

Equipamiento e Infraestructura para investigación Oceanográfica

Laboratorios Portátiles Multipropósito



Espacio al interior de un laboratorio



Movilizando laboratorio



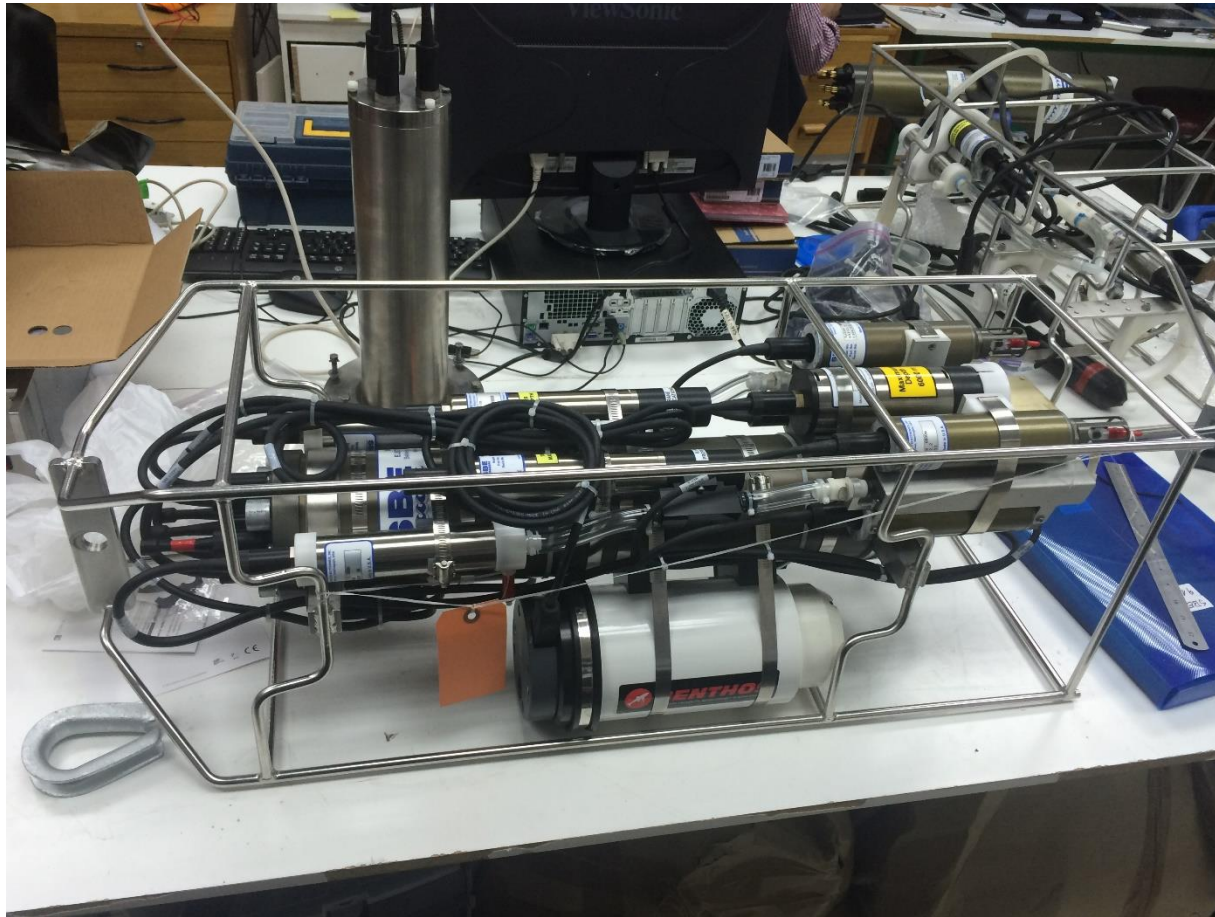
Instalando laboratorio en Dichato



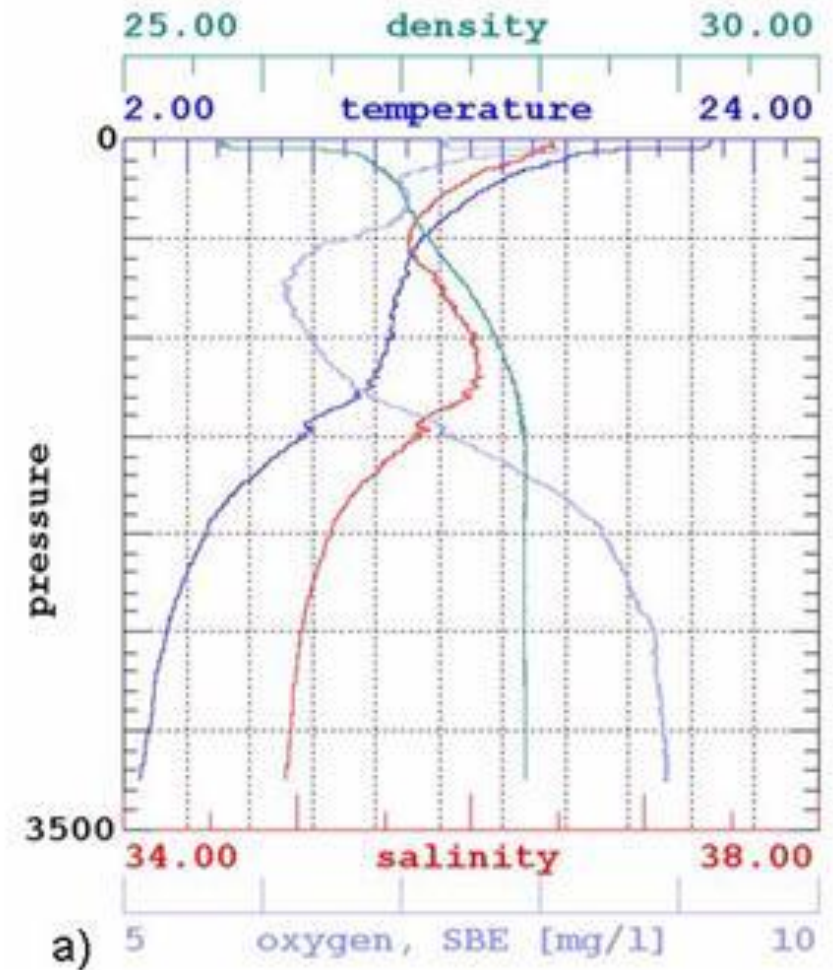
Laboratorio Instalado a bordo del AGOR Vidal Gormaz



