

Nos cambiaron el mapa: México ante la revolución energética del siglo XXI (Boletín de prensa)

- El mundo vive una nueva era de los hidrocarburos. Los avances tecnológicos han permitido que muchos recursos antes inaccesibles hoy sean viables técnica y comercialmente.
- Antes los inversionistas competían por un número muy limitado de países con yacimientos de hidrocarburos, hoy son los países quienes compiten por el talento global, la inversión y el acceso a la tecnología de punta.
- En esta nueva era, Norteamérica está emergiendo como la gran potencia energética del mundo.
 Las tendencias indican que para 2018, EUA será el mayor productor de petróleo y gas del planeta. Nuestro vecino está en un ruta acelerada hacia la independencia energética.
- Mientras EUA vive un auge energético, la producción en México se encuentra en crisis. Con un sector de hidrocarburos más cerrado que el de Cuba, Irán y Corea del Norte, la producción de petróleo ha caído 25% en los últimos 9 años y la producción de gas no alcanza para cubrir la demanda nacional y las necesidades del sector industrial.
- De no hacer los cambios necesarios al sector, corremos el riesgo de perder competitividad industrial, de quedarnos con los recursos atrapados en el subsuelo, y de que México sea incapaz de adaptarse al nuevo orden energético global.
- México puede ser parte de la revolución energética de Norteamérica y convertir a la energía en un factor de competitividad para todos los sectores de nuestra economía. Sin embargo, primero tiene que transformar el modelo actual en uno que le permita atraer inversión, tecnología y talento humano para explotar su potencial.
- Los cuatro objetivos que la reforma debe buscar son: 1) maximizar el valor de la renta petrolera, 2) garantizar la seguridad energética y fortalecer la competitividad del país, 3) convertir al sector en una palanca del desarrollo industrial y tecnológico, y 4) transformar la renta petrolera en bienestar de largo plazo.
- Es la última oportunidad que tiene México para modernizarse por decisión propia. La próxima vez nos veremos forzados por las circunstancias. Quizá esta reforma será la clave para lograr salir de los niveles mediocres de competitividad y crecimiento en los que nos encontramos desde hace una década.
- Desde 1917, la Constitución Mexicana ha sido modificada más de 510 veces para que esta Reforma cumpla cabalmente con su potencial hay que cambiar los artículos 25, 27 y 28 de la Constitución.

En 2013, el Poder Ejecutivo y el Congreso tienen ante sí la oportunidad de realizar una reforma constitucional al sector de petróleo y gas que podría transformar el destino de México. Una reforma de gran alcance podría fortalecer la competitividad de la economía nacional, generar riqueza en beneficio de los mexicanos de hoy y mañana, e impulsar el desarrollo tecnológico e industrial del país. En ese contexto, el Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO) presenta el Índice de Competitividad Internacional 2013: Nos cambiaron el mapa, México ante la revolución energética del siglo XXI.

El reporte está dividido en dos secciones. La primera sección resalta la urgencia de llevar a cabo una reforma energética que detone la inversión, el crecimiento y el desarrollo económico del país. Además de ofrecer un diagnóstico de la situación del sector a nivel nacional, esta sección analiza las tendencias y experiencias internacionales más destacadas

El esfuerzo del IMCO busca proveer sustento técnico y propuestas concretas, para facilitar la construcción de una reforma sustantiva al sector de hidrocarburos y que sea políticamente viable.

Una reforma constitucional integral y profunda al sector tendría un impacto en el crecimiento económico del país. Como se observa en la Gráfica 1, el ingreso por habitante podría ser hasta 38.6% mayor comparado con el escenario tendencial sin reformas. Este impacto generaría muchas oportunidades en términos de educación, salud, y bienestar para todas las familias mexicanas. Con la reforma se crearían más de 310 mil empleos adicionales por año, esto significa darle empleo a toda la población económicamente activa de Saltillo o Villahermosa.

15,579 +38.6% +38.6% 11,242 5,013 5,014 5,014 5,017 11,242 8,007 8,00

Gráfica 1. Proyección del crecimiento del ingreso per cápita 2010-2030 (usd)

Fuente: IMCO, modelo de apertura de hidrocarburos

Además, Pemex podría beneficiarse de estas modificaciones. Con la reforma del sector podría adquirir nuevas capacidades vía asociaciones y enfocarse en aquellas actividades en donde tiene ventajas comparativas claras. Pemex sería una pieza crucial para el desarrollo del ecosistema competido de operadores y proveedores del sector energético.

La segunda sección del reporte consta de un análisis con base en información estadística de la competitividad de México frente a las principales economías del mundo y de la región. En 2013, México

ocupa la posición 32 entre 46 países. Esto quiere decir que el país está en la misma posición que hace 11 años en relación a las principales economías del mundo.

El estancamiento de México tiene múltiples causas, pero quizá la más importante sea la incapacidad del país para impulsar reformas estructurales a su economía. A pesar del buen comportamiento de las variables macroeconómicas, y de algunos avances en lo social y en lo político, el país no ha podido crear las condiciones para que la economía despegue. En términos absolutos es cierto que México está mejor que hace 11 años: los indicadores de ingreso, educación, salud y consumo son sin duda mejores. Sin embargo, muchas naciones similares a México –como Chile, Perú, Brasil o Colombia en América Latina, y muchas otras en Asia- han avanzado a un ritmo mucho mayor.



Para más información:

www.imco.org.mx

Contacto de Prensa:

Priscila García Castro IMCO priscila.garcia@imco.org.mx 044-55-34881609 5985-1017 ext. 140