

DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA

Resumen Ejecutivo

Acuerdos Internacionales de Instituciones
de Educación Superior Mexicanas

La Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) preparó una encuesta para recopilar información entre sus miembros con el fin de crear un inventario de acuerdos internacionales. La encuesta incluye a las 77 universidades e instituciones asociadas. En total, 34 respondieron a la encuesta y 30 informaron tener acuerdos con instituciones de los Estados Unidos y Canadá.

El intercambio entre instituciones mexicanas y norteamericanas eleva la cifra de acuerdos a 193, lo que sitúa a Estados Unidos en el primer lugar de los países con los que México mantiene este tipo de convenios. El informe correspondiente a Canadá muestra solamente 22. Más del 50% de los programas actuales comenzaron recientemente y ya han completado el 40% de sus objetivos.

De acuerdo con el país, los convenios se centraron en diferentes campos del saber. Las ciencias sociales y la administración ocuparon el primer lugar en la lista de especialidades objeto de los acuerdos con los Estados Unidos, mientras que la ingeniería ocupó el primer lugar con respecto a Canadá.

Los objetivos de cooperación más requeridos fueron los intercambios de profesores y estudiantes y, en menor grado, la investigación conjunta, técnicas de enseñanza y difusión de los resultados.

Desde el punto de vista geográfico, las instituciones mexicanas que tienen contactos oficiales con los Estados Unidos y Canadá están situadas en 22 estados federales de Estados Unidos y 9 estados federales mexicanos. Además, fue posible descubrir dos polos de cooperación con Canadá: el Distrito Federal y los estados aledaños, y el conjunto formado por los estados de Nuevo León y San Luis Potosí.

Las instituciones privadas mexicanas disfrutaron de una situación ventajosa para establecer programas con sus homólogos en los Estados Unidos. El sector público emprendió acuerdos con una gama más amplia de países, mientras que los institutos tecnológicos no se destacaron significativamente por los contactos internacionales.