

Aumentan 42.3% los ingresos por exportación petrolera (El Financiero 26/04/11)

Aumentan 42.3% los ingresos por exportación petrolera (El Financiero 26/04/11) Esther Arzate Martes, 26 de abril de 2011

• México gasta 54.5% más en la adquisición de petrolíferos en el primer trimestre de 2011. México recibió ingresos 42.3 por ciento superiores en el primer trimestre de este año respecto al mismo periodo de 2010 por la exportación de petróleo crudo, debido a que el volumen de ventas creció y el precio de la mezcla mexicana de petróleo repuntó 30 por ciento. En contraste, Pemex disminuyó la producción de combustibles derivados del petróleo, por lo que el país gastó 54.5 por ciento más en la adquisición de petrolíferos, petroquímicos y gas natural en el extranjero, ya que el monto pasó de cuatro mil 347 millones de dólares en enero-marzo del año pasado a seis mil 718 millones de dólares en igual lapso de 2011. El volumen de las importaciones creció, especialmente de gasolina, que aumentó 10.8 por ciento en el periodo que se informa, al resultar de 373 mil 800 barriles en los primeros tres meses de este año frente a 337 mil 100 barriles en igual periodo de 2010. De acuerdo con los Indicadores Petroleros de Petróleos Mexicanos (Pemex), al cierre de marzo la paraestatal vendió en el extranjero un millón 372 mil barriles de petróleo crudo, volumen que se compara 10 por ciento por arriba del exportado en el primer trimestre del año pasado, cuando fue de un millón 247 mil barriles. El incremento en el volumen, así como en el precio de venta, que pasó de 76.13 dólares por barril en enero-marzo de 2010 a 99.13 dólares por barril en promedio durante los primeros tres meses del año en curso, permitieron que los ingresos por exportación de petróleo pasaran de ocho mil 36 millones de dólares a 11 mil 438 millones de dólares, monto 42.3 por ciento superior. El volumen de exportaciones de crudo aumentó, a pesar de que la producción nacional de petróleo crudo no aumentó. Al contrario, disminuyó ligeramente 1.2 por ciento, al pasar de dos millones 606 mil barriles al día a dos millones 572 mil barriles diarios.