



OFERTA DE EMPLEO FERIA PICE

NOMBRE EMPRESA 36.1

DATOS Y REQUISITOS DE LA OFERTA

Nombre del puesto	INGENIERO/A ANALISTA DE DATOS BIG DATA
Breve descripción del puesto	<p>Estamos buscando a un Ingeniero/a analista de datos Big Data para que se una al equipo de Análisis de Datos e Inteligencia Artificial. Las principales funciones a desarrollar dentro del equipo serán implementar soluciones innovadoras de Inteligencia Artificial en entornos Industriales que correrán en sistemas Big Data tanto en plataformas de nube pública como en nube privada.</p> <p>Nuestro objetivo es crear soluciones útiles y de valor para nuestros clientes y la sociedad. Todo esto en las mejores infraestructuras y a partir del esfuerzo, la dedicación y la pasión por la tecnología.</p> <p>Buscamos personas creativas, que sean capaces de solucionar problemas y estén locas por la tecnología y con ganas de trabajar en Inteligencia Artificial. Hacemos lo que las empresas corrientes no hacen, por eso necesitamos a los mejores.</p>
Lugar del centro de trabajo	Arrasate (se puede combinar con la asistencia a las sedes de Hernani y Bilbao y teletrabajo)

REQUISITOS DEL PUESTO

Nivel académico	Ingeniero/a		
Título académico	Ingeniería de Informática, Ingeniería de Telecomunicaciones o similar.		
Formación complementaria (Especialidad, postgrados, másteres...)	Conocimiento, formación específica en estadística y minería de datos. Máster relacionado con la materia. Doctorado en informática.		
Requiere experiencia en el puesto	Sí <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Años de experiencia	2

IDIOMAS

Idioma	Nivel
Inglés	C1

COMPETENCIAS DIGITALES

Herramienta	Observaciones
Programación con lenguajes /librería de análisis avanzado de datos y aprendizaje, por ejemplo, R, Python (SciKit).	
Java	
Scala	
Linux	Bash scripting, herramientas desarrollo, gestión de servicios, etc.).
PaaS como Kubernetes o Mesos en nubes públicas (Azure, Amazon).	

COMPETENCIAS / HABILIDADES

Conocimientos de SQL orientado a analítica.



CAMARA DE GIPUZKOA
GIPUZKOAKO BAZKUNDEA

Conocimientos para el diseño y desarrollo de sistemas de procesamiento de datos (streaming, batch) en donde el volumen y la velocidad es una problemática que resolver (tecnologías tipo Kafka, Storm, Spark, etc.)

Capacidad de escribir código de calidad (legible, estructurado y documentado) y aplicar patrones de diseño óptimos.

Se valorará la experiencia en testing unitario, verificación y validación.

Se valorará la experiencia en metodologías ágiles de desarrollo (Scrum, Kanban, Agile)

- Pasión por la programación y de la tecnología en general
- Compromiso con la calidad.
- Capacidad de trabajar en equipo y desempeñar tareas de apoyo a la consecución de objetivos.
- Gestión de proyectos multidisciplinarios.
- Capacidad de toma de decisiones y gestión de conflictos.
- Capacidad de interlocución con clientes y gestión de estos.
- Mente resolutiva y creativa.