



Convocatoria de contratos para la realización de actividades científico-técnicas para Personal Investigador y Técnicos con cargo a proyectos/ayudas de investigación vinculados a líneas de investigación, al amparo del artículo 23 bis de la Ley 17/2022, de 5 de septiembre, por la que se modifica la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.

Resolución de 20 de enero de 2023, del Rector de la Universidad de Sevilla publicada en BOJA:

https://www.juntadeandalucia.es/eboja/2023/17/BOJA23-017-00012-1456-01_00276527.pdf

CONVOCATORIA 5 MAYO 2023

Plazo de presentación de solicitudes: 8 de mayo a 19 de mayo 2023

ANEXOS DE CONTRATOS OFERTADOS

Referencia: INV-IND-05-2023-I-005.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	1/23



«Electrocatalisis molecular para transformaciones químicas y aplicación en el almacenamiento de energía.», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «Cooperatividad molecular para producción de electrocombustibles» con referencia *ProyExcel_00746*. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

- Preparación de ligandos de tipo multiquelatos nitrogenados para el desarrollo de compuestos bimetálicos.
- Síntesis y caracterización de complejos metálicos de Fe, Co, Cu y/o Ni.
- Realización de estudios electrocatalíticos de reducción de moléculas pequeñas (dióxido de carbono, oxígeno, hidrógeno, óxido de nitrógeno, ...).

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **16/07/2023** hasta el **31/12/2025** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **71.342,96** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes a viernes de 9:00 a 16:30**.

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1800512405**.

Investigador responsable

Orestes Rivada Wheelaghan

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Graduado o licenciado en Química con Máster especializado en química molecular, electroquímica o catálisis homogénea.

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

· Experiencia demostrable en síntesis de compuestos de coordinación (organometálica), síntesis orgánica y catálisis. Manejo de técnicas de Schlenk y cámara seca. · Experiencia en el manejo de técnicas de caracterización: Resonancia Magnética Nuclear (RMN), espectroscopía IR, espectroscopía IR, Espectrometría de Masas (EM) y Microscopía Electrónica. · Experiencia demostrable en separación y purificación de compuestos orgánicos: cromatografía capa fina, cromatografía en columna, cromatografía de gases, HPLC · Experiencia en el estudio de electroquímica molecular (amperometrías, voltametría cíclica)

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	2/23
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D		



Comisión de Selección:

- Presidente: Rivada Wheelaghan, Orestes
- Suplente Presidente: Rendón Márquez, Nuria
- Vocal 1: Rodríguez, Amor
- Suplente Vocal 1: Ros Laó, Abel
- Vocal 2: Conejero, Salvador
- Suplente Vocal 2: Rios, Pablo

Destino:

Instituto de Investigaciones Químicas, Departamento de química inorgánica (US-CSIC).

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Referencia: INV-IND-05-2023-I-007.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Sensibilidad al oxígeno y neurodegeneración*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*Sensibilidad al oxígeno y neurodegeneración*» con referencia *PID2019-106410RB-I00*. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

- Manejo de cultivos primarios de cuerpo carotídeo y médula adrenal de ratas y ratones (células dispersas y rodajas).
- Mantenimiento en cultivo de líneas celulares de ratón y rata.
- Técnicas de biología molecular: genotipado, PCR convencional y cuantitativa, extracción y amplificación de ADN genómico, etc...
- Técnicas histológicas como perfusión, corte en criostato, vibratomo e inmunohistoquímica.
- Adquisición de imágenes en microscopio Thunder de fluorescencia o convencional.
- Estudios de función en animales in vivo: medidas de lactato, glucosa, medida de P arterial, etc...
- Análisis de poblaciones celulares y separación de las poblaciones celulares de cuerpo carotídeo por citometría.
- Preparación de alícuotas y soluciones, control de reactivos, elaboración y revisión de protocolos, etc.

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **16/07/2023** hasta el **30/04/2024** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	3/23



investigación, será de **23.001,25** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **lunes a viernes 9:00 a 16:30.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1800453029.**

Investigador responsable

Patricia Ortega Sáenz

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Grado en Biología o Medicina o Biomedicina o Licenciatura Biología o Medicina

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Necesario disponer de la acreditación: Para manejo de animales de experimentación (Funciones A, B y C) Experiencia demostrada en las tareas a desarrollar mínima de 2 años Nivel B2 o C1 en inglés.

Comisión de Selección:

- Presidente: Pardal Redondo, Ricardo
- Suplente Presidente: Toledo Aral, Juan José
- Vocal 1: d'Anglemon de Tassigny, Xavier Bernard
- Suplente Vocal 1: Moreno Domínguez, Alejandro
- Vocal 2: Gao Chen, Lin
- Suplente Vocal 2: Muñoz Cabello, Ana

Destino:

Departamento de Fisiología Médica y Biofísica. Laboratorio de Neurobiología celular y Biofísica (Lab 101) del Instituto de Biomedicina de Sevilla.

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Referencia: INV-IND-05-2023-I-014.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	4/23



Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Diseño y prototipado mediante herramientas de diseño paramétrico. Optimización de procesos de industrialización mediante tecnologías de impresión 3D. Análisis de materiales cerámicos porosos. Realización de prototipos.*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*CEREA-3D SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO TÉRMICO PASIVO MEDIANTE CELOSÍA IMPRESA EN CERÁMICA EVAPOTRANSPIRATIVA ARQUITECTÓNICA.*» con referencia PAIDI 2020. ProyExcel_00532. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

- Analizar los procedimientos de incremento de la porosidad en materiales cerámicos estudiando su grado de estabilidad, compatibilidad y dosificación, tareas 1.1-1.5
- Desarrollar modelos constituidos por sistemas constructivos cerámicos que incluyan las mezclas desarrolladas, tareas 2.1-2.6.
- Optimizar un proceso de industrialización para el sistema planteado mediante el uso de software especializado, moldeo por extrusión y nuevas tecnologías de impresión 3D, tareas 3.1-3.5.
- Realizar sobre un prototipo real las pruebas piloto requeridas para su estandarización, tareas 4.1-4.3.

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/09/2023** hasta el **31/12/2025** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **67.678,18** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes a viernes de 08.30-14:30h; martes y jueves de 16:00-19:45h.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1800382402.**

Investigador responsable

Carmen Galán Marín

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	5/23
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D		



Título de Arquitecto o Máster Habilitante en Arquitectura

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Experto en fabricación y prototipado: manejo avanzado de Rhinoceros 3D para el modelado de elementos arquitectónicos, así como AutoCAD y REVIT. Experiencia en fabricación digital e impresión 3D, específicamente en pastas de arcilla. Se valorarán conocimientos de Grasshopper y conocimientos generales de programación en Python.

Comisión de Selección:

- Presidente: Galán Marín, Carmen
- Suplente Presidente: Tenorio Ríos, José Antonio
- Vocal 1: Rivera Gómez, Carlos
- Suplente Vocal 1: Vazquez Vicente, Enrique
- Vocal 2: Roa Fernández, Jorge
- Suplente Vocal 2: Pérez Fenoy, Jose

Destino:

Departamento de Construcciones Arquitectónicas 1. E.T. S. Arquitectura..

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Referencia: INV-IND-05-2023-I-015.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «Contribuir a los retos de adaptación climática urbana desde un enfoque integral mediante análisis de perfiles térmicos, influencia de las estrategias urbanas de enfriamiento y los componentes implicados en la percepción subjetiva de confort térmico.», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*URBATERM Resiliencia Climática y Percepción de Confort: Zonificación de Riesgo Potencial de Sobre calentamiento Urbano en Ciudades Andaluzas.*» con referencia *US.22-07 URBATERM. SUBV. VIVIENDA 2022.* Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

A.2.1 Análisis del contexto urbano.

A.2.2 Caracterización global de los POU.

A.2.3 Modelización de los parámetros urbanos.

A.2.4 Análisis de las modelizaciones.

A.3.1 Valoración de los grados de Exposición y Sensibilidad.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	6/23
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D		



- A.3.2 Incorporación del punto de vista del ciudadano.
- A.4.1 Generación de modelo integrado de evaluación ponderada.
- A.4.2 Herramienta de procesado y visualización de datos.

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/09/2023** hasta el **29/02/2024** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **14.502,62** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes a viernes de 08.30-14:30h; martes y jueves de 16:00-19:45h.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1800385102.**

Investigador responsable

Carmen Galán Marín

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Título de Arquitecto o Máster Habilitante en Arquitectura

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Conocimientos sobre arquitectura, y herramientas de simulación urbana (ENVIMET y Ladybug tools) simulación energética, programación (Python), Data Science e Internet de las Cosas (IoT).

Comisión de Selección:

- Presidente: Galán Marín, Carmen
- Suplente Presidente: Sánchez Fuertes, Domingo
- Vocal 1: Rivera Gómez, Carlos
- Suplente Vocal 1: Roa Fernández, Jorge
- Vocal 2: López Martínez, José Antonio
- Suplente Vocal 2: Barrios Padura, Ángela

Destino:

Departamento de Construcciones Arquitectónicas 1. E.T. S. Arquitectura.

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	7/23



Referencia: INV-IND-05-2023-I-016.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «Contribuir a los retos de adaptación climática urbana desde un enfoque integral mediante análisis de perfiles térmicos, influencia de las estrategias urbanas de enfriamiento y los componentes implicados en la percepción subjetiva de confort térmico.», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «URBATERM Resiliencia Climática y Percepción de Confort: Zonificación de Riesgo Potencial de Sobre calentamiento Urbano en Ciudades Andaluzas.» con referencia US.22-07 URBATERM. SUBV. VIVIENDA 2022. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

- A.2.1 Análisis del contexto urbano.
- A.2.2 Caracterización global de los POU.
- A.2.3 Modelización de los parámetros urbanos.
- A.2.4 Análisis de las modelizaciones.
- A.3.1 Valoración de los grados de Exposición y Sensibilidad.
- A.3.2 Incorporación del punto de vista del ciudadano.
- A.4.1 Generación de modelo integrado de evaluación ponderada.
- A.4.2 Herramienta de procesado y visualización de datos.

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **16/10/2023** hasta el **29/02/2024** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **10.915,82** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes a viernes de 08.30-14:30h; martes y jueves de 16:00-19:45h.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	8/23



Orgánica(s) del proyecto: **1800385102.**

Investigador responsable

Carmen Galán Marín

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Título de Arquitecto o Máster Habilitante en Arquitectura

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Conocimientos sobre arquitectura, planeamiento urbano, herramientas de teledetección (Cropmonitoring y Landviewer), herramientas GIS y de simulación urbana (ENVIMET y Ladybug tools).

Comisión de Selección:

- Presidente: Galán Marín, Carmen
- Suplente Presidente: Sánchez Fuertes, Domingo
- Vocal 1: Rivera Gómez, Carlos
- Suplente Vocal 1: Roa Fernández, Jorge
- Vocal 2: López Martínez, José Antonio
- Suplente Vocal 2: Barrios Padura, Ángela

Destino:

Departamento de Construcciones Arquitectónicas 1. E.T.S. Arquitectura.

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Referencia: INV-IND-05-2023-I-020.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «Regulación de la reparación de las roturas de doble cadena en el ADN en células humanas en cultivo», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «Consecuencias para la Homeostasis Celular del Desequilibrio en la Reparación del DNA» con referencia PID2019-104195G. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

Se desarrollarán las siguientes tareas y funciones: Cultivo de células humanas, transfección con siRNA y transducción con partículas virales. Análisis de la reparación del ADN mediante técnicas de microscopía.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	9/23



Estudios de formación de IRIF.
Uso de sistemas reporteros de reparación.
Análisis proteicos por western blot.
Inmunoprecipitaciones y co-inmunoprecipitaciones de proteínas.

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/08/2023** hasta el **30/11/2023** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **9.668,76** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **De Lunes a Viernes, de 9:00 am a 2:00 pm y de 4:00 pm a 6:30 pm.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1800493016.**

Investigador responsable

Pablo Huertas Sánchez

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Máster en Inmunología

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Experiencia previa en el laboratorio en el campo de la reparación del ADN en células de mamíferos. Conocimiento en los métodos para medir la reparación del ADN en células humanas. Experiencia en inmunofluorescencia, western blot. Experiencia en el estudio del efecto biológico de la irradiación en cultivos celulares humanos. Experiencia en ensayos de viabilidad celular, apoptosis y citometría de flujo. Nivel de inglés B2 o superior certificado.

Comisión de Selección:

- Presidente: Huertas Sánchez, Pablo
- Suplente Presidente: García Rodríguez, Néstor
- Vocal 1: Jimeno González, Sonia
- Suplente Vocal 1: Jimeno González, Silvia
- Vocal 2: Romero Balestra, Fernando
- Suplente Vocal 2: González Aguilera, Cristina

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	10/23
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D		



Destino:

CABIMER (Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa).

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Referencia: INV-IND-05-2023-I-029.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Biotecnología ambiental*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*Diseño de Bioprocesos de Economía Circular para la conversión Total de Residuos de la Industria Vinícola en bioestimulantes.: Evaluación Agronómica y Ambiental*» con referencia PID2021-124964O. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

Desarrollos de bioprocesos, fermentativos y enzimáticos. Metagenómica ambiental, Ensayos agronómicos

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/08/2023** hasta el **31/08/2025** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **60.426,61** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes a Viernes de 8 a 15.30**.

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1810063018**.

Investigador responsable

Juan Parrado Rubio

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	11/23



Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Grado en Biología o Bioquímica o Farmacia.

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Enzimología, Biología Molecular, tecnología de bioprocesos.

Comisión de Selección:

- Presidente: Castaño Navarro, Angelica
- Suplente Presidente: Herrera Carmona, Antonio José
- Vocal 1: Ruano Caballero, Diego
- Suplente Vocal 1: Espinosa Oliva, Ana
- Vocal 2: Garcia Quintanilla, Alberto
- Suplente Vocal 2: Santiago Pavón, Martiniano

Destino:

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular. Facultad de Farmacia.

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Referencia: INV-IND-05-2023-I-030.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «Ciberseguridad basada en personas y dispositivos», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «HardWallet: Hardware de confianza y con seguridad post-cuántica para carteras de identidades descentralizadas que usan rasgos distintivos de personas y dispositivos.» con referencia PID2020-119397RB-I00. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

Tareas dentro de los paquetes de trabajo siguientes del proyecto HardWallet:
- Work Package 5. Propuesta de una solución hardware para una cartera digital de identidades.
- Work Package 6. Difusión de resultados en conferencias y revistas científicas y en foros de transferencia de tecnología.

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/11/2023** hasta el **31/08/2024** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación,

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	12/23



incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **24.169,80** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes a viernes de 9:00 a 16:30.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1800233010.**

Investigador responsable

Iluminada Baturone Castillo

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Título de Ingeniería en Telecomunicaciones o Grado en Ingeniería Electrónica y Automática o Grado en Ingeniería Electrónica Industrial o Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación o Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería de Computadores o Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software o Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas o Grado en Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica o Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial o Grado en Física o Doble Grado en Física y Matemáticas.

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Se valorarán conocimientos sobre esquemas de reconocimiento biométricos, criptografía, tecnologías descentralizadas y diseño hardware, experiencia en escritura de artículos científicos en inglés y participación en foros de difusión y transferencia de resultados científicos.

Comisión de Selección:

- Presidente: Baturone Castillo, M^a Iluminada
- Suplente Presidente: Vázquez García de la Vega, Diego
- Vocal 1: Arjona López, M^a Rosario
- Suplente Vocal 1: Fernández Berni, Jorge
- Vocal 2: Barriga Barros, Ángel
- Suplente Vocal 2: Espejo Meana, Servando

Destino:

Instituto de Microelectrónica de Sevilla (IMSE-CNM).

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	13/23



Referencia: INV-IND-05-2023-I-033.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Memoria de trabajo en niños y adolescentes en normodesarrollo y con trastorno de atención. Registros, análisis electroencefalográficos y conductuales de los mismos Análisis de las oscilaciones cerebrales*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*DESARROLLO ONTOGENETICO DE LAS OSCILACIONES CEREBRALES LIGADAS A LA MEMORIA DE TRABAJO. ALTERACIONES DEL DESARROLLO EN EL TDAH*» con referencia PID2019-105618R. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

Desarrollo Ontogenético de las Oscilaciones Cerebrales Ligadas a la Memoria de Trabajo. Alteraciones del Desarrollo en el TDAH (PID2019-105618RB-I00)?. Registro de datos de electroencefalografía en niños/as en normodesarrollo y con trastornos del desarrollo. Análisis computacional de datos conductuales y de electroencefalografía usando las herramientas indicadas en requisitos específicos

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/08/2023** hasta el **31/05/2024** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **18.601,56** euros.

La dedicación será de **25.0** horas semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes a Viernes de 9 a 14.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.354,10** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1815053042.**

Investigador responsable

Carlos María Gómez González

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	14/23
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2FlmN2VQp1nLrwXQ%3D%3D		



Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Doctor

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

1-Manejo de los siguientes softwares informáticos: Matlab, Spss 2- Manejo avanzado de los siguientes sistemas informatizados de presentación análisis de señales electroencefalográficas: Eeglab, Brainstorm 3. Manejo avanzado de software de presentación de estímulos para Psicología Experimental humana: por ej. E-prime 4-Experiencia en el manejo de dispositivos de realización de registros y análisis de datos electroencefalográficos 5-Experiencia en registros conductuales y electroencefalográficos de sujetos humanos, especialmente en niños/as con trastornos del desarrollo. 6.Experiencia en publicación de resultados en revistas científicas indexadas 7. Capacidad de aplicación y corrección de tests de evaluación en Psicología Cognitiva Humana. 8. Estar en posesión de título oficial previo al Doctorado en materias acordes a las tareas a desempeñar por el contratado.

Comisión de Selección:

- Presidente: Gonzalez, CARLOS MARIA
- Suplente Presidente: Escudero González, Miguel
- Vocal 1: Vazquez Marrufo, Manuel
- Suplente Vocal 1: Morales Ortiz, Manuel
- Vocal 2: Rodriguez Martínez, Elena Isabel
- Suplente Vocal 2: Martin Monzon, Isabel Maria

Destino:

Departamento de Psicología Experimental.

Categoría laboral:

Contratado posdoc (Tit. sup.).

Referencia: INV-IND-05-2023-I-034.**Relación de contratos convocados: 1.****Convocatoria:** Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.**Perfil solicitado:** Investigador.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Procesos de erosión y sedimentación; modelos multicapa; presión no hidrostática; métodos de volúmenes finitos*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*Estudio de procesos de erosión y sedimentación a corto y medio plazo. Modelado y simulación numérica*» con referencia *PROYEXCEL_00525*. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	15/23



-Desarrollo de modelos multicapa con presión no hidrostática y sedimentos en suspensión, incluyendo términos de erosión y deposición en el fondo

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/10/2023** hasta el **31/12/2025** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **65.260,99** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes a viernes de 8:00 a 15:30**.

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.759,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1800442409**.

Investigador responsable

Enrique Domingo Fernández Nieto

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Grado o Licenciatura en Física o Matemáticas

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Matemáticas, Física, programación en C.

Comisión de Selección:

- Presidente: Fernández Nieto, Enrique Domingo
- Suplente Presidente: Morales de Luna, Tomás
- Vocal 1: Narbona Reina, Gladys
- Suplente Vocal 1: Escalante Sánchez, Cipriano
- Vocal 2: Delgado Sánchez, Juan Manuel
- Suplente Vocal 2: Garres Díaz, Jose

Destino:

Matemática Aplicada I.

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	16/23
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D		



Referencia: INV-IND-05-2023-T-003.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Técnico de Apoyo.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Adulthood emergente*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*Factores de riesgo y protección en la adulthood emergente. Un estudio longitudinal-secuencial.*» con referencia *PROYEXCEL_00766*. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

Organización recogida de datos (montaje cuestionarios en plataforma, contacto con la muestra longitudinal, seguimiento de las respuestas a los cuestionarios, etc.).
Montaje de matrices y colaboración en análisis de datos.
Gestión del proyecto.
Colaboración en difusión de resultados y transferencia.

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/09/2023** hasta el **31/12/2025** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **32.367,87** euros.

La dedicación será de **25.0** horas semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **lunes a viernes de 9 a 14h.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **841,50** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **181503 2401.**

Investigador responsable

Águeda Parra Jiménez

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Formación Profesional de Grado Superior o Bachiller

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	17/23
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D		



Manejo de técnicas estadísticas y de análisis de datos Inglés (mínimo B1) Conocimientos de Psicología del Desarrollo

Comisión de Selección:

- Presidente: Parra Jiménez, Águeda
- Suplente Presidente: de la Fuente Martín, Rocío
- Vocal 1: Sánchez Queija, Inmaculada
- Suplente Vocal 1: García Mendoza, Mari Carmen
- Vocal 2: Díez López, Marta
- Suplente Vocal 2: Reina Flores, María del Carmen

Destino:

Psicología Evolutiva y de la Educación.

