

# Boletín de prensa

Agosto 15, 2016

### SEMARNAT, Grupo BMV y MÉXICO<sub>2</sub> firman acuerdo para desarrollo de piloto de comercio de emisiones

- El acuerdo incluye el diseño de un piloto de mercado de emisiones de gases de efecto invernadero, como los que existen en la Unión Europea, China y California.
- El piloto ayudará a posicionar al sector privado mexicano y a preparar a las empresas hacia el cumplimiento de las metas de reducción de emisiones.
- Los sistemas de comercio de emisiones, son las herramientas más efectivas para controlar las emisiones de gases de efecto invernadero.

Ciudad de México, a 15 de agosto de 2016. La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), Grupo Bolsa Mexicana de Valores y MÉXICO<sup>2</sup>, firmaron un acuerdo para el desarrollo de un piloto de sistema de comercio de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), con el objetivo de implementar una de las herramientas para que México cumpla con los compromisos internacionales adoptados en el Acuerdo de París, firmado en diciembre de 2015, el cual establece la implementación de medidas para la reducción de un 22% de emisiones para el año 2030.

A pesar de sólo emitir el 1.6% de los GEI a nivel mundial, México es uno de los países más afectados por el cambio climático, tanto por su posición geográfica, como por la vulnerabilidad de su población a eventos climáticos extremos como inundaciones, sequías y huracanes. De acuerdo con datos oficiales, el costo del cambio climático podría ser de hasta 3.2% del PIB Nacional para 2050.

Los sistemas de comercio de emisiones son herramientas de mercado que otorgan un precio a las emisiones de GEI, causantes del cambio climático. Representa entonces, una manera costo-efectiva que tiene un país para reducir sus emisiones.





bmv.com.mx







# Boletín de prensa

Agosto 15, 2016

Actualmente, los sistemas de comercio de emisiones operan en cuatro continentes; en países y estados que representan el 40% del PIB global, entre ellos se encuentran: California, China, Corea del Sur, Quebec, Suiza, y la Unión Europea. Estos sistemas ya regulan el 10% de las emisiones de gases de efecto invernadero globales y se espera que la cifra se duplique cuando China lance su mercado nacional de emisiones en 2017.

El piloto de mercado de emisiones de gases de efecto invernadero tendrá como objetivo fortalecer el liderazgo ambiental del sector privado mexicano y preparar a todas las empresas para un correcto cumplimiento de metas de reducción de emisiones.

#### Acerca de MEXICO2

La Plataforma Mexicana de Carbono, MÉXICO<sub>2</sub>, es una iniciativa que responde a las necesidades del país de cara al cambio climático. Propone un mecanismo eficiente que contribuye a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero apoyando proyectos que tienen como misión proteger y aumentar el capital natural y social de país. Se trata del primer esfuerzo en la constitución de un mercado voluntario de carbono con el fin de apoyar el tránsito de México y sus corporaciones hacia una economía más verde.

MÉXICO2 nace como una iniciativa de mercado apoyada en forma conjunta por la Bolsa Mexicana de Valores y SIF ICAP; la Embajada Británica en México; el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA); la Secretaria del Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT); la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR) y el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC). Conoce más en www.mexico2.com.mx

#### Acerca del Grupo BMV

El Grupo BMV se conforma por empresas que en conjunto ofrecen servicios integrales para facilitar la operación y post-negociación del mercado de valores y derivados en México apoyada por una moderna infraestructura tecnológica y de vanguardia en todas sus empresas.

Operamos una bolsa de valores, de productos derivados, una empresa de corretaje de valores y derivados OTC, el depósito central de valores en México donde se realiza la custodia y liquidación de valores, una cámara de compensación de valores y otra de derivados, así como una empresa de valuación de precios y servicios de administración de riesgos.