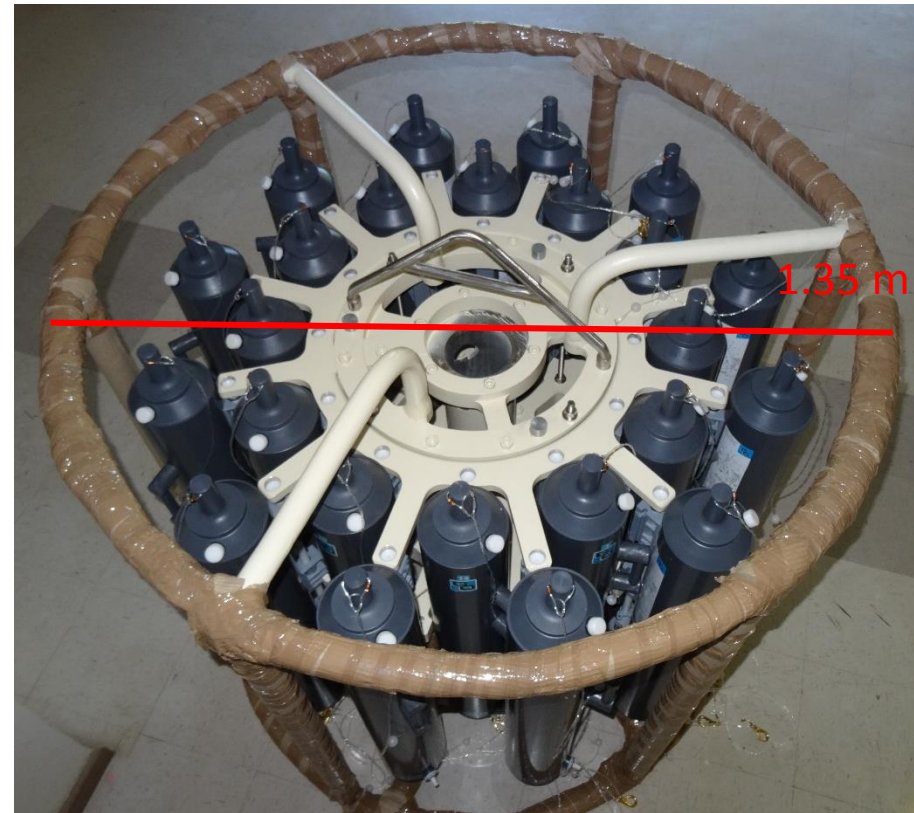
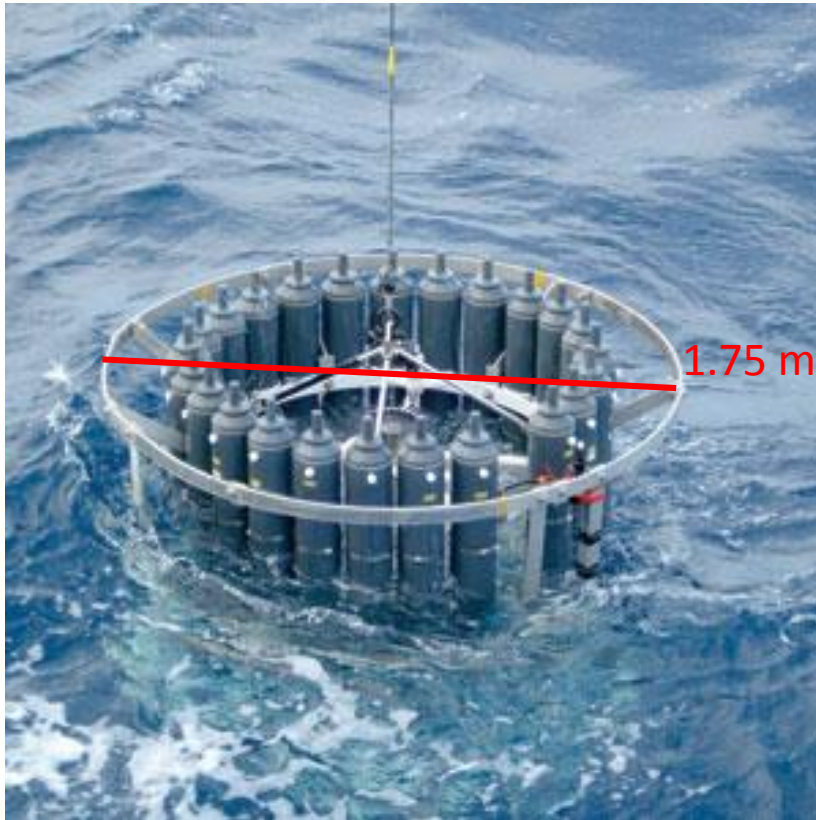
Estado del arte en CTD – SBE 911