Categoría laboral:

Técnico Especialista.

Referencia: INV-IND-05-2023-I-009.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Investigador

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Agresión interpersonal en la adolescencia: violencia sexual y violencia en parejas. Realidad Virtual y Prevención de la violencia. Toma de decisiones y violencia en la adolescencia.*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*Los jóvenes frente al acoso sexual: evaluación de los procesos de toma de decisiones morales utilizando la Realidad Virtual*» (GoByst!-VR)» con referencia PID2020-115729RB-I00. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

- Diseño de la intervención psicoeducativa utilizando la Realidad Virtual.
- Contacto, formación y asesoramiento al profesorado.
- Implementación de la Intervencion.
- Contacto con centros educativos.
- Coordinación de la recogida de datos en centros educativos.
- Coordinación de la codificación de datos cuantitativos y cualitativos.
- Depuración de las matrices de datos.
- Análisis de datos.
- Elaboración de informes de resultados.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	18/23



- Revisión de documentación.

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **01/09/2023** hasta el **31/08/2024** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **33.662,79** euros.

La dedicación será de **37,5 horas** semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **lunes a viernes de 8:00 a 15:30**.

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **2.042,11** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1815033027**.

Investigador responsable

Virginia Sánchez Jiménez

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

DOCTOR EN PSICOLOGÍA

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Estar en posesión de título oficial previo al Doctorado en Psicología. Experiencia previa en labores de investigación en proyectos de investigación, con preferencia en áreas afines a este proyecto. Experiencia en el diseño, implementación y evaluación de programas psicoeducativos relacionados con la prevención de la violencia interpersonal en la adolescencia. Experiencia en el uso de la Realidad Virtual en la intervención psicoeducativa. Experiencia en análisis de datos longitudinales, manejo de programas estadísticos SPSS y M-Plus Se valorará el nivel de inglés y buenas habilidades de comunicación y gestión, así como las inquietudes investigadoras y motivación del candidato/a.

Comisión de Selección:

- Presidente: Sánchez Jiménez, Virginia
- Suplente Presidente: Del Rey Alamillo, Rosario
- Vocal 1: Ortega Rodríguez, Francisco Javier
- Suplente Vocal 1: Sánchez Queija, M^a Inmaculada
- Vocal 2: Muñoz Fernández, Noelia
- Suplente Vocal 2: Mora Merchán, Joaquín A.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	Página	19/23
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D		



Destino:

Facultad de Psicología.

Categoría laboral:

Contratado posdoc (Tit. sup.).

Referencia: INV-IND-05-2023-T-019.**Relación de contratos convocados:** 1.**Convocatoria:** Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.**Perfil solicitado:** Técnico de Apoyo.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Verificación y Diagnóstico de Sistemas Incluyendo Aspectos de Ciberseguridad Configurabilidad, Variabilidad y Líneas de Producto Software Gestión de Procesos de Negocios y Mejora de Toma de Decisiones Orientadas a Datos Gestión de Datos Masivos*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*Aether-US: Una aproximación holística de smart data para el análisis de datos guiado por el contexto: procesos de negocio inteligentes*» con referencia PID2020-112540RB-C44. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

El conjunto de tareas a desarrollar para el proyecto serán las siguientes:

- Caracterización de datasets para ciberseguridad
- Analítica de datos para ciberseguridad
- Testeo de vulnerabilidades
- Aplicación de técnicas para prototipos y pilotos

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **16/07/2023** hasta el **31/12/2024** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **33.667,15** euros.

La dedicación será de **30.0** horas semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **De lunes a viernes en horario de 9:00 a 15:00 horas.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **1.399,20** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2FlmN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	20/23



para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: 18.13.03.3049

Investigador responsable

Ángel Jesús Varela Vaca

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software o Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Conocimientos generales: - Administración de sistemas: Windows, Linux, y Virtualización. - Conocimiento de Bases de Datos: MySQL/MariaDB, MongoDB, Hadoop, SQLite, Oracle Database - Lenguajes de programación: Python, Java, JavaScript, AngularJS

Comisión de Selección:

- Presidente: Gómez López, María Teresa
- Suplente Presidente: Benavides Cuevas, David
- Vocal 1: Varela Vaca, Angel Jesus
- Suplente Vocal 1: Ceballos Guerrero, Rafael
- Vocal 2: Reina Quintero, Antonia María
- Suplente Vocal 2: Borrego Núñez, Diana

Destino:

ETS. Ingeniería Informática - Lenguajes y Sistemas Informáticos.

