

# JÓVENES MEXICANOS GANAN ORO, PLATA Y BRONCE EN TORNEO DE ROBÓTICA EN TURQUÍA



Estudiantes mexicanos obtuvieron los tres primeros lugares del torneo de robótica KSÜ TeknoRob, en Turquía, en el que participaron más de mil estudiantes de seis países con 322 robots

Estudiantes mexicanos obtuvieron los tres primeros lugares del torneo de robótica KSÜ TeknoRob, en Turquía, en el que participaron más de mil estudiantes de seis países con 322 robots (Foto de "Pulso")

CIUDAD DE MÉXICO (Notimex). Estudiantes mexicanos obtuvieron las medallas de oro, plata y bronce en el torneo de robótica KSÜ TeknoRob, en Turquía, donde participaron más de mil estudiantes de seis países con 322 robots.

Los veracruzanos Luis Cortés Hernández y Adán de la Cruz Domínguez, del Tecnológico Nacional de México (TecNM) campus Poza Rica, se adjudicaron los primeros tres lugares en la categoría mini sumo, con los robots Boris X, Boris Jr. y Mini HK, además del tercer lugar en categoría Sumo autónomo con Robot Boris x, señaló la SEP.

Te puede interesar: Estudiantes mexicanos triunfan en concurso de robótica en Taiwán

“Fue un gran reto vencer a los mejores competidores internacionales. Así ponemos en práctica los conocimientos adquiridos en nuestro tecnológico”, comentó Cortés Hernández en un comunicado.

Adán de la Cruz dedicó las preseas a todos los estudiantes del TecNM, en especial al club de robótica del campus Poza Rica, así como “a los miles de jóvenes mexicanos que viven, aman y se apasionan por la robótica”.

Participan más de 1,000 estudiantes

El segundo torneo KSÜ TeknoRob, organizado por la Universidad Kahramanmaraş Sütçüimam University, se llevó al cabo el 4 y 5 de mayo pasados, con la participación de más de mil estudiantes de Turquía, Japón, Malasia, Rumanía, Túnez y México, quienes expusieron 322 robots.

Las categorías participantes fueron Mini sumo, con 154 robots; Seguidor de línea clásico, en el que 40 proyectos realizaron el recorrido de las pistas; así como 80 en la categoría de Seguidor de línea Drag; 18 propuestas de aplicación libre y 30 en sumo autónomo de tres kilogramos.

Diario de Yucatán

[https://www.yucatan.com.mx/mexico/jovenes-mexicanos-ganan-oro-plata-y-bronce-en-torneo-de-robotica-en-turquia?fbclid=IwAR0cqhYMfgOXoC83TDHv4DddP55HCjyJHIF\\_zXkayINnQXc4s8D39GbjnYU](https://www.yucatan.com.mx/mexico/jovenes-mexicanos-ganan-oro-plata-y-bronce-en-torneo-de-robotica-en-turquia?fbclid=IwAR0cqhYMfgOXoC83TDHv4DddP55HCjyJHIF_zXkayINnQXc4s8D39GbjnYU)