

CLOUD ENGINEERING MANAGER

Tu misión

Como **Cloud Engineering Leader**, formarás parte del equipo de I+D de Software corporativo responsable del desarrollo y mantenimiento de las soluciones cloud y apps móviles de la unidad de Eficiencia Energética Eléctrica.

Gestionarás un equipo de ingenieros de cloud multidisciplinar (aproximadamente 6 personas), asegurando la implementación y mantenimiento de soluciones de nube escalables y seguras sobre nuestro stack tecnológico (basado en Angular, React Native, Go, Echo, Xorm, Python, FastAPI, HELM, Gitlab, S3, Timescale, K8, Terraform, Docker,..).

Tu tiempo estará compartido entre el rol liderazgo técnico / organizativo y un rol más hands on en el desarrollo de las actividades técnicas.

Trabajarás estrechamente con otros departamentos de las unidades de Eficiencia Energética Eléctrica, IOT y Recarga inteligente de vehículos para garantizar que las soluciones de cloud cumplan con los requisitos empresariales y técnicos.

¿Qué estamos buscando?

- Título universitario en Informática, Ingeniería de Software o campo relacionado.
- Experiencia mínima de 7 años en ingeniería de cloud en entornos híbridos, **con experiencia hands-on** multidisciplinar en desarrollo de aplicaciones y arquitecturas cloud-nativas.
 - Mínimo 3 años experiencia en un rol de liderazgo técnico y de gestión equipos similar.
 - Experiencia en desarrollo de aplicaciones backend, preferiblemente fullstack.
 - Conocimiento profundo de tecnologías de cloud como AWS y/o Azure o Google Cloud.
 - Conocimiento DevOps, tecnologías pipelines CI/CD, frameworks de automatización y soluciones de Infraestructura como Código (IaC) (Terraform, Ansible,..)
 - Fuerte competencia en servicios nativos cloud cómo serverless computing, cloud Shell y gestores de contenedores (EKS, GKE,..)
 - Experiencia práctica con herramientas de observación y monitoreo (Grafana,..)
 - Experiencia en gestión de equipos y proyectos de ingeniería de cloud con metodologías híbridas/agiles.
 - Certificaciones en tecnologías de cloud (AWS Certified Solutions Architect, Azure Solutions Architect, etc.) son altamente deseables.
 - Deseable conocimiento en desarrollo de apps móviles (ya sean nativas, híbridas o bajo frameworks multiplataforma).
 - Deseable experiencia previa en gestión de proyectos cloud en soluciones de eficiencia energética, renovables, recarga de vehículo eléctrico o industriales.

Tu día a día en Circuitor

- **Liderar y gestionar un equipo** de ingenieros de cloud, proporcionando orientación técnica, mentoring, fomento de buenas prácticas y apoyo en el desarrollo profesional.
 - **Diseñar, desarrollar y mantener** soluciones de cloud escalables y seguras, utilizando tecnologías AWS.
 - **Colaborar con la división de producto** para definir las especificaciones.
 - **Supervisar el rendimiento y la disponibilidad** de las soluciones de cloud, implementando mejoras continuas.
 - **Garantizar el cumplimiento** de las mejores prácticas de **Ciberseguridad, Calidad y normativas** en todas las soluciones de cloud.
 - **Gestionar proyectos** de cloud, incluyendo la planificación, ejecución y seguimiento de hitos/entregables y presupuestos.
 - **Gestión y coordinación actividades proveedores externos** del área.
- **Gestionar el roadmap tecnológico del Área** evaluando nuevas tecnologías y recomendando su adopción según sea necesario para cumplir el roadmap de producto.
 - **Desarrollar y mantener documentación** técnica detallada y procedimientos operativos estándar.

Competencias

- Trabajo en equipo, proactividad, organización y capacidad analítica y de resolución de problemas.
 - Habilidades de comunicación excepcionales, tanto escritas como verbales.
 - Capacidad para resolver problemas y tomar decisiones estratégicas.
 - Mentalidad innovadora y de constante mejora.

