

¡Subcampeones regionales! El paso de ROULT en FIRST 2023



ROULT, el equipo de robótica de PrepaTec Laguna, sumó **tres reconocimientos** más en 2023 y se quedó **en la orilla de clasificar al mundial** de FIRST Robotics Competition.

En esta ocasión el 4403 participó en **dos regionales distintos**: Monterrey y Laguna, ambos celebrados en campus del Tec.

“En ambos fuimos finalistas y quedamos en segundo lugar. Pasamos a la final pero fuimos eliminados”, compartió la **head coach de Finanzas, Cristina Fernández.**

Además, en el primero de los regionales, el de Monterrey, **Roult fue acreedor al premio de diseño del robot**, llamado Excellence in Engineering Award.

“Estamos logrando una consistencia. En los últimos tres torneos que hemos participado hemos conseguido ser segundo lugar”, dijo la **directora de PrepaTec Laguna, Elva González.**



/> width="900" loading="lazy">

El paso de RoulT en los regionales 2023

El equipo 4403 ROULT viajó a la competencia en Monterrey donde su desempeño lo llevó a convertirse en **capitán de alianza**, con lo que pudo escoger a sus equipos para llegar a la final.

“(En Monterrey) el robot casi no sufrió daños o descomposturas durante los matches y se pudo ganar haciendo buenos puntos”, detalló el head coach de Ingeniería, Jorge Rodríguez.

Tras la experiencia conseguida en Monterrey, participaron **en el Regional Laguna** con la intención de alcanzar el mundial, pero **el camino fue complicado**:

“En Laguna hubo problemas con el robot desde el principio. El punto crítico fue cuando se rompió en un choque jugando, pero el equipo se repuso muy rápido y rearmó el robot en minutos”, compartió Jorge Rodríguez.

"Somos más consistentes. Ya hemos alcanzado el segundo lugar en tres regionales consecutivos".- Elva González

Con todo y lo anterior, **ROULT llegó a la final** tras sellar una alianza con PrepaTec XRAMS y Type C – Peñoles, mas perdieron contra la Alianza 1.

“Esto fue gracias al trabajo en equipo y saber prever situaciones con anticipación. Aprendimos a revisar mejor el robot entre matches y a tener más refacciones disponibles”, comentó Jorge Rodríguez.

¿Cómo se vive un Regional de FIRST?

El líder de ROULT, Emmanuel Medina, compartió que **los regionales de FIRST se viven con un cúmulo de sensaciones:**

“Es una mezcla de emoción, nervios y hasta incluso frustración saber que en menos de 3 minutos vas a poder ver los resultados, y ya sea que ganes o pierdas será de las mejores sensaciones que puedas tener en robótica”, declaró.



/> width="900" loading="lazy">

FIRST Robotics Competition es una de las competencias de robótica más importantes a nivel mundial para alumnos de preparatoria.

Nuevos retos para ROULT

Los jóvenes se encuentran motivados para la siguiente temporada. Ahora su responsabilidad es mayor, pues **como finalistas dicen tener la vara más alta.**

Cristina Fernández mencionó que **el principal objetivo** para la siguiente temporada es el mismo: **ganar el regional.**

“Vamos a consolidar más al equipo, tener líderes y mentores de cada área y mejorar todo nuestro proceso de documentación”, expresó.

Finalmente, **Jorge Rodríguez** reiteró lo anterior y aseguró que el objetivo “*siempre es llegar al mundial*”.

SEGURAMENTE TAMBIÉN QUERRÁS LEER: