



Misión:

Optimización de procesos industriales usando históricos de datos

Titulación requerida:

- + Ingeniería ó Grado en Física, Matemáticas ó Informática
- + Ingeniería de Telecomunicaciones
- + Ingeniería Industrial, especialidad en Automática y Electrónica
- + Máster en Tecnologías de Análisis de Datos Masivos: Big Data ó equivalente

Conocimientos específicos:

- + Machine Learning, Big Data, Data Mining, Mantenimiento predictivo
- + Conocimientos sólidos de probabilidad y estadística
- + Programación en Python, R y/ó Matlab
- + Experiencia en análisis de datos
- + Inglés: B2

Puesto: Científico de datos

Funciones:

- + Gestión y extracción de datos de distintas fuentes
- + Desarrollo de modelos predictivos
- + Automatización de procesos de optimización

Qué ofrecemos:

- + Formar parte de un proyecto con gran proyección de futuro
- + Formación en Machine Learning y tecnologías IoT
- + Incorporación inmediata

Contacto:

Si estás interesado envíanos tu CV a rrhh@triplealpha.in