



Equipo 'Perceptrón' representa a Chile en Campeonato Mundial de Robótica en México

El equipo de robótica 'Perceptrón' de la comuna de Calle Larga, se encuentra representando a Chile en la FIRST LEGO League Open Championship México 2026, uno de los encuentros internacionales más importantes del mundo en robótica educativa y tecnología aplicada para niños y jóvenes.

La competencia reúne a cerca de 90 equipos provenientes de distintos países, entre ellos Japón, Alemania, Rumania, Grecia, Estados Unidos, Emiratos Árabes Unidos, España, Canadá, Brasil, México y Paraguay, convirtiéndose en una verdadera fiesta mundial de la innovación y la educación STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics).

La participación del equipo callejarquino es fruto de años de trabajo, aprendizaje y dedi-



Delegaciones de diversos países participan del evento.

cación en el área de la robótica educativa, logrando destacados resultados a nivel nacional que les permitieron clasificar a esta instancia internacional y llevar el nombre de Chile, de la comuna de Calle Larga y el Valle del Aconcagua a un escenario de nivel mundial.

Durante el campeonato, los estudiantes deberán presentar su robot autónomo, demostrar habilidades de

programación e ingeniería y exponer su Proyecto de Innovación denominado 'Guardianes del Pasado', iniciativa enfocada en la protección y concientización sobre la importancia de los petroglifos como patrimonio histórico y cultural.

El proyecto busca relevar la necesidad de cuidar estos vestigios arqueológicos, entendiendo que representan una conexión inva-

luable con las culturas pasadas y permiten comprender parte importante de nuestra historia e identidad.

Desde México, el equipo Perceptrón ha compartido con delegaciones de distintos continentes, viviendo una experiencia formativa única que fortalece habilidades tecnológicas, trabajo en equipo, liderazgo, comunicación y valores como la co-

• Jóvenes talentos de Calle Larga viven una experiencia única en uno de los torneos internacionales más importantes de innovación, ciencia y tecnología.—

operación y la inclusión. Oportunidad que ha sido valorada por los estudiantes.

La comunidad de Calle Larga ha seguido con orgullo cada paso del equipo, valorando el enorme esfuerzo realizado por los estudiantes, apoderados y profesores

para concretar esta importante representación internacional.

Sin duda, la participación de Perceptrón en este Mundial de Robótica Educativa constituye un ejemplo del talento, compromiso y potencial de los niños y jóvenes de la comuna, dejando en alto el nombre de Calle Larga, del Valle del Aconcagua y de Chile ante el mundo.



El equipo de Calle Larga se ha lucido en el campeonato.

REZA.-
Nueve Avemarias durante nueve días seguidos. Pide tres deseos, uno de negocios y dos imposibles; al noveno día publica este aviso y tus deseos se cumplirán aunque no lo creas.
J.V.