

LUCIANO ALDAY VILLALOBOS
Combarbalá

Desde la Escuela América de Combarbalá, un grupo de seis estudiantes, más su profesor y director, iniciaron un viaje hasta Bogotá en Colombia, para competir en el prestigioso campeonato de robótica "RUNIBOT".

La travesía inicio el pasado domingo 4 de mayo, y ya este martes 6 debería empezar la competencia en la Universidad Nacional de Bogotá.

El director del establecimiento educacional, Arturo Guerra, destacó la importancia de esta oportunidad, "tenemos la posibilidad de viajar una delegación de ocho personas, seis estudiantes, tres varones y tres damas. Es el equipo más joven de Chile, que nos va representar en el torneo RUNIBOT en la Universidad Nacional de Bogotá, desde el día 6 al 10 de mayo. Estamos muy contentos de poder alcanzar este sueño de competencia, estaremos representando a Chile y Combarbalá en este torneo internacional, así que queremos agradecer a todos nuestros estudiantes, padres, apoderados y autoridades, por habernos apoyado para cumplir el sueño de viajar a Colombia", indicó.

Por su parte, el ingeniero informático y encargado del Centro de Innovación y Tecnología de la escuela, Jair Pizarro, comentó los desafíos que tienen en este campeonato, "más que nada nuestra intención es que los alumnos vivan la experiencia de una competencia internacional, representar a su país es un logro para ellos, así que esperamos que disfruten y sean capaces de llevar esto adelante", sostuvo.

PASIÓN POR LA ROBÓTICA

El estudiante de octavo básico, Lemuel Larondo, es uno de los jóvenes que dice presente en este campeonato de robótica. En medio de este importante paso, recuerda sus inicios en esta emergente carrera científica.

"Desde chico me gustó mucho esto, desarmaba todo lo que encontraba en la casa, entonces en cuarto básico quise participar del taller de robótica, pero este taller iniciaba en quinto básico, así que yo le pedí harto al profe que me dejara participar. Ese año empezamos armando robots, y ya el segundo año empezamos a competir. Ha sido entretenido, un poco demandante, pero entretenido, sobre todo lo que es armar y programar los robots", señaló el alumno combarbalino.

APOYO DEL MUNICIPIO

Cabe destacar que la Municipalidad de Combarbalá realizó un importante aporte, al subvencionar los pasajes a



Los estudiantes iniciaron su viaje desde la propia Escuela América de Combarbalá.

EL OVALINO

COMPETENCIA DESDE EL 6 AL 10 DE MAYO

Estudiantes de Combarbalá participan en campeonato de robótica en Colombia

Un total de seis alumnos de la Escuela América se encuentran en Bogotá para competir en el torneo "RUNIBOT", representando no solo a su comuna y provincia, sino que también al país.

Colombia. De esta manera, la alcaldesa Marta Angélica Carvajal estuvo presente en el inicio del viaje en la Escuela América, dando sus buenos deseos a la delegación estudiantil.

"Estoy muy orgullosa de despedir a nuestros alumnos combarbalinos, les deseamos un feliz viaje, que la Virgen de la Piedra les lleve sus bendiciones y en nombre de Dios les vaya muy bien. Independientemente que lleguen con medallas o no, lo importante es que ellos se van a enriquecer con esta experiencia maravillosa, oportunidad que no a todos los alumnos se les da. Como combarbalina, profesora y alcaldesa les deseo todo el éxito a nuestros queridos alumnos, sus profesores y director", señaló la jefa comunal.

El profesor Jair Pizarro agradeció este apoyo y destacó su importancia para concretar este viaje, "sin la ayuda de la alcaldesa y los concejales no hubiéramos podido lograr esta hazaña, somos la única escuela que ha salido internacionalmente a competir en un torneo de esta índole de robótica. Sin la ayuda del municipio no habríamos podido ir a esta gran competencia", señaló.

Así también fue valorado por uno de los apoderados, Javier Larondo, "es una muy buena oportunidad la que se le dio a estos muchachos, en algo que les gusta, estoy contento por ellos, será una experiencia nueva, algo que cuesta conseguir. Quiero agradecer el apoyo de la alcaldesa y los concejales", cerró.

"MÁS QUE NADA NUESTRA INTENCIÓN ES QUE LOS ALUMNOS VIVAN LA EXPERIENCIA DE UNA COMPETENCIA INTERNACIONAL, REPRESENTAR A SU PAÍS ES UN LOGRO PARA ELLOS, ASÍ QUE ESPERAMOS QUE DISFRUTEN Y SEAN CAPACES DE LLEVAR ESTO ADELANTE"

JAIR PIZARRO

INGENIERO INFORMÁTICO Y ENCARGADO DEL CENTRO DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA DE LA ESCUELA