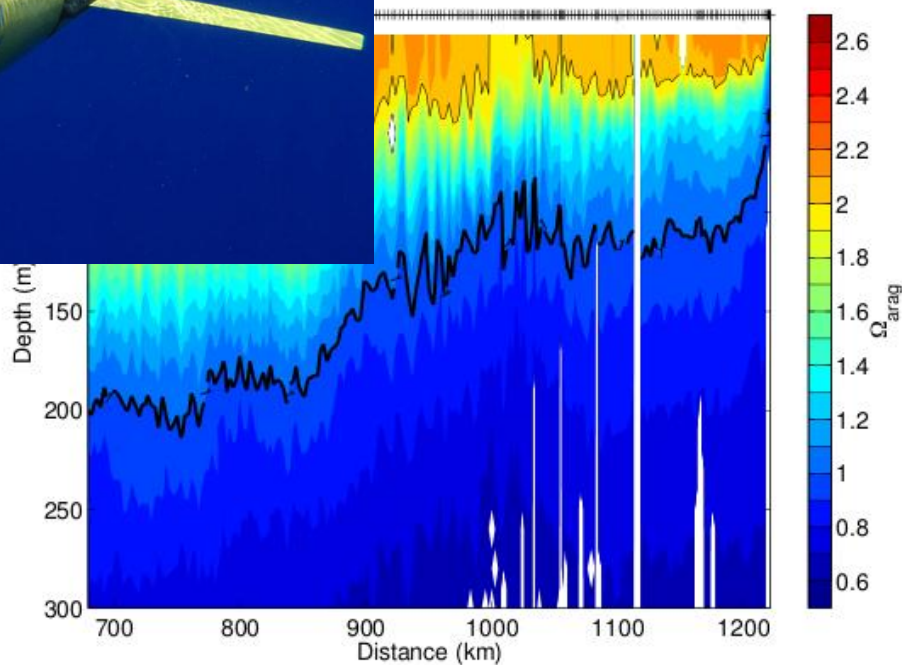
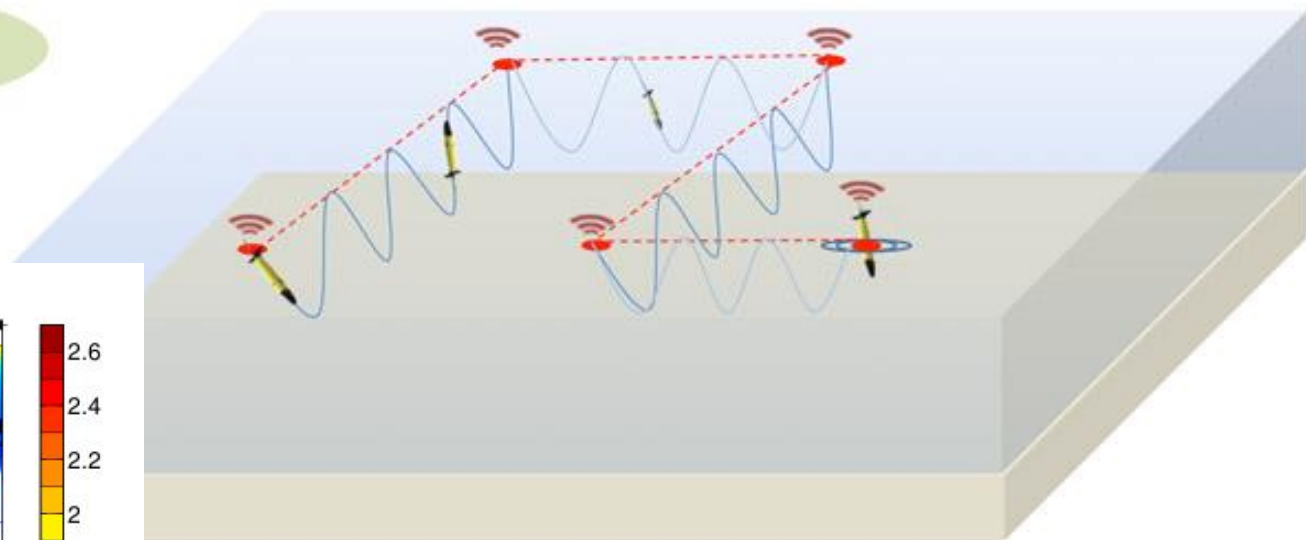
Configuración para 6500 m de profundidad



