

HERRAMIENTA SE EMPLAZA EN TIERRAS BLANCAS

Pórtico lector de patentes ha detectado 10 vehículos involucrados en delitos

LIONEL VARELA Á. Coquimbo

El robo de vehículos se ha convertido en uno de los principales delitos registrados en el último tiempo en la conurbación La Serena-Coquimbo. Por esta razón, las autoridades locales han estado trabajando en diversas estrategias de prevención.

Tanto en la comuna de Coquimbo como en La Serena se han destinado importantes recursos para la instalación de pórticos lectores de patentes en distintas arterias de la conurbación. Y es que el objetivo es claro: reforzar la seguridad y facilitar la detección de vehículos involucrados en delitos, en especial aquellos con encargo por robo. Estos dispositivos permiten identificar, en el menor tiempo posible, automóviles robados que ingresen o salgan de la ciudad, facilitando su recuperación y posterior devolución a sus propietarios.

El sistema opera mediante una red de cámaras de televigilancia diseñadas para capturar las placas patentes de los vehículos motorizados. La información recolectada es procesada por un software especializado que corre en un servidor físico, el cual ejecuta algoritmos avanzados capaces de reconocer las matrículas y verificar si cuentan con encargo por robo en cuestión de segundos..

DIEZ VEHÍCULOS RECUPERADOS

Al respecto, Juan Diego García, director de Seguridad Pública del municipio de Coquimbo, destacó el funcionamiento del lector de placa patentes ubicado en calle Talca con ruta D-43 en Tierras Blancas, el cual, está equipado con cuatro cámaras de alta definición, capaz de reconocer placas, marcas, modelos, colores y tipos de vehículos.

Este sistema, agrega, está vinculado a la base de datos Safe by Wolf, permitiendo alertar en tiempo real cuando un vehículo con encargo o con antecedentes por robo circula por el lugar.

Al respecto, García explica que al detectar una placa con registro en la base de datos, el sistema genera de inmediato una alerta al operador. Este último contacta a Carabineros de Chile, entregando detalles del vehículo (modelo, color, patente, hora y dirección).

Los municipios de Coquimbo y La Serena esperan poder habilitar nuevos portales en puntos estratégicos de la conurbación, con el fin de realizar un seguimiento efectivo de los vehículos implicados en algún tipo de ilícito.



El pórtico de lectura de patentes de vehículos ubicado en calle Talca, en Tierras Blancas, fue puesto en marcha oficialmente hace un año.

“Al detectar una placa con registro en la base de datos, el sistema genera de inmediato una alerta al operador. Este último contacta a Carabineros, entregando detalles del vehículo”

JUAN DIEGO GARCÍA
DIRECTOR DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL MUNICIPIO DE COQUIMBO

En ese sentido, el director de Seguridad Pública coquimbano sostiene que se han detectado 10 casos de autos con encargo por robo, todos los cuales, han sido

“Estamos trabajando en más proyectos, en colaboración con el gobierno regional, de más portales lectores en diferentes puntos de la comuna”

DANIELA NORAMBUENA
ALCALDESA DE LA SERENA

informados a la subcomisaría de Tierras Blancas.

Por lo mismo, se espera prontamente ampliar la red de pórticos hacia otros puntos de la comuna, con el objetivo de que las labores de detección no se vean limitadas a un solo punto de la ciudad.

PRONTA INAUGURACIÓN EN LAS COMPAÑÍAS

En tanto, en la comuna de La Serena, la alcaldesa Daniela Norambuena, destacó la reciente instalación de un portal lector de patente en calle Viña del Mar, en Las Compañías, en espera de ser inaugurado prontamente.

Además, asegura Norambuena que como municipio están trabajando en más proyectos de este tipo en colaboración con el gobierno regional, para así, instalar más portales en otros puntos de la comuna, a los que se sumarán nuevas cámaras de televigilancia, las cuales, además, tendrán incorporado el software para leer patentes.

UN RECURSO MÁS

Por su parte, para Jorge Tobar, general (r) de Carabineros y Magíster en Criminología, estos portales lectores de patentes, así como otros medios tecnológicos aplicados en seguridad, tanto pública como privada, tienen ciertamente un impacto en las conductas criminales a partir de la inhibición de robos o para seguimiento y ubicación de vehículos robados o que han sido sorprendidos participando en otros tipos delitos.

“Pero es importante entender que estas tecnologías no son un plan o una estrategia en sí mismas sino que un recurso o medio más”, subrayó. Por lo mismo, afirma, “creo que es un error cuando ellas se convierten en el pivote de un plan. Hay varios municipios y recintos privados en Chile que los han instalado y por supuesto que ha tenido una incidencia recomendable en la reducción de estos delitos, pero ello no basta”, indicó el experto en seguridad.

Tobar asegura que cuando se observa la plataforma S.T.O.P. se aprecia que la reducción de robos de vehículos, entre el año 2024 y este 2025, a la fecha, ha sido de solo de un 1,5%, equivalente a 179 unidades, teniendo en cuenta, además, que el año 2024 se sustrajeron 12.143 automóviles a nivel país.

“Los portales detectores son eficaces dentro de un plan de acción innovador que involucre -además- procesos de investigación de alto estándar combinados con una vigilancia y control policial técnicamente focalizados”, indicó el general (r) de carabineros.