

Plan de BP funciona adecuadamente La fuga sigue bajo control

Tapa de contención se probará a diario; EU muestra cautela



HOUSTON (Agencias).— **British Petroleum** dijo ayer que su nueva cúpula logró contener el crudo que se ha estado filtrando en el golfo de México los últimos tres meses y espera que se mantenga así hasta que los pozos de alivio sellen permanentemente el derrame en agosto.

El gigante de energía que frenó el fluido de petróleo el jueves cuando empezó a probar la integridad estructural de su dañado pozo Macondo, expresó una creciente confianza en que la estructura se encuentre intacta.

“Ahora mismo no hay una meta fijada para que el pozo vuelva a funcionar”, dijo a la prensa Doug Suttles, jefe de operaciones de BP. “Estamos esperanzados en que los signos alentadores continúen para que podamos seguir con la prueba de integridad hasta el punto en que tengamos al pozo sellado”, señaló.

Originalmente el plan era completar la prueba y entonces BP volvería a poner válvulas en el equipo de contención y reanudaría el desvío del crudo a los barcos en la superficie.

Ahora, la compañía espera mantener sellada la instalación hasta que el pozo de alivio esté terminado en agosto y la filtración pueda ser contenida con mayor seguridad.

“Claramente no queremos reiniciar el flujo hacia el golfo si no tenemos que hacerlo”, dijo Suttles. Cuando BP frenó la salida de crudo a 1.6 kilómetros bajo la superficie del mar con una nueva tapa, más ajustada, fue la primera vez que el petróleo dejó de verterse en el golfo de México desde la explosión del 20 de abril, en la que murieron 11 trabajadores al inicio del desastre.

Por la tarde, el funcionario estadounidense destinado para supervisar el derrame, el almirante retirado de la Guardia Costera Thad W. Allen, se mostró más cauto y dijo que las pruebas se irán extendiendo día a día, luego de revisiones científicas, difundió *The New York Times*.

“Nada ha cambiado”, indicó en una declaración. “Estamos complacidos de que ya no se esté liberando petróleo al golfo de México y queremos adoptar una medida adecuada para que se man-

tenga así, pero es importante que todas las decisiones sean avaladas por la ciencia”, acotó.

El sábado, Allen había dicho que la prueba de presión era temporal y buscaba aclarar las opciones para el sellado del pozo en la eventualidad de que suceda un huracán. Allen es quien tiene la última palabra sobre el término de la prueba y el próximo curso de acción que la petrolera británica deberá tomar.

El masivo derrame ha provocado una crisis económica y ambiental en cinco estados a lo largo de la costa estadounidense del golfo. Además, perjudicó al presidente Barack Obama, cuyos índices de aprobación han caído durante el desastre. Algunos analistas opinan que el sellado del pozo le serviría a Obama al remover un símbolo de la impotencia gubernamental. El mandatario acogió la noticia de la nueva tapa, pero advirtió que queda mucho por hacer para una solución permanente. La prueba está monitoreando la presión sobre el pozo para determinar si está estructuralmente sólido y es capaz de soportar el proceso de sellado.



Fecha 19.07.2010	Sección Primera-El Mundo	Página 25
----------------------------	------------------------------------	---------------------



LOUISIANA. La isla Queen Bess, afectada por el derrame que lleva ya detenido cuatro días