## Profesores llevan avances tecnológicos a feria aeroespacial en París



Con el propósito de promover las actividades del <u>Tec de Monterrey</u> en el desarrollo de materiales avanzados y el uso de **tecnologías avanzadas de fabricación en el sector aeroespacial**, profesores de la Escuela de Ingeniería y Ciencias asistieron al Paris Air Show 2019.

imagen 1 width="4032" loading="lazy">

Los catedráticos **Alex Elias Zúñiga y Óscar Martínez Romero**, fueron invitados por la <u>Federación Mexicana de la Industria Aeroespacial (FEMIA)</u> a la feria con sede en París en la que coincidieron **las empresas más importantes** del ramo.

"Es muy importante la participación del <u>Tec</u> en este tipo de eventos ya que son pocas las ocasiones en que se invitan a las universidades a formar parte del mismo.

"(esto) es gracias al convenio de colaboración firmado con FEMIA", comentó Alex Elias Zúñiga, investigador de la Escuela de Ingeniería y Ciencias.

imagen 2 width="4032" loading="lazy">

Los profesores del <u>Tec</u> apoyaron también las gestiones de la delegación del Estado de Nuevo León para atraer inversion extranjera a la entidad, presentando los avances y el desarrollo tecnológico alcanzado en el marco del proyecto FORDECYT Aeronáutico.

imagen 4 width="4032" loading="lazy">

Dicha iniciativa busca el fortalecimiento de la infraestructura regional en investigación, desarrollo tecnológico e innovación para el desarrollo de nuevos productos y servicios que fortalezcan la industria aeronáutica en el noreste de México.

Es co-financiada por el <u>Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt)</u>, el <u>Gobierno del</u> Estado de Nuevo León, la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) y el Tec de Monterrey.