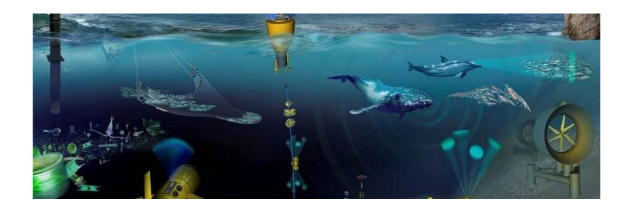


# Responsable en gestión de la contaminación del medio marino



#### **Sobre Nosotros**

Somos un centro tecnológico puntero que busca soluciones innovadoras para mejorar la competitividad del sector naval y la sostenibilidad del medio marino. Nuestro equipo está compuesto por personas creativas y profesionales, comprometidas con el desarrollo de soluciones que produzcan un impacto en el sector, trabajando de la mano de algunas de las organizaciones más relevantes como Puertos del Estado, CSIC, Instituto Español de Oceanografía o la Comisión Europea, entre otros.

Estamos en un proceso de crecimiento en el que queremos incorporar personas que compartan estos valores y crezcan con nosotros. Actualmente somos líderes en gestión ambiental de la contaminación producida por el ruido submarino y en la implementación de soluciones para garantizar una correcta gestión medioambiental.

### La Oportunidad

Estamos buscando a una persona que se una a nuestro equipo como responsable en **gestión** de la contaminación en el medio marino en general, empezando por proyectos relacionados con la contaminación del ruido submarino en particular. Buscamos a alguien que nos ayude a transmitir y a transferir al ecosistema de actores (empresas, organismos públicos, instituciones internacionales, ...) las capacidades del CTN aplicada a la contaminación del medio marino a través de soluciones digitales a medida de ayuda a la toma de decisiones.

Gestionará proyectos y contratos con empresas y organizaciones relacionadas con la gestión de la contaminación, desde proyectos de observación hasta proyectos de desarrollo de herramientas digitales, así como identificará nuevas oportunidades de colaboración y dará soporte en la consecución y redacción de nuevos proyectos y contratos, todo ello en estrecha colaboración con el usuario y cliente, y con el apoyo interno del Director de I+D y de la Oficina de Proyectos.

Buscamos un perfil con más de 4 años de experiencia en consultoría de proyectos relacionados con la acústica subacuática y la evaluación ambiental en el medio marino, preferiblemente en temas relacionados con la contaminación por ruido submarino. Una persona objetiva y ágil para la toma de decisiones, orientada a cliente y resiliente, que nos ayude a consolidar nuestras capacidades y servicios, y a buscar nuevas oportunidades en el sector.



### Tus responsabilidades

- Gestionar una cartera de proyectos nacionales e internacionales relacionados con la gestión de la contaminación, la mayor parte vinculadas con el ruido submarino: coordinación del equipo técnico, interlocución con el cliente, gestión, seguimiento, certificaciones de obra, etc.
- ✓ Participar en la ejecución de proyectos y contratos (p.ej.: aspectos relacionados con análisis de impacto, medidas de mitigación, etc.). aportando su experiencia y conocimiento en el ámbito.
- ✓ Representación del Centro en comités internacionales, organizaciones y eventos relacionados con la temática.
- ✓ Colaborar activamente con el Director de I+D en el diseño y elaboración de propuestas de financiación y ofertas técnicas en el ámbito de la gestión ambiental de cualquier tipo de contaminación en el medio marino.

## Tu perfil:

#### Técnico

#### Imprescindible:

- Al menos 4 años en consultoría o gestión ambiental y evaluación de estudios de impacto ambiental.
- Licenciatura/Grado en Ciencias del mar, Biología Marina, Ciencias ambientales, o similar
- Competencia profesional en inglés C1 o equivalente.
- Nivel medio en manejo de Paquete Office y SharePoint o similares.

### Valorable:

- o Máster en Gestión ambiental, Gestión integrada de áreas litorales, o similar.
- o Formación y/o experiencia en: MSFD, Directiva Marco del Agua, normativa nacional e internacional vigente, asistencia en análisis de riesgos en ambientes costeros y marinos.

#### Personal

- o Te mueve el aprendizaje continuo y aportar soluciones reales al sector marítimo.
- o Eres proactivo y te gusta compartir tus ideas con los demás.
- o Te gusta trabajar en equipos interculturales y multidisciplinares.
- o Tienes un alto nivel de responsabilidad sobre tu trabajo.

### ¿Qué ofrecemos?

- Un contrato indefinido a tiempo completo: 40 horas semanales
- Flexibilidad horaria:
  - o Jornada continua (8:00 a 17:00 de L-J) con flexibilidad de entrada.
  - Jornada reducida (8:00 a 15:00) todos los viernes del año y toda la semana durante los meses de verano.
  - o Posibilidad de trabajar desde casa un 15% de días laborables al año.

#### Vacaciones:

- o 2 semanas de vacaciones completas en agosto.
- 1 semana en Navidad.
- 1 semana en Semana Santa.
  - o 5 días adicionales de libre disposición.



- o Todas las fiestas regionales y nacionales relevantes y puentes.
- Apoyo de un equipo tecnológico con amplia experiencia en el desarrollo de soluciones digitales y análisis de datos del medio marino.
- Relación con entidades líderes de gestión del medio marino tanto a nivel nacional (Puertos del Estado, consultoras medioambientales, etc.) e internacional (DG-mare, SHOM, ACCOBAMS, HCMR, EMODNET, TG-noise, etc.).
- Compensación económica competitiva.
- Buen ambiente de trabajo.
- Formación y plan de carrera.

# ¿Interesado o interesada?

Si crees que puedes ser nuestro/a coordinador/a para el desarrollo de nuevos materiales para el sector marítimo, **es IMPRESCINDIBLE** que:

- 1. **Rellenes el formulario** de la web (<u>www.ctnaval.com/empleo</u>), y adjuntes tu CV para que podamos valorar tu candidatura.
- 2. Un miembro del equipo contactará contigo si cumples los requisitos.
- 3. Entrevista final con el Técnico Responsable.