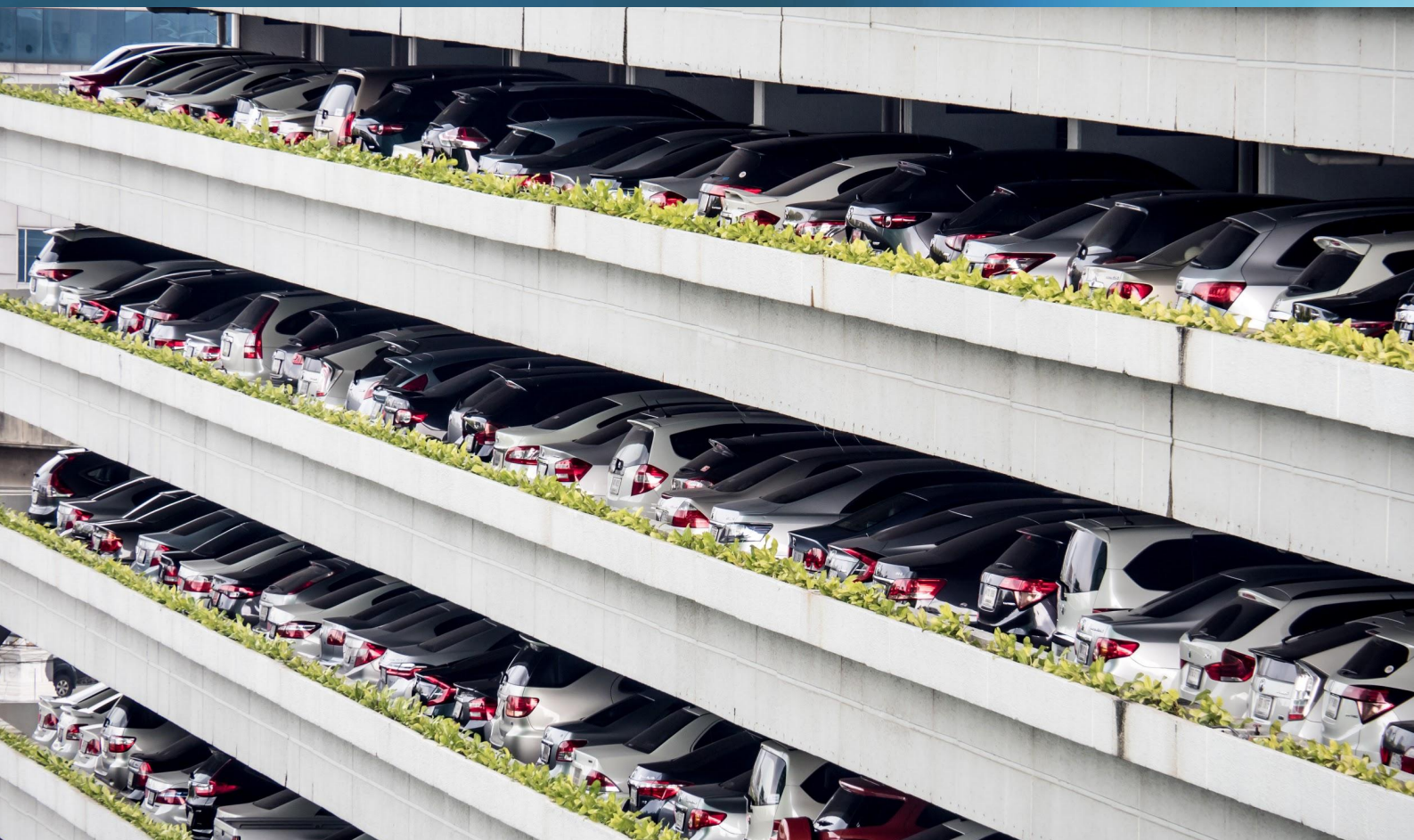




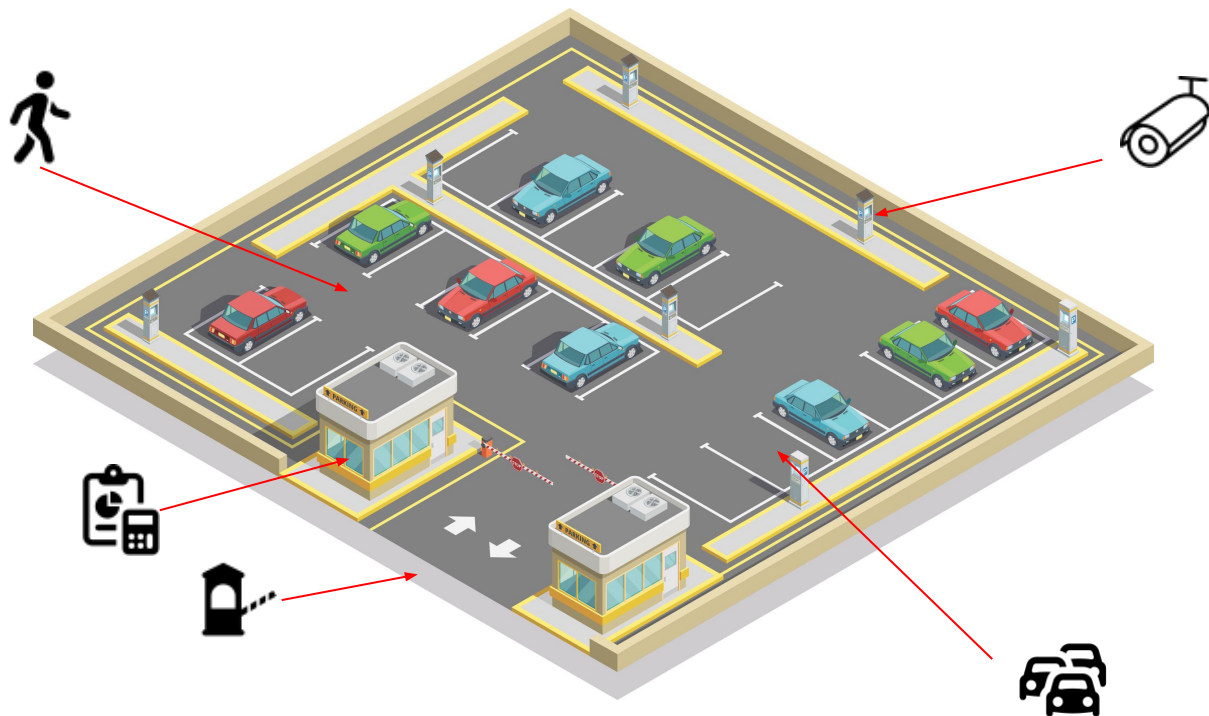
INTELLIGENT PARKING



Grabar no es suficiente Protección inteligente para parkings

El vídeo es una herramienta fundamental para la protección de instalaciones desatendidas como los parkings. Las soluciones de analítica de VaelSys permiten mejorar la protección los vehículos, bienes y personas. También ofrece la posibilidad tener un mayor conocimiento de la operativa del parking.

PRINCIPALES APLICACIONES



Gestión de las plazas de aparcamiento: Aviso en caso de aforo completo o algún % predeterminado, ocupación de una determinada plaza, tiempo máximo de estancia excedido, plazas compartidas, etc.



Prevención de fraude: Grabación en alta calidad del estado de un vehículo al entrar o salir del mismo para prevenir denuncias fraudulentas por daños.



Apertura automática: Barreras o puertas a través de lectura de matrículas con posibilidad de aplicar diferentes lógicas de apertura y modificación dinámica de listas blancas.



Control de presencia en la zona de parking: SUPERVISIÓN remota de la zona de parking por evento. El centro de control solo se conecta cuando la solución VAELSYS detecta personas en zonas comunes.



Detección de peatones: Grabación de las zonas de acceso para su control por días u horas, detección de personas entrando por zonas de vehículos.

VENTAJAS



AHORRO DE COSTES: Gracias a la apertura por lectura de matrícula evitamos la compra o sustitución de mandos.



SEGURIDAD: Sistema operativo Linux 64 bits. Ofrece una máxima estabilidad y seguridad reduciendo al mínimo el impacto de virus informáticos o spyware. Protección de nuestro sistema: Firewall integrado, bloqueo de IP's, usuarios con permisos, túnel a soporte cifrado y registro de todas las operaciones en el sistema con un log detallado.



SOLUCIÓN INTEGRADA: Con la posibilidad de que en un solo equipo y software tengamos la solución de protección de personas y gestión del parking.



INTERFAZ WEB: Gestionado desde cualquier interfaz web de forma sencilla, pudiendo aplicar parámetros ilimitados de detección así como post-detección permitiendo gestionar la alarma de diversas maneras desde aviso a la CRA con clip de Vídeo, encendido de luces, bocinas, envío de emails, etc. Sin la necesidad de instalar ningún programa extra.



MAYOR FLEXIBILIDAD: Permite modificar las listas de forma dinámica pudiendo añadir, eliminar, modificar vehículos de forma sencilla y en remoto. Además permite adoptar diferentes reglas de acceso, por ejemplo 2 vehículos por cuenta.



MAYOR RAPIDEZ: El uso de analítica de vídeo permite detectar situaciones de riesgo o interés de forma inmediata reduciendo así el tiempo de reacción.



SOLUCIÓN ABIERTA: Compatible con los principales fabricantes de cámaras y grabadores del mercado, además incorpora elementos para la integración con distintos software de gestión y control.

Aparcamientos exteriores, subterráneos, públicos o privados son lugares especialmente sensibles por la facilidad e impunidad con la que se pueden cometer robos, daños a vehículos e incluso atracos a personas. Por estos motivos es necesaria la utilización de sistemas de seguridad más eficientes.

La tecnología de análisis de vídeo de Vaelsys es el complemento perfecto para que una instalación de cámaras de vídeo vigilancia se convierta en un efectivo sistema de prevención de daños y robos a personas o vehículos.

La automatización derivada del procesamiento de vídeo permite a un centro de control remoto revisar las cámaras únicamente cuando existe posibilidad de peligro.

Por otro lado la lectura automática de matrículas genera información útil, no solo para la apertura de barreras, pero también para conocer el flujo de vehículos de un parking e implementar políticas de acceso de mayor o menor complejidad.

