

Detienen a alumno por amenazas y hoy pasa a control

Se trata de un estudiante del Colegio Nacional de Villa Alemana. Ayer ocurrieron los primeros hechos en recintos de educación superior.

14

Mirian Mondaca Herrera
 mirian.mondaca@estrellavalpo.cl

La segunda semana consecutiva en la cual la región nuevamente tuvo denuncias por amenazas en establecimientos educacionales se inició ayer y tomó ribetes hasta ahora no vistos al menos en el Gran Valparaíso: la formalización de un estudiante y también la aparición de estos mensajes con amedrentamientos en establecimientos educacionales de educación superior.

Y es que este lunes Villa Alemana, Valparaíso y Viña del Mar concitaron la mayor parte de la atención mediática en ese sentido.

En tierra villalemanina se concretó ayer la detención de un adolescente de 14 años, alumno del Colegio Nacional, sede Santa Ana, por efectuar un rayado con amenazas en la pizarra de una sala de clases del establecimiento. Según detalló Mauricio Díaz, coordinador del Turno Regional de Instrucción y Flagrancia de la Fiscalía, el hecho fue denunciado ante Carabineros cerca de las 12:40 horas y el escrito que apareció anunciaba un tiroteo para este miércoles 15 de abril.

La SIP de la Sexta Co-



UNO NOTICIAS.

EN LA SEDE VALPARAÍSO DE DUOC UC SE EFECTUÓ UNA EVACUACIÓN PREVENTIVA POR AMENAZAS.

misaría de Carabineros de la comuna efectuó diversas diligencias y se logró identificar al presunto responsable.

Este, detalló Díaz, reconoció haber efectuado el rayado y que para eso ingresó sin autorización a la sala escalando hasta una ventana que estaba abierta, por la cual accedió a la sala. El menor señaló que "lo habría hecho por un reto de carácter viral que lo habría motivado, incluso a propósito de propuestas de otros compañeros del mismo recinto educacional", agregó el coordinador de la Fiscalía.

Tras su detención, el adolescente quedó a disposición del Juzgado de Ga-

rantía de Villa Alemana y pasará a control de tención durante esta jornada.

En tanto, en Valparaíso y Viña del Mar estas amenazas escalaron a la educación superior, ya que en el instituto Duoc UC se realizó un operativo de Carabineros de la Segunda Comisaría Central para descartar algún peligro ante una amenaza por redes sociales.

Díaz explicó que la amenaza fue "a través del perfil oficial de Instagram de dicha casa de estudios se percatan de la existencia de un mensaje enviado desde un perfil denominado Confesiones Duoc UC, en que se daba cuenta de una eventual situación de

tiroteo que se iba a efectuar el lunes 13 de abril".

Las diligencias de la SIP de la mencionada unidad de Carabineros permitió identificar a un estudiante, pero -explicó Díaz- luego de las indagatorias inicialmente realizadas, que este sujeto básicamente habría levantado esta fotografía respecto a un tercero que había hecho esta amenaza a través de un correo electrónico. No obstante, el sujeto identificado inicialmente lo habría hecho solamente a modo de broma". Frente a esto no hubo detenidos y, además de efectuar un trabajo que permitió descartar la presencia de algún ele-

años tiene el alumno del Colegio Nacional que hoy pasa a control de detención en el Juzgado de Villa Alemana.

mento sospechoso o arma en el recinto ayer, continúan las diligencias para determinar la procedencia del mensaje.

Ayer también en la Universidad Adolfo Ibáñez de Viña del Mar se encontró un rayado con amenazas en uno de los baños. Sobre aquello, el teniente Mauricio Serrano, de la Quinta Comisaría de Viña del Mar, indicó que "se acogió una denuncia en la guardia por parte del vicerrector de la universidad como también personal de seguridad que indicaban que hoy (ayer) en la mañana, alrededor de las 12 del día, personal de aseo al verificar uno de los habitáculos de un baño había encontrado un rayado que decía: "Tiroteo, lunes a las 13:45".

Se instruyeron diferentes diligencias a la SIP de Carabineros de la mencionada unidad, como el empadronamiento de testigos y el levantamiento de cámaras. Hasta el cierre de esta edición no se habían identificado responsables. ☺