

## **Listos, los primeros 8 equipos de PrepaTec que competirán en el mundial de FIRST 2026**

- *Con los resultados del regional de Laguna, la Escudería PrepaTec suma 8 equipos los clasificados al FIRST Championship 2026 que se realizará en Houston, Texas, del 29 de abril al 2 de mayo de 2026.*
- *Con estas competencias PrepaTec busca fomentar en las y los estudiantes competencias formativas como responsabilidad, comunicación efectiva, creatividad e innovación, autogestión, pensamiento crítico y trabajo colaborativo.*

**Torreón, Coah. a 30 de marzo de 2026.-** La delegación mexicana que competirá en el **FIRST Robotics Competition Championship 2026** continúa creciendo. Con los resultados del regional de Laguna, la **Escudería PrepaTec** ya suma **8 equipos clasificados** que participarán **en el mundial de robótica en Houston, Texas.**

A los equipos de: **Botbusters, LamBot, Cyberius, TecDroid, Voltec y Overture** se suman **Roult y Lebotics**, recién clasificados en el regional de Laguna, realizado hace unos días en Torreón, Coahuila.

En las próximas semanas se llevarán a cabo en Estados Unidos otros regionales donde más equipos mexicanos y de PrepaTec, buscarán también su pase al mundial.

La **presencia de la Escudería PrepaTec en FIRST Robotics Competition** fortaleciendo la representación de México en esta competencia internacional.

“Estamos súper contentos. Es un trabajo que han hecho las y los estudiantes, los directores, los mentores, sus maestros, así como padres y madres de familia. La verdad es que es un orgullo ser de PrepaTec”, afirmó Francisco Guerra, líder nacional de robótica de PrepaTec.

Los **equipos de PrepaTec** han ganados importantes **premios** en fases mundiales de FIRST como: **Engineering Inspiration Award, Rookie All Star Award, Rookie Inspiration Award, Judges’ Award, Team Spirit Award y Safety Animation Award.**

FIRST Robotics Competition reúne a cientos de equipos internacionales en un formato que exige diseñar, construir y programar robots de tamaño industrial capaces de resolver desafíos complejos en entornos de alta exigencia.

Más allá de la competencia, esta experiencia impulsa el desarrollo de habilidades clave como liderazgo, innovación, pensamiento crítico y trabajo colaborativo, fortaleciendo la formación de talento en ciencia y tecnología en México.

Durante el torneo, las y los estudiantes enfrentaron retos de ingeniería en un formato de alianzas estratégicas —tres robots contra tres—, que demanda precisión técnica, estrategia y coordinación en tiempo real.

Con este tipo de iniciativas, el **Tecnológico de Monterrey, a través de PrepaTec**, reafirma su compromiso de impulsar a las y los estudiantes a identificar, fortalecer y autogestionar sus talentos. Además de promover activamente la participación de mujeres en carreras



STEAM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas), aportando perspectivas diversas y fomentando un progreso más equitativo y sostenible a nivel global.

\*\*\*

Para conocer fotografías del evento da clic [aquí](#).

Visita el [Centro de Prensa](#) del [Tecnológico de Monterrey](#)

Síguenos en:



### ***Acerca del Tecnológico de Monterrey***

*El Tecnológico de Monterrey (<http://www.tec.mx>) es una universidad privada y sin fines de lucro, reconocida por su excelencia académica, innovación educativa y visión global. Fue fundada en 1943 y actualmente tiene presencia en 33 municipios de 20 estados de México, cuenta con una matrícula de 60 mil estudiantes de nivel profesional y posgrado, así como más de 27 mil alumnos de preparatoria. Acreditada por la SACSCOC desde 1950. Se ubica en el puesto #187 del QS World University Rankings 2026 y en la posición #7 en América Latina según el THE Latin America University Rankings 2024. Destaca también en empleabilidad global y programas de emprendimiento, siendo parte de redes internacionales como APRU y U21. Para conocer nuestro Boilerplate visite: <https://tec.rs/Boilerplate>*

**Tecnológico de Monterrey**  
**Perla Melchor**  
**Cel:** 81 1062 7733  
**Correo:** [christianm@tec.mx](mailto:christianm@tec.mx)

**FCB Newlink**  
**Andoni Urban**  
**Cel:** 5611061165  
**Correo:** [victor.urban@fcbnewlink.com](mailto:victor.urban@fcbnewlink.com)