

TÉCNICO DE ESTUDIOS. OBRAS HIDRÁULICAS

Misión y función:

- Lectura de pliegos de clientes públicos y privados y realización de la oferta acorde a los requisitos. Seguimiento del expediente en la captación de la operación hasta la apertura la licitación.
- Valoración económica de las unidades de calderería, equipos electromecánicos, fabricación, montaje e instalación de los mismos, así como contacto con proveedores para la petición de ofertas.
- Mantener las bases de datos actualizadas de unidades de obra y suministros habituales.
- Propuesta de cierre económico de la obra, así como de todas las variables intervinientes, en coordinación con el Responsable Técnico de la empresa.
- Elaboración y comprobación de mediciones y desarrollo de planificación y programación de obras.
- Proponer posibles cambios y mejoras que supongan una optimización del desarrollo de la obra, así como análisis normativo y técnico de los proyectos en estudio.
- Visitas esporádicas a las obras en estudio.
- Gestionar, supervisar y colaborar en la redacción de memorias técnicas y económicas para presentar a licitaciones relacionadas con obras hidráulicas.
- Coordinar y gestionar toda la documentación de las ofertas (documentación administrativa, técnica y económica).
- Informar y notificar a la dirección de la empresa del desarrollo de las licitaciones y ofertas encomendadas desde un punto de vista técnico, económico y temporal.
- En las obras adjudicadas, transmitir al equipo de obra los conocimientos adquiridos en la fase de estudio, hipótesis adoptadas, optimizaciones, mejoras, errores de Proyecto, etc.

Titulación:

Ingeniería Técnica o Superior Industrial o Civil con experiencia demostrable en el puesto de al menos 5 años.

Se valorará:

- Experiencia de al menos 5 años en Obras Hidráulicas y en conocimientos técnicos de las mismas: Abastecimiento, Saneamiento, Depuración, Potabilización, etc.
- Experiencia en Calderería y Equipos Electromecánicos, así como en el ámbito Industrial.
- Conocimiento de herramientas informáticas (Office, Project, Presto, Autocad, BIM, etc.).

Competencias:

- Proactivo.
- Organizado.

- Flexible.
- Resolutivo.
- Autónomo.

Tipo de Jornada:

Completa.

Lugar de trabajo:

Basado en Sevilla con desplazamientos puntuales a las visitas de las obras que se liciten en España, preferentemente Andalucía.

Condiciones:

A convenir.