

## ***SEMINARIO DE CONTACTO EN MÉXICO (ESTADO DE GUANAJUATO)***

El pasado **11 de noviembre de 2024** se celebró un seminario de contacto entre universidades españolas e instituciones de educación superior del Estado de Guanajuato (México). Esta actividad se celebró aprovechando la presencia de un nutrido grupo de representantes de universidades españolas en la **Feria Europosgrados 2024**, que se celebraba en Ciudad de México y en León (Guanajuato).



El encuentro, que se desarrolló en la Universidad Tecnológica de León, tuvo dos partes. En la primera intervinieron las autoridades educativas del Estado de Guanajuato, que expusieron sus prioridades en el ámbito de la educación superior

y sus programas de ayudas para estudiantes interesados en realizar estancias en el extranjero, así como representantes de SEPIE que mostraron la disposición del Servicio para apoyar la difusión de las convocatorias mencionadas, y para contribuir al incremento de los contactos entre instituciones de ambos países.



En la segunda parte de la Jornada, los representantes de las 10 universidades españolas que participaron en el seminario tuvieron ocasión de mantener encuentros con las 16 universidades mexicanas presentes en el evento, con el objetivo de encontrar posibles áreas de colaboración tanto en los campos del desarrollo de programas académicos conjuntos, como en el del fomento de la movilidad de profesorado, investigadores, estudiantes y personal no docente.

Este tipo de seminarios tienen como objetivo reforzar la intensa colaboración ya existente entre universidades mexicanas y españolas, permitiendo que se establezcan lazos con instituciones que se encuentran en estados situados en zonas menos visitadas que la capital.



Cabe destacar que la economía del Estado de Guanajuato es la quinta del país (de un total de 32 Estados) con sectores estratégicos en las áreas agroindustrial, autopartes-automoción, productos químicos, cuero-calzado y confección-textil-moda, servicios de investigación, turismo, equipo médico y farmacéuticas. El Estado está desarrollando una fuerte apuesta por la educación superior, con acciones como el programa de *Talento de exportación*, que aporta financiación de estudios de grado y de posgrados fuera de México. El programa comienza con un préstamo, pudiendo convertirse en una beca si se cumplen determinados requisitos.

Esta actividad da continuidad a las relaciones entre la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior, la Secretaría de Educación de Guanajuato y SEPIE, que mantuvieron un **encuentro en julio de 2024** en Madrid con motivo de una visita institucional de las autoridades mexicanas a España, y pretende contribuir a dos de los mandatos del SEPIE, que consisten en promover la internacionalización del Sistema Universitario Español y contribuir al desarrollo del Espacio Iberoamericano del conocimiento.

## A. INSTITUCIONES EDUCATIVAS MEXICANAS PARTICIPANTES

1. Instituto Tecnológico Superior de Guanajuato
2. Universidad Insurgentes
3. Universidad Politécnica de Guanajuato
4. Universidad Tecnológica Laja Bajío
5. Colegio de Estudios de Postgrado del Bajío (CEPOB)
6. Universidad Quetzalcóatl en Irapuato

7. Universidad de Celaya
8. Instituto Tecnológico Superior del Sur de Guanajuato
9. UNIVA (Universidad del Valle de Atemajac)
10. Universidad Politécnica de Juventino Rosas
11. Universidad Politécnica de Pénjamo
12. Instituto Sanmiguelense
13. Universidad de la Salle Bajío
14. Universidad Incarnate Word Campus Bajío
15. Instituto Tecnológico Superior de Irapuato
16. Instituto Tecnológico de Roque

## B. INSTITUCIONES EDUCATIVAS ESPAÑOLAS PARTICIPANTES

1. SEPIE - Servicio Español para la Internacionalización de la Educación
2. Universidad de Vigo
3. Universidad de Santiago de Compostela
4. Universidad de León
5. Universidad de Jaén
6. Universidad de Granada
7. Universidad Europea Del Atlántico
8. Universidad de Barcelona
9. UDIT. Universidad de Diseño, Innovación y Tecnología
10. Universidad Politécnica de Madrid UPM
11. Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea