



## SUBMARINO SCORPENE



# O'Higgins

### Proyecto "Neptuno"

Considera la adquisición de dos submarinos nuevos, que se incorporarán próximamente al servicio para la renovación de nuestras unidades de combate. El SS "O'Higgins" y el SS "Carrera" arribarán a Chile el 2005 y el 2006, respectivamente.

- Unidades especiales para operar en misiones oceánicas, antisubmarinas y de lucha antisuperficie.
- Plataforma convencional más moderna del mundo, con tecnología de punta de bajo costo de mantención.
- Sistema de Propulsión, de Control integrado de Plataforma y Sistema Integrado de Combate.
- Incorporación de avanzados sensores tanto acústicos como "no acústicos".
- Detector de radiación infrarroja. - Moderno armamento, que permite mantener su condición esencial como plataforma disuasiva.
- Capacidad para operar a más de 300 metros de profundidad. Su permanencia bajo el mar puede alcanzar hasta los 50 días.



**66 metros de longitud (eslora)**  
**6,2 metros de diámetro (manga)**  
**1.700 toneladas de desplazamiento en sumersión**  
**Inmersión máxima 300 metros**  
**Velocidad máxima en inmersión 20 nudos**  
**Autonomía de 50 días en patrulla**  
**31 hombres en tripulación**  
**Propulsión Diesel Eléctrica**  
**Sonar pasivo y activo**  
**6 tubos lanzatorpedos**  
**Capacidad misiles SM39**

