carnet de conducir y vehículo propio.

Comisión de Gabriel Blázquez García // M^a Ángeles Martín Lara //

Evaluación: Antonio Pérez Muñoz

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 8

Responsable del contrato: D. JOSÉ M^a MARTÍN CIVANTOS

Referencia: 6109

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación "Thematic Center on Mountain Ecosystem & Remote sensing, Deep learning-AI e-Services University of Granada-Sierra Nevada" N/REF.: LifeWatch-2019-10-UGR-01-WP-6,1 Jose María Martín Civantos

Titulación: Licenciado en Biología

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.500, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 6

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará del trabajo con comunidades de regentes históricas de Sierra Nevada: Dinamización, gobernanza, gestión y conservación

Criterios de formación: Formación específica en conservación del medio natural

Criterios de experiencia profesional: Experiencia en el trabajo sobre comunales
Experiencia en conservación del medio natural
Experiencia en la gestión de proyectos

Otros criterios:

Comisión de Evaluación: José María Martín Civantos // Antonio Ortega Santos
// Carmen Trillo San José

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 9

Responsable del contrato: D. JOSÉ M^a MARTÍN CIVANTOS

Referencia: 6110

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación "Thematic Center on Mountain Ecosystem & Remote sensing, Deep learning-AI e-Services University of Granada-Sierra Nevada" N/REF.: LifeWatch-2019-10-UGR-01-WP-6,1 Jose María Martín Civantos

Titulación: Graduado en Arqueología

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.400, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 6

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la prospección hidráulica de los sistemas históricos de regadío de Sierra Nevada. Documentación, Análisis espacial y manejo de GIS y BD

Criterios de formación: Máster en Arqueología
Formación específica en aplicaciones informáticas

Criterios de experiencia profesional: Experiencia de trabajo en zonas de montaña y Arqueología del Paisaje, particularmente en sistemas históricos de regadío
Experiencia en el manejo de TIC, particularmente en topografía, GIS y BD

Otros criterios:

Comisión de José M^a Martín Civantos // Antonio Ortega Santos //

Evaluación: Carmen Trillo San José

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 10

Responsable del contrato: D. JOSÉ M^a MARTÍN CIVANTOS

Referencia: 6111

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de Investigación "Visiting the Margins. INnovative CULTural ToUrisM in European peripheries. INCULTUM"

Titulación: Graduado/a en Arqueología

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.400, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 6

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará del trabajo con las comunidades históricas de las provincias de Granada y Almería: Dinamización, gobernanza, gestión y conservación. Documentación del patrimonio hidráulico. Desarrollo de actividades participativas.

Criterios de formación: Formación específica complementaria en Arqueología y Patrimonio.

Criterios de experiencia profesional: Experiencia en el trabajo con comunidades de regantes
Experiencia en Arqueología del Paisaje y Arqueología Medieval
Experiencia en actividades participativas

Otros criterios:

Comisión de José M^a Martín Civantos // Antonio Ortega Santos //

Evaluación: Carmen Trillo San José

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 11

Responsable del contrato: D. JUAN MANUEL MELCHOR RODRÍGUEZ

Referencia: 6112

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación "Síntesis de magnetoliposomas que contienen nanoburbujas para la liberación del fármaco mediante estimulación remota dual." Ref. PID2019-106947RA-C22

Titulación: Master universitario

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.450, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 12

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la investigación y desarrollo computacional de acoplamiento piezomagnético en geles y tejidos in silico. Validación experimental. Experimentación y problema inverso.

Criterios de formación: Conocimientos en Biomecánica y ondas ultrasónicas y su aplicación a diagnóstico.

Criterios de experiencia profesional: Modelos de elementos finitos y optimización mediante problema inverso.

Otros criterios: Conocimientos de Probabilidad. Experiencia previa en investigación

Comisión de Pedro Carmona Sáez // Beatriz Blanco Besteiro //

Evaluación: Guillermo Rus Carlborg

Anexo: 12	Responsable del contrato: Dña. YOLANDA JIMÉNEZ OLIVENCIA
Referencia: 6113	1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación "Thematic Center on Mountain Ecosystem & Remote sensing, Deep learning-AI e-Services University of Granada-Sierra Nevada" N/REF.: LifeWatch-2019-10-UGR-01-WP-6 Yolanda Jiménez Olivencia

Titulación: Doctor

Horas semanales: 40 **Retribución** Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.750, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 12

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la realización de cuestionarios, entrevistas, muestreos y toma de datos de campo de interés etnobotánico o agroecológico sobre el conocimiento, uso y manejo de especies vegetales silvestres y cultivadas y hongos, así como de cualquier otro tipo de conocimiento tradicional relativos a la biodiversidad vegetal. Identificación y catalogación de las variedades locales propias del territorio. Localización y selección de informantes apropiados para la toma de datos Etnobotánicos y creación de una red de informantes. Recogida de muestras vegetales: pliegos de herbario y germoplasma vegetal. Recogida de muestras fúngicas: especímenes o cultivos de interés para el proyecto.Procesamiento, identificación y estudio de muestras vegetales en formato de pliegos de herbario y colecciones de germoplasma. Responsable de su correcta conservación y depósito en colecciones oficiales. Muestreos de los espacios de vegetación natural y de la biodiversidad cultivada.

Criterios de formación: Licenciatura/Grado en Ciencias Ambientales. Doctor (Especialidad en Etnobotánica) Formación en etnobotánica, con experiencia en localización y selección de informantes, toma de datos etnobotánicos, toma de muestras vegetales, análisis de información etnobotánica, formulación de hipótesis y extracción de conclusiones, análisis de información y comunicación de resultados, en redacción y publicación efectiva de artículos científicos dentro de esta disciplina. Haber realizado trabajos de agroecología en proyectos relacionados con la toma de datos y muestras de especies cultivadas, variedades locales de cultivo, recolección, manejo, identificación y conservación de material vegetal y muestras de

Criterios de experiencia profesional: Experiencia en identificación de muestras vegetales y de hongos, en el muestreo de campo y posterior tratamiento de las muestras. Se requiere experiencia docente en el campo de la etnobotánica o botánica (preferentemente en el ámbito universitario) que demuestre su formación en habilidades de comunicación, diseminación y enseñanza de los resultados obtenidos. Trabajos Científicos o Técnicos sobre especies vegetales de interés etnobotánico. Experiencia en participación en empresas privadas del sector de la alimentación o cosmética, en base a preparados vegetales artesanos o industriales. Experiencia como técnico de i+D en empresas relacionadas. Experiencia acreditada en trabajo de campo y laboratorio en base a lo descrito en las funciones a desarrollar.

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

germoplasma.

Formación y experiencia docente en farmacognosia, fitoquímica y disciplinas adyacentes (preferentemente en el ámbito universitario).

Otros criterios: Se valorará favorablemente haber trabajado en ideas originales que hayan dado lugar a alguna patente, modelo de utilidad, o experiencia explotable económicamente en relación con los vegetales. Carnet de conducir Tipo B y cualquier otro mérito adecuado con las actividades a realizar. Nivel alto de inglés y conocimientos de francés.

Comisión de Evaluación: Yolanda Jiménez Olivencia // M^a de los Reyes
González-Tejero García // Joaquín Molero Mesa

Anexo: 13	Responsable del contrato: Dña. YOLANDA JIMÉNEZ OLIVENCIA
Referencia: 6114	1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación "Thematic Center on Mountain Ecosystem & Remote sensing, Deep learning-AI e-Services University of Granada-Sierra Nevada" N/REF.: LifeWatch-2019-10-UGR-01-WP-6 Yolanda Jiménez Olivencia

Titulación: Graduado/a en Sociología y Máster Universitario

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada. Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.500, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 12

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de

- 1.- Identificar y contactar con los actores locales: productores agrarios, distribuidores y consumidores, además de otros actores relevantes de los sectores turístico y comercial y la población en general.
- 2.- Favorecer la comunicación y colaboración entre los actores locales mediante metodologías participativas.
- 3.- Explorar el potencial para la comercialización de productos diferenciados que ofrecen las Redes Agroalimentarias Alternativas (RAA).
- 4.- Analizar el potencial que ofrece el capital cultural para el desarrollo de nuevos productos turísticos.
- 5.- Constituir y dinamizar una plataforma social virtual que serviría como punto de encuentro entre investigadores y actores locales.
- 6.- Redacción y publicación de informes parciales y finales de diagnóstico dirigidos a los sectores científico, gestor-administración y socioeconómico; materiales de divulgación para el público en general, y publicaciones académicas en revistas.

Criterios de formación: 1.- Grado o Licenciatura en Sociología. Master en Gestión del Territorio

2.- Máster/Posgrado en disciplinas relacionadas con la Gestión del Territorio y el manejo de los Sistemas de Información Geográfica (SIG).

3.- Formación específica en el campo de las metodologías participativas.

4.- Se valorará positivamente:
(i) la formación académica y expediente académico del candidato/a

Criterios de experiencia profesional: 1.- •Participación en publicaciones científicas como autor/a principal. •Contribuciones a congresos. •Conocimiento del espacio de estudio.

2.- Experiencia laboral previa como investigador/a social en proyectos relacionados con el territorio.

3.- Experiencia laboral previa en el diseño y aplicación de metodologías cualitativa, cuantitativa y participativas y su análisis.

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

(ii) la formación en el ámbito de la comunicación social, la divulgación científica y el manejo de las TIC y las redes sociales

(iii) la adecuación del candidato a las actividades a desarrollar.

Otros criterios:

- 1.- Cualquier otro mérito relacionado con las actividades a realizar.
- 2.- Nivel medio-alto de inglés acreditado (Equivalencia B2 MCER o superior)
- 3.- Entrevista (opcional)
- 4.- Carnet de conducir.

Comisión de Ricardo Duque Calvache // Joaquín Susino Arbucias //

Evaluación: Yolanda Jiménez Olivencia

Anexo: 14	Responsable del contrato: Dña. YOLANDA JIMÉNEZ OLIVENCIA
Referencia: 6115	1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación "Thematic Center on Mountain Ecosystem & Remote sensing, Deep learning-AI e-Services University of Granada-Sierra Nevada" N/REF.: LifeWatch-2019-10-UGR-01-WP-6 Yolanda Jiménez Olivencia

Titulación: Graduado en Geografía y Máster Universitario

Horas semanales: 40 **Retribución** Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.500, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 12

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará de la búsqueda de informantes clave y realización de entrevistas a actores territoriales locales. Diagnóstico del sector agroalimentario y hostelero en el ámbito de estudio.

Identificación y análisis de experiencias de desarrollo ligadas al sector de la agroalimentación tanto en el marco regional como nacional e internacional.

Exploración y cartografía de las Redes Agroalimentarias Alternativas a varias escalas. Análisis espacial de la agrobiodiversidad a nivel parcelario a partir de datos obtenidos en el proyecto. Apoyo en el mantenimiento de las bases de datos y de la plataforma social generadas en el marco del proyecto.

- Apoyo a las jornadas de promoción y difusión de los productos locales organizadas en el marco del proyecto.

- Redacción y publicación de informes parciales y finales de diagnóstico dirigidos a los sectores científico, gestor-administración y socioeconómico; además de materiales de divulgación para el público en general, y publicaciones académicas en revistas relacionadas con el ámbito de estudio.

Criterios de formación: -Máster en ordenación territorial y gestión ambiental.
-Formación en Sistemas de Información Geográfica (ArcGis, QGis).
-Formación en programación SIG (ArcPy, Python).
-Formación en técnicas cualitativas en la investigación social.
-Manejo de base de datos.
-Cualquier otro mérito de formación relacionado con las actividades a realizar.

Criterios de experiencia profesional: -Experiencia investigadora en el ámbito de los Espacios Protegidos.
-Se valorará positivamente la experiencia laboral en el campo del desarrollo territorial.
-Experiencia acreditada de trabajo en equipo en centros de investigación.

Otros criterios: -Carnet de conducir Tipo B y disponibilidad de vehículo.
-Entrevista (en caso de que fuera necesario).
-Cualquier otro mérito relacionado con las actividades a realizar.

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Comisión Yolanda Jiménez Olivencia // Jonatan Arias García. //

de

Evaluación: Laura Porcel Rodríguez.

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 15

Responsable del contrato: D. ORESTI BAÑOS LEGRÁN

Referencia: 6116

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación "POSTCOVID-AI: an Intelligent Framework to Scrutinise the Social, Behavioural and Emotional Impact of COVID-19" Ref. OS-CAIXA-2020

Titulación: Doctor

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada. Cantidad bruta mensual a retribuir: 2.100, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 5

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto de investigación al que se incorpora la persona contratada se encargará de: (1) desarrollar y validar modelos de cuantificación de variables de comportamiento humano a partir de datos de sensores móviles; (2) desarrollar y validar modelos de análisis de series temporales multivariable para detección de patrones de comportamiento relevantes; y (3) desarrollar y validar modelos de predicción sobre series temporales multivariable para detección de cambios en el comportamiento humano.

Criterios de formación: Doctorado en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (o similar). Titulaciones de nivel Grado/Máster en áreas afines (Informática, Telecomunicaciones o similar). Se valorarán asimismo cursos de formación en ciencia de datos e inteligencia artificial. Dominio del idioma inglés

Criterios de experiencia profesional: Experiencia contrastable en el uso y desarrollo de técnicas de modelado de conocimiento, aprendizaje automático e inteligencia artificial. Experiencia contrastable en problemas de modelado de comportamiento humano. Experiencia contrastable en el procesamiento de datos de sensores móviles. Experiencia en proyectos y contratos de I+D nacionales e internacionales. Experiencia en centros de investigación TIC de prestigio.

Otros criterios: Entrevista personal si procede.

Comisión de Miguel Damas Hermoso // Maribel García Arenas //

Evaluación: Héctor Pomares Cintas

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 16

Responsable del contrato: D. JAVIER PRAENA RODRÍGUEZ

Referencia: 6117

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de Investigación EUROfusion

Titulación: Graduado en Física

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.600, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 3

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto al que se incorpora la persona contratada se encargará del diseño y simulación de experimentos en la instalación IFMIF-DONES.

Criterios de formación: Formación demostrable en simulaciones con el código MCNP.
Formación demostrable en Solidworks.
Formación en simulaciones con neutrones.

Criterios de experiencia profesional: Experiencia demostrable en simulaciones con el código MCNP.
Experiencia demostrable en Solidworks.
Experiencia demostrable en simulaciones con neutrones.

Otros criterios: Publicaciones con revisión.

Comisión de Evaluación: Fernando Arias de Saavedra // Ignacio Porras Sánchez
// María Carmen Ruiz Ruiz

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 17

Responsable del contrato: D. FRANCISCO HERRERA TRIGUERO

Referencia: 6118

1 contrato de Investigación

Con cargo a: "INTENSIFICACION DE LA INVESTIGACION" Ref. PP2019.PRI.I.08

Titulación: Grado en Matemáticas

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.350, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 12

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto de investigación al que se incorpora la persona contratada se encargará del análisis y diseño de propuestas para la resolución de problemas aprendizaje e interpretabilidad.. Estudio de métricas de complejidad y equidad de datos. Soluciones en preprocesamiento y técnicas de aprendizaje.

Criterios de formación:

- Expediente académico
- Formación de máster en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial
- Conocimientos en inglés (mínimo C1 o certificado equivalente)

Criterios de experiencia profesional: Experiencial práctica y científica en aprendizaje automático (experiencia científica, publicaciones,)

Otros criterios:

Comisión de Evaluación: Francisco Herrera // Siham Tabik // Julián Luengo

Fecha de publicación: 14/06/2021

Plazo de solicitud:

25/06/2021

Anexo: 18

Responsable del contrato: D. JULIO SANTIAGO DE TORRES

Referencia: 6119

1 contrato de Investigación

Con cargo a: Proyecto de investigación "El Papel del Sistema Motor en la Comprensión del Lenguaje" REF.PGC2018-096096-B-I00/AEI/10.13039/501100011033

Titulación: Licenciado/Graduado en Psicología

Horas semanales: 40

Retribución Modalidad contractual: Contrato para obra o servicio de duración determinada.Cantidad bruta mensual a retribuir: 1.350, Euros. (incluida la parte proporcional de pagas extraordinarias).

Duración en meses: 6

Funciones a desarrollar: En el marco del proyecto de investigación al que se incorpora la persona contratada se encargará del diseño, programación, pasación, análisis e interpretación de experimentos conductuales y neurocientíficos dentro del contexto del proyecto

Criterios de formación: Máster en Neurociencia Cognitiva o temática relacionada

Criterios de experiencia profesional:

- Experiencia en el diseño, programación, pasación, análisis e interpretación de experimentos conductuales en psicología y neurociencias.
- Experiencia en el diseño, programación, pasación, análisis e interpretación de experimentos que utilizan medidas neurocientíficas (EEG, potenciales evocados, fMRI, etc.).
- Experiencia específica en los métodos y medidas necesarios para el desarrollo del proyecto.

Otros criterios: - Conocimiento del contexto teórico específico del proyecto.

Comisión de Evaluación: Julio Santiago // Juan Lupiáñez // Daniela Paolieri