

CASO DE USO PARADA SEGURA

Manufactura segura

SAFETY REIMAGINED

Perspectiva operativa



DETECTAR

REQUERIMIENTO DE DETENCIÓN

El sistema de alerta de maquinaria emite una alarma al supervisor de la línea. La producción debe ser detenida momentáneamente y de forma segura.



ANALIZAR

OPERACIÓN SEGURA

Mediante las cámaras de monitoreo y el sistema de manejo centralizado, el personal controla en todo momento la parada en planta