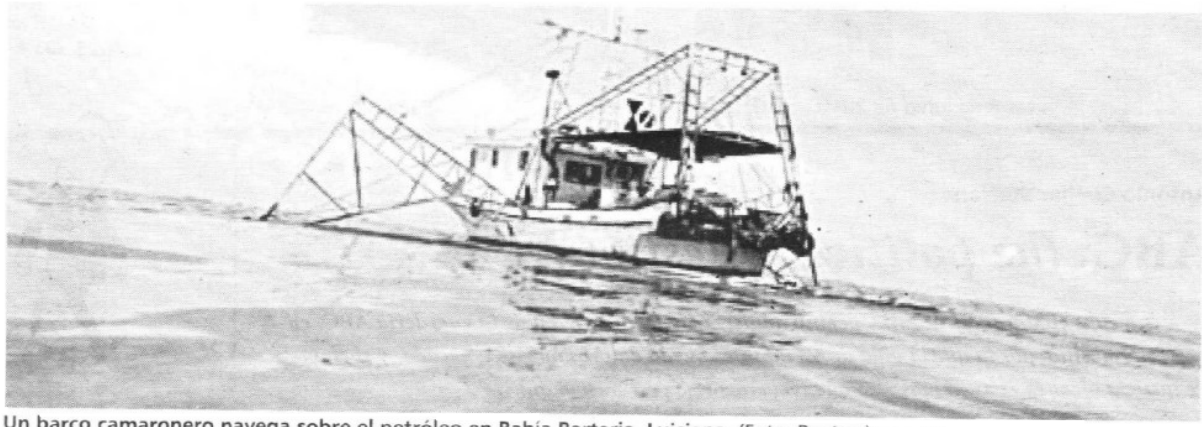


TOMARÁ AÑOS LIMPIAR LA MANCHA NEGRA

El derrame de petróleo en el Golfo de México se está atenuando gracias al embudo invertido; pero recuperar el medio ambiente tardará mucho.



Un barco camaronero navega sobre el petróleo en Bahía Bartaría, Luisiana. (Foto: Reuters)

Lento, pero funciona dispositivo en Golfo

- Utilizan embudo invertido sobre el pozo submarino
- Tardará años borrar la mancha negra en la zona
- BP ha gastado mil 250 mdd para detener fuga de crudo

WASHINGTON, DC, 7 de junio.— El derrame de **petróleo** en el Golfo de México se está atenuando lentamente debido a una especie de embudo invertido sobre el pozo submarino, pero tardará años en limpiarse la mancha negra que ya se ha esparcido por la región, mientras British Petroleum (BP) anunció que el julio reemplazaría el dispositivo de contención de crudo.

“Lidiar el derrame petrolero en la superficie tomará un par de meses”, aseguró el comandante de la Guardia Costera de Estados Unidos, almirante Thad Allen, quien coordina la respuesta del gobierno al derrame petrolero.

Sin embargo, sostuvo que solucionar “los problemas a largo plazo, como recuperar el medio ambiente y los hábitat, tomará años”.

Agregó que el dispositivo ya evita que se derramen unos 462 mil galones diarios de **petróleo**.

Mientras las autoridades informaban de un aumento gradual en la cantidad de crudo recuperado del pozo submarino, BP anunció que prevé reemplazar en julio el capuchón con el que captura el hidrocarburo, por uno más grande y más ligero.

Maniobra

El nuevo capuchón “tendrá un acoplamiento mejor y más ajustado” que el actual, el cual captura apenas entre un tercio y tres cuartas partes del crudo que escapa a diario del lecho marino.

Pese a ello, en la maniobra de cambio del capuchón volverá a escaparse al mar el **petróleo** contenido por el aparato actual.

BP considera que el capuchón más grande cubrirá más del tubo de salida que el actual.

No obstante, un huracán u otra condición climática severa en el Golfo de México podría obligar a una suspensión en los esfuerzos de contención del

derrame de **petróleo** que afecta a la zona, advirtió Allen.

Continúa en siguiente hoja



Fecha 08.06.2010	Sección Internacional	Página pp-27
----------------------------	---------------------------------	------------------------

Asimismo, BP anunció que ha gastado mil 250 millones de dólares para intentar frenar la marea negra.

La mancha de crudo proveniente del pozo petrolero frente a Luisiana ha contaminado playas en más de 160 kilómetros (cien millas) de litorales, desde Luisiana hasta el noroeste de Florida, y se detectaron manchones de crudo a unos 241 kilómetros (150 millas) al oeste de Tampa, Florida.

De su lado, el presidente Barack Obama intentó tranquilizar a los estadounidenses al afirmar que el derrame será detenido, aun cuando advirtió que el efecto económico del desastre será sustancial y permanente.

Por otra parte, una fuerte explosión en una planta de extracción de gas natural en Texas dejó tres muertos y diez desaparecidos.

Además, trabajadores que perforaban un pozo de gas natural en una mina de carbón abandonada en Virginia Occidental provocaron una explosión de metano que dejó siete lesionados. (Agencias) ☒