

CONTRATACIÓN DE PERSONAL CON CARGO A SUBVENCIÓN PARA PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

PROPUESTA DE RESOLUCIÓN Y CONTRATACIÓN

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN (Ref. proyecto PROID2020010031. IP Prof Juan Ruiz Alzola)

VR en Asistencia e Intervención Sanitarias (VRAIN)

FINANCIADO POR AGENCIA CANARIA DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN (ACIISI), COFINANCIADO POR EL FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL (FEDER)



Con fecha 27 de septiembre se convocó una plaza de personal investigador en el proyecto de referencia con el siguiente perfil

- Nivel mínimo de Máster o equivalente (MECES3), preferentemente en ingeniería biomédica, informática, de telecomunicaciones u otra disciplina propia de las tecnologías de la información y las comunicaciones, que acredite capacidad profesional para desarrollar software en C#, Python y/o C++.
- Experiencia en el desarrollo de videojuegos sobre la plataforma Unity, mostrando capacidad para desarrollar sistemas de interés biomédico para el proyecto (simuladores para entrenamiento médico con realidad virtual).

El plazo de presentación de candidaturas venció el día 15 de octubre, dentro del cual se han recibido las siguientes dos candidaturas:

- D. Aday MC

El Tribunal para valorar los méritos aportados y resolver el concurso, está formado por el siguiente personal de la ULPGC:

- Presidente: Dr. Juan Ruiz Alzola, Catedrático de Teoría de la Señal y las Comunicaciones e Investigador Principal del Proyecto.
- Secretario: Dr. Idafen Santana Pérez, Investigador Contratado en el Proyecto de I+D EELabs
- Vocal: Dña. Mónica García Sevilla, Investigadora Contratada en el Proyecto de I+D VRAINS

La fecha de entrevista se acordará con el único candidato, para ser celebrada con fecha límite 29 de octubre de 2021

Las alegaciones, en su caso, habrán de presentarse por correo electrónico, con plazo máximo 29 de octubre de 2021, a la atención del Prof. Juan Ruiz Alzola, investigador principal del correo juan.ruiz@ulpgc.es Debe solicitarse confirmación de la recepción del correo.

Las Palmas de Gran Canaria, a 22 de octubre de 2021

Fdo.: Juan Ruiz Alzola - Investigador Principal del proyecto VRAINS