



Faltarán entre 100,000 y 200,000 bpd

## AMLO admite que no alcanzará soberanía en gasolinas

Reuters

**El presidente** de México estimó el viernes que al dejar el cargo este año aún habrá un faltante de entre 100,000 y 200,000 barriles por día (bpd) de producción local de combustibles para cumplir su promesa de lograr “autosuficiencia energética”, con la que el país dejaría de importarlos al final de su gestión.

El mandatario, quien entregará la presidencia el 1 de octubre, reiteró que con las siete refinerías locales de Pemex, la de Deer Park, en Texas, y dos coquizadoras en construcción, México logrará satisfacer la demanda de gasolinas y diésel, pero expertos aseguran que el plan aún luce complicado y que las metas son optimistas dadas las cifras actuales.

Por otra parte, López Obrador recomendó a quien le suceda que siga apostando por la autosuficiencia en combustibles. Según la mayoría de las encuestas, la oficialista exalcaldesa de Ciudad de México, Claudia Sheinbaum, lidera las preferencias para ganar la presidencia en las elecciones de junio y hasta ahora no ha hecho públicos sus

planes sobre temas energéticos.

“Nosotros casi vamos a dejar resuelto el abasto de gasolinas con lo que se produce en México y con Deer Park, si acaso nos van a faltar unos 100,000 barriles, 200,000 para la autosuficiencia”, dijo en su conferencia de prensa matutina.

Pero las cifras dadas por el mandatario aún lucen complicadas de alcanzar, dado que las seis refinerías de Pemex en operación solo lograron un procesamiento conjunto promedio de 792,304 bpd entre enero y diciembre del 2023; una producción de 252,200 bpd de gasolinas y 134,563 bpd de diésel.

En contraste, Pemex importó en el mismo período un promedio de 419,435 bpd de gasolinas y 173,216 bpd de diésel.

El director general de la petrolera estatal, Octavio Romero, dijo el sábado que la nueva refinería Olmeca, de 340,000 bpd de capacidad, estará a plena operación a fines de marzo.

El plan es que esa planta, ubicada en Dos Bocas en el estado sureño Tabasco, produzca 170,000 bpd de gasolinas y 120,000 bpd de diésel cuando funcione completamente.