

¿QUÉ ES?

La aplicación de Foto Rojo de **Neural Labs** detecta y propone sanciones a vehículos que se **pasan el semáforo en rojo** poniendo en peligro la vida de los demás ciudadanos.

Neural Labs ofrece la detección automática de este comportamiento proponiendo sanciones a los infractores y acompañando dichas propuestas de evidencia fílmica.

ÁREAS DE APLICACIÓN

**AGENCIAS DE SEGURIDAD VIAL
PÚBLICAS.**

**DEPARTAMENTOS DE SEGURIDAD VIAL
PRIVADOS.**

**MUNICIPALIDADES Y CIUDADES.
GOBIERNO.**

Conoce más de nuestras Soluciones



APLICACIÓN FOTO ROJO

Propuesta de Sanción



¿CÓMO FUNCIONA?

Esta analítica puede ser usada por los departamentos de policía y tráfico que desean realizar un control en puntos críticos de ciudades y municipios.

El sistema consta de una cámara específica para reconocimiento de matrículas y una **cámara de evidencia** o entorno. Mediante la cámara de evidencia el sistema detecta los cambios de color del semáforo de forma no invasiva.

En el caso de detectarse una sanción (paso en rojo), el **vehículo es identificado** mediante la cámara de lectura de matrículas y con la cámara de entorno se aporta evidencia fílmica del paso en rojo.

Todos los datos son enviados a un backoffice para su validación y posterior exportación al sistema administrativo de gestión de sanciones.

Si desea conocer más de esta solución para tráfico, movilidad y seguridad vial, escribanos al email info@neurallabs.net.