

Anexo Convocatoria 8/2022

Proyecto Investigación: PDC2021-120901-I00 Hacia la recuperación de un canto silenciado. Recreación virtual interactiva del canto hispánico medieval (VIRTUALHIS). financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea "NextGenerationEU"/PRTR

Investigador Principal: Carmen Julia Gutiérrez

Departamento de destino del trabajador: Musicología

Centro de destino del trabajador: Facultad de Geografía e Historia

Nº Plazas: 1

Código Plaza: PAIT30/22-08/2022-01

Tipo de Personal: Personal de apoyo técnico

Titulación requerida: Máster

Tareas a desarrollar:

Gestiones y relaciones con las administraciones, organización de talleres y de las estrategias de difusión e implementación base de datos.

Jornada: Intensiva de Mañana

Retribución Mensual Bruta: 1105,88 €
(Incluye prorata de paga extra)

Horas Semanales: 18,75

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 05/09/2022

Fecha estimada de finalización de contrato: 30/11/2023

Méritos a valorar:

Titulación en musicología, idiomas, conocimientos de contabilidad, experiencia en gestión de bases de datos.

Anexo Convocatoria 8/2022



Proyecto Investigación: PR38/21-33 ANTICIPA-CM- ANTICIPACION y PREVENCIÓN de COVID-19 en la COMUNIDAD DE MADRID. Subproyecto 1 & 3. Financiado por la Comunidad de Madrid y la Unión Europea a través de a través del Fondo Europeo De Desarrollo Regional (FEDER) – Recursos REACT-UE del Programa Operativo de Madrid 2014-2020, en la línea de actuación de proyectos de I+D+i en materia de respuesta a COVID 19

Investigador Principal: Pedro A Reche

Departamento de destino del trabajador: Inmunología, Oftalmología Y Orl

Centro de destino del trabajador: Facultad de Medicina

Nº Plazas: 1

Código Plaza: PAIT30/22-08/2022-02

Tipo de Personal: Personal apoyo tecnico

Titulación requerida: Graduado en Bioquímica, Biología, o Biotecnología y Máster

Tareas a desarrollar:

En el marco del Proyecto Anticipa-CM realizarán las siguientes tareas:

1. Análisis de datos de la respuesta humoral y celular a péptidos de SARS-CoV-2 compartidos con vacunas DTP
2. Análisis Estructurales de la interacción ACE2/SARS-CoV-2 y predicción de epítopos B conformacionales y péptidos de interferencia
3. Análisis computacional de la cross-reactividad entre SARS-CoV-2 y antígenos propios
4. Cribado virtual de productos naturales con capacidad para bloquear la unión ACE2/SARS-CoV-2 o inhibir las proteínas con actividad catalítica del virus

Jornada: Partida: mañana y tarde

Retribución Mensual Bruta: 1630 €
(Incluye prorrateo de paga extra)

Horas Semanales: Completa

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 05/09/2022

Fecha estimada de finalización de contrato: 31/12/2022

Méritos a valorar:

Experiencia en programación en perl y/o python y R. Experiencia con uso de bases de datos relacionales y lenguaje mysql. Experiencia desarrollando e implementado aplicaciones Web (html, javascript, css y escritos cgi)

Anexo Convocatoria 8/2022

Proyecto Investigación: PATTERN Providing operational economic appraisal methods and practices for informed decision-making in climate and environmental policies

Investigador Principal: Sonia Quiroga

Departamento de destino del trabajador: Departamento de Análisis Económico y Economía Cuantitativa

Centro de destino del trabajador: Facultad de Cc. Económicas y Empresariales

Nº Plazas: 1

Código Plaza: PAIT30/22-08/2022-03

Tipo de Personal: Personal de apoyo técnico

Titulación requerida: Grado en Administración y Dirección de Empresas o Grado en Económicas con Máster en Gestión de Proyectos Europeos.

Tareas a desarrollar:

Apoyo en la gestión administrativa del proyecto europeo

Jornada: De mañana

Retribución Mensual Bruta: 1055,88 €
(Incluye prorata de paga extra)

Horas Semanales: 18,75

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 05/09/2022

Fecha estimada de finalización de contrato: 31/05/2025

Méritos a valorar:

Conocimientos en gestión de proyectos europeos

Anexo Convocatoria 8/2022

Proyecto Investigación: TSI-063000-2021-49 ATESTA5G: Atestación de servicios y funciones virtualizados en Redes B5G y 6G para mejorar su confiabilidad. Financiado por la Unión Europea - Next GenerationEU a través de las ayudas directas para la realización de proyectos innovadores en el despliegue de las tecnologías 5G avanzado y 6G, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital)

Investigador Principal: Luis Javier García Villalba

Departamento de destino del trabajador: Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial

Centro de destino del trabajador: Facultad de Informática

Nº Plazas: 1

Código Plaza: PAIT30/22-08/2022-04

Tipo de Personal: Personal de apoyo técnico

Titulación requerida: Titulación universitaria de grado medio

Tareas a desarrollar:

ATESTA5G pretende desarrollar elementos de Atestación de Software y de Topologías de Red que utilicen el conocimiento que se va generando para mejorar la confianza en ejecuciones futuras de los servicios virtualizados sobre infraestructura a su vez virtualizada. La tarea del contratado consistirá en implementar un prototipo de sistema que garantice la integridad de elementos software que permita detectar y evitar malware en los elementos virtualizados. La comprobación se debe realizar tanto durante la fase de creación del nuevo servicio como durante su consumo.

Jornada: De mañana

Retribución Mensual Bruta: 1197,34 €
(Incluye prorata de paga extra)

Horas Semanales: Completa

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 05/09/2022

Fecha estimada de finalización de contrato: 31/12/2024

Méritos a valorar:

Experiencia previa como Ingeniero de I+D en proyectos de investigación en el área de redes y/o seguridad. Amplios conocimientos en programación, redes y seguridad.

Anexo Convocatoria 8/2022

Proyecto Investigación: H2020-LC-CLA-2019-2 JUSTNORTH - Towards Just, Equitable and Sustainable Arctic Economies and Societies

Investigador Principal: Elena Conde Pérez

Departamento de destino del trabajador:

Centro de destino del trabajador: Instituto Complutense de Estudios Internacionales (ICEI)

Nº Plazas: 1

Código Plaza: PAIT30/22-08/2022-05

Tipo de Personal: Personal de apoyo técnico

Titulación requerida: Licenciatura o Grado en Derecho, CC.Políticas, RR.II

Tareas a desarrollar:

Apoyo investigaciones WP6 JUSTNORTH; soporte técnico-científico para la elaboración de deliverables; soporte técnico justificación proyecto; organización de eventos; elaboración web; apoyo docente en actividades difusión/investigación; difusión en redes y networking

Jornada: Partida: mañana y tarde

Retribución Mensual Bruta: 1695,66 €
(Incluye prorata de paga extra)

Horas Semanales: Completa

Méritos a valorar:

Máster en Derecho Internacional; experiencia en proyectos región ártica; conocimientos ofimática y edición de textos, inglés nivel B2 o superior; capacidades de trabajo en equipo

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 05/09/2022

Fecha estimada de finalización de contrato: 30/11/2023