

CASO DE USO IMPLEMENTACIONES TEMPORALES DE SEGURIDAD

Servicios públicos seguros



Perspectiva operativa



DETECTAR

GRUPO CONFLICTIVO APROXIMÁNDOSE A UN TRANSFORMADOR

Pandillas peligrosas se reúnen en las calles cerca de la zona restringida de un transformador de alta tensión situado en el centro de una gran ciudad. Las cámaras equipadas con video analítica monitorean el perímetro para detectar cualquier movimiento.



ANALIZAR

APARIENCIA VIGILADA

Se mantiene el reconocimiento de la situación mientras se monitorea la apariencia del intruso a través de múltiples cámaras en las inmediaciones del transformador.



COMUNICAR

RECURSOS DESPACHADOS

Se determina la ubicación y la apariencia del intruso y se comparte con los equipos de seguridad para detener al intruso e impedir eventualmente un acto de violencia. Seguridad utiliza el micrófono para advertir a los intrusos que han sido detectados.



RESPONDER

PRIMERA RESPUESTA DESPACHADA

Se informa a la policía local directamente con imágenes de video para una respuesta inmediata y se registra el incidente con campos que se completan automáticamente y datos relevantes.

Perspectiva tecnológica



DETECTAR

- Cámaras de video seguridad Avigilon
- Detección de actividades inusuales
- Centro de control Avigilon
- Alerta de radio



ANALIZAR

- Cámaras de video seguridad Avigilon
- Búsqueda por apariencia
- Centro de control Avigilon



COMUNICAR

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



RESPONDER

- Gestión de incidentes



*Las imágenes de la cámara solo son para fines ilustrativos

Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago, IL 60661 EE.UU. motorolasolutions.com

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y son utilizadas bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2021 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. 01-2021