

Oferta Jefe/a PROYECTO – Hidráulico

Fecha	Número	Vacantes
14/07/2025	45227	1

Título

Jefe/a PROYECTO – Hidráulico

Descripción

Oferta RENOVADA Ref 45123 .- Se requiere un profesional con amplia experiencia en proyectos de hidráulicos para trabajo a tiempo completo en nuestras oficinas de Lima – Perú

Contenido

Requisitos

- Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
- 10 años de experiencia en diseño de presas, canales y otras obras hidráulicas (acreditada)
- BENEFICIOS:
 - La empresa se encargará de los trámites y pagos para la obtención de la colegiatura local
 - 60,000 euros brutos / año + 2 vuelos al año

Código Postal	Localidad/Provincia
---------------	---------------------

Nivel Formativo Mínimo	Nivel Académico Mínimo
Estudios post-secundarios	Enseñanzas universitarias oficiales de Máster

Ámbitos

Internacional

Formación

Carnés

Vehículos

Idiomas

Idioma	Nivel Lectura	Nivel Escritura	Nivel Hablado	Requerido
--------	---------------	-----------------	---------------	-----------

Ocupaciones

Oferta

Jefe/a de UNIDAD ASISTENCIA TÉCNICA

Fecha	Número	Vacantes
11/08/2025	45229	1

Título

Jefe/a de UNIDAD ASISTENCIA TÉCNICA

Descripción

Serás responsable de la coordinación y supervisión de las obras de Supresión de Pasos a Nivel, asegurando el correcto desarrollo de las actividades y el cumplimiento de los plazos, costes y estándares de calidad establecidos.

Contenido

Funciones

- Supervisión y control de las obras de Supresión de Pasos a Nivel.
- Realización de informes técnicos y certificaciones.
- Seguimiento económico y temporal de las obras.
- Coordinación y control del cumplimiento de los aspectos de calidad y medio ambiente.
- Gestión de los equipos mecánicos, eléctricos, automatismos y puesta en marcha de las instalaciones.
- Coordinación con los Directores de obra, contratistas y clientes para garantizar el correcto desarrollo del proyecto.

Requisitos

- Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
- **Experiencia mínima de 5 años** en dirección de obras y/o jefe de Unidad de Asistencia Técnica.
- Deseable experiencia en Infraestructuras Ferroviarias.
- Titulación de Ingeniero Civil, Ingeniero de Caminos o Ingeniero Técnico de Obras Públicas.
- Disponibilidad inmediata para trabajar en Villena/Caudete.

Código Postal	Localidad/Provincia
03400	VILLENA, Alicante

Nivel Formativo Mínimo	Nivel Académico Mínimo
Estudios post-secundarios	Enseñanzas universitarias oficiales de Máster

Ámbitos

Nacional

Formación

Carnés

Vehículos

Oferta

Responsable Calidad Obra Marítima

Fecha	Número	Vacantes
15/07/2025	45231	1

Título

Responsable Calidad Obra Marítima

Descripción

PROES Consultores, S.A. es una empresa del grupo Amper que se dedica a la consultoría de ingeniería y arquitectura, multidisciplinar e internacional con más cincuenta años de experiencia. Realiza proyectos de ingeniería industrial, portuaria, hidráulica, obras lineales, puentes, así como asistencias técnicas, formación y asesoría, especialmente sobre transporte y energía. Nuestras oficinas se encuentran situadas en Ciudad de La Imagen (Pozuelo de Alarcón). Nos encontramos en la búsqueda de un perfil para un importante proyecto para formar parte del equipo de Dirección de Obra, en un importante desarrollo marítimo-energético en ALEMANIA. El candidato seleccionado se integrará dentro del equipo de dirección y supervisión de obra de un importante desarrollo marítimo-energético en Alemania en modalidad EPC (llave en mano) en un ambiente internacional de primer nivel.

Contenido

Funciones

- Elaborar, implementar y mantener el Plan de Calidad del proyecto conforme a normativa internacional, exigencias del cliente y requisitos del contrato EPC.
- Supervisar la correcta ejecución de ensayos, controles y registros de calidad, así como la documentación asociada.
- Realizar auditorías internas y externas, inspecciones técnicas y seguimiento de no conformidades.
- Gestionar y reportar indicadores clave de calidad (KPIs) a la Dirección de Obra y al cliente.
- Participar en la elaboración de dossiers finales de calidad y documentación de entrega.
- Fomentar la mejora continua dentro del proyecto a través de acciones correctivas y preventivas.

Requisitos

Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

Código Postal	Localidad/Provincia

Nivel Formativo Mínimo	Nivel Académico Mínimo
Estudios post-secundarios	Enseñanzas universitarias de 1 er y 2º ciclo, de sólo segundo ciclo y equivalentes (licenciados)

Ámbitos

Europa

Formación

Carnés

Oferta Técnico/a ESTUDIOS - Obra Civil

Fecha	Número	Vacantes
16/07/2025	45234	1

Título

Técnico/a ESTUDIOS - Obra Civil

Descripción

Empres de RRHH selecciona un Técnico/a ESTUDIOS - Obra Civil para la compañía BECSA, ubicada en la provincia de Alicante.

