

¡Aprender jugando! 20 sancarlinos se capacitaron en robótica y tecnología

3 diciembre, 2021



Los alumnos tienen entre 8 y 14 años.

Concluyó en San Carlos el ciclo de 16 semanas de clases de “Introducción a la Robótica” dictada en la Villa Cabecera para niños entre 8 y 14 años.

Alrededor de 20 niños divididos en dos turnos aprendieron sobre robótica y tecnología. Las capacitaciones fueron llevadas a cabo por Emiliano y Franco Valenzuela junto con la coordinación de Romina Lanza Volpe.



Silvio Pannocchia, encargado del Área de Industria y Producción detalló que “el municipio apuesta a formar nuevos perfiles tecnológicos en San Carlos. El objetivo es que nuestros niños aprendan jugando, y al cabo de un par de años estos mismos chicos nos exijan que en nuestro departamento que se instalen más carreras vinculadas al conocimiento, al desarrollo software, biotecnología, inteligencia artificial, metaverso, etc”.



“Esto se debe a que el mundo productivo, de los servicios, de la salud, y de la industria demandan más conocimientos, y los pueblos que más inviertan en desarrollar conocimientos serán los que mejoren en perspectivas de crecimiento y empleos”, agregó Pannocchia.

Seguidamente, el funcionario recalcó que pronto los que cursaron recibirán sus respectivos certificados. “Ya estamos planificando escalar la propuesta para el 2022”, cerró.