Categoría laboral:

Titulado Superior.

Referencia: INV-IND-05-2023-T-032.

Relación de contratos convocados: 1.

Convocatoria: Convocatoria Indefinidos (IND) Mayo 2023.

Perfil solicitado: Técnico de Apoyo.

La actividad del presente contrato se desarrollará en el marco de una línea de investigación «*Agresión interpersonal en la adolescencia: violencia sexual y violencia en parejas. Prevención de la violencia. Toma de decisiones y violencia en la adolescencia.*», conforme a lo establecido en la convocatoria del proceso selectivo.

Dicha línea está asociada al proyecto/ayuda/programa de I+D+i «*CRISS-CROSS: INTERVENTION PROGRAM IN NIGHTLIFE, LEISURE AND SOCIALIZATION VENUES TO RAISE AWARENESS AND PREVENT GBV BEHAVIOURS- INCLUDING LGBTIPHOBIA-LINKED TO SEXUAL VIOLENCE AND SUBSTANCE USE.*» con referencia CERV-2022-

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	21/23



10109670. Las actividades objeto del contrato son las relativas a la línea de investigación anteriormente citada y son las siguientes:

- Revisión de instrumentos de evaluación
- Elaboración de batería de instrumentos
- Apoyo en diseño de la evaluación
- Apoyo en la supervisión de la implementación y evaluación de la intervención
- Sistematización de matrices de datos
- Codificación de datos
- Depuración de bases de datos
- Comunicación y coordinación con los equipos de investigación internacionales
- Preparación de informes
- Apoyo en análisis e interpretación de datos

Dicho proyecto/ayuda/programa financiará el contrato por un período previsto desde **16/07/2023** hasta el **28/02/2025** (fecha fin del proyecto/ayuda/programa). El coste financiado del contrato, importe bruto más el importe de las cuotas patronales por el periodo previsto de financiación, incluido el coste de la eventual indemnización por extinción de la financiación de la línea de investigación, será de **13.535,98** euros.

La dedicación será de **15.0** horas semanales que se distribuirán conforme a la siguiente jornada laboral: **Lunes, Miércoles y Viernes de 9:00 a 14:00.**

Retribuciones.

El sueldo bruto mensual que percibirá el contratado ascenderá a **504,90** euros. En dicha retribución se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras y cuotas a la seguridad social.

Si durante la vigencia del contrato se produjera cualquier cambio normativo que supusiera un incremento en su coste, este incremento deberá ser sufragado con cargo al proyecto o subvención del que se deriva el contrato o dará lugar, en su caso, a una reducción proporcional en su duración para asumirlo.

Orgánica(s) del proyecto: **1815037106.**

Investigador responsable

Virginia Sánchez Jiménez

Requisitos específicos:

Titulación oficial requerida:

Formación profesional de Grado Superior o Bachiller

Otros requisitos, «Formación y Experiencia»:

Se valorará la formación universitaria relacionada con la Psicología. Se valorará formación específica en intervención social y comunitaria con perspectiva de género y adicciones. Se valorará experiencia en proyectos de investigación y cooperación internacional. Se valorará experiencia en el desarrollo de intervenciones en la comunidad y en poblaciones en riesgo adolescente y juvenil. Se valorará experiencia previa en proyectos de investigación en áreas afines al perfil de la plaza. Se valorarán conocimientos de inglés.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	22/23



Comisión de Selección:

- Presidente: Sánchez Jiménez, Virginia
- Suplente Presidente: Medina Anzano, Silvia
- Vocal 1: Herrera Sánchez, Isabel María
- Suplente Vocal 1: Rueda Méndez, Samuel
- Vocal 2: Ortega Rivera, Javier
- Suplente Vocal 2: Muñoz Fernández, Noelia

Destino:

Facultad de Psicología.

Categoría laboral:

Técnico Especialista.

Código Seguro De Verificación	Eb+Jm7W/lmN2VQp1nLrwXQ==	Fecha	04/05/2023
Firmado Por	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Eb%2BJm7W%2F1mN2VQp1nLrwXQ%3D%3D	Página	23/23

