

Muestreo

- **Columna de agua**



- 1 Perfilador CTD completo SBE 19 plus con bomba sumergible y sensores de: conductividad, temperatura, presión, oxígeno disuelto, fluorímetro, turbidímetro, pH y PAR.
- 3 Grabadores CTD SBE 37-SMP
- 2 Botellas NISKIN de 5 litros
- 1 Fluorímetro sumergible Diving PAM

- **Fondo marino**

- 1 ROV BLEEPER EVO
- 1 Cámara subacuática IPSE
- 1 Trineo de fotografía y vídeo

Laboratorio

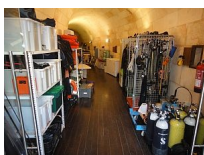
- 2 Balanzas de precisión
- 1 Equipo de destilación de agua



- 1 Baño termostático
- 1 Agitador magnético con calefacción
- 1 Espectrofotómetro de doble haz
- 1 Rampa de filtración múltiple Millipore, bomba de filtración Millipore 220V/50Hz y equipo auxiliar
- 1 Fluorímetro Turner Design Mod. 7200-000
- 2 Lupas binoculares con cámara digital

- 2 Microscopios ópticos con cámara digital y micrómetro
- 1 Vitrina de filtración de gases
- 1 Horno mufla
- 1 Estufa
- 1 Nevera y 2 arcones congeladores para conservación de muestras

Inmersión



- 2 Equipos completos de buceo (jackets, reguladores, ordenadores, trajes secos, etc.)
- 8 Botellas de aire de 15 L
- 1 Compresor de buceo BAUER 1401225
- 2 Cámaras fotográficas con carcasa sumergible
- 1 Equipo de reanimación OXIDOC

Experimentación



- 1 Cámara climática Panasonic MLR-352
- 1 Laboratorio Experimental de Acuarios (LEA) de 100 y 12 litros en circuito abierto
- 1 Terrario de experimentación

Locomoción y transporte



50 C.V. Financiación servicial en modo GPS, DR500 de 4,7 metros de eslora y motor de



UNIÓN EUROPEA

Infraestructura cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional

“Una manera de hacer Europa”

Fonq ayudas para el Fondo de Investigación Española del MINECO cofinanciadas