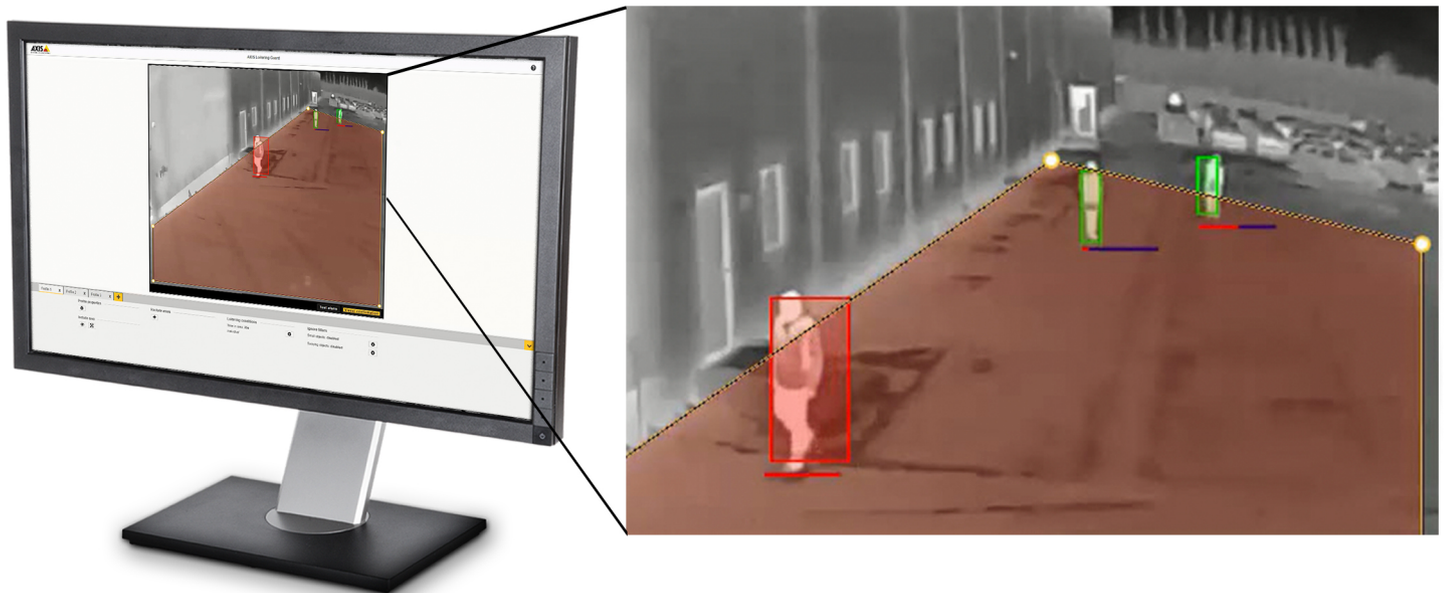


## AXIS Loitering Guard

### Para detectar merodeadores

AXIS Loitering Guard detecta objetos en movimiento, como personas y vehículos, y activa una alarma si permanecen demasiado tiempo en un área predefinida. La aplicación es perfecta para detectar merodeadores, en especial fuera del horario laboral, en propiedades semipúblicas, como aparcamientos de oficinas, escuelas y zonas próximas a vallas. Este sistema puede evitar delitos como el vandalismo y los robos. La aplicación admite varios perfiles para distintas condiciones de presencia. Las áreas de exclusión, los filtros y la configuración de perspectiva ayudan a reducir las falsas alarmas. Las superposiciones de alarma en directo o grabadas en vídeo resaltan el objeto o área que está activando la alarma.

- > **Algoritmo de seguimiento inteligente para detectar a merodeadores**
- > **Múltiples situaciones de presencias y perfiles para una flexibilidad adicional**
- > **Configuración de perspectiva para reducir las falsas alarmas**
- > **Opción de superposición de alarmas para resaltar objetos de alarma**



## AXIS Loitering Guard

<b>Aplicación</b>		<b>Configuración</b>	Configuración web incluida
<b>Plataforma de computación</b>	Edge	<b>Escenarios</b>	
<b>Productos compatibles</b>	Productos de vídeo en red de Axis compatibles con la plataforma de aplicaciones de cámaras AXIS y con firmware 7.10 o superior.	<b>Aplicaciones típicas</b>	Áreas generales con poco tránsito donde las presencias sospechosas pueden suponer un problema de seguridad, como aparcamientos, escuelas y zonas cerradas
<b>Licencias</b>	Puede adquirir claves de licencia individuales o en paquetes de 10 a través de un distribuidor de Axis. Cada cámara necesita una licencia. La licencia se puede activar desde la cámara o en línea. Hay disponible en línea una versión de prueba de 60 días. Tenga en cuenta que esta aplicación está disponible de forma gratuita para productos de la gama Q de Axis.	<b>Limitaciones</b>	Condiciones medioambientales, tales como lluvias fuertes o nieve, pueden afectar a la precisión de la detección. La resolución de las transmisiones de vídeo con superposición de alarma activada está limitada a 1280 píxeles de ancho y la correspondiente altura para la relación de aspecto actual.
<b>Configuración</b>	<p>Dos condiciones de presencia:</p> <p><b>Individual:</b> realiza un seguimiento del tiempo que pasa cada objeto en movimiento detectado dentro de un área predefinida</p> <p><b>Grupo:</b> realiza un seguimiento del tiempo durante el que se detecte algún objeto en movimiento dentro de un área predefinida</p> <p>Una condición de presencia por perfil</p> <p>Un área de inclusión y 3 áreas de exclusión por perfil (polígonos de 10 puntos)</p> <p>Hasta 10 perfiles para todas las cámaras excepto para productos multicanal, que cuentan con hasta 3 perfiles simultáneos.</p> <p>Confirmación visual para verificar la configuración</p> <p>Filtro de falsas alarmas de Axis para objetos con balanceo y objetos pequeños</p> <p>Configuración de perspectiva</p> <p>Superposición de alarma<sup>a</sup>; en una resolución de vídeo seleccionada, en modo individual, la superposición muestra los cuadros limitadores alrededor de los objetos que activan la alarma. En el modo de grupo, la superposición resalta el área de inclusión.</p>	<b>Integración de sistemas</b>	
		<b>Interfaz de programación de aplicaciones</b>	API abierta para la integración de software, incluida VAPIX® y la plataforma de aplicaciones de cámaras AXIS; las especificaciones están disponibles en <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a>
		<b>Transmisión de eventos</b>	Admite la transmisión de eventos al software de gestión de vídeo (VMS) Se integra con el sistema de gestión de eventos para activar la transmisión de eventos al VMS y las acciones de la cámara tales como control de E/S, notificación y almacenamiento en el extremo. Evento de alarma de movimiento ONVIF®
		<b>General</b>	
		<b>Idiomas</b>	Inglés, alemán, francés, polaco, español, italiano, ruso, chino simplificado, chino tradicional, japonés, coreano, portugués
			a. <i>Solo disponible para productos compatibles con firmware 7.30 o superior. Para recibir una lista completa de los productos compatibles, vaya a <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a></i>
		<b>Responsabilidad medioambiental:</b>	<a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>