

# ¡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:**