

## DESCRIPCIÓN DE LA EMPRESA

AL Traffic está especializada en proyectos de seguridad vial y movilidad; contamos con una extensa plantilla de profesionales especializados en la gestión integral de la seguridad vial.

Desde AL Traffic, creemos en el **objetivo de siniestralidad cero en las carreteras**, para alcanzar esta meta ponemos al servicio de Administraciones y autoridades todo el conocimiento y herramientas necesarios para implementar políticas eficaces de seguridad vial.

**Tecnología al servicio de la Administración Pública**

## SERVICIOS/PRODUCTOS DE LA EMPRESA

### CONSULTORÍA TÉCNICA

**1. Consultoría Integral de Seguridad Vial y Movilidad Sostenible:** Análisis de la Seguridad Vial de la zona teniendo en cuenta los distintos tipos de transporte, así como de bicicletas, peatones y zonas de aparcamiento regulado y restringido. Ponemos a su disposición todos los medios propios de apoyo necesarios para efectuar campañas de seguridad: controles en movilidad y aforos, salto semafórico, control de velocidad, gestión de sanciones y APPs móviles.

**2. Instalación y gestión de sistemas de monitorización y control de tráfico:** Analítica de vídeo mediante OCR en puntos negros donde se recogen distintas infracciones como salto de semáforo en rojo, giros indebidos, zona restringida o estacionamiento prohibido con la consiguiente prueba gráfica de infracción y gestión de la misma mediante software.

**3. Consultoría Tecnológica:** Ayuda técnica y soporte para la incorporación del municipio a las tecnologías como ATEX5, DEV, TEU/TESTRA, PSWS. Disponemos de un abanico de dispositivos tecnológicos destinados a inspeccionar, prevenir y actuar para mejorar la seguridad de los municipios: mCam, cámaras fijas OCR, Gessan Mobile, Drones, PS Develop.

### SOPORTE DE SERVICIOS Y COLABORACIÓN

**1. Soporte a policías territoriales en movilidad (CAU):** Centro de atención al usuario que, mediante llamada telefónica y correo electrónico, soluciona cualquier duda técnica o de uso.

**2. Campañas de control de velocidad:** Servicio de radar como cesión o con operario y vehículo para estudios de velocidad y pacificación del tráfico.

### SERVICIOS TECNOLÓGICOS

**1. mCam:** En un Smartphone Android se utiliza un potente OCR donde de forma automática y en tiempo real, al leer una matrícula, consulta a DGT cualquier incidencia que tenga, pudiéndose utilizar como herramienta de disciplina vial para infracciones de estacionamiento y como herramienta de pacificación del tráfico.

**2. Drones:** Información de primera mano y de forma remota en el ámbito municipal. Los drones son una herramienta fundamental para los municipios por el tipo de información que pueden aportar y por las ventajas económicas.

## CASOS DE ÉXITO DE LA EMPRESA

### Ayuntamiento de Vélez-Málaga: Incorporación de Drones para el control de sus arenales

El plan de contingencia que el Ayuntamiento de **Vélez-Málaga** ha puesto en marcha en sus playas **para garantizar la seguridad de los usuarios** de cara al Covid-19, se cerró ayer con la incorporación de un **dron de vigilancia**.

El dron, que hará las labores de vigilancia e información del litoral veleño es de última generación, *"Mediante estos dispositivos se ahorra mucho tiempo en la detección de posibles incidencias y es posible supervisar zonas de manera rápida y eficaz"*, aseguró el teniente de alcalde.



### Ayuntamiento de Jaén: Incorporación de dispositivos mCam para controlar infracciones relacionadas con la Seguridad Vial

La concejalía de Seguridad Ciudadana, Tráfico y Transportes ha informado de la adquisición de nuevos dispositivos de movilidad para el control de tráfico por parte de los agentes de Policía Local del Ayuntamiento de Jaén, son 8 dispositivos de movilidad **m-Cam**.

Facilita la labor del Policía Local porque con solo introducir la matrícula o DNI del titular en el dispositivo móvil aparece toda la información administrativa del conductor y del vehículo lo que hace **"más efectivo y eficaz"** el servicio.



### Ayuntamiento de Lucena: Instalación de cámaras de acceso restringido y Gestión de Sanciones en movilidad

La policía local, ya cuenta con un nuevo sistema informático que **reduce hasta en un 75%** el tiempo empleado en la formulación de denuncias, mejorando su gestión.

La incorporación de este nuevo sistema, se enmarca en el **proceso de modernización del equipamiento de la policía local**, con la utilización por parte de los agentes se **elimina el papel, reduciendo la posibilidad de errores**, facilitando el acceso directo de los agentes a la **información sobre el vehículo** y automatizando tanto la entrega inmediata del boletín de denuncia al infractor como la posibilidad de que este haga frente al pago del mismo.

**GESSEN MOBILE**



Si quieres saber más acerca de esta empresa:

[www.al-traffic.es](http://www.al-traffic.es)