

Inicia la EXPO AGROTEC 2025

- Participan representantes de los 18 departamentos del país.
- En esta edición se realizan demostraciones y venta de los más de 1,500 productos que han sido registrados por estudiantes de la Red Agro.

Tegucigalpa , Honduras 09 de mayo de 2025.- Con la presentación de más de 1,500 productos y proyectos orientados a transformar el campo y la industria con el lema “Innovación hacia el futuro que creamos”, la Secretaría de Educación este viernes inauguró la EXPO AGROTEC 2025.

Esta iniciativa reúne a cientos de estudiantes de educación técnica de todo el país en una gran muestra de creatividad, talento y compromiso con el desarrollo de Honduras.

El evento se desarrolla los días 9 y 10 de mayo en el Centro Cívico Gubernamental y en el Cerro Juana Laínez en Tegucigalpa.

Participan representantes de los institutos de los 18 departamentos del país, conformados por docentes, jóvenes emprendedores, autoridades educativas, instituciones de cooperación y representantes del sector privado.

Durante la expo, se exhiben más de 1,500 productos agrícolas innovadores y proyectos tecnológicos e industriales, desarrollados por estudiantes que forman parte de la Red Nacional de Escuelas Agrícolas (REDAGRO), la Red de Institutos Técnicos Comunitarios (RED-ITC) y la Red Central de Institutos Técnicos Industriales (RED-CITI).

Entre los productos presentados por los estudiantes están alimentos procesados como jaleas, encurtidos, quesos, embutidos, salsas, jugos naturales, panadería artesanal, concentrados para animales, infusiones, cosmética natural, y derivados del cacao y la miel.



En la parte industrial, los estudiantes realizan demostraciones de proyectos de brazos robóticos, sistemas de riego, diseño en 3D, maquinaria eléctrica, manufactura textil y carpintería, entre otros proyectos tecnológicos aplicados.

La Designada Presidencial, Doris Gutiérrez, afirmó que esta iniciativa, impulsada por el gobierno de la primera mujer presidenta de Honduras, es importante porque el emprendimiento es una de las principales vías para combatir el desempleo.

Dijo que este debe ser el verdadero enfoque de la educación, ya que nuestros jóvenes tienen que egresar con visión empresarial.

“Esta feria es una gigantesca recompensa al esfuerzo que venimos haciendo desde el gobierno de la presidenta Xiomara Castro”, afirmó el secretario de Educación, profesor Daniel Esponda.

Por su parte, el viceministro de Educación, Jaime Rodríguez, dijo: “Jóvenes estudiantes, para nosotros es un gran honor que ustedes estén participando en este gran evento, que representa muchas horas de trabajo y demuestra la calidad de sus productos”.

Agregó que están trabajando con la red nacional de escuelas agrícolas, con un nuevo enfoque para fortalecer el sistema educativo.

La EXPO AGROTEC es una plataforma en la que se muestra al país lo que los estudiantes aprenden en las siete Escuelas y 108 Institutos Técnicos Agrícolas e Institutos Técnicos Industriales.

Este espacio tiene como objetivo la promoción del Modelo Educativo Comunitario EDUCAR, el fomento de alianzas estratégicas, la atracción de mentores e inversionistas, y la visibilización de las juventudes rurales e industriales como actores clave del desarrollo económico local y nacional.



El viernes 9 de mayo, la Plaza de las Etnias José Cesilio del Valle en el Centro Cívico Gubernamental abrió las puertas para la exposición técnica de proyectos, sesiones de

networking y presentaciones institucionales. Mientras que el sábado 10, la actividad se trasladará al Cerro Juana Laínez, donde se desarrollará una feria comunitaria con la participación de empresas, cooperativas, cámaras empresariales, estudiantes y público en general.

La EXPO AGROTEC 2025 cuenta con el respaldo de la Confederación Hondureña de Cooperativas (CHC) como patrocinador, Gracias al compromiso de la Secretaría de Educación y el apoyo de aliados estratégicos, se sigue apostando por una educación técnica de calidad que prepare a los jóvenes para liderar procesos productivos Sostenibles.

Dirección de Comunicaciones, Estrategia e Innovación Digital

