

Profesores buscan consolidar un programa de investigación con Suecia



El [Tecnológico de Monterrey](#) busca **estrechar las relaciones** con Suecia a través del establecimiento de un **programa binacional de investigación** en áreas de común interés, anunció Ricardo Ramírez, Decano Asociado de Investigación de la [Escuela de Ingeniería y Ciencias](#) del [Tec de Monterrey](#).

En un encuentro **convocado por la embajadora** de Suecia en México, **Annika Thunborg**, en el que estuvieron presentes **Ricardo Ramírez**, así como el Premio Nobel mexicano, **Mario Molina**, el académico del [Tec](#) propuso que dicho programa binacional **fuera financiado** por el gobierno y empresas suecas **establecidas en México**.



width="872" loading="lazy">

*“Propuse un programa binacional en temas específicos de interés con financiamiento de Suecia y empresas suecas en México, ya que, de acuerdo al Instituto de Estadística de la UNESCO, Suecia invierte el 3.1 % de su producto interno bruto en Investigación y Desarrollo y tiene 6 mil 887 investigadores por millón de habitantes”, expresó el **Decano Asociado de Investigación** de la [Escuela de Ingeniería y Ciencias](#).*



width="4031" loading="lazy">

El **planteamiento fue bien recibido** por la diplomática y respaldado por el profesor **Mario Molina**, quien además reitero la importancia de seguir promoviendo los **intercambios académicos** y de investigación entre ambas naciones.

Suecia ocupa los **primeros lugares** de competitividad en las economías globales del planeta, en este contexto, **la embajadora Thunborg** argumentó este logro a la solidez de las instituciones de su país, tanto de la iniciativa privada como del gobierno, y a la **estrecha vinculación** que existe entre los centros de investigación, universidades y el medio productivo.