

## **GESTOR DE SERVICIOS Y PROYECTOS DE MANTENIMIENTO DE SEGURIDAD ELECTRONICA**

### **Funciones y Responsabilidades**

- Dirigir la ejecución de los servicios o proyectos bajo su responsabilidad, la puesta en marcha, programación, pruebas para asegurar la calidad y buen funcionamiento del proyecto.
- Supervisar las actividades de los contratistas y/o personas a su cargo para prevenir los riesgos y facilitar el trabajo en equipo para como cumplir con los objetivos de cronograma, margen, alcance y satisfacción del cliente asignado.
- Garantizar la disponibilidad y la conformidad de la documentación técnica de los servicios ofrecidos.
- Planificar y controlar la mejora continua de la calidad de los productos/servicios, de los procesos y de los procedimientos.
- Otras funciones que su jefe inmediato le asigne..

### **Estudios, conocimientos, experiencia y competencias**

- Profesional Bachiller de las carreras de Ingeniería Electrónica.
- Conocimiento en control de costos y presupuestos. (deseable)
- Conocimientos de diseño, instalación y programación en sistemas de CCTV, control de accesos, alarmas y detección/extinción de incendios (indispensable)
- Conocimientos y Certificaciones NFPA.(deseable)
- Conocimientos de las normas y reglamentaciones vigentes respecto a Seguridad y Salud ocupacional (deseable)
- Experiencia mínima de 3 años en gestión de proyectos de mantenimiento de seguridad electrónica o protección contra incendios.
- Comunicación a todo nivel y relaciones transparentes
- Capacidad para el trabajo en equipo
- Capacidad de análisis
- Facilidad para el aprendizaje de nuevas herramientas y tecnologías de información.
- Compromiso con Clientes
- Adaptable a cambios

## **INGENIERO PRE VENTA DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIO**

### **Funciones y Responsabilidades**

- Convocar y Participar de manera activa en el Pre Kick off
- Realizar visitas técnicas al campo para recopilar requisitos junto al proveedor.
- Desarrollar la solución técnica
- Desarrollar la planificación (alcance del proyecto)
- Desarrollar el análisis de riesgo y elaborar plan de contingencia cuantificado.
- Elaborar el organigrama (MS Visio) y cronograma (MS Project) de la propuesta.
- Explicar requisitos al proveedor y validar calidad de su presupuesto de costos
- Validar especificaciones técnicas del equipamiento propuesto por el proveedor.
- Optimizar la cotización del proveedor (en coordinación con área de compras).
- Elaborar presupuesto integral de la solución técnica indicando las exclusiones.
- Integrar la propuesta técnico económico (OTE, plantillas y documentos ad hoc).
- Analizar el resultado económico de la propuesta para identificar áreas de mejora.
- Levantar las observaciones del pre kickoff antes de entregar la propuesta a TDP
- Subir y almacenarla la propuesta en el SGI.
- Asegurar que la propuesta se entregue en la fecha pactada con el GC de TDP.
- Realizar el sustento técnico de la propuesta a los stakeholders internos/externos.
- Convocar y liderar las reuniones de kick off con el jefe de proyecto y/o servicio.
- Realizar la transferencia de la oferta a Implantación luego de realizar el Kick off
- Otras funciones que su jefe inmediato asigne.

### **Estudios, conocimientos, experiencia y competencias**

- Titulado de las carreras de Ingeniería Sanitaria, Mecánica de fluidos.
- Dominio de normas NFPA, RNE y Código Nacional Eléctrico.
- Experiencia 2 años en diseño de ingeniería contra incendio.
- Experiencia 2 años cotizando red de agua contra incendio y extinción por gas FM200.
- Experiencia 1 año realizando cotizaciones de detección de incendios.