

Pierden rentabilidad reservas petroleras

ALEJANDRA LÓPEZ

La caída del precio de la mezcla mexicana, que ayer cerró en 20.32 dólares por barril, provoca que más de la mitad de las reservas de hidrocarburos pierdan rentabilidad.

Información de Pemex al cierre de 2014, último año disponible, refiere que las reservas listas para producción representan 40 mil millones de barriles de petróleo crudo equivalente, de los cuales 25 mil millones están en yacimientos con costos de producción mayores a 20 dólares por barril.

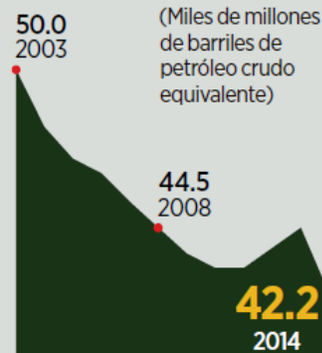
Por escrito, Pemex señaló que el petróleo que se obtiene hoy tiene un costo promedio de producción de 11.71 dólares en tierra y 6.23 dólares en el mar, según los promedios de todos sus campos en 2014.

No obstante, a estos costos debe agregárseles exploración, construcción de infraestructura y otros servicios que suman entre 13 y 14 dólares, de acuerdo con especialistas.

La agencia de riesgo Standard and Poor's, por ejemplo,

...Y cae volumen

Evolución de las reservas petroleras de México:



Fuente: Pemex

calcula que el costo total de producción de un barril es de 25 dólares, en promedio.

Alejandra León, analista de la consultora IHS Cera, explicó que, si bien hoy Pemex produce en varios yacimientos con costos por encima del valor de venta del petróleo, esto no significa que deba cerrar todos los proyectos.

Esto, porque la vida de un yacimiento puede extenderse por 20 años o más.