

## Anexo Convocatoria 10BIS/2023

**Proyecto Investigación:** PDC2022-133057-I00

**Investigador Principal:** Joaquín López Herraiz

**Centro de destino del trabajador:** Facultad de Ciencias Físicas

**Código Plaza:** PAII47/23-10BIS/2023-01

**Departamento de destino del trabajador:** Departamento de Estructura de la Materia, Física Térmica y Electrónica

**Nº Plazas:** 1

**Tipo de Personal:** Investigador

**Titulación requerida:** Contratado Tipo 2 - Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura, Grado de al menos 300 ECTS (nivel MECES 3)

**Tareas a desarrollar:**

Desarrollo del interfaz gráfico de un software de imagen médica para su uso en investigación. Posibilidad de impartir algo de docencia.

**Jornada:** De mañana

**Retribución Mensual Bruta:** 2211,76 €

**Horas Semanales:** completa

**Méritos a valorar:**

Ingeniería informática, Grado en Física, Grado en Matemáticas, o carrera con perfil similar a éstas. Conocimientos de programación en Python y/o Java y/o Javascript. Experiencia en inteligencia artificial, corregistro y análisis de imágenes médicas (preferiblemente cardíacas).

**Fecha Inicio de contrato, a partir de:** 16/09/2023

**Fecha estimada de finalización de contrato:** 30/11/2024