

Afecta a Pemex calidad de crudo Maya (El Financiero 08/06/10)

Afecta a Pemex calidad de crudo Maya (El Financiero 08/06/10) La empresa revisa su estrategia de mercado dado la elevada producción de crudo extra pesado Reuters Ciudad de México (8 junio 2010).- Las refinerías de la petrolera estatal mexicana Pemex han sufrido problemas en su operación en los últimos meses debido a la pobre calidad del crudo pesado Maya, dijo este martes el brazo refinador de la empresa. En un reporte, Pemex Refinación dijo que se vio forzada a procesar crudo Maya con un contenido de sal y metales mayor de lo normal. La viscosidad del crudo Maya procesado en México se ha elevado también en los últimos años debido a una proporción más grande de crudo extra pesado del yacimiento Ku Maloob Zaap que se ha añadido a la mezcla Maya mexicana. Pemex Refinación dijo que recibió crudo Maya con una tasa promedio de viscosidad de 442 SSU, (un sistema de medición universal de viscosidad), arriba de los 363 SSU en 2007. Las especificaciones de las exportaciones de Pemex marcan un máximo de viscosidad de 320 SSU, de acuerdo con el sitio en internet de la compañía. Clientes de la petrolera han reportado periódicamente problemas con el crudo Maya abajo de las especificaciones. Pemex está estudiando una potencial modernización de su terminal de exportación Dos Bocas, por 377 millones de dólares, para ampliar su capacidad para remover sal y agua del crudo Maya. La compañía también está revisando su estrategia de mercado dada la elevada proporción de crudo extra pesado que se está produciendo en Ku Maloob Zaap y en algunos yacimientos en tierra. La empresa también está considerando construir una planta que mejoraría parcialmente algunos de los crudos extra pesados que produce, dijo el reporte. No se especificó el plazo para la construcción de la planta.