



BUSCA EN

TITUL

LA VANGUARDIA DIGITAL

Miércoles, 6 de s

Noticias Internet y Tecnología Temas a fondo Servicios Canales Interactivo Concursos y ju

[ Versión para imprimir ] [ Enviar por e-mail ]

- Titulares
- Internacional
- Política
- Opinión
- Sociedad
- Cultura
- Espectáculos
- Deportes
- Economía
- Vivir en
  - Barcelona
  - Girona
  - Tarragona
- Comunicación
- Gente
- La Contra
- Última Hora
- Actualizado Hoy
- Páginas Extra
- Avances editoriales

INTERNACIONAL

## Inmovilizado un submarino nuclear francés por un fallo radiactivo

La Vanguardia - 03:30 horas - 06/09/2000

J. R. GONZÁLEZ CABEZAS

J. R. GONZÁLEZ CABEZAS

Corresponsal

parís. - Uno de los cinco submarinos nucleares de la flota francesa fondeados en la base de Toulon ha sido inmovilizado durante seis meses al haberse detectado una avería en el circuito primario del reactor. La avería fue descubierta durante uno de los controles quincenales del "Saphir", construido en el año 1984 y perteneciente a la clase Rubis. El problema consiste en la presencia de un nivel anormal de radiactividad en el circuito que extrae el calor de las reacciones de fisión nuclear, y que luego es enviado, a través del circuito secundario, a los dos generadores de electricidad del sistema de propulsión del sumergible.

El jefe de la división logística del estado mayor de las fuerzas oceánicas estratégicas (Alfost), Olivier Guiomar, ha asegurado al diario "Libération" que "el reactor no se ha salido de su cuadro de funcionamiento normal", y que en estos momentos la radiactividad "es ya cien veces inferior a la de la semana pasada". Se ignora, de momento, las causas precisas de esta anomalía, que ha hecho adelantar el calendario previsto de renovación del combustible nuclear, fijado inicialmente para el año 2005. "Podríamos haberlo mantenido en este estado hasta entonces -añade Olivier Guiomar-, pero hemos preferido proceder al cambio rápidamente para disponer de las mejores condiciones técnicas posibles." Según el jefe de logística de Alfost, que insiste en que el reactor no ha sufrido deterioro alguno, se ha querido evitar que algunos productos sólidos de fisión pudieran pasar al circuito primario y complicar la descarga. El submarino "Saphir" debía pasar una inspección a fondo dentro de un año.

[ Versión para imprimir ] [ Enviar por e-mail ]

SUPLEMENTOS

- Libros, Música y Arte
- Cultura e Ideas
- Economía y Negocios
- Revista del Domingo
- El Burladero
- Mailnews
- Ediciones anteriores



Ampliar

[ Noticias ] [ Internet y Tecnología ] [ Temas a Fondo ] [ Servicios ] [ Canales ]  
 [ Interactivo ] [ Concursos y Juegos ]  
 [ Esta sede ] [ Para anunciarse ] [ Carta al Director ] [ Búsquedas ]  
 E-mail: [ Notas de Prensa ] [ digital@lavanguardia.es ] [ publicidad@lavanguardia.es ]



LA VANGUARDIA, el diario de Catalunya más vendido - Control OJD-WWW  
 © Copyright La Vanguardia Digital 1995 - 2000. All Rights Reserved - Aviso Legal