

Efectos de la caída del precio del petróleo en la Economía Mexicana

Araceli Ortiz Carranco¹, Ana Karen Benito Palacios¹, Ricardo Lucas González¹, Rafael Sotomayor Hermida¹, Antonia Alameda Bermeo²

¹ Universidad Politécnica de Puebla. Tercer carril del ejido “Serrano” S/N, San Mateo Cuanalá, Juan C. Bonilla, Puebla

² Universidad Tecnológica de Huejotzingo. Camino Real a San Mateo, S/N, Santa Ana Xalmimilulco. Puebla.

araceli.ortiz@uppuebla.edu.mx, bepan.02@gmail.com, ricardo.gonzalez31@hotmail.com, sheik859@hotmail.com, alamedabermeo@gmail.com

Resumen

La baja continua de los precios del barril de petróleo, está basada en el desequilibrio entre la demanda y oferta de esta mezcla de hidrocarburos, afectando la economía de diferentes países los cuales son dependientes de la exportación de este producto como en este caso: México. En este artículo, se presentan las posibles causas de la baja de los precios del barril de petróleo en el mundo desde dos perspectivas la oferta y la demanda de este producto. Así también, las medidas que han sido tomadas en la República Mexicana por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, la postura del Banco de México ante este hecho y la forma en la que probablemente se verá afectada la economía mexicana en el 2016.

Palabras clave: *Petróleo, oferta, demanda, Economía.*

Abstract

The continuous drop in oil prices is based on the imbalance between the demand and supply of this hydrocarbon mixture, affecting the economy of different countries which are dependent on the export of this product, as in this case: Mexico. This article presents the possible causes of the drop in oil prices in the world from two perspectives: the supply and demand of this product. It will also explore the measures that have been taken in the Mexican Republic by the Secretaría de Hacienda y Crédito Público and the position of the Bank of Mexico regarding this fact and the way in which the Mexican economy is likely to be affected in 2016.

Keywords: *Oil, supply, demand, economy.*

1 Introducción

En este artículo se abordan las causas de la caída en los precios del petróleo en el ámbito mundial durante el año en curso. Así también, se trata la importancia de este hidrocarburo para

México mencionando los principales yacimientos y su producción. Posteriormente, se presentan las acciones implementadas por Banxico y la Secretaría de Hacienda y Crédito Público para evitar una crisis económica en el país y las posibles consecuencias en la economía del país.

2 Causas del desplome del precio en el barril de petróleo

Es importante entender las principales causas de la caída del precio del barril de petróleo en 2016, para esto existen dos aspectos muy importantes: la oferta y la demanda de este producto. A continuación se comenta la importancia de estos dos conceptos.

2.1 Oferta

Para la exportación del petróleo, se debe establecer un precio regular de la venta de cada barril de petróleo el cual está establecido por la Organización de los Países Exportadores de Petróleo (OPEP); que es la unión de 13 naciones productoras de petróleo, donde existe una guerra de precios liderada por Arabia Saudita, Kuwait, Qatar y Emiratos Árabes (Defterios, 2016); se concentra más del 40% de la producción mundial, la economía de estos países depende mucho de los ingresos que obtienen por la venta del petróleo. La producción mundial de petróleo está rondando los 33.39 millones de barriles diarios (mbd) que representa un exceso 760,000 barriles por día (Noticias OPEP, 2016). Lo que significa que ante un exceso de oferta, los precios bajan.

2.2 Demanda

La fuerte desaceleración económica que atraviesa China, este país al ser uno de los principales consumidores de petróleo o si no el principal a nivel mundial, debido a la recesión en el país se abstuvo de comprar petróleo en grandes cantidades. Por otro lado Estados Unidos que también era un gran comprador de petróleo, de la misma manera detuvo la compra del petróleo, pues comenzó a producir casi el doble de barriles de petróleo, pasó aproximadamente de 5 mbd a 7 mbd en aproximadamente 7 años (Casillas, 2015).

