



Victoria: Detienen a dos mujeres por microtráfico de medicamentos controlados

Fecha:

Vpe pág:

\$1.370.325

Vpe portada: \$1.370.325

Difusión:

Ocupación:

El operativo antidrogas fue desplegado por la Bicrim.

Neimar Claret Andrade

La Brigada de Investigación Criminal (BICRIM) de la PDI de Victoria, en colaboración con equipos de la Prefectura Provincial Malleco, Biro Angol y la Fiscalía Local de Victoria, ejecutó exitosamente un operativo antidrogas durante el que arrestaron a dos mujeres mayores de edad, acusadas de microtráfico de fármacos sujetos a control, en flagrancia.

La información fue suministrada por el subprefec-



to Óscar Saravia, jefe de la Bicrim Victoria, quien indicó que el procedimiento que está relacionado con el delito de microtráfico de drogas, llevó a los investigadores a dos inmuebles en los que sus residentes se dedicaban a la venta de fár-

macos sujetos a control de la Ley 20.000 que sanciona el tráfico ilícito de drogas y estupefacientes a consumidores del sector y otros lugares de la ciudad.

"Conforme a los antecedentes obtenidos por los detectives de esta brigada

—precisó— se pudo primeramente identificar las imputadas, obteniendo los medios de prueba necesarios para acreditar su participación en los hechos, procediendo al día de hoy (ayer) a ser detenidas e incautando alrededor de 80 comprimidos de clonazepam, zopiplona, quetiapina y anfetaminas Sentis, dinero en efectivo y medios de prueba para la comisión del delito".

El subprefecto Saravia indicó con respecto a las imputadas que ambas fueron puestas a disposición del Juzgado de Garantía de Victoria para enfrentar la audiencia control de detención y acotó que una de ellas, además, era requerida por el Tribunal de Garantía de Los Ángeles por el delito de falsificación o uso malicioso de documento público.

En detalle, los detectives hallaron en los sitios investigados 23 comprimidos de Sentis (anfetamina), 19 comprimidos de quetiapina, 51 comprimidos de clonazepam, 10 comprimidos de zopiclona, 46.000 pesos en efectivo y un teléfono celular.