



PRACTICA Nº 2. COMPETENCIAS PROFESIONALES DEL INGENIERO

OFERTA DE EMPLEO EUROCLIMATEJOBS:

Director Global de Ingeniería y Ejecución de Proyectos - Fotovoltaica SENS - Iqony Soluciones de Energía Solar Alemania

Lo que puedes esperar

- Usted es responsable de la ejecución exitosa de todos los proyectos EPC del Grupo SENS (nacionales + internacionales);
- Como parte del equipo directivo, trabajará activamente en la dirección estratégica del Grupo SENS y reportará directamente al COO;
- Serás responsable de la gestión disciplinaria y técnica de todos los empleados de los departamentos de Ingeniería y Ejecución de Proyectos;
- Desarrolla estándares para todo el grupo y garantiza una transferencia continua de conocimientos dentro y entre los departamentos;
- Supervisa la implementación de nuestros proyectos internacionales EPC a tiempo y a tiempo;
- Inicia, gestiona y controla proyectos de optimización y siempre está atento a la evolución del mercado (tecnologías, etc.).

Lo que traes contigo

- Título completo en ingeniería (preferiblemente ingeniería civil, ingeniería eléctrica, energía renovable o un campo de estudio comparable);
- Al menos 5 años de experiencia en gestión;
- Idealmente, 10 años de experiencia en gestión de proyectos en la dirección de proyectos EPC a gran escala, idealmente en el campo de las energías renovables;
- Iniciativa personal y fuertes habilidades de liderazgo;
- Forma de trabajar estructurada y orientada a resultados;
- Habilidades de negociación, así como habilidades de persuasión y comunicación orientadas al cliente;
- Apariencia profesional y segura de sí misma hacia los socios comerciales;
- Muy buen conocimiento de inglés, el conocimiento de alemán es una ventaja;
- Disposición para viajar por Alemania y Europa.



INTERRELACIÓN FUNCIONES – COMPETENCIAS - ACTIVIDADES

FUNCIONES	COMPETENCIAS	ACTIVIDAD
EXPERIENCIA EN GESTION DE PROYECTOS	COMPETENCIAS INSTRUMENTALES	CAPACIDAD DE ORGANIZAR, PLANIFICAR, TOMA DE DECISIONES.
INICIATIVA PERSONAL Y HABILIDADES DE LIDERAZGO	COMPETENCIAS INSTRUMENTALES	MANEJAR CON SEGURIDAD AUN GRUPO DE PERSONAS EN UNA MISMA DIRECCIÓN
CONOCIMIENTO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES	COMPETENCIAS INSTRUMENTALES	CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE LA PROFESIÓN
FORMA DE TRABAJAR ESTRUCTURADA EN RELACION A RESULTADOS	COMPETENCIAS INSTRUMENTALES	CAPACIDAD DE PLANIFICAR
HABILIDAD DE NEGOCIACIÓN, PERSUACIÓN Y COMUNICACIÓN, HACIA EL CLIENTE	COMPETENCIAS INSTRUMENTALES	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA EN LA PROPIA LENGUA
SEGURIDAD PERSONAL Y CON LOS SOCIOS COMERCIALES	COMPETENCIAS INTERPERSONALES	CAPACIDAD CRÍTICA, COMUNICACIÓN CON EXPERTOS DE OTRAS ÁREAS
CONOCIMIENTO PROFUNDO DEL INGLÉS, CONOCIMIENTO DEL ALEMÁN	COMPETENCIAS INSTRUMENTALES	HABLAR INGLÉS A NIVEL PROFESIONAL Y TENER UN CONOCIMIENTO LEVE DEL INGLÉS
DISPOSICION PARA VIAJAR POR ALEMANIA Y EUROPA	COMPETENCIAS INTERPERSONALES	APRECIACIÓN DE LA DIVERSIDAD Y MULTICULTURALIDAD, TRABAJAR EN UN CONTEXTO INTERNACIONAL
TRABAJAR JUNTO A LA DIRECCIÓN ESTRATÉGICA DE LA EMPRESA	COMPETENCIAS INTERPERSONALES	TRABAJO EN EQUIPO
RESPONSABLE DE LA GESTION DISCIPLINARIA Y TÉCNICA DE TODOS LOS EMPLEADOS DEL DEPARTAMENTO	COMPETENCIA INTERPERSONALES	CONTROLAR AL PERSONAL, ORIENTÁNDOLOS HACIA UN MISMO OBJETIVO, SIGUIENDO UN COMPROMISO ÉTICO
TRANSFERENCIAS CONTINUA DE CONOCIMIENTOS DENTRO Y ENTRE LOS DEPARTAMENTOS	COMPETENCIA INTERPERSONAL, COMPETENCIAS INSTRUMENTALES	COMUNICACIÓN CON OTROS DEPARTAMENTOS Y GESTIONAR ADECUADAMENTE LA INFORMACIÓN
SUPERVISAR LOS PROYECTOS INTERNACIONALES A TIEMPO Y SEGÚN LO PROGRAMADO	COMPETENCIA SISTÉMICAS	ADOPTAR EL PROCESO MARCADO POR EL MÉTODO CIENTÍFICO Y REALIZACIÓN DE TRABAJOS DIVERSOS
CONTROLAR Y GESTIONAR PROYECTOS DE OPTIMIZACIÓN, ESTAR SIEMPRE ATENTO A LA EVOLUCIÓN DEL MERCADO	COMPETENCIA SISTÉMICAS, COMPETENCIAS INSTRUMENTALES	EFICIENTE CON LOS PROYECTOS, DAR CALIDAD Y CREATIVIDAD, Y ESTAR AL TANTO DE LAS TECNOLOGÍAS