



Reporte Económico

8 de septiembre de 2019

Criterios Generales de Política Económica 2020

Precio de la Mezcla Mexicana de Petróleo de Exportación

Evolución reciente: Del 1 de enero al 30 de agosto de 2019, el precio promedio del West Texas Intermediate (WTI) se ubicó en 57.1 dólares por barril (dpb), 12.1% menor con respecto al valor promedio registrado en 2018. En el mismo periodo, los precios de la mezcla mexicana y del Brent promediaron 57.7 y 64.8 dpb, respectivamente, lo que se traduce en disminuciones de 7.1 y 9.0% respecto a los promedios de 2018.

Los menores precios de los hidrocarburos respecto a 2018 se explican, debido a factores de oferta y demanda. Entre los factores de oferta, destacan: el crecimiento de la producción de petróleo de esquisto en Estados Unidos y el acuerdo alcanzado a inicios del año entre la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) y otros países aliados para recortar la producción de petróleo. Este acuerdo continúa vigente y se extenderá hasta marzo de 2020. En cuanto a los factores de demanda, sobresalen la desaceleración de la producción industrial, particularmente de las manufacturas, así como las expectativas negativas generadas por el escalamiento de las tensiones comerciales entre Estados Unidos y China. Adicionalmente, los desacuerdos geopolíticos entre Estados Unidos y Venezuela e Irán también generaron presiones al alza en los precios del petróleo.

Estimación de cierre 2019: En los CGPE-20 se prevé que el precio promedio de la mezcla mexicana de exportación de petróleo sea de 55 dpb, igual precio a lo aprobado en los CGPE-19.

Proyección para 2020: Los CGPE-20 estiman un precio promedio de la mezcla mexicana de exportación de 49 dpb, lo anterior como resultado de la evolución del mercado petrolero en 2019 y, en particular, a las

Evolución del Precio Promedio de la Mezcla Mexicana de Exportación, 2015 - 2020e
(dólares por barril)



* Promedio anual.

/* Cierre 2019.

/e Estimado 2020.

Fuente: Elaborado por el CEFP con datos de Pemex e Infosel.

proyecciones de los analistas para 2020, que anticipan una disminución general en los precios del crudo debido a una desaceleración de la demanda global, al incremento en la producción de los países no pertenecientes a la OPEP y a la acumulación de inventarios.

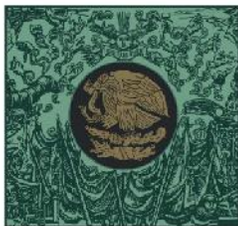
Semáforo 1		Semáforo 2	
Verde	Por arriba de la semana/mes previo	Fondo Verde	Por arriba de los CGPE
Rojo	Por debajo de la semana/mes previo	Fondo Rojo	Por abajo de los CGPE

Precio promedio mensual de exportación de petróleo crudo, 2015 – 2019/Agosto.
(Dólares por barril)

Periodo	Precio Petróleo (CGPE) *	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Prom. Anual
2016	50.0	22.71	25.13	30.47	32.64	38.33	40.47	38.97	38.63	37.87	41.27	37.95	44.79	35.65
2017	42.0	45.38	44.75	42.16	43.49	43.88	41.30	44.10	45.85	48.30	49.43	53.68	54.31	46.79
2018	48.5	57.71	56.59	57.31	58.99	62.73	64.59	66.34	64.16	68.26	71.29	59.77	50.49	61.34
2019	55.0	53.76	56.82	58.98	61.86	60.68	58.33	58.61	52.55					57.70

Fuente: Elaborado por el CEFP con datos de Infosel.

* Criterios Generales de Política Económica de la SHCP (aprobado).



**CÁMARA DE
DIPUTADOS**
LXIV LEGISLATURA

CEFP
Centro de Estudios de las Finanzas Públicas



www.cefp.gob.mx



@CEFP_diputados



Centro de Estudios de las Finanzas Públicas