



BUQUE OCEANOGRAFICO POLAR

ARMADOR: Marina de Guerra del Perú

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Eslora total	95,30 m.
Eslora entre pp.	84,00 m.
Manga	18,00 m.
Puntal a cubierta principal	9,20 m.

CAPACIDADES

Capacidad plataforma helicóptero	6,10 Tons
Dimensiones hangar helicóptero	110 m ²
Dimensiones hangar científico	109 m ²
D.O	823 m ³
Agua dulce	243 m ³
Lastre	852 m ³

TRIPULACIÓN

110 hombres

CLASIFICACIÓN

DNV ✕ 1A1, E0, PC-7, CLEAN, BIS, SPS, AP-3(50%),
DPS2, BWM-T, COMF-C(3)V(3), SILENT-A

POTENCIA Y VELOCIDAD

Motor propulsor	2 hélices azimutales de 3000 kW
Grupos principales	4 x 2350 kW
Velocidad aprox.	16,50 nudos
Hélices de proa	2 x 800 kW
Maquinillas	4 maquinillas científicas
Grúas	3 grúas científicas
Grúa principal	14 tons a 13 m.

LABORATORIOS

Laboratorio húmedo	25 m ²
Laboratorio seco	28 m ²
Laboratorio geológico	19 m ²
Laboratorio químico	12 m ²
Laboratorio hidro-oceanográfico	15 m ²
Laboratorio oceanográfico	19 m ²
Laboratorio levantamientos hidrográficos	25 m ²
Laboratorio meteorológico	18 m ²



FREIRE
SHIPYARD

OHSAS 18001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification

