

## Vacante Técnico-a en Acuicultura - Mazarrón



### Sobre Nosotros

Somos un centro tecnológico puntero que busca soluciones innovadoras para mejorar la competitividad y la sostenibilidad del medio marino y los sectores involucrados. Nuestro equipo está compuesto por personas profesionales y creativas, 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 Navantia, Puertos del Estado, 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 hacemos desarrollos tecnológicos basadas en ciencia de datos, IoT, modelado de sistemas o desarrollo de aplicaciones web entre otros; y los aplicamos a distintos sectores como el portuario, naval, acuícola o medioambiental.

### La Oportunidad

Estamos buscando una persona para **reforzar la plantilla**, que se incorpore temporalmente a nuestro equipo como **técnico/a de acuicultura**.

Se requiere **formación y experiencia en acuicultura**, así como conocimientos técnicos en el área.

Valoramos especialmente un perfil **proactivo, responsable y atento**, con buena capacidad de observación y vigilancia en el entorno de trabajo.

El puesto se desarrolla en las instalaciones del **Instituto Español de Oceanografía**, situadas en el **puerto de Mazarrón**.

### Tus responsabilidades:

- Control diario de los caudales de agua, aire y oxígeno, renovaciones y niveles en los tanques de cultivo, ajustándolos según indicaciones. Control diario del adecuado funcionamiento de filtros mecánicos, equipos de esterilización y recirculación. Control de las alarmas de nivel de los distintos tanques y del resto de alarmas.
- Toma de datos de parámetros fisicoquímicos.
- Preparación de tanques e incubadores para los diversos cultivos.

- Cultivos auxiliares, observación macroscópica diaria de los cultivos de fito y zooplancton. Alimentación y enriquecimiento de estos y realización de siembras, cosechas e inóculos.
- Observación del estado general de los organismos estabulados y comunicación de cualquier alteración que se observe.
- Preparación de alimento y adición del mismo.
- Tareas de auxilio a los recuentos, clasificaciones, desdobles y muestreos biológicos que se realicen en las instalaciones con organismos marinos invertebrados, especialmente algas, poliquetos, holoturias, etc.
- Tareas de auxilio a las clasificaciones, movimientos, manejo de reproductores de peces, obtención e incubación de puestas, tratamientos profilácticos y muestreos biológicos que se realicen con peces. Tareas de auxilio para la captura y transporte de peces.
- Tareas de alimentación y cuidado de los cefalópodos y peces marinos.
- Preparación de embalajes para la expedición de huevos fecundados y llenado de los mismos.
- Preparación de tanques y/o bolsas para el transporte de larvas o juveniles de diferentes organismos acuáticos.
- Limpieza y desinfección de todo tipo de tanques de distribución o almacenamiento, tuberías, conducciones, canaletas, colectores y suelos de las naves, así como filtros y cestillos filtrantes, equipos de esterilización por ultravioleta, espumadores, sondas de medición en continuo, etc.
- Limpieza y desinfección de todo tipo de tanques de cultivo, así como limpieza y preparación del material que se utiliza en la planta.

#### Tu perfil:

- **Técnico:**
  - Valorable formación en **acuicultura, biología marina, ciencias del mar** o áreas afines.
  - Valorable experiencia previa en tareas relacionadas con la **cría, alimentación y manejo de organismos acuáticos.**
  - Capacidad para realizar tareas de **muestreo, registro de datos y seguimiento de animales.**
- **Personal:**
  - Persona responsable y comprometida con su trabajo.
  - Actitud proactiva.
  - Perfil atento y vigilante, con buena capacidad de observación.
  - Buenas habilidades para el trabajo en equipo.
  - Disponibilidad y flexibilidad horaria.

#### ¿Qué ofrecemos?

- **Contrato temporal de refuerzo**, con posibilidad de adquirir experiencia en un entorno científico-técnico de primer nivel.
- **Incorporación inmediata.**
- Incorporación a un **equipo profesional y colaborativo**, en un centro de referencia en investigación marina como el **Instituto Español de Oceanografía.**
- **Entorno de trabajo dinámico** y especializado, en contacto directo con instalaciones acuícolas y proyectos de investigación.
- Oportunidad para **desarrollar y aplicar conocimientos técnicos** en acuicultura en un contexto real y práctico.
- Salario según **convenio nacional de acuicultura.**

#### ¿Interesado/a?

Si crees que puedes ser nuestro/a técnico en acuicultura, **es IMPRESCINDIBLE** que:

1. **Rellenes el formulario** de la web, 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 la coordinadora.