En DataCiencia buscamos un desarrollador de backend para nuestro equipo de Ciencia de datos. Se requiere de un perfil proactivo, auto-aprendizaje, ser agnóstico a las tecnologías de información imperantes y que pueda integrarse rápidamente a ecosistemas informáticos en constante cambio.

Los principales objetivos del cargo se basan en la implementación de módulos y/o componentes de software para el pipeline de aplicaciones en la nube, despliegue de aplicaciones en plataformas propietarias, implementación de interfaces de usuario e implementación de módulos para la interacción con componentes de la capa de datos.

Funciones:

- Identificar de forma clara y precisa requerimientos funcionales y no-funcionales.
- Apoyar el desarrollo de componentes/módulos de soporte de operaciones.
- Implementar y ejecutar pruebas unitarias de componentes y/o sistemas.
- Proveer la información requerida por el equipo de ciencia de datos desde múltiples fuentes de información.
- Implementación de interfaces de usuario.
- Participar activamente en la implementación de prototipos y/o pruebas de concepto.

Requisitos:

- Ingeniero Civil Informático, Ingeniero Civil industrial, Ingeniero informático.
- Experiencia mínima de 3 años en el desarrollo de backend de aplicaciones .
- Nivel medio/avanzado en programación en Python, desarrollo de interfaces de usuario, manejo de bases de datos SQL y NonSQL y manejo de tecnologías de nube.

Conocimientos:

- Nivel medio/avanzado en Python 3.5 o superior.
- Conocimientos de tecnologías Cloud (Google, Azure y/o AWS)
- Experiencia con bases de datos SQL y NonSQL.
- Experiencia con desarrollo de interfaces PyQT entre otras.
- Gitlab, Github

Envíanos tu CV actualizado con tus pretensiones de renta a contacto@dataciencia.com.