Construcción de Roseta para 24 botellas de 10 litros

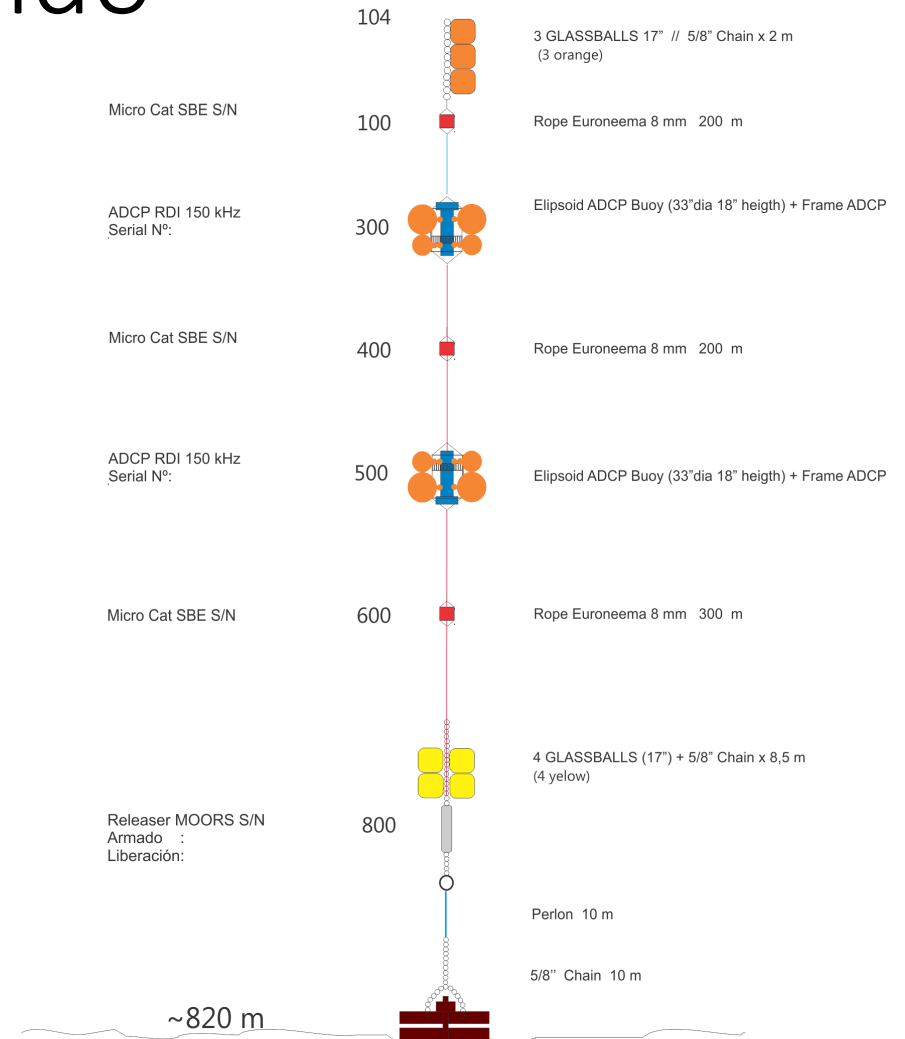
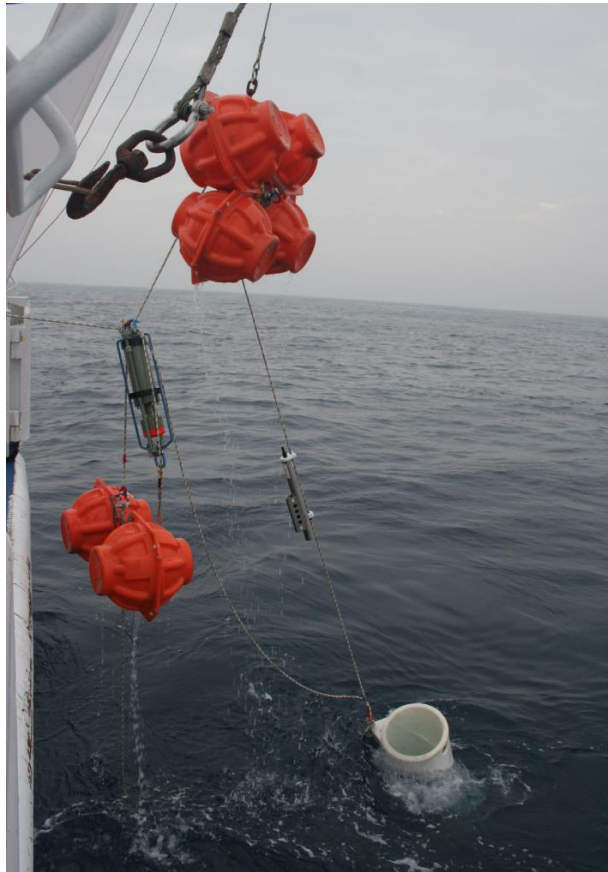


Planeadores submarinos - Gliders



Anclajes en océano profundo

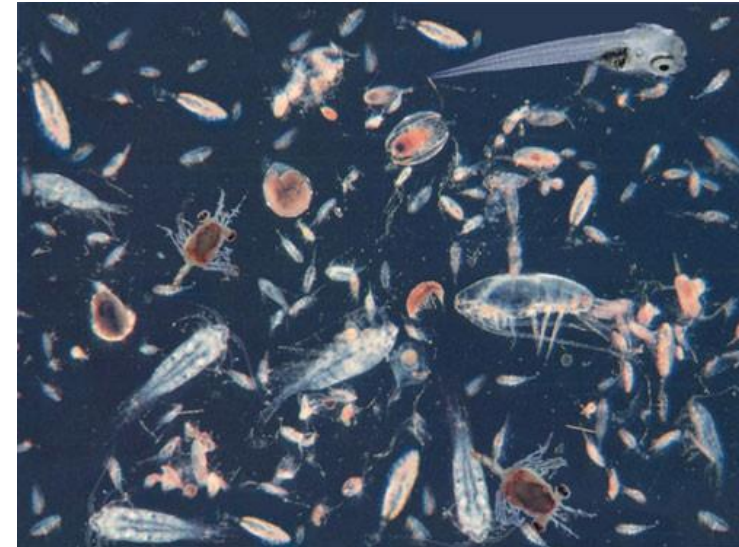
Robinson Crusoe Mooring



Ship: Cabo de Hornos
 Date: Nov 2014
 Latitude: 33° 46.5'S
 Longitude: 78° 45.0'W
 Depth: 820 m

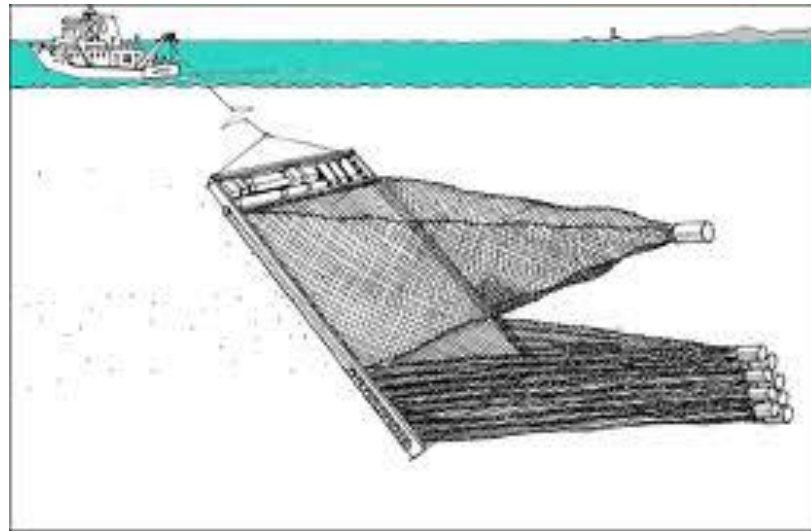
Recovering
 Ship:
 Date:

Capturando Zooplancton en el océano profundo

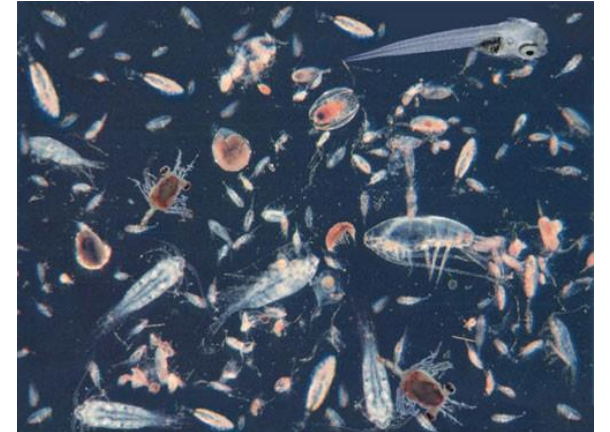


Tucker multinet hasta 3500 m profundidad

Capturando Zooplancton en el océano profundo



Mocness multinet hasta 6000 m de profundidad



Bomba perfiladora (PPS)

