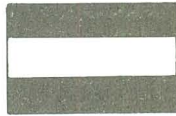


# NOTICIARIO

## ARGENTINA



### Nuevo submarino en servicio

El SS. "SANTA CRUZ" de la Clase TR1700 se encuentra operativo, habiendo completado sus pruebas en el Mar del Norte.

Su gemelo, el SS. "SAN JUAN" sería entregado a la Armada en el primer semestre de 1985.

## AUSTRALIA



### Reorganización del Alto Mando Militar

Se ha creado en Canberra un Cuartel General de las Fuerzas de Defensa Australianas, cambiándose el título al Jefe del Estado Mayor de la Defensa por el de Jefe de la Fuerza de Defensa.

Esta nueva organización clarifica mejor las relaciones de mando interinstitucionales considerando que cualquier operación de carácter estratégico, involucrará la acción conjunta de dos o más instituciones de la defensa.

## EGIPTO



### Adquisiciones para la Armada

Se han adquirido 6 LLM y una fragata de

construcción china, las cuales serán equipadas con misiles Harpoon. Además la segunda corbeta clase Descubierta estaría recibiendo en este período.

## ESTADOS UNIDOS



### Infantería de Marina adopta RPV

La Infantería de Marina de los Estados Unidos (USMC) ha creado la unidad de RPV en base a 42 hombres y 4 aviones a control remoto MASTIFF, de fabricación israelí.

Dichos RPV se emplearán para obtener información de reconocimiento y para dirigir el Fuego de Apoyo Naval.

## TURQUIA



### Lanzamiento de nuevo submarino

El quinto de seis submarinos de la clase 209 (tipo 1200) ha sido lanzado en los astilleros navales de GÖLCÜK, Turquía.

El submarino es diesel eléctrico para misiones hunter-killer y lleva el nombre "DOGANAY"

## GRAN BRETAÑA



La Real Marina Británica ha formado un nuevo escuadrón aeronaval, el N° 849, en base a helicópteros Westland Sikorsky, Sea King, MK2, AEW.

Estos helicópteros van equipados con un radar de alarma aérea temprana y son el producto de las experiencias obtenidas en

la Guerra de las Falklands en que se detectó una vulnerabilidad en este aspecto. (foto pág. 26).



Helicóptero SGA King MK.2

## NIGERIA



### Orden de construcción de un cazaminas

La marina de Nigeria ha ordenado la construcción, en los astilleros de La Spezia en ITALIA, de un cazaminas de la Clase LERICE, similar a otros cuatro en construcción para MALASIA.

### Fabricaciones militares

La Corporación de Industrias de la Defensa de Nigeria ha iniciado la fabricación de explosivos, munición y armas menores. Se espera que la producción de componentes y repuestos se inicie en unos dos años, previéndose producir "un amplio apoyo de equipos militares".

### Conversaciones sobre ejercicios navales con Brasil

Luego de una reunión entre el Jefe de Estado Mayor de la Armada de Nigeria y el Comodoro brasileño José Eduardo Pimentel, se discute favorablemente la proposición de efectuar ejercicios combinados entre unidades de ambas armadas.

### Nueva Sección de Investigación y Desarrollo

El Ministerio de Defensa de Nigeria ha establecido una sección especial para estudiar el desarrollo y equipamiento de las Fuerzas Armadas. Este organismo trabajará en forma muy relacionada con la Corporación de Industrias de la Defensa ubicada en KADUNA.

## PAKISTAN



### Misiles HARPOON

La Marina hará un pedido de misiles HARPOON para ser instalados en las tres nuevas fragatas que se precisa construir. Asimismo armará con misiles HARPOON dos de sus submarinos.

### Compra de Fragatas

Se encuentran muy avanzadas las conversaciones entre la Marina de Pakistán y Vosper Thornicroft de Gran Bretaña para la construcción de dos fragatas con un costo de aproximadamente US\$ 500 millones.

ESPAÑA



### Submarino MISTRAL inició pruebas

El tercer submarino de la clase AGOSTA construido por BAZAN en CARTAGENA está realizando las pruebas de aceptación en el mar para pronto ser aceptado en la Armada española.

Se trata del SS. MISTRAL que junto con los SS. GALERNA y SIRICO, actualmente en servicio, y el SS. TRAMONTANA, forma una serie de 4 submarinos a los cuales se les instalará probablemente el misil HARPOON o el SM-39. (foto pág. 1012)



Submarino español "Mistral".

FRANCIA



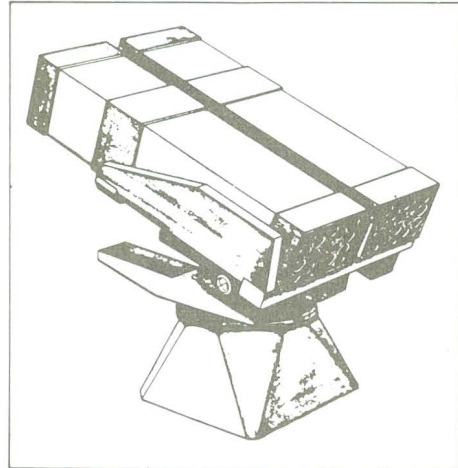
### Nuevo diseño de LST

Los astilleros Ateliers Français de L'Ouest han iniciado el desarrollo de una nueva LST. BATRAL, clase S, que es una versión mejorada de la Clase F. Tendría una mayor eslora para aumentar el largo de la cubierta de vuelo y recibir un helicóptero SUPER PUMA en vez del ALOUETTE III actual.

### Lanzador de Cohetes para Bombardeo Naval

La firma Greusoloire ha diseñado un nuevo sistema de armas denominado STORM, que consiste en un lanzador de cohetes con 18 tubos para ser instalado a bordo.

Cada cohete lleva 100 Kg. de alto explosivo teniendo un alcance de 30 Km. Se prevé el empleo de esta arma para bombardeo naval y particularmente contra blancos terrestres grandes, como ser formaciones de tanques.



Lanzador de cohetes "Storm".

### Nuevo misil SA para buques

La firma MATRA está diseñando un nuevo misil superficie-aire para ser instalado en buques durante la década de los 90.

Este misil denominado SAMAT.2 con radar activo y guiado inercial, tendría un alcance de 10-11 Km. contra aviones volando a 500 nds., 6 Km. contra misiles rozaolas y 5 Km. en la vertical. Emplearía un lanzador vertical.