

NOTA INFORMATIVA

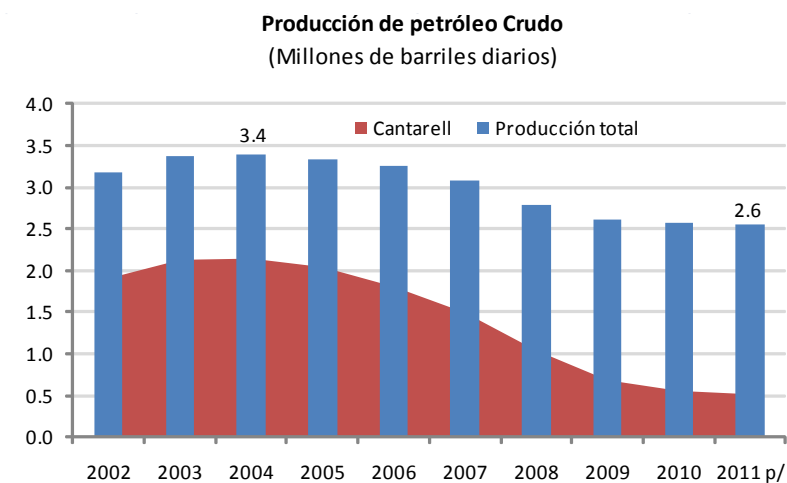
notacefp / 054 / 2011
 19 de septiembre de 2011

Declinación de la producción de petróleo crudo.

Entre los principales yacimientos con que cuenta Pemex, se encuentran frente a las costas de Campeche y Tabasco los activos Cantarell y Ku-Maloob-Zaap, que en la actualidad producen el 53.0% del total del crudo extraído. Cantarell es el principal yacimiento de México y produjo sus primeros barriles de petróleo en junio de 1979, con un promedio de 4 mil 290 barriles diarios. Este yacimiento fue el principal productor de petróleo, sin embargo, su declinación trajo consigo desafíos importantes para la industria. En la actualidad el activo integral que más aporta a la producción es Ku-Maloob-Zaap, con una producción promedio de 839 mil barriles diarios en los primeros 7 meses de 2011.

A partir de 2004 comenzó la declinación de la producción nacional de crudo, pero en 2007 se agudizó de manera importante, a causa de la declinación en la producción de Cantarell.

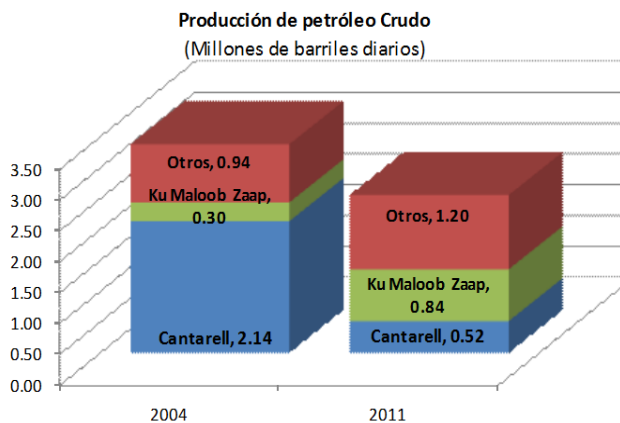
De 2006 a 2008 la producción nacional de petróleo cayó en 464 mil barriles diarios, pasando de 3 millones 256 mil barriles en 2006 a 2 millones 792 mil barriles en 2008.



Fuente: Secretaría de Energía.

La producción nacional de crudo al cierre de 2010, registró una disminución de 1.0% con respecto al año anterior, ubicándose en 2 millones 576 mil barriles diarios, lo que representó una reducción de 23.9% con relación a su nivel máximo, registrado en 2004.

La disminución en el volumen de producción del yacimiento de Cantarell ha sido la principal causa de la reducción en la producción nacional, prueba de ello es que entre 2004 y julio de 2011 la producción de este activo se redujo a una tasa media de crecimiento anual de 18.3%, al pasar de 2 millones 136 mil barriles diarios en 2004



Fuente: Secretaría de Energía.

a sólo 518 mil barriles diarios en los primeros siete meses de 2011. En el mismo periodo pasó de contribuir con el 63.1% de la producción nacional en 2004 a sólo 21.6% para 2011.

Por su parte, la producción del activo Ku-Maloob-Zaap tuvo un incremento considerable al pasar de 304 mil barriles diarios en 2004 a 839 mil barriles diarios en 2011 (con una tasa media de crecimiento anual del 15.6%), no obstante, este incremento no ha sido suficiente para compensar en su totalidad la pérdida registrada en el volumen de extracción de Cantarell. El activo Ku-Maloob-Zaap pasó del 9.0 al 32.6% de participación en la producción total nacional entre 2004 y 2011.

Para 2012 se espera una reducción, respecto del cierre estimado para 2011 del 1.7% en la plataforma de producción, mientras que los niveles de exportación de petróleo crudo serán menores en 8.4 por ciento de acuerdo con los Criterios Generales de Política Económica 2012. Esta situación se explica por la desaceleración económica mundial que podría reducir la demanda de energéticos durante 2012.

Fuentes de Información

Secretaría de Energía, *Estadísticas de Energía, Sistema de Información Energética*, disponible en <http://sie.energia.gob.mx/sie/bdiController?action=login>

Petróleos Mexicanos, *Proyectos Estratégicos*, disponible en <http://www.pemex.com/index.cfm?action=content§ionID=145>

Secretaría de Hacienda y Crédito Público, *Criterios Generales de Política Económica para la iniciativa de Ley de Ingresos y el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación correspondientes al ejercicio fiscal de 2012*, disponible en http://www.apartados.hacienda.gob.mx/presupuesto/temas/ppef/2012/criterios_generales/cgpe_2012.pdf

Centro de Estudios de las Finanzas Públicas

Director General: Mtro. Luis Antonio Ramírez Pineda

Director de área: Mtro. Miguel Ángel Díaz Pérez

Elaboró: Ernesto García Monroy