



**QUEREMOS INTEGRAR EN NUESTRO EQUIPO:  
INGENIERO/A JUNIOR DE HARDWARE EN  
CAMPO**

### ¿Quiénes somos?

Marine es líder mundial en el desarrollo y fabricación de equipos electrónicos adaptados al medio marino y enfocados al fomento de océanos inteligentes y pesca sostenible. Desde nuestros inicios en 2003 hemos experimentado un constante crecimiento, posicionándonos, en menos de una década, como el primer fabricante de boyas satelitarias de atún a nivel mundial, con presencia en más de 30 países.

Además, En los últimos años y gracias a una fuerte estrategia de diversificación, hemos iniciado nuestra andadura en otros mercados verticales, como el de la acuicultura o la Seguridad y Defensa.

### Acerca del empleo

Buscamos a un/a ingeniero/a (H/M) para integrarse en el equipo Tunadrone de nuestro departamento de i+D, y cuyas funciones principales serán buscar y desarrollar soluciones específicas para nuestro UAV a nivel de carga útil (cámara) y probar estas soluciones en campo, en ocasiones, embarcándose en atuneros para adaptarlas al entorno real.

Por la naturaleza del puesto se requiere una alta disponibilidad para viajar.

### EL RETO...

El equipo Marine está formado por 150 personas, con más de 60 ingenieros en el área de I+D dedicadas al desarrollo de proyectos en diversos sectores, siempre relacionados con el mundo marino: pesca, acuicultura, seguridad y defensa...

Uno de los proyectos más recientes y ambiciosos de Marine es un dron de ala fija que diseñamos desde cero, fabricamos en casa y ahora estamos comenzando a comercializar con el objetivo principal de optimizar la pesca de atún. Para seguir implementado mejoras en el avión, necesitamos incorporar a una persona que realice funciones de desarrollo a nivel HW y FW, así como la preparación y realización de pruebas de campo (tanto en los alrededores de Marine como a bordo de nuestros clientes atuneros).

Buscamos una persona curiosa, extrovertida, dispuesta a trabajar en un entorno dinámico y flexible y con pasión por la tecnología en general y por el mundo de los UAVs en particular.

## Requisitos:

- Ingeniería electrónica, de telecomunicaciones o similar
- Capacidad para realizar pequeños desarrollos FW y SW
- Disponibilidad para viajar (aproximadamente 3 mareas al año de 45-60 días anuales)

## Nice to Have...

- Conocimientos sobre óptica y/o fotografía
- Inquietud por el mundo de los drones

## Soft Skills

Buscamos una persona con carácter flexible y habilidades de comunicación, tanto con el cliente interno como externo.

La persona seleccionada deberá tener curiosidad, motivación y disponibilidad para embarcarse en atuneros, adaptarse a situaciones novedosas y trabajar de forma proactiva y creativa.

Resulta imprescindible que la persona que se incorpore comparta los valores de Marine y le guste trabajar en equipo, sea extrovertida, apasionada por lo que hace y comprometida con el proyecto.

## Y a cambio... ¿Qué ofrecemos?

- Carrera profesional en una empresa líder en su sector
- Ambiente de trabajo dinámico y creativo
- Modelo híbrido, con dos días de teletrabajo a la semana
- Salario competitivo, acorde con la responsabilidad del puesto y con la experiencia aportada
- Formación inicial y plan de formación continua

Si compartes nuestra misión y visión y estás en busca de una nueva aventura profesional,

¡esta es tu gran oportunidad!