

# Tecnología y educación: la lucha diaria contra el ciberbullying, grooming, ludopatía infantil y la pornografía en las escuelas

20/08/2024



En un contexto donde la tecnología avanza a pasos agigantados, las escuelas se enfrentan a un desafío constante: garantizar un uso seguro y responsable de los dispositivos digitales. La Escuela Valentín Bianchi ha puesto en marcha una serie de iniciativas para combatir el cibercrimen y educar tanto a estudiantes como a padres sobre los riesgos asociados al uso de internet y las redes sociales.

“La tecnología nos soluciona gran parte de la vida, pero también nos expone a riesgos significativos según el uso que hagamos de ella”, afirmó a Diario San Rafael y Fm Vos 94.5

Lourdes Cuello, regente de la entidad educativa, destacando la importancia de concientizar a los jóvenes sobre los peligros que acechan en la red. En una reciente charla organizada en el Teatro Roma, se abordaron temas cruciales como el ciberbullying, el grooming, la ludopatía infantil y el creciente acceso a la pornografía a través de dispositivos móviles.

El evento, que fue posible gracias a la colaboración de la Policía de Mendoza y la Dirección de Cultura, buscó no solo informar, sino también generar conciencia en la comunidad educativa sobre los riesgos del entorno digital. “Nos preocupan mucho los grupos de WhatsApp que generan conflictos, el ciberbullying a través de stickers y amenazas, y, especialmente, la creciente presencia de la pornografía”, expresó Cuello.

La charla estuvo a cargo del auxiliar Arturo Sánchez, especialista en delitos tecnológicos de la Policía de Mendoza, quien presentó un panorama alarmante sobre las nuevas modalidades de cibercrimen que afectan a niños y adolescentes. “Hace dos años tuvimos una charla similar, pero es sorprendente cómo ha evolucionado el panorama en tan poco tiempo. Las problemáticas han crecido y se han diversificado, lo que nos obliga a estar en constante actualización”, comentó la regente.

Uno de los temas que más resonó entre los asistentes fue el de la huella digital, un concepto clave que, según Cuello, dejó una fuerte impresión en todos. “Nada se borra en internet. Podemos eliminar fotos o mensajes de nuestros dispositivos, pero siempre queda una huella en la red, accesible para quienes tengan las habilidades y la intención de buscarla”, advirtió. Este mensaje, dirigido tanto a padres como a alumnos, subraya la necesidad de un manejo más cuidadoso y consciente de la información que se comparte en línea.

La iniciativa de la Escuela Valentín Bianchi no se limita solo a la concienciación de los estudiantes. “Es fundamental que los papás también participen, porque la protección de los menores no es solo tarea de la escuela. Necesitamos que ellos

se comprometan a enseñarles a sus hijos el buen uso de la tecnología". La respuesta de los padres, según la regente, ha sido positiva, con una notable asistencia al evento y un fuerte compromiso demostrado en casa.

En la charla se trataron casos reales de estafas y situaciones de acoso que involucran a estudiantes, destacando la importancia de un abordaje preventivo y educativo. "Trabajamos en comunidad con la policía, activamos protocolos y revisamos denuncias, pero no tenemos acceso a los datos privados de los celulares. Por eso, es crucial que los chicos reciban formación adecuada para utilizar bien estos dispositivos", subrayó.

La realidad de las escuelas hoy refleja un cambio significativo en la manera en que los estudiantes se relacionan con la tecnología. Según Cuello, "hay un cambio de ánimo notable en los chicos cuando los sacamos del entorno digital, ya sea porque se acaba el tiempo de uso del celular o porque no son aceptados en una red social. Esto afecta directamente su bienestar emocional". Este aspecto, íntimamente ligado a la salud mental de los jóvenes, es otro de los puntos críticos que la escuela aborda en su trabajo diario.

Finalmente, enfatizó la importancia de seguir replicando estas charlas en otras instituciones y horarios, para alcanzar a un mayor número de estudiantes y padres. "Nuestro gran desafío es enseñarles a nuestros jóvenes a usar la tecnología de manera segura y responsable, y para eso necesitamos el apoyo de toda la comunidad", concluyó.