

# Oferta

## Director/a FACULTATIVO – Proyecto de Desmantelamiento Bova Marina

| Fecha      | Número | Vacantes |
|------------|--------|----------|
| 07/11/2025 | 45505  | 1        |

### Título

Director/a FACULTATIVO – Proyecto de Desmantelamiento Bova Marina

### Descripción

En RDT Ingenieros buscamos ampliar nuestro equipo especializado en proyectos offshore y precisamos incorporar un/a Director/a Facultativo/a para liderar las operaciones de desmantelamiento de una instalación marina ubicada en la Comunidad Valenciana.

### Contenido

### Funciones

- Asumir la Dirección Facultativa del proyecto de desmantelamiento de una isla marina metálica (estructura de 20 x 10 metros, pilotes y duques de alba).
- Supervisar las operaciones de retirada de 8 tuberías ancladas al suelo marino, de 2 km de longitud cada una.
- Coordinar y validar los procedimientos técnicos y operativos del desmantelamiento.
- Asegurar el cumplimiento normativo en materia de seguridad, medio ambiente y legalidad aplicable a trabajos marítimos.
- Coordinar al equipo técnico y empresas colaboradoras en cada fase del proyecto.
- Elaborar informes técnicos y de seguimiento del avance de obra.

### Requisitos

Titulación Máster Ingeniería de Caminos, Canales y Puerto

Experiencia mínima de 10 años como Director/a Facultativo/a en proyectos de ingeniería.

Al menos 5 años de experiencia en trabajos marinos, especialmente en proyectos de desmantelamiento o construcción offshore.

Conocimiento de normativa aplicable a obras marítimas y seguridad industrial.

**BENEFICIOS:** Proyecto estable con una duración estimada de 4 años.; Retribución flexible donde podrás adquirir servicios como: seguro médico y ticket guardería; Wellhub: planes de gimnasios y descuentos para tu bienestar; Oportunidades de formación continua a través de nuestro campus RDT y cursos de idiomas.

| Código Postal | Localidad/Provincia |
|---------------|---------------------|
| 46001         | VALENCIA, Valencia  |

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

### Ámbitos

Provincial

### Formación

### Carnés

# Oferta

## Apoyo Técnico Tramitación Expedientes Portuarios (Valencia)

| Fecha      | Número | Vacantes |
|------------|--------|----------|
| 10/11/2025 | 45508  | 3        |

### Título

Apoyo Técnico Tramitación Expedientes Portuarios (Valencia)

### Descripción

Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A., S.M.E., M.P., empresa filial del GRUPO TRAGSA, especializada en la realización de actividades de ingeniería, consultoría y asistencia técnica en materias agrícolas, ganadería, forestal y medioambiental, busca incorporar 3 Ingenieros/as como Apoyo Técnico Tramitación Expedientes (Valencia) en València/Valencia. CONTRATO TEMPORAL: 36 meses

### Contenido

### Funciones

- Análisis técnico sobre planes, proyectos, obras, usos e instalaciones en dominio público marítimo-terrestre.
- Análisis técnico sobre instrumentos urbanísticos que afectan a la zona de influencia definida en la Ley de Costas.
- Análisis de documentación sobre planes, proyectos, obras, usos e instalaciones en servidumbre de protección: denuncias, valoraciones económicas, autorizaciones, etc.
- Análisis y supervisión técnica de planificación portuaria, concesiones y autorizaciones, inspección de instalaciones y coordinación ambiental.

### Requisitos

Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos  
Carnet de conducir B.

VALORABLE: Experiencia previa en empresas públicas relacionadas con medio ambiente o marítimo; Formación complementaria en Ley de Costas o Ley de Agua. (Adjuntar certificado); Experiencia previa en empresas relacionadas con el sector portuario; Formación complementaria en manejo de instrumentos o programas de planificación portuaria (Adjuntar certificado).

| Código Postal | Localidad/Provincia |
|---------------|---------------------|
| 46980         | PATERNA, Valencia   |

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

### Ámbitos

Comarcal

### Formación

### Carnés

Oferta  
Unidad de funcionarios  
internacionales -  
EUROBRUSSELS

| Fecha      | Número   | Vacantes |
|------------|----------|----------|
| 11/11/2025 | 1000I1AA | 50       |

**Título**

Unidad de funcionarios internacionales - EUROBRUSSELS

**Descripción**

Unidad de funcionarios internacionales: Vacantes en plazo de solicitud (Se incluyen todos los puestos por organismos y un apartado detallado con los altos cargos y directivos)