2.3. El petróleo en México.

En México existen distintos yacimientos, de donde se pueden extraer 3 diferentes tipos de petróleo: Maya (pesado), Istmo (ligero) y Olmeca (súper ligero)(IMP, 2016). El principal yacimiento en México es Ku Maloob Zaap, es un yacimiento gigante ubicado en el litoral del

estado de Campeche y logró estabilizar por años los niveles de extracción nacional cuando ocurrió el desplome del campo Cantarell. Actualmente, dicho yacimiento produce 850 mil barriles diarios desde hace más de 5 años. (Rodríguez, 2016).

Actualmente, el petróleo se ha cotizado en un 50% menor a lo que se había estado vendiendo en los últimos años, esto hace que la economía mexicana se vea afectada así como toda su población.

3 Acciones implementadas por Banxico y SHCP para hacer frente a la caída del precio del petróleo

Como es bien sabido la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) funge como autoridad en el sistema financiero Mexicano junto con el Banco de México, una de las medidas que se tomaron para enfrentar la caída del precio del petróleo recientemente es: recortar el gasto público donde la mayor parte recae en Pemex; el presupuesto para este año era de 547,560 millones de pesos (mdp) el Secretario de la SHCP anunció que, el Director Ejecutivo de Pemex José Antonio González Anaya propuso un plan de ajuste de reducción de 100,000 mdp al ejercicio 2016 (equivalente al .7% del PIB); se hará otro ajuste adicional de 32,000 mdp a partir de controles al gasto administrativo del gobierno federal. Así también, se encuentra incluida la Comisión Federal de Electricidad; con la reingeniería del gasto público se redujo el número de programas presupuestales al pasar de 818 del año pasado a 605 este año es decir, una disminución de 26 %. Por lo anterior, cabe citar los comentarios del Presidente del Banco de México: Agustín Cartens, con respecto a Pemex: “Es un tiempo muy complejo para Pemex. Es una empresa solvente, enfrenta un problema de liquidez, pero es una empresa solvente.” (Meza, 2016). De la misma manera, es importante resaltar que la SHCP recibió 73 mil 500 millones de pesos para que Pemex pueda fortalecer su situación financiera. (Sáenz, 2016).

México ha tenido que buscar distintas estrategias y por lo mismo la reforma energética se ha visto afectada por la baja de ingreso al país y los altos índices de despidos y recortes a Pemex, de la misma forma se logra la entrada de inversión extranjera y nuevas refinerías en México por lo que Pemex tendría una competencia directa; ya que estas gasolineras venderían su producto por

debajo de Pemex y así se vería afectada la entrada de dinero al país, ya que el ingreso de las utilidades de Pemex representaba un 35% del total de los ingresos de México. (Casillas, 2016).

4 Conclusiones

La economía mexicana se ve afectada por todos estos eventos globales que se rigen por la oferta y la demanda que influyen en el precio del petróleo. Actualmente no se conoce el futuro de Pemex y por lo tanto el panorama en el ámbito económico es incierto; más aún con la reforma energética en donde se le abrió paso a gasolineras extranjeras y éstas ofrecerán sus productos de una calidad distinta a diferentes precios.

Por otra parte, es difícil predecir el impacto de los recortes presupuestales, pero puede existir falta de crecimiento en la economía, falta de inversión en infraestructura, desempleo y reducción en los programas de apoyo social.

5 Referencias

Casillas, Gabriel. (2015). Por qué el precio del petróleo no deja de caer?. Milenio. Recuperado de http://www.milenio.com/negocios/precios_petroleo-caida_precios_petroleo-por_que_los_precios_del_petroleo_bajan_0_642535931.html

Casillas Gabriel. (2015). Los precios del petróleo y la economía mexicana. Recuperado de <http://www.forbes.com.mx/los-precios-del-petroleo-y-la-economia-mexicana/#gs.t=acR6Q>

Defterios, John. (2016). La estrategia petrolera de Arabia Saudita está destrozando la OPEP. Recuperado de <http://oilproduction.net/noticias/notas-de-opinion/item/1975-la-estrategia-petrolera-de-arabia-saudita-esta-destrozando-a-la-opec>