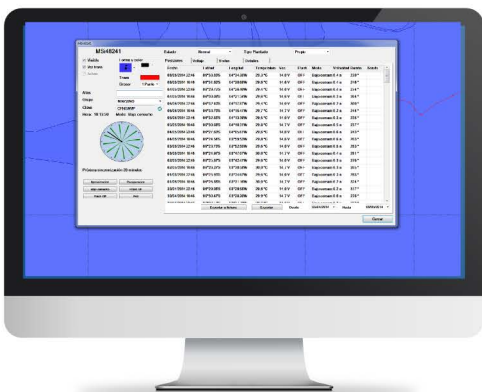




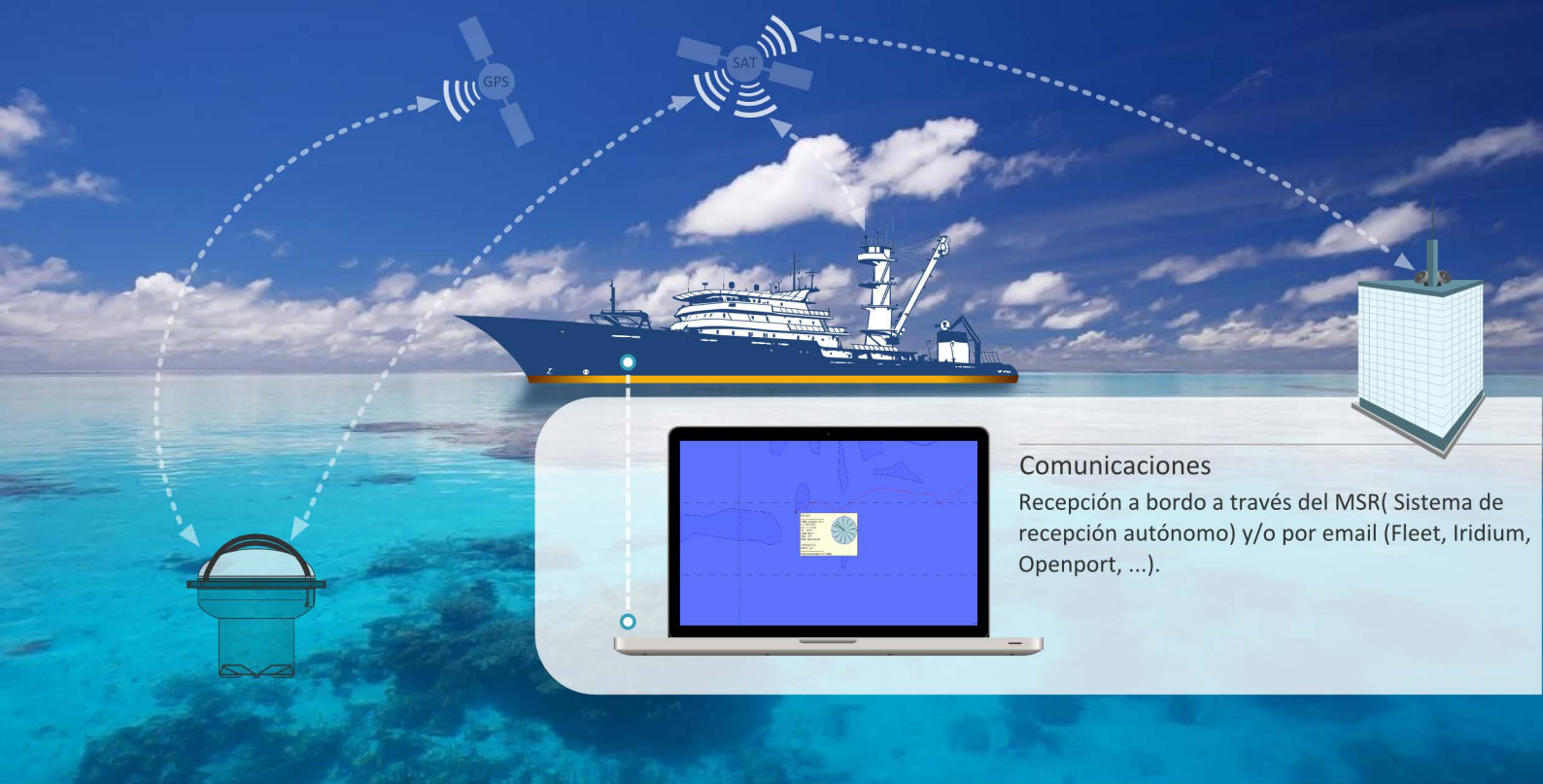
- Diseñada para la pesca de atún con objetos
- Mejora la productividad y eficacia de la pesca
- Sencilla utilización y configuración



- Boya para la **localización y seguimiento** de objetos de pesca (FADs).
- Comunicaciones por satélite vía **Iridium**. Cobertura mundial.
- Máximo control de costes de comunicaciones con **tarifa plana**.
- **Fácil manejo**: ideal para aquellos que se inician en la pesca de atún con objetos.
- Precio muy competitivo.
- La boya proporciona datos de su **posición GPS, la temperatura del agua y el nivel de baterías**.
- Diferentes modos de funcionamiento configurables por telecomando:



MODO	MENSAJES	PERIODO ENTRE MENSAJES	DURACIÓN
Bajo Consumo	2 Posiciones	12 horas	hasta cambio de modo
Aproximación	1 Posición	3 horas	12 horas
Flash	1 Mensaje	15 minutos	1 hora
Poll	1 Mensaje	instantáneo	1 vez



Comunicaciones

Recepción a bordo a través del MSR(Sistema de recepción autónomo) y/o por email (Fleet, Iridium, Openport, ...).

Características técnicas

Batería

Batería recargables con paneles solares.
Pilas alcalinas de reserva.

Peso

6,6 Kg.

Reserva de flotabilidad

6 litros.

Temperatura de funcionamiento

0 °C to +40 °C.

Dimensiones



- Diseñada para el entorno marino: mejores resultados del mercado en **resistencia y durabilidad**.
- **Flash** para la localización nocturna/diurna.
- **Autonomía ilimitada:** paneles solares y pilas alcalinas de seguridad ecológicas, total ausencia de plomo.
- Compatible con **MAXSEA, ORBMAP y CATSAT**.

