

Recientemente a David Delgado, profesor de la Universidad Carlos III, se le ha concedido una ayuda para la contratación de un Ayudante de Investigación a través de la convocatoria de *ayudantes de investigación y técnicos de laboratorio cofinanciadas por Fondo Social Europeo a través del Programa Operativo de Empleo Juvenil y la Iniciativa de Empleo Juvenil (YEI)* de la Comunidad de Madrid. El contrato será de un año de duración y las condiciones están establecidas en [BOCM](#). El candidato debe cumplir con los requisitos marcados en la convocatoria.

Se estima que la convocatoria oficial del puesto sea publicada el 12 de Enero. A continuación enumeramos los requisitos del candidato que estamos buscando. Si el candidato necesitara más información puede dirigirse al siguiente correo prohigia@gmail.com. Consideramos que este puesto es una excelente posibilidad para aumentar la experiencia en el desarrollo de videojuegos así como para formarse en el análisis de datos.

TAREAS/FUNCIONES A REALIZAR:

- Desarrollo de aplicaciones en Unity 3d para el análisis de características psicológicas.
- Búsqueda de bibliografía relacionada con el estudio.
- Realización de análisis estadísticos básicos de los participantes del estudio.

REQUISITOS DE LOS CANDIDATOS

Imprescindibles:

- **Graduado/Licenciado en Ingeniería informática o relacionados.**
- **Unity 3D.**
- **Estar inscrito en el fichero del sistema nacional de garantía juvenil.**

Adecuación al puesto de trabajo

Se valorará especialmente conocimientos de:

- Experiencia en el desarrollo de videojuegos.
- Haber realizado trabajo fin de grado (TFG) o trabajo fin de máster (TFM) en relación con la generación de videojuegos, realidad virtual o “serious games”.
- Experiencia con dispositivos de realidad virtual como Kinect, Google Cardboard...
- Herramientas de gestión de equipos, y repositorios GIT.

OTROS MÉRITOS PARA VALORAR

- Buen nivel de inglés. Se valorará algún certificado.
- Conocimientos de estadística
- Características personales: Capacidad de trabajo, Flexibilidad, trabajo en equipo, innovación y creatividad.