

# PARKING WEB TERMINAL

**Parking Web Terminal** es una aplicación de control de acceso al parking público en el que también existe un sistema de gestión de tickets.

Se basa en tecnología web; Esto significa que, utilizando cualquier dispositivo que tenga un navegador web (PC de escritorio, computadora portátil, tableta ...), se puede acceder a la administración de la aplicación de manera simultánea.



ALPR  
TRAFFIC  
VISION

**LECTOR VISION**

[www.lectorvision.com](http://www.lectorvision.com)



**SIN SOFTWARE ADICIONAL** No requiere la instalación de ningún software adicional en el dispositivo que se utilizará como terminal.



**MULTITERMINAL** Permite el acceso desde diferentes dispositivos simultáneamente. Incluye administración de usuarios y protección de acceso mediante contraseña.



**ACCESIBLE** Se puede acceder a través de la red siempre que el servidor sea accesible desde la terminal de gestión del aparcamiento. Permite la gestión remota y centralizada de las infraestructuras.



**MULTIPLATAFORMA** Aunque EdgeLprServer se ejecuta en Windows, el terminal web solo requiere un navegador web (las tabletas Android y las tabletas con IOS Apple también son una opción).



**PORTATIL** La combinación de varios de los elementos anteriores permite a un guardia continuar con la administración del sistema y resolución de problemas en línea mientras recorre la infraestructura.

**SOFTWARE DE GESTIÓN** El software de gestión permite la monitorización de tránsitos de forma individual y / o secuencial. Es posible monitorear todos los tránsitos de todos los carriles o solo el último tránsito con información detallada.

**HISTORIAL DE DATOS** El sistema genera y almacena un registro para cada tránsito de vehículos con todos sus datos asociados: lectura de matrícula, fecha y hora, carril, imágenes y videos asociados (matrícula, perfiles de vehículos y conductor facial), etc.

**CONTROL DE INCIDENCIAS** Permite el control de incidentes en línea cuando se trabaja en modo asistido.

- Ticket no coincidente en la salida.
- Matrículas sin leer.

**CONSULTA DE OCUPACIÓN** En la resolución de imagen del incidente podemos ver cómo muestra la información de entrada y salida. Muestra información solo de los vehículos que se encuentran en el estacionamiento.

- Pérdida de tickets (ubicación del vehículo)
- Estado del vehículo en la entrada.

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

Imprime la matrícula en el ticket

Detección de cambio de tickets para prevenir fraudes

En caso de pérdida de ticket, permite generar otro igual

Imprime informes personalizados y exporta información histórica

Gestión de espacio e incidencias asociadas a perfiles de usuario

Permite monitorear el estado de cada vehículo

Gestión de listas blancas y negras