

PROYECTO TPS-FEHMARNBELT (TUNNEL POWER SUPPLY)



Área de Ingeniería

Perfil

INGENIERO CIVIL

Solicitado por: Leandro Santana Zurita

Puesto:

Ingeniero CIVIL para Supervisión de Ingeniería y Construcción

Ubicación

Población:	Madrid – Dinamarca
------------	--------------------

Descripción

Puesto vacante:	Ingeniero Civil
Tipo de Proyecto:	Construcción de Subestación de Tracción en Dinamarca
Número de vacantes:	1
Descripción del Puesto:	<p>Reportando a los responsable de Ingeniería y Construcción, se integrará dentro del equipo de ingeniería CIVIL con objeto de supervisar el diseño construcción del área de CIVIL. El trabajo incluye la supervisión, control y optimización del proyecto constructivo de detalle elaborado por la ingeniería contratista, para asegurar su compatibilidad con los requisitos de la tecnología y su aplicabilidad a obra.</p> <p>Las funciones principales serán:</p> <ul style="list-style-type: none">• Revisión de la Ingeniería entregada por Ingeniería Contratista• Revisión de Ingeniería de Subcontratas en cuanto a diseño constructivo de detalle y materiales• Participación en los aspectos técnicos de la gestión de contratación de servicios de obra, obras civiles, estructura metálica, movimiento de tierras, redes enterradas y edificios.• Soporte técnico en otras áreas del proyecto, compras, oficina técnica construcción.• Soporte Técnico en labores de control de calidad y pruebas de equipos.• Gestión documental en obra de Ingeniería de Detalle general e Ingeniería de Subcontratistas CIVILES• Participación en los aspectos técnicos de la gestión subcontratas, materiales en obra y del control de los plazos de ejecución.• Supervisión Técnica de la construcción. Resolución de interferencias de obra.• Soporte Técnico en labores de control de calidad y pruebas en obra• Interlocución técnica con la propiedad en asuntos relacionados con INGENIERIA CIVIL• Responsable de implementación en obra de diseño constructivo

Requisitos

Estudios mínimos:	Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos o Ingeniero Civil Ingeniero Mecánico o Ingeniero Industrial
Experiencia mínima:	
Requisitos mínimos:	<ul style="list-style-type: none">• Titulación en ingeniería superior• Valorable experiencia en desarrollo de ingeniería en proyectos industriales con obra civil e instalaciones con estructura metálica.• Valorable Conocimiento de programas de dibujo (Autocad, SmartPlan 3D)• Manejo de programas de diseño Civil• Nivel alto de inglés.• Valorable muy positivamente Danés• Incorporación inmediata• Disponibilidad para viajar. Requerida disponibilidad para eventual expatriación