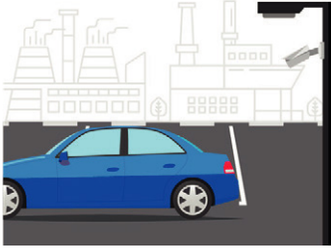


CASO DE USO VEHÍCULO NO DESEADO EN LA PROPIEDAD

Manufactura segura

SAFETY
REIMAGINED

Perspectiva operativa



DETECTAR

PLACA DE VEHÍCULO RECONOCIDA

Utilizando una base de datos existente, un lector automático de placas de vehículos reconoce el ingreso del vehículo de un ex-empleado a la playa de estacionamiento de la fábrica y alerta al personal de seguridad de la planta.



ANALIZAR

APARIENCIA DETECTADA Y ALERTA ACTIVADA

Usando una lista de control de personas conocidas, se localiza automáticamente al individuo aproximándose a las instalaciones y es identificado como ex-empleado. Seguridad monitorea automáticamente los movimientos del intruso a través de varias cámaras.



COMUNICAR

NOTIFICACIÓN COMUNICADA

Se notifica y envía al personal de seguridad con una imagen y la ubicación del intruso. La seguridad de campo intercepta al individuo antes de llegar a la entrada de la planta.



RESPONDER

INCIDENTE GESTIONADO Y REPORTADO

Se registra un incidente con campos que se completan automáticamente y datos relevantes.

Perspectiva tecnológica



DETECTAR

- Cámaras de video seguridad Avigilon
- Reconocimiento de placas de vehículo
- Centro de control de Avigilon
- Alerta de radio



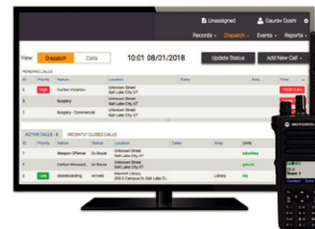
ANALIZAR

- Cámaras de video seguridad Avigilon
- Centro de control Avigilon
- Listas de control
- Foco de atención
- Alerta de radio



COMUNICAR

- Comunicaciones de radio: voz y multimedia
- WAVE PTX: PTT de banda ancha con intercambio de multimedia
- Software de despacho



RESPONDER

- Gestión de incidentes



*Las imágenes de la cámara solo son para fines ilustrativos