

ROV SUBMARINO



Los ROV (vehículos de operación remota) submarinos, son vehículos sumergibles no tripulados operados mediante control remoto desde la superficie por un piloto u operador.





¿PARA QUÉ SIRVE UN ROV SUBMARINO?

Los ROV submarinos se utilizan en una variedad de industrias: Búsqueda y rescate, militar, recreación y exploración, acuicultura, biología marina, petróleo, gas, energía marítima, naviera, infraestructura sumergida y otras. Permiten a los operadores capturar imágenes y grabar videos para inspeccionar y monitorear puertos, muelles y buques, llevar innovación a las inspecciones de tuberías, ubicar objetivos debajo del agua y explorar las profundidades de nuestros océanos, lagos y ríos.

CARACTERÍSTICAS:

- Grabación en 4k.
- Brazos accesorios para manipulación de objetos.
- Autonomía >4h.
- Focos LED.
- 100m de profundidad máxima.
- 200m de distancia máxima al piloto.



¿QUÉ OFRECEMOS?

- ✓ Trabajos de seguridad en aguas confinadas, abiertas y puertos, reduciendo riesgos, tiempos y costes.
- ✓ Transferencia de imágenes en tiempo real a centros de control, puestos de mando y otras instalaciones que lo requieran.



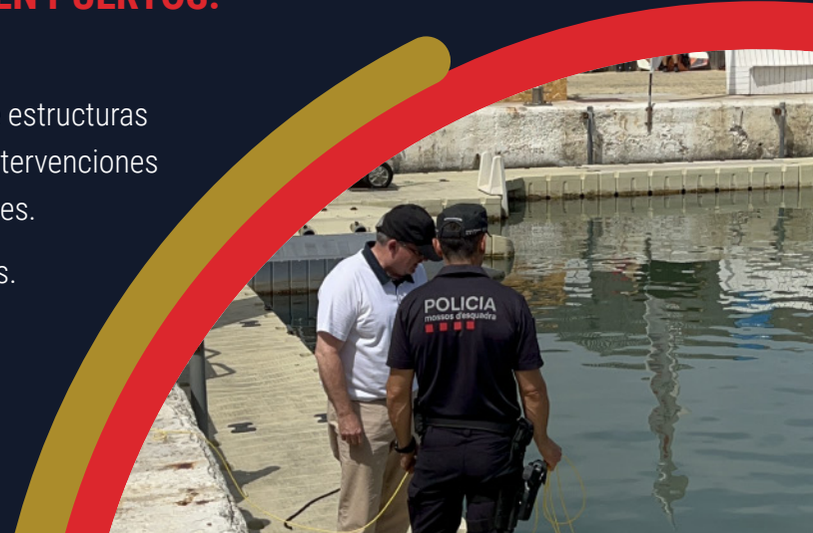
SERVICIOS DE SEGURIDAD:

- ✓ Supervisión de condiciones de seguridad previa al acceso de personas, inicio de eventos deportivos, acontecimientos.
- ✓ Soporte a unidades subacuáticas de bomberos, Unidades Policiales.
- ✓ Supervisión de embarcaciones para protección de personalidades.
- ✓ Búsqueda y recuperación de personas desaparecidas.



SERVICIOS EN PUERTOS:

- ✓ Supervisión y control de estructuras operativas del puerto, intervenciones y obras en embarcaciones.
- ✓ Recuperación de objetos.





**Grup
Barna
Porters**

BARNA PORTERS SEGURETAT

"DIVISIÓ BARNADRON"



902 107 720 – 934 480 014



info@barnadron.es



Calle Arizala, 43-45, 08028, Barcelona



www.grupbarnaporters.cat

OCA
GLOBAL

ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001