



RECONOCIMIENTO DE PLACAS DE VEHÍCULOS PARA ORGANISMOS DE SEGURIDAD

**AUMENTE LA CAPACIDAD DE RECONOCIMIENTO.
MEJORE LA INFORMACIÓN. AUTOMATICE LOS FLUJOS DE TRABAJO.**

Los sistemas de cámaras con reconocimiento de placas de vehículo (LPR) capturan placas de vehículos con fecha y coordenadas GPS del lugar de captura de la imagen. Estos datos ayudan a los organismos de seguridad (LEA) en las investigaciones de principio a fin, permitiéndoles resolver delitos menores y graves que van desde infracciones de tránsito hasta secuestros, ayudando a mantener a las comunidades seguras.

RECONOCIMIENTO DE PLACAS DE VEHÍCULOS EN ACCIÓN

Nuestras cámaras LPR emparejadas con el software Vigilant PlateSearch han sido utilizadas por las fuerzas del orden por más de 10 años para localizar vehículos sospechosos y resolver delitos más rápidamente. Las detecciones de placas de vehículos buscados en tiempo real proporcionan un valioso reconocimiento de la situación para oficiales en el campo en una computadora móvil o smartphone, así como para despachadores en el centro de llamadas. Miles de millones de detecciones históricas compartidas entre organismos y desde nuestra red de socios comerciales pueden ayudar a detectives a generar pistas e incluso a determinar la ubicación probable de vehículos de interés utilizando nuestra solución de analítica patentada. Con la incorporación de nuestro software Vigilant ClientPortal, su organismo puede incluso automatizar las actividades de vigilancia y control de estacionamiento, permitiendo a su equipo centrarse en más tareas de valor agregado. Una y otra vez, nuestros clientes han confiado en nuestras soluciones LPR no solo para detectar placas de vehículos buscados, sino también para generar inteligencia procesable a partir de esos datos de detección para resolver un caso o salvar una vida.



El 80% de los LEA afirma que LPR ayudó en sus investigaciones.

Datos recopilados del [Estudio de LPR por Vigilant](#) en 2018



PRESTACIONES DE NUESTRO SISTEMA LPR



SISTEMA DE CÁMARAS LPR MÓVILES REAPERHD

Detecte mientras conduce con el sistema de cámara LPR Móvil ReaperHD. Optimice la percepción instantánea con un sistema intuitivo para oficiales con posibilidad de implementación en prácticamente cualquier vehículo.



SISTEMA DE CÁMARAS LPR FIJAS L5F

Escanee más que antes con el sistema de cámaras L5F. Esta solución de LPR fija captura imágenes más nítidas a mayores distancias en calzadas con mucho tráfico de vehículos que circulan a alta velocidad.



SISTEMA DE CÁMARAS LPR DE IMPLEMENTACIÓN RÁPIDA L5Q

Simplifique el escaneo con el sistema de cámaras LPR de implementación rápida L5Q. Desarrolle o amplíe su red de cámaras con este sistema de cámara asequible y fácil de implementar en cualquier lugar.

INTELIGENCIA PARA UBICACIÓN DE VEHÍCULOS

VIGILANT PLATESEARCH

Vaya más allá de las alertas de registros buscados y las búsquedas básicas de placas de vehículos con nuestra solución de inteligencia de localización de vehículos basada en la nube. Vigilant PlateSearch lo empodera con analítica patentada y miles de millones de escaneos de placas de vehículos de las cámaras de su propio organismo, otros departamentos y una red de datos comerciales a nivel nacional para descubrir, predecir y alertar identificaciones de vehículos sospechosos.

COMBATIR EL TRÁFICO DE DROGAS: Mediante el análisis de vehículos escoltas, identifique fácilmente los vehículos que viajan juntos como parte de una caravana para que pueda generar nuevas pistas, establecer conexiones y construir un caso más sólido.

DESARMAR UNA BANDA QUE ROBA AUTOMÓVILES: Aprovechando el análisis de vehículos asociados, identifique los vehículos que se han visto juntos para que pueda verificar un posible cómplice y un vehículo de escape utilizado durante una serie de robos de vehículos.

LOCALICE A UN SOSPECHOSO QUE SE DA A LA FUGA: Mediante un análisis exhaustivo de la ubicación de la placa de vehículo puede utilizar datos históricos de la ubicación del vehículo para determinar las posibles ubicaciones que podrían estar ocultando.

RESOLVER UNA SERIE DE ROBOS: El análisis básico de placas de vehículos puede ayudarlo a generar una pista del sospechoso al identificar un vehículo que ha sido visto previamente en las diversas ubicaciones de una serie de robos.



Para más información, visite www.motorolasolutions.com/LPR



*Consulte disponibilidad en su región

Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago IL 60661 EE.UU. motorolasolutions.com

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de

Motorola Trademark Holdings, LLC y se utilizan bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2021 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. 09-2020