

El Liceo Gustavo Matamoros León del Ejército Nacional se destaca en el primer Torneo de Robótica SENA Regional Casanare

El semillero de robótica del Liceo Gustavo Matamoros León, Robominds, participo en el Primer Torneo de Robótica SENA Regional Casanare, demostrando sus habilidades y destrezas mediante la tecnología e innovación

Robominds es un grupo de estudiantes del Liceo Gustavo Matamoros León conformado por un docente y estudiantes de bachillerato apasionados por la tecnología y creatividad. En el torneo compitieron en tres categorías Seguidor de Línea, Velocista y Robot Futbolero.

Este evento se realizó en el Centro Agroindustrial y Fortalecimiento Empresarial de Casanare en Yopal, dirigido por el Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, el cual tuvo como objetivo fortalecer las capacidades de la ciencia, tecnología e innovación, promoviendo el uso de las tecnologías 4.0 en la región del país.

Los estudiantes lograron demostrar sus destrezas con el diseño y programación de robots, compitieron contra otros talentosos participantes de diferentes colegios de la región. Aunque no alcanzaron un lugar en el podio, con su participación en la categoría Seguidor de Línea y Velocista fue una experiencia enriquecedora.

En la categoría de Robot Futbolero, el equipo de Robominds se destacó con un rendimiento sobresaliente, logrando el tercer lugar en la competencia. A pesar de que no se otorgó reconocimiento oficial, su logro no pasa desapercibido.

Este espacio brinda la oportunidad a nuestros liceístas de dar a conocer sus habilidades y competencias, dejando en alto el nombre propio de cada uno de ellos y el de la institución.

El esfuerzo y la dedicación de estos jóvenes talentosos son ejemplos inspiradores para Los Liceos del Ejército Nacional, su destacada actuación en el Primer Torneo de Robótica SENA Regional Casanare resalta el compromiso y la pasión de la comunidad liceísta por la robótica y la ciencia.

