



## OFERTA DE EMPLEO FERIA PICE

<b>NOMBRE EMPRESA</b>	14.1
-----------------------	------

### DATOS Y REQUISITOS DE LA OFERTA

<b>Nombre del puesto</b>	ANALISTA DE DATOS FULL STACK
<b>Breve descripción del puesto</b>	<p>Licenciatura en ciencias de la computación, ingeniería de sistemas, matemáticas, estadística o carrera afín:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Con conocimientos de ingeniería de datos y experiencia en AWS.</li> </ul> <p>Para formar parte de nuestro equipo de Data &amp; Analytics, perteneciente al ámbito de Transformación digital, responsabilizándose de trabajar con grandes conjuntos de datos para descubrir patrones, tendencias y relaciones.</p>
<b>Lugar del centro de trabajo</b>	HERNANI

#### REQUISITOS DEL PUESTO

<b>Nivel académico</b>	Grado Universitario		
<b>Título académico</b>	Ingeniería Informática, Ingeniería Sistemas, Matemáticas		
<b>Formación complementaria (Especialidad, postgrados, másteres,...)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 años de experiencia trabajando en roles de análisis de datos y/o ingeniería de datos.</li> <li>Experiencia trabajando con servicios de AWS como Quicksigh</li> </ul>		
<b>Requiere experiencia en el puesto</b>	Sí <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	<b>Años de experiencia</b>	3

#### IDIOMAS

Idioma	Nivel
Inglés técnico	Nivel conversacional

#### COMPETENCIAS DIGITALES

Herramienta	Observaciones
Servicios de AWS	Quicksight
AWS Data Analytics	S3
Servicios de AWS	Glue
Servicios de AWS	Athena
Servicios de AWS	Airflow

#### COMPETENCIAS / HABILIDADES

Capacidad definición y aplicación tecnologías. OFRECEMOS:
<ul style="list-style-type: none"> <li>Incorporación en empresa socialmente responsable y estabilidad</li> <li>Autonomía e iniciativa en la gestión de proyectos</li> <li>Reto y crecimiento permanente. Formación continua a cargo de la empresa</li> <li>Paquete retributivo atractivo y con evolución</li> </ul>