



SHCP compra coberturas de crudo y asegura ingreso fiscal

Amador. Es una de las operaciones financieras más importantes del mundo

El gobierno federal garantizará los ingresos por la exportación de crudo en 2026 con la compra del seguro de coberturas petroleras, informó el secretario de Hacienda, Edgar Amador.

No precisó el volumen cubierto, pero dijo que el precio que cubre la cobertura es la cotización prevista para la mezcla en el Paquete Económico. Ahí se proyectó el precio de la mezcla en 54.9 dólares por barril, mientras que en 2025 se aprobó en 57.8 dpb, aunque luego se revisó a 62 dólares.—F. Gazzón/E. Ortega/PÁG. 4



NICOLÁS TAVIRA

Cautela. 'No se revela el volumen cubierto por el bien de las finanzas'.



FINANZAS PÚBLICAS

Asegura Hacienda ingresos de 2026 con cobertura petrolera

Hacienda informó que la póliza protege lo aprobado en el Paquete Económico

El titular de la dependencia no ofreció detalles de la operación financiera

FELIPE GAZCÓN
 fgazcon@elfinanciero.com.mx

El Gobierno Federal garantizó los ingresos por la exportación de petróleo de 2026 por medio de la compra del seguro de coberturas petroleras, afirmó el secretario de Hacienda, Edgar Amador Zamora.

El funcionario declinó precisar qué volumen de exportación está cubierto por este seguro, pero dijo que el precio que cubre la póliza es la cotización prevista para la Mezcla Mexicana de exportación establecida en el Paquete Económico.

Los Criterios Generales de Política Económica para este 2026 proyectaron el precio de la Mezcla Mexicana de petróleo de exportación en 54.9 dólares por barril, mientras que en 2025 se aprobó en 57.8 dólares por barril, pero luego se ajustó la estimación a 62 dólares por barril.

“Es una de las operaciones financieras de coberturas de energéticos más importantes del mundo, por lo que no podemos divulgar los datos respecto del volumen cubierto por el bien de las finanzas del país”, expresó Amador Zamora.

En la conferencia matutina de Palacio Nacional, argumentó que no acostumbran divulgar los volúmenes de exportación cubiertos porque es un mercado poco líquido y especializado.

Apuntó que la Auditoría Superior de la Federación ha llevado a cabo revisiones a ejercicios anteriores, ahí sí podrían compartir los resultados de las auditorías, pero para la



EDGAR AMADOR ZAMORA. El secretario de Hacienda en la conferencia mañanera.

operación corriente no se pueden divulgar bien los datos.

Refirió que las coberturas cubren típicamente el precio fijado en la Ley de Ingresos de la Federación.

“Se buscan cubrir los ingresos fiscales programados para el ejercicio, en este caso para el 2026, se establecen esos parámetros, y lo

importante es que el Estado mexicano tenga garantizados una parte importante de esos ingresos”, abundó el funcionario.

LANZAN ESTIMACIONES

James Salazar, subdirector de análisis económico en Kapital Grupo Financiero, estimó que en 2025 se



FOCOS

Mecanismo. A pesar de que el secretario de Hacienda no dio detalles de la operación financiera, explicó que la cobertura se activará en caso de que el precio de barril de crudo rompa el piso de los 61 dólares.

Protección. Este tipo de coberturas a los ingresos petroleros tienen como finalidad evitar la volatilidad en el precio del barril, en caso de que se vea afectado por algún factor, tanto interno como externo.

“Es una de las operaciones de coberturas de energéticos más importantes”

“No podemos divulgar los datos del volumen cubierto. Por el bien de las finanzas del país”

EDGAR AMADOR
Secretario de Hacienda

Foto: Cuartoscuro

aseguró con las coberturas petroleras entre 35 y 40 por ciento de la exportación de Pemex.

Pablo López Sarabia profesor e investigador de la Universidad Autónoma de Chapingo, calculó que de 2013 a 2020 en promedio se cubrieron entre 223 y 300 millones de barriles millones de barriles,

tomando en cuenta referencias de Hacienda.

“Podría ser un rango relativamente bajo, sobre todo si se considera que en algunos momentos llegó a cubrirse hasta el 70 por ciento, pero a medida que las coberturas se van volviendo más caras y si no se prevé tanta volatilidad, se trata de no gastar tanto”, indicó.

López Sarabia detalló que desde su implementación en 2001, las coberturas se han ejercido en 2009, 2015, 2016 y 2020, debido a que el precio de mercado del petróleo estuvo por debajo del precio pactado en el contrato de la ‘opción put’, que generalmente es el establecido en el Paquete Económico o cercano a esta cotización.

Salazar puntualizó que “las coberturas son una opción financiera, una especie de seguro, dada la importancia que representa para las finanzas públicas, ya que cubren los ingresos petroleros, ante bajas inesperadas en el precio de la Mezcla Mexicana de exportación”.

“Ha sido una estrategia muy eficaz, incluso ha sido reconocida a nivel global, porque sí minimiza los riesgos en los ingresos públicos”, subrayó.

“Son un seguro muy rentable frente a la incertidumbre acerca del precio del petróleo, cuya cotización es muy volátil y depende de muchos factores, sobre todo externos”, recalcó Salazar.

López Sarabia precisó que hay que tener en mente que no es necesario tener cubierta toda la plataforma porque una caída de los precios del petróleo, generalmente está correlacionado a que también hay una caída en los precios de los energéticos, en general.

Entonces también baja el precio del gas natural y México es importador y si su precio también cae, se tiene una cobertura natural, se reciben menos ingresos por petróleo, pero también se tiene que pagar menos por el gas natural, por lo que hay una cobertura neta.

“Se prevé una tendencia a una sobreproducción de petróleo, por lo que el precio del petróleo de la mezcla mexicana podría caer a un rango entre 45 a 50 dólares el barril en un escenario central”, estimó López Sarabia.

Explicó que en los escenarios de riesgo, la plataforma de producción se incrementa a nivel global, sobre todo porque la OPEP+ ya está reponiendo mucha de la producción y el crecimiento económico es más lento. Ese escenario podría provocar una caída mayor en los precios.

—Con información de Eduardo Ortega