

FORO BILATERAL MÉXICO-ESTADOS UNIDOS SOBRE EDUCACIÓN SUPERIOR, INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN (FOBESII)

A casi tres años de su establecimiento, el Foro Bilateral México-Estados Unidos sobre Educación Superior, Innovación e Investigación (FOBESII) ha ampliado las oportunidades de intercambios educativos, asociaciones de investigación científica e innovación transfronteriza, buscando apoyar principalmente a los grupos demográficos menos favorecidos para asegurar una mayor inclusión económica y social.

Su objetivo es apoyar a ambos países a desarrollar la fuerza laboral del siglo XXI que contribuya a la prosperidad económica mutua y el desarrollo social sostenible, transformando así a América del Norte en una región competitiva y dinámica, basada en el conocimiento.

El FOBESII pretende establecer y fortalecer redes binacionales de conocimiento mediante la apertura de centros de investigación e innovación en ambos países.

A través de FOBESII, México y Estados Unidos reúnen al sector público y privado, la comunidad de educación superior y la sociedad civil para promover el desarrollo de la fuerza laboral en los campos de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM).

En 25 de febrero de 2016, se realizó una Reunión de Alto Nivel en la Ciudad de México para resaltar

los logros obtenidos por el FOBESII desde su establecimiento y ampliar los campos de acción para incluir a las ciencias sociales y la participación de nuevos actores que contribuyan a cumplir los objetivos del Foro.

EJES DE ACCIÓN

1. Incrementar la Movilidad Académica
2. Fortalecer la Adquisición de idiomas
3. Promover el Desarrollo de la Fuerza Laboral
4. Promover la Investigación e Innovación Conjuntas

PROYECTA 100,000

• Programa del Estado mexicano con participación del sector privado, academia y sociedad civil, que busca incrementar sustancialmente la movilidad estudiantil y académica, el aprendizaje del idioma inglés y establecer redes de conocimiento entre México y Estados Unidos.



• Busca posicionar a México como el 3° país con más estudiantes en Estados Unidos, equiparable a los niveles de comercio, por lo cual propone enviar a 100 mil estudiantes mexicanos a estudiar a

Estados Unidos y 50 mil estudiantes estadounidenses a México para el año 2018.

LOGROS Y AVANCES DE LA COOPERACIÓN EDUCATIVA

Gracias a los esfuerzos realizados en el marco de FOBESII, la cooperación académica y científica entre México y Estados Unidos ha aumentado considerablemente, a través del fortalecimiento de alianzas y el establecimiento de nuevas colaboraciones. Entre los avances logrados a la fecha resaltan los siguientes:



- Durante 2015 a través de Proyecto 100,000 alrededor de 35,141 estudiantes, académicos e investigadores participaron en alguna modalidad de intercambio académico en Estados Unidos.



- Según el informe *Open Doors 2015*, el número de estudiantes mexicanos que realizaron estudios a nivel superior en Estados Unidos registró un aumento del 15.4% en el ciclo escolar 2014-2015, respecto del año anterior. De manera

MOBILITAS

similar, el número de estudiantes estadounidenses en México aumentó en más del 19%.

- Suscripción de más de 80 acuerdos de cooperación entre instituciones de educación superior de México y Estados Unidos, y con

autoridades de estados como California, Nueva Jersey, Arizona, Minnesota y Texas.

- Firma de un Memorandum de Entendimiento sobre Prácticas Profesionales entre México y Estados Unidos.

- Lanzamiento de programas piloto de prácticas profesionales en las Representaciones de México en Estados Unidos en los sectores automotriz, aeroespacial, energético y manufactura avanzada, entre otros.

- Visita a México de una delegación de 19 agencias patrocinadoras de visas J1 para estudiantes internacionales en Estados Unidos.

- Lanzamiento de la página binacional *Mobilitas* para promover las oportunidades académicas en México y Estados Unidos.

- Desarrollo de centros binacionales de investigación e innovación:

- ❖ Logística y Distribución;
- ❖ Mantenimiento Inteligente;
- ❖ Materiales y Aleaciones Avanzados no Ferrosos;
- ❖ Centro CalíBaja de Materiales Resilientes y Sistemas;
- ❖ Zonas áridas.

- Participación de 50 rectores y directivos de instituciones de educación superior de México en la Conferencia Anual 2014 y 2015 de la *American Council on Education* (ACE).