

# Destaca la SEP trabajo del Conalep en la Feria Aeroespacial México 2025

## Excelencia académica e innovación

El secretario de Educación Pública, Mario Delgado Carrillo, reconoció la excelencia académica e innovación del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep), luego de la destacada participación que tuvieron las y los estudiantes de tres planteles en la pasada Feria Aeroespacial México 2025 (FAMEX) en Metepec, Estado de México.

Agregó que los resultados obtenidos en la FAMEX 2025 de los planteles 177 y 244, ambos de Veracruz, así como del Conalep de Querétaro, son el resultado del impulso que la Presidenta Claudia Sheinbaum Pardo está dando a la Educación Media Superior. Por su parte, el director general del Conalep, Rodrigo Rojas Navarrete, comentó estar orgulloso de las y los estudiantes que participaron en la feria, ya que cuentan con la preparación y la excelencia que se requiere. “Son testimonio del talento, la creatividad y el compromiso de los jóvenes mexicanos con el desarrollo científico y tecnológico de México”, dijo.

El plantel 177 Poza Rica, Veracruz, presentó seis proyectos que consisten en la fabricación de prototipos de vehículos y sondas diseñados para operar en ambientes aeroespaciales. Su propósito es realizar misiones de reconocimiento en Marte y la Luna, recolectando muestras del suelo para su análisis. Este trabajo ha sido posible gracias al respaldo de instituciones como

la Agencia Espacial Mexicana y la NASA.

Por su parte, el plantel 244, también de Veracruz, participó con el Club de Robótica “Nakú Robotics”. Entre los proyectos que este club presentó, destacan los siguientes: Rovers de Exploración, vehículos diseñados para misiones en ambientes aeroespaciales; Huerto Automatizado, sistema de cultivo inteligente con riego automático; y Cubo Merge, plataforma multisensorial que permite una experiencia educativa interactiva mediante contenido digital inmersivo.

El Conalep Querétaro, durante la FAMEX 2025, reafirmó su compromiso con la innovación y la excelencia educativa mediante la firma de diversas alianzas estratégicas que posicionarán a la institución en el

más alto nivel de calidad académica a través del desarrollo tecnológico. Estas alianzas se realizaron con el Instituto de Investigación de la Innovación MIRAI, de Japón; la Fundación de Cooperación para el Desarrollo Empresarial; y la Asociación Mexicana de Mecatrónica A.C.

Asimismo, firmó una carta de intención de colaboración con la Cámara Mexicano-Alemana de Comercio e Industria (CAMEXA), y con la Alianza para la Educación Dual Profesional México – Berufsbildungspartnerschaft Mexiko (BBP-DIHK), con el objetivo

de innovar y ampliar las oportunidades de aprendizaje para los estudiantes a través de herramientas digitales de vanguardia. Además, el Conalep Querétaro firmó un convenio de colaboración con la Federación Mexicana de la Industria Aeroespacial (FEMIA), que permitirá robustecer los programas de formación técnica en aeronáutica, al abrir nuevas oportunidades de vinculación y fortalecer la inserción de los egresados del Conalep en un mercado laboral altamente especializado.





**El titular de la SEP, Mario Carrillo, reconoció la excelencia académica e innovación del Conalep, luego de la destacada participación que tuvieron las y los estudiantes de tres planteles en la pasada Feria Aeroespacial México 2025.**

