

# Operativo policial detecta a extranjeros con orden de expulsión y autoridades anuncian nuevos controles en la región

- El operativo realizado en Talca y San Rafael permitió denunciar a nueve personas en situación irregular y notificar a otras diez con orden de expulsión.



Un operativo conjunto entre Carabineros, la Policía de Investigaciones (PDI) y el Servicio Nacional de Migraciones, coordinado por la Seremi de Seguridad Pública, permitió fiscalizar la

situación de personas extranjeras en la Región del Maule. El despliegue se realizó en las comunas de Talca y San Rafael, donde se revisó la situación migratoria

de diversas personas extranjeros. Como resultado, nueve personas fueron denunciadas por encontrarse en situación irregular en el país, mientras que otras diez fueron notificadas de procesos de expulsión.

Al respecto, el delegado presidencial regional, Juan Eduardo Prieto, destacó la importancia de este tipo de operativos para fortalecer el control migratorio en la región. “Una de las prioridades de nuestro Gobierno, tal como lo ha señalado el Presidente José Antonio Kast,

es la seguridad. En ese sentido, el control migratorio es fundamental para recuperar la tranquilidad de los maulinos. Quiero agradecer y felicitar el trabajo de Carabineros y la PDI; seguiremos impulsando este tipo de intervenciones y otras acciones que contribuyan a tener una región más segura”, señaló.

Por su parte, el seremi de Seguridad Pública, Germán Parra, valoró la coordinación interinstitucional. “Destacamos el trabajo conjunto entre la PDI, Carabineros y

el Gobierno en todas las instancias de fiscalización y prevención en materia de seguridad. Desde nuestra Seremi continuaremos reforzando estas acciones y todo lo necesario para cumplir con el mandato del Presidente José Antonio Kast de recuperar la tranquilidad y seguridad”, indicó.

Finalmente, las autoridades informaron que este tipo de operativos se replicará en distintas comunas de la región, con el objetivo de reforzar la seguridad y el control migratorio.