

DESCRIPCIÓN BEEVA

BEEVA somos una compañía del sector tecnológico y de innovación del Grupo BBVA con experiencia en el sector desde 2001. Desde 2012 hemos enfocado nuestros servicios y soluciones en Enterprise Cloud Computing, Big Data, integración de nuevos canales digitales y API Strategy, en los que la tecnología y negocio se unen para conseguir empresas más productivas, eficientes e innovadoras. Además de soluciones, comenzamos a desarrollar nuestros propios productos, como Genoa API Manager y Lince.io, y APIs como Unloop, para procesamiento de lenguaje natural, y Ubiqons, para internet de las cosas.

Somos Advanced Consulting Partner de Amazon Web Services (AWS), siendo además la única compañía española con competencia Big Data otorgada por AWS en 2013, y la primera empresa europea en ser partner de su producto Data Warehouse, Amazon Redshift. Este esfuerzo de la compañía nos ha convertido en el partner de referencia en Big Data para AWS a nivel europeo. En Cloud Computing, también somos Service Partners de Google Cloud Platform, especializados en desarrollo sobre su plataforma, y partner de Microsoft Azure. En tecnologías específicas de Big Data, nuestros socios tecnológicos son Cloudera, MongoDB y Neo4J.

El portfolio de BEEVA es resultado de una clara misión estratégica enfocada siempre a las tecnologías emergentes, llevándolas hasta su ciclo de maduración y teniendo siempre presente lo que viene a continuación, de ahí que contemos con nuestra propia área de innovación (BEEVA Labs) que permanentemente investiga y pone a prueba las tendencias tecnológicas evaluando sus posibilidades en el mercado, estando involucrado actualmente en temas de Internet of Things, Machine Learning, Affective Computing y Blockchain.

Además, trabajamos con metodologías ágiles, certificando en ello a todos nuestros Jefes de Proyecto. Aplicamos el concepto DevOps en nuestros proyectos, con ciclos de entrega continua y garantizando la perfecta integración de nuestros equipos de desarrollo y sistemas. Y fomentamos el uso de buenas prácticas y estándares de calidad desarrolladas a partir de nuestro conocimiento y propia experiencia en proyectos.

En BEEVA apostamos por el talento joven y apasionado por las tecnologías. Queremos que quienes se unan al equipo tengan cualidades diferenciadoras, mentes inquietas y deseo de conocer nuevas tecnologías, ponerlas en práctica y aportar a cada proyecto. Apostamos también por la formación continua y el desarrollo profesional de nuestros equipos, por eso un valor esencial para nosotros es la formación interna que permite el compartir conocimiento y el apoyo que la empresa da a la obtención de certificaciones, filosofía que nos ha convertido en una de las compañías tecnológicas más destacada a nivel de equipos certificados en tecnologías de AWS, GAE, MongoDB, Puppet, Spark...

El ambiente de trabajo es importante, y fomentamos la cultura de equipo y la generosidad en cuanto a compartir el conocimiento de aquellos que cuentan con más experiencia y que dedican parte de su tiempo a investigar nuevas tecnologías. Para

mejorar y aprender en equipo, desarrollamos actividades fuera y dentro de la oficina, como encuentros deportivos y de ocio, formación interna o sesiones como BEEVA Hack & Beers.

En BEEVA hemos tenido un crecimiento del 42% en el último año y duplicado plantilla en los últimos dos años, alcanzando la cifra de más de 350 empleados actualmente. Nuestra consolidación y buenas prácticas nos hacen ser una compañía referencia en el sector con gran número de proyectos que utilizan las tecnologías más punteras en este momento en el área de la transformación digital empresarial.

Síguenos en nuestras redes sociales (Twitter, LinkedIn, Facebook, YouTube) y conócenos mejor en www.beeva.com.

OFERTAS EMPLEO

1. Ingeniero/a de Sistemas Linux

Requisitos

- FP Superior o Ingeniería Informática
- Al menos 3 años de experiencia administrando sistemas Linux.
- Al menos 2 años de experiencia profesional como Administrador de Servidores web: Apache, Tomcat, Jenkins.
- Herramientas de Integración Continua: Jenkins, Bamboo, Jira...
- Entrega continua con Puppet, Foreman, Red Hat.
- Scripting con Python, Shellscrip, Bash

Valoraremos

- Conocimientos en Cloud Computing.
- Conocimientos en herramientas de Integración Continua: Jenkins, Bamboo, Jira...
- Conocimiento en herramientas de gestión de la configuración Puppet, Ansible...
- Metodologías ágiles: Scrum, Kanban.
- Inglés alto.

2. Ingeniero/a Sistemas Openstack

Requisitos

- FP Superior en Informática o similar.
- Al menos 3 años de experiencia como administrador de sistemas Linux (Preferible Red Hat).
- Más de 2 años de experiencia trabajando a nivel de infraestructura con plataformas cloud, especialmente con Openstack
- Conocimiento medio de networking
- Conocimiento básico de lenguajes de programación Python/Java.

Valoraremos

- Experiencia con herramientas de deployment e integración continua (Puppet o Ansible, y Jenkins o Bamboo)
- Metodologías ágiles: Scrum, Kanban

3. Arquitecto/a Backend

Requisitos

- FP Superior o Ingeniería Informática
- De 5 a 10 años de experiencia
- Conocimientos de Java, Javascript, HTML, CSS
- Dominación de al menos un lenguaje de programación
- Manejo de estructura de datos y patrones de diseño
- Buen expediente académico
- Trabajo en equipo

Valoraremos

- Experiencia en entornos Cloud
- Experiencia en algún proyecto relacionado con Big Data

4. Ingeniero/a de Sistemas Especialista en Infraestructura

Requisitos

- FP Superior o Ingeniería Informática
- Al menos 3 años de experiencia administrando sistemas Linux.
- Al menos 1 año de experiencia trabajando con herramientas de automatización/gestión de la configuración tipo Ansible o Puppet.
- Experiencia en montaje de infraestructuras cloud (AWS, Azure, Openstack)
- Experiencia en montaje de servidores de aplicaciones y web (Tomcat, Apache)
- Conocimientos avanzados en lenguajes de programación como Java, Python, Ruby, Nodejs; y bases de datos MongoDB y MySql

Valoraremos

- Experiencia en integración continua con Jenkins o Bamboo.
- Experiencia trabajando en proyectos de IaaS y/o PaaS

5. Desarrollador/a Back-End Senior

Requisitos

- FP Superior o Ingeniería Informática.
- Perfil Senior con al menos 3 años de experiencia profesional en desarrollo Back-End.
- Sólidos conocimientos de Java/J2EE, Python o Scala.
- Experiencia con Spring o Node.js.
- Participación en proyectos orientados a desarrollo de APIs con servicios REST.

Valoraremos

- Haber trabajado en microservicios con contenedores: Docker, Kubernetes...
- Conocimientos de RAML.
- Bases de datos NoSQL.
- Cloud Computing (AWS, Heroku...).
- Metodologías ágiles: Scrum, Kanban...

6. Arquitecto/a de Software Full Stack

Requisitos

- FP Superior o Ingeniería Informática.
- Experiencia profesional de al menos 4 años en desarrollo de software.
- Haber trabajado al menos 6 meses en proyectos de desarrollo de APIS con servicios REST.
- Conocimientos sólidos de Java, Python, Javascript o Scala...
- Experiencia en proyectos de software orientados a microservicios con contenedores como Docker, Kubernetes...
- Sólida base en alguno/a de los siguientes frameworks: Spring, Nodejs, Angularjs, Django, Play...
- Disponibilidad para viajar
- Cloud Computing: AWS, Heroku...

Valoraremos

- Metodologías ágiles: Scrum, Kanban.
- Bases de datos NoQSL.
- Inglés alto.
- Inquietud tecnológica fuerte.
- Capacidad para innovar.