

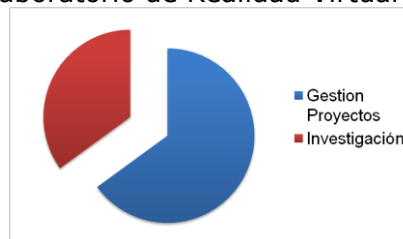
Contrato Programador de Motores 3D

¡URGENTE, la plaza se cierra el 9 de MARZO!

Descripción del Puesto:

Elaboración de propuestas de proyectos nacionales y europeos. Búsqueda de socios, creación de propuestas, realización de entregables y demostradores.

Participar en la creación de aplicaciones avanzadas de visualización de datos 3D mediante programación o el uso de software específico. Investigar la creación de simuladores en realidad virtual y la representación de información compleja en sistemas 3D. Mantener y gestionar el laboratorio de Realidad Virtual del departamento.



Perfil requerido:

Se busca una persona con la capacidad de gestionar de forma independiente labores técnicas relacionadas con el campo de la simulación y el 3D. Debe tener la capacidad de definir sus propios objetivos de investigación y valorar la viabilidad de los avances. Debe ser capaz de trabajar en un ambiente angloparlante con la capacidad para gestionar proyectos con socios extranjeros, impartir conferencias, etc..

Formación académica:

- Licenciatura en Informática o Telecomunicaciones, o cualquier ingeniería.

Capacidades Críticas:

- Inglés Avanzado
 - Capacidad para gestionar proyectos con socios extranjeros, impartir conferencias, etc..
- Experiencia en Gestión de Proyectos de investigación
- Conocimientos de Programación (Preferentemente C++)
- Desarrollo acreditado de aplicaciones con librerías gráficas , software de visualización en 3D ó realidad virtual.
- Disponibilidad para viajar (Frecuencia media: 1 viaje mensual)

Capacidades Deseables:

- Experiencia en Gestión de Proyectos de investigación Europeos
- Manejo de programas de modelado 3D.
- Experiencia de 2 años.

Contacto:

fblanco1@acciona.es