

CASO DE USO DETECÇÃO DE TEMPERATURA ELEVADA

Transporte e Logística Seguros

SAFETY
REIMAGINED

Perspectiva operacional



DETECTAR

DETECÇÃO DE TEMPERATURA ELEVADA

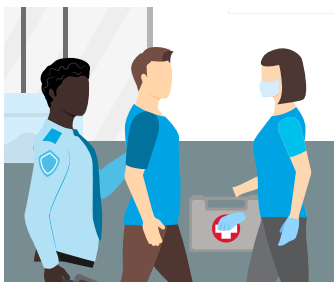
Nas entradas as câmeras térmicas monitoram automaticamente as pessoas para detectar sinais de temperatura corporal elevada.



ANALISAR

ANÁLISE DE CUMPRIMENTO DO PROTOCOLO

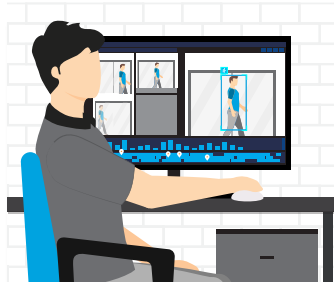
Os relatórios de cumprimento são realizados em várias áreas para verificar que as pessoas usem suas máscaras e para realizar a contagem de ocupação a fim de avaliar a eficácia de sua campanha de cumprimento.



COMUNICAR

NOTIFICAÇÕES ENVIADAS

Detecta-se um caso de temperatura corporal elevada e os recursos correspondentes são alocados e coordenados.



RESPONDER

RASTREAMENTO DE CONTATOS ATRAVÉS DE BUSCA POR APARÊNCIA

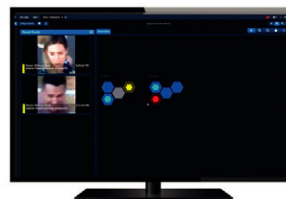
Usando a imagem da pessoa de interesse e os dados de controle de acesso, o centro de operações de segurança pode avaliar os movimentos e interações com os demais.

Perspectiva tecnológica



DETECTAR

- Câmeras de vídeo segurança Avigilon
- Centro de controle Avigilon
- Detecção de temperatura elevada
- Alerta de rádio



ANALISAR

- Câmeras de vídeo segurança Avigilon
- Detecção de máscaras faciais
- Centro de controle de Avigilon
- Avigilon Cloud Services



COMUNICAR

- Software de despacho
- WAVE PTX: PTT de banda larga e compartilhamento de multimídia
- Comunicações de rádio: voz e multimídia
- Alerta de rádio



RESPONDER

- Câmeras de vídeo segurança Avigilon
- Busca por aparência
- Centro de controle de acesso
- Centro de Controle Avigilon



*As imagens da câmera são apenas para fins ilustrativos

Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago, IL 60661 EE.UU. [motorolasolutions.com](https://www.motorolasolutions.com)

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e o logotipo M estilizado são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Motorola Trademark Holdings, LLC e são utilizadas sob licença.

Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários. © 2022 Motorola Solutions, Inc. Todos os direitos reservados. 08-22