**Contenido**

El boletín está clasificado por organizaciones internacionales, según la fecha del plazo de solicitud, aparece el enlace subrayado en las vacantes publicadas en la última semana

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

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

**Ámbitos**

## Agencia de Colocación 990000177

# caminos



Colegio de Ingenieros  
de Caminos,  
Canales y Puertos

*Publicada en*

<https://agenciacolocacion.ciccp.es/ofertas/externas?etq=ofertas-internacionales>

Oferta  
Unidad de funcionarios internacionales - EUROBRUSSELS

| Fecha      | Número    | Vacantes |
|------------|-----------|----------|
| 11/11/2025 | 10000IIAA | 50       |

**Título**

Unidad de funcionarios internacionales - EUROBRUSSELS

**Descripción**

Unidad de funcionarios internacionales: Vacantes en plazo de solicitud (Se incluyen todos los puestos por organismos y un apartado detallado con los altos cargos y directivos)

**Contenido**

El boletín está clasificado por organizaciones internacionales, según la fecha del plazo de solicitud, aparece el enlace subrayado en las vacantes publicadas en la última semana

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

Agencia de Colocación 9900000177

caminos



Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

*Publicada en*

<https://agenciacolocacion.ciccp.es/ofertas/externas?etq=ofertas-internacionales>

**Idiomas**

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

**Ocupaciones**

| Fecha      | Número | Vacantes |
|------------|--------|----------|
| 14/11/2025 | 45526  | 1        |

## Título

Técnico/a BIM

## Descripción

Empresa de ingeniería precisa un/a Técnico/a BIM para asegurar el cumplimiento de los estándares BIM principalmente de ADIF, coordinar los modelos multidisciplinares y gestionar la información en el Entorno Común de Datos (CDE). Puede ser una oferta de TELETRABAJO

## Contenido

## Funciones

- Coordinación y Estandarización BIM:** Implementación del BEP: Proponer, coordinar y asegurar el cumplimiento del BIM Execution Plan (BEP) o Plan de Ejecución BIM, que es el documento que establece cómo se va a usar BIM en el proyecto; Aplicación de Estándares ADIF: Asegurar que los modelos y procesos cumplen con el Estándar BIM de Diseño y Construcción que ha desarrollado ADIF para su normativa interna; Coordinación Disciplinar: Coordinar los modelos BIM entre las distintas disciplinas que intervienen en la infraestructura (vía, electrificación, señalización, estructuras, edificios, etc.) para evitar interferencias.
- Gestión del Modelo y la Información:** Gestión del Entorno Común de Datos (CDE): Supervisar el correcto flujo de información y documentación en el CDE (Common Data Environment), que es la fuente única de datos del proyecto; Revisión de Calidad (QC): Realizar procesos de chequeo de la calidad de los modelos BIM, asegurando que la información contenida (geometría, datos, documentación) es correcta y coherente; Detección y Resolución de Interferencias: Utilizar software de detección de colisiones (clash detection) para identificar y gestionar conflictos entre elementos del proyecto antes de la construcción.
- Uso BIM en Obra y Mantenimiento:** Soporte a la Construcción (4D y 5D): Integrar el modelo BIM con la planificación (4D: tiempo/cronograma) y con el presupuesto (5D: costes) para un control más preciso de la obra; Inventario y Mantenimiento Preventivo (FM/Asset Management): Una función clave en ADIF es el uso de BIM para desarrollar inventarios de activos (edificios técnicos, elementos de vía, etc.) y aplicarlos a los procesos de mantenimiento preventivo. Esto implica volcar información a bases de datos con arquitectura BIM; Seguimiento y Control: Usar el modelo BIM para el seguimiento de los trabajos ejecutados en obra y para facilitar la comunicación a través de la visualización.

## Requisitos

Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

Habilidades preferentemente requeridas; combinar el conocimiento técnico específicas de la metodología BIM  
Competencia Técnica: Sólido conocimiento en diseño, construcción y gestión de infraestructuras lineales y ferroviarias.

Software BIM: Dominio de herramientas de modelado y coordinación BIM (como Revit, Civil3D, o software específico para infraestructura lineal).

Gestión de Proyectos: Habilidades para gestionar plazos, presupuestos y riesgos dentro de un entorno colaborativo digital.

Habilidades Colaborativas: Capacidad de comunicación y coordinación con arquitectos, contratistas, y los equipos de Dirección de Obra y Mantenimiento de ADIF.

## Código Postal

## Localidad/Provincia