

Company Description

Ser bluetaber: "Lo que más me gusta de Bluetab: todos/as somos personas, y no números, es todo muy cercano". Alba Lamas (Big Data Engineer en Bluetab). La cultura Bluetab se enfoca en las personas aunque también tenemos una profunda cultura de ingeniería y trabajo de calidad. Cuidamos día a día a un equipo especializado y motivado de más de 1000 bluetabers que participan en proyectos para EMEA y América. Nuestra estructura es abierta y tenemos un ADN inconformista: valoramos el conocimiento, el talento y el trabajo bien hecho, pero sobre todo valoramos la actitud positiva, las ganas de hacer y los retos complejos. Trabajamos para favorecer la autonomía y el desarrollo de nuestra plantilla bajo la máxima de la Conciliación Laboral-Personal con beneficios que ayudan a trabajar con pasión y estabilidad en un entorno de trabajo diverso e igualitario, invirtiendo en acciones socialmente responsables. Todo esto nos ha llevado a ser Great Place to Work & Best Workplaces en España y en México, en este último además contando con el reconocimiento Best Workplaces for Women. Especialización: Nuestra especialización en Data & Cloud y el trabajo bien hecho nos han llevado a convertirnos, desde el año 2021, en an IBM Company, reforzando así nuestro enfoque. Nacimos en 2006 con el objetivo de revolucionar el sector y ahora trabajamos para convertirnos en líderes de Data & AI en todas las regiones en las que operamos. En

Information

📅 Deadline: 2025-02-12
 🏢 Category: Business
 📍 Province: Gipuzkoa

🌐 Country: Basque Country
 🏙️ City: Bilbao

Company

Bluetab, an IBM Company



Main functions, requisites & benefits

Main functions

Implementación de pipelines de datos: Desarrollar y mantener pipelines de datos robustos que permitan la extracción, transformación y carga (ETL) de datos desde diversas fuentes hacia los sistemas de almacenamiento y análisis en la nube. Optimización de rendimiento: Identificar y solucionar cuellos de botella en los pipelines de datos para mejorar el rendimiento y la eficiencia del procesamiento de datos. Seguridad de datos: Garantizar la seguridad y la privacidad de los datos mediante la implementación de políticas de acceso, cifrado y auditoría en todas las etapas del pipeline de datos. Automatización y monitoreo: Desarrollar herramientas y scripts para automatizar tareas repetitivas y establecer sistemas de monitoreo para supervisar el rendimiento y la integridad de los datos en tiempo real. Colaboración interdisciplinaria: Trabajar en estrecha colaboración con equipos de desarrollo de software, científicos de datos y analistas de negocios para comprender los requisitos de datos y proporcionar soluciones técnicas adecuadas. Migración a la nube: Ayudar en la migración de sistemas y datos existentes a entornos de nube, asegurando una transición suave y minimizando el tiempo de inactividad.

Requisites

Con AWS, trabajamos en arquitecturas Big Data (AWS EMR con Spark) y capas de persistencia horizontalmente escalables en sistema Cloud S3, desplegando CI/CD de servicios de infraestructura con Terraform y/o Cloud Formation. Integración de datos con Scala, Python, o PySpark. Implementación Data Pipelines basados en AWS Serverless (Lambda, Glue, ECS). Experiencia con SQL y bases de datos Redshift, Postgre. Automatización con Ansible. Más técnicas: Reactive Manifesto, AWS Well-Architected Framework. Herramientas: GitOps, Service Mesh, Distributed tracing. Conocimientos de DataScientist: Experiencia en Modelos, entrenamiento, SageMaker, Notebooks. Valorable muy positivamente nivel alto de inglés para proyectos EMEA. Valorable muy positivamente experiencia de al menos 5 años con AWS. P. D.: para muestra un botón, aquí tienes ejemplos de cosas chulas que hacemos en Bluetab de primera mano de nuestros Bluetabers: Databricks sobre AWS - Una perspectiva de arquitectura: <https://www.bluetab.net/es/databricks-sobre-aws-una-perspectiva-de-arquitectura-parte-1/> Conceptos básicos de AWS Glue: <https://www.bluetab.net/es/serverless-microservices/>

Benefits

Ahora viene lo bueno por ser bluetaber... ¿Qué ofrecemos? Contrato indefinido y un salario acorde al rol y de mercado competitivo (el salario se relaciona en función de las competencias y conocimientos técnicos detectados en el proceso y rol asignado para el puesto con ese stack tecnológico (Reference Technician), procurando respetar el sentido de equidad con la plantilla y siendo susceptible de mejora tras las evaluaciones continuas de desempeño). La pregunta estrella. ¿Teletrabajo? Sí, Teletrabajo flexible. A tu entera disposición tendrás también la sede de Madrid y/o los Hubs de Alicante, Barcelona, Bilbao y Málaga según ubicación (y con muy buenas conexiones) como centros de pertenencia. Horarios flexibles de entrada/salida, adaptado a tus necesidades personales