

# Advierten problemas con la destrucción de drogas y cigarrillos incautados

**LOGÍSTICA.** Esto debido a la gran cantidad de sustancias ilícitas y productos de contrabando que se han decomisado en toda la región.

Ayer y en visita a la comuna de San Pedro de Atacama, el seremi de Seguridad Pública, Jorge Cortés-Monroy planteó a la ministra de Salud, Ximena Aguilera, "que dentro del procedimiento legal de la cadena de custodia y entrega de drogas y cigarrillos para la eliminación por parte del Servicio de Salud, tenemos el problema de los traslados para su destrucción".

"Esto último porque casi todo lo incautado en la región se ha hecho en zonas fronterizas, y el procedimiento de destrucción se efectúa en Antofagasta, y eso significa tiempo, recursos, y horas hombre de personal policial dentro de la cadena de custodia que podría estar destinado a otras actividades", agregó Cortés-Monroy.

Por otra parte, "esta el problema de que el horno ocupa-

do en Antofagasta por el Servicio de Salud, es muy poco y entendiendo las grandes cantidades de cigarrillos y drogas incautadas en la región es altísimo. E incluso se ha debido trasladar sustancias y contrabando a Iquique donde cuentan con un horno de mayor capacidad. Y se le expuso a la ministra de Salud y con ello mejorar los procedimientos", agregó el seremi de Seguridad Pública so-

bre esta complejidad que presenta la destrucción de estos productos incautados.

## CAMIÓN BLINDADO

El problema "se ha resuelto en parte. Esto porque la subsecretaría de Prevención del Delito decidió comprar un camión blindado para entregárselo al Servicio de Salud y que permita agilizar el traslado de las incautaciones. Por otra parte se



CANTIDAD DE DROGAS Y CIGARROS SUPERAN CAPACIDAD DE DESTRUCCIÓN.

busca ampliar la capacidad de destrucción de drogas en Antofagasta, y esa es una labor del Servicio de Salud, y que se ha planteado a la ministra Aguilera", dijo Jorge Cortés-Monroy.

El trabajo de la cartera se está efectuando además con los municipios fronterizos de la provincia El Loa.