



EN RUMANIA

Equipo del Liceo Politécnico de San Carlos obtuvo medalla de plata en Mundial Infomatrix 2026

Estudiantes de la especialidad de electrónica del Liceo Politécnico fueron los únicos representantes de Sudamérica en el evento mundialista.



El equipo está compuesto por los estudiantes Catalina Carrere, Claudio Castillo y Fernanda Rubio, junto a los profesores Francisco Olate y Naim Rodríguez.

LA DISCUSIÓN
 diario@ladiscusion.cl
 FOTOS: LA DISCUSIÓN

Una destacada participación internacional tuvo el equipo "Bomba de Soga" del Liceo Politécnico de San Carlos, establecimiento perteneciente al SLEP Punilla Cordillera, tras obtener medalla de plata en el Mundial Infomatrix 2026 desarrollado en Rumania, en la categoría Mecatrónica.

El equipo compuesto por los estudiantes Catalina Carrere, Claudio Castillo y Fernanda Rubio, junto a los profesores Francisco Olate y Naim Rodríguez, representaron a Chile en una de las competencias científicas y tecnológicas más importantes del mundo.

La directora ejecutiva (s) del SLEP Punilla Cordillera, Ana Paola Correa, destacó el importante hito alcanzado por la comunidad educativa y todo el trabajo de los estudiantes. "Estamos profundamente orgullosos de este tremendo logro obtenido por nuestros estudiantes y profesores del Liceo Politécnico de San Carlos. Esta medalla de plata demuestra el enorme talento que existe en la educación pública y el gran trabajo que realizan nuestras comunidades educativas día a día. Aquí hay esfuerzo, dedicación, compromiso y también familias que acompañaron y apoyaron este proceso desde el inicio. Así que muy felices por estos resultados y por la alegría de nuestros estudiantes", comentó la directora ejecutiva (s).

Uno de los aspectos más des-

tacados de la competencia fue la realización íntegra de la presentación del proyecto en inglés, desafío que exigió una intensa preparación técnica y comunicacional por parte del equipo.

Catalina Carrere, una de las estudiantes que viajó a Rumania, comentó que como equipo están felices y destacó: "Estamos super orgullosos del logro que obtuvimos hoy, felices de haber compartido con diversos países del mundo y en esta instancia internacional haber obtenido un muy buen lugar es super gratificante. Estamos conformes y felices por lo que dimos en todo este tiempo y agradecidos del intercambio cultural que se logró aquí también. Lo pasamos increíble y nos vamos super contentos de vuelta a Chile".

El equipo agradeció a su Liceo, al SLEP Punilla Cordillera, Delegación de Punilla, Seremi de Educación, empresas privadas, particulares, municipio, y a todos aquellos que de una u otra forma fueron parte de este viaje.

El delegado presidencial provincial de Punilla, Cristóbal Jardua, quien acompañó y apoyó al equipo en el proceso previo al viaje a Rumania, también felicitó a los estudiantes por este gran logro internacional

alcanzado. "Estas son las noticias que debemos destacar y valorar. Nuestros jóvenes tienen un tremendo potencial y la educación pública demuestra, una vez más que, con oportunidades y trabajo colaborativo, se pueden alcanzar grandes metas, incluso a nivel internacional. Felicitaciones a este tremendo equipo, por este histórico reconocimiento y por dejar en alto el nombre de nuestra región de Ñuble, Chile y Sudamérica", precisó el delegado.

El seremi de Educación de Ñuble, Felipe Vogel, quien también conoció de cerca el trabajo del equipo Bomba de Soga, destacó: "Hoy nuestros estudiantes han puesto en lo más alto el nombre de nuestra región y nuestro país, dejando en manifiesto también el gran trabajo que están realizando en su liceo, a través de sus profesores, asistentes de la educación y del SLEP Punilla Cordillera. Felicidades a todos los integrantes de este equipo y los esperamos orgullosos a su retorno".

Educación pública

Desde el SLEP Punilla Cordillera felicitaron nuevamente al equipo "Bomba de Soga", destacando que este importante resultado representa un motivo de orgullo para toda la educación pública del territorio, para la región de Ñuble y todo el país.

D
SO
m
isc
n
SA
TC
:OI
TO
la:
—