

## En picada la producción de petróleo desde 2004

■ El crudo alcanzó un máximo de 3.4 millones de barriles diarios

**POR JUAN GARCIAHEREDIA**

La producción de **petróleo** ha declinado, mientras que la de gas continúa a tasas de crecimiento significativas en México, de acuerdo con datos incluidos en el documento de la Estrategia Nacional de

Energía (ENE), donde se explica que después de alcanzar un máximo de producción en 2004 de 3.4 millones de barriles diarios, la producción de crudo decreció a una tasa de 5.1 por ciento anual entre ese año y 2009.



FOTO: AP

» EN LOS pozos de petróleo se observa disminución en la producción de crudo.

## Declina la producción petrolera y Cantarell está en su "madurez"

En una tabla de la ENE, revelada por la Secretaría de **Energía** (Sener), se expone que en el año 2000 fueron producidos 3.0 millones de barriles diarios de **petróleo** (mbd), de los cuales 1.8 corresponden a crudo pesado, y 1.2, a ligero. Para 2004 aumentó a 3.4 mbd (2.5 pesados y 0.9 ligeros); no obstante, en 2009 bajó a 2.6 mbd (1.5 pesados y 1.1 ligeros).

En 2000 la producción de gas natural fue de 4.7 millones de pies cúbicos diarios. En 2004 disminuyó un poquito a 4.6 mpcd y para 2009 subió a 6.7 mpcd, conforme al documento de la Sener.

Se explica que la producción de crudo pesado ha disminuido considerablemente, pasando de 73 por ciento del total en 2004 a 58 por ciento estimado en 2009. Esta declinación se debe principalmente a la etapa de madurez alcanzada por el campo Cantarell.

