

Supera a Ixtoc derrame de BP

► Es actual vertido en el Golfo de México la peor fuga petrolera en tiempos de paz

NUEVA ORLEANS.- El megaderrame de crudo en el Golfo de México, responsabilidad de la empresa **British Petroleum (BP)**, se convirtió ayer en el más grande de la historia sin contar los provocados por ataques militares, según las estimaciones más altas del Gobierno de Estados Unidos.

El **petróleo** que se ha derramado de un pozo submarino averiado a 1.6 kilómetros de la superficie del mar alcanzó la cifra récord de 3.34 millones de barriles, con lo cual supera los 3.33 millones de barriles vertidos por el pozo Ixtoc I en las costas de México entre 1979 y 1980.

“Es una cifra abrumadora desde cualquier punto de vista”, dijo Ed Overton, profesor de estudios ambientales de la Universidad Estatal de Louisiana que asesora al Gobierno estadounidense sobre

derrames de **petróleo**. “Será mucho mayor al Ixtoc para cuando se termine”, afirma. La actual fuga lleva dos meses y medio y se prevé que dure otros 120 días mínimo. La del pozo de **Pemex** duró 280 días.

Superar a Ixtoc justo antes del fin de semana del 4 de julio, en el que se celebra la independencia de Estados Unidos y es un momento de gran movimiento turístico, es realmente inoportuno, añadió Overton.

Con esta cifra récord, el derrame de **BP** que empezó luego de la explosión de la plataforma petrolera Deepwater Horizon el 20 de abril, también es el más grande que se ha registrado en mar abierto en tiempos de paz.

Sin embargo, históricamente no es el mayor. La fuga más grande ocurrió cuando fuerzas iraquíes abrieron las válvulas de una terminal y volcaron casi 11 millones de barriles de **petróleo** en 1991 durante la primera guerra del Golfo Pérsico.

Resulta primordial dar seguimiento al total de crudo derramado porque **BP** será multada por cada litro vertido, dijo al respecto Larry McKinney, director del Instituto de Investigación del Golfo de México de la Universidad Texas A&M, en Corpus Christi.

“Es importante conocer el número porque influye en la restauración y recuperación”, señaló el experto.

El cálculo se basa en el rango máximo de barriles vertidos por día estimado por el Gobierno de Estados Unidos menos la cantidad que **BP** asegura haber recolectado del pozo gracias a sus sistemas de contención. Sólo ayer, la firma británica captó 23 mil barriles de crudo.

AP

FERGANA VALLEY Uzbequistán / 1992 2.09
DUCTO KHARYAGA-USINSK Rusia / 1994 2.00
BUQUE CASTILLO DE BELLVER Sudáfrica / 1983 1.80

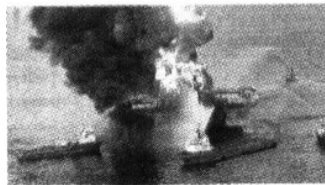
*El peor derrame de la historia ocurrió en 1991, cuando fuerzas iraquíes provocaron la fuga de 11 millones de barriles de crudo.

FUENTES: The Economist y AP

Desastres mayúsculos

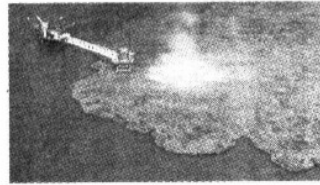
El derrame de BP ya superó a otras grandes fugas de crudo causadas por accidentes.

Cifras en millones de barriles de petróleo



DEEPWATER HORIZON
Golfo de México / 2010

3.34



IXTOC I
Sonda de Campeche / 1979 y 1980

3.33

