

DIRECTOR TÉCNICO RESPONSABLE DE TECNOLOGÍAS Y APLICACIONES

En empresa de consultoría energética y suministro de plantas de generación eléctrica, con clientes de primera línea en sectores industriales intensivos en energía, comercializadoras de electricidad y gas y promotores de proyectos.

Descripción del puesto

Dependiendo directamente del responsable de consultoría y del responsable de proyectos internacionales, será responsable del conocimiento en el área tecnológica y de aplicaciones realizando las siguientes funciones:

- Aportar el conocimiento tecnológico, de aplicaciones y de desarrollo de proyectos al área de consultoría y de promoción de proyectos a nivel internacional.
- Dirección de auditorías de eficiencia energética y estudios de viabilidad técnica de cogeneración, biomasa, biogas, residuos, eólica, solar, minihidráulica.
- Realizar valoración de activos para los encargos de due diligence de compra y venta de negocios/activos.
- Recopilación y comparativa de inversiones en proyectos de eficiencia, renovación de cogeneración y otros proyectos.
- Apoyo en la realización de ofertas de servicios profesionales con componente técnica.
- Interlocución con los clientes sobre las cuestiones técnicas.
- Apoyar en cuestiones técnicas al área comercial de recolocación de plantas de potencia a nivel internacional.
- Dirección técnica de los proyectos de recolocación de plantas de generación a nivel internacional.
- Apoyo en la realización de ofertas llave en mano para el suministro de plantas de potencia a nivel internacional.
- Definir las metodologías de cálculos técnicos de la empresa.
- Mantener la base de datos/data mining de cuestiones tecnológicas, sus aplicaciones y actores sectoriales.

Conocimientos y experiencia

Ingeniero industrial superior con más de 6 años de experiencia en diseño e ingeniería de proyectos de cogeneración, biomasa, biogás, residuos y en la realización de auditorías de eficiencia energética.

Conocimiento de inglés imprescindible pues es idioma habitual de trabajo.

Se valorará:

Experiencia demostrable en el estudio de viabilidad técnica de estas tecnologías y definición conceptual de la solución.

Experiencia demostrable en la realización de auditorías de eficiencia energética en industrias y/o edificios.

Experiencia demostrable en la realización de ofertas llave en mano u ofertas de ingeniería.

Experiencia demostrable en dirección de proyectos de estas tecnologías.

La persona se integrará en un equipo multidisciplinar de consultoría con profesionales de prestigio en las áreas de mercados, regulación, financiera y relaciones institucionales.

Se incorporará a una empresa de tamaño reducido con gran recorrido y por ello se valorará especialmente la ilusión por el trabajo, el compañerismo, la honestidad y la discreción.

Paquete retributivo fijo más variable en función de resultados a convenir con el candidato.

Interesados remitir cv y carta de motivación a Virginia Guinda, socio-director de ENERGIA LOCAL Email: vguinda@energialocal.com Telf. 934763099.