

# Liga Nacional de Robótica: un equipo sanrafaelino ganó en la categoría “jugador de fútbol”

13/11/2024



Nuevamente Mendoza se destaca en tecnología, esta vez en la competencia nacional de la Liga Nacional de Robótica, que se llevó a cabo el fin de semana en la Universidad Tecnológica Nacional de Bahía Blanca. El torneo finalizó con un resultado histórico: un grupo de estudiantes de la Escuela 4-117 Ejército de los Andes de San Rafael obtuvo el primer puesto en la categoría de “jugador de fútbol”.

Los alumnos Lucas Herrera, Ignacio Noriega y Juan José

Irazabal, llegaron a la competencia de la mano de la vicepresidenta de la Liga Nacional de Robótica, Graciela Bertancud, y contaron con el acompañamiento de la vicegobernadora de Mendoza, Hebe Casado y los profesores Laura Yonar y Daniel Giaroli.



“La Liga Nacional de Robótica reunió a más de trescientos robots compitiendo, y esta victoria es un orgullo para Mendoza, demostrando que los jóvenes están preparados para enfrentar desafíos tecnológicos. Agradecemos a los profesores

y autoridades que apoyaron a estos estudiantes y nos comprometemos a seguir fomentando la robótica y la innovación en nuestra comunidad para seguir cosechando éxitos”, afirmó Bertancud.

“Me siento orgullosa y emocionada de que una escuela de San Rafael haya obtenido el primer puesto. Quiero felicitar a toda la comunidad de la escuela y a sus profesores Laura y Daniel, quienes hicieron que estos estudiantes brillaran en la Liga, que este año cumple 20 años”, agregó. La Liga Nacional de Robótica congrega a robots que cumplen una exigencia muy estricta, por lo que deben ser homologados. Además del jugador de fútbol, se compite en las categorías sumo, mini-sumo y seguidores en línea.