Contenido

Funciones

- Analizar el proyecto de la obra y proponer las posibles variantes del mismo.
- Realizar la valoración económica de los proyectos elaborando la hoja de estudios unitarios, localizando materiales específicos y plantas de suministros, y revisando los precios.
- Realizar el estudio del proyecto para obtener los costes unitarios por unidades de obra.
- Preparar la documentación técnica de las presentaciones de los estudios.amos buscando?

Requisitos

Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.
Será necesario aportar experiencia mínima de 3 años tanto realizando presentaciones técnicas como estudios económicos de obras civiles.
Nivel alto de Presto, Project y paquete office.

Código Postal	Localidad/Provincia
03001	ALACANT/ALICANTE, Alicante

Nivel Formativo Mínimo	Nivel Académico Mínimo
Estudios post-secundarios	Enseñanzas universitarias oficiales de Máster

Ámbitos

Comarcal

Formación

Carnés

Vehículos

Idiomas

Oferta

Jefe/a OBRA - Civil

Fecha	Número	Vacantes
16/07/2025	45235	1

Título

Jefe/a OBRA - Civil

Descripción

Empresa de RRHH selecciona un JEFE/A DE OBRA CIVIL para la compañía BECSA, con necesidades en varios territorios como Castellón, Valencia y Alicante.

Contenido

Funciones

Analizar, planificar, coordinar y supervisar la ejecución de la obra, definiendo al encargado las unidades a ejecutar, así como garantizar la ejecución de la misma en cuanto a la calidad y cumplimiento del plazo establecido.

Supervisar la facturación mensual de la obra ejecutada, así como controlar las desviaciones económicas en presupuesto.

Cumplir con la normativa interna y externa en materia de actuación con las administraciones públicas aplicando los procedimientos internos y registrando las interacciones con las mismas.

Realizar las actividades en materia de prevención de riesgos laborales según establece el Manual de Prevención con el fin de integrar la prevención en todas las acciones o decisiones dentro de su ámbito de responsabilidad, así como las actividades necesarias en materia de Calidad y Medio Ambiente.

Requisitos

Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

Experiencia profesional previa de al menos 5 años como Jefe/a de obra civil.

Se valorará positivamente haber trabajado con SAP y tener formación en Prevención de Riesgos Laborales.

Código Postal	Localidad/Provincia
46001	VALENCIA, Valencia

Nivel Formativo Mínimo	Nivel Académico Mínimo
Estudios post-secundarios	Enseñanzas universitarias oficiales de Máster

Ámbitos

Comarcal

Formación

Carnés

Vehículos

Oferta

Supervisor/a CONSTRUCCIÓN

Fecha	Número	Vacantes
16/07/2025	45238	1

Título

Supervisor/a CONSTRUCCIÓN

Descripción

PROES Consultores, S.A. es una empresa del grupo Amper que se dedica a la consultoría de ingeniería y arquitectura, multidisciplinar e internacional con más cincuenta años de experiencia. Realiza proyectos de ingeniería industrial, portuaria, hidráulica, obras lineales, puentes, así como asistencias técnicas, formación y asesoría, especialmente sobre transporte y energía. Nuestras oficinas se encuentran situadas en Ciudad de La Imagen (Pozuelo de Alarcón). Nos encontramos en la búsqueda de un perfil para un importante proyecto para formar parte del equipo de Dirección de Obra, en un importante desarrollo marítimo-energético en Alemania y un proyecto de duración estimada 24 meses.

Contenido

Funciones

Supervisión técnica de la obra: Verificar que los trabajos se ejecuten conforme a los planos, especificaciones técnicas, normativa alemana aplicable y estándares de calidad exigidos para proyectos marítimos
 Control de ejecución: Coordinar y supervisar diariamente a contratistas y subcontratistas, asegurando el correcto uso de materiales, equipos y recursos en la obra portuaria o costera.
 Planificación y seguimiento: Revisar avances de obra, compararlos con la planificación prevista y proponer ajustes para evitar retrasos, comunicándolo al Jefe de Obra o Project Manager.
 Control de calidad: Supervisar la correcta realización de ensayos de materiales, controles topográficos, batimetrías y otras pruebas técnicas específicas del entorno marítimo.
 Control documental: Revisar y validar partes diarios de obra, registros fotográficos, actas de inspección y documentación técnica, manteniendo actualizado el archivo de obra.

Requisitos

Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
 Nivel alto de inglés, valorables conocimientos en alemán.
 Experiencia en proyectos EPC y en construcción de obra civil.
 Alta capacidad de análisis, liderazgo técnico y trabajo en equipo multidisciplinar.
 Disponibilidad para desplazamiento inmediato a Alemania
 BENEFICIOS: Salario base + complementos de expatriación + variables; Alojamiento, vehículo de obra, ordenador portátil, teléfono móvil; Billetes periódicos ida/vuelta a España.; Formación continua a cargo de la empresa.

Código Postal	Localidad/Provincia

Nivel Formativo Mínimo	Nivel Académico Mínimo
Estudios post-secundarios	Enseñanzas universitarias oficiales de Máster

Ámbitos

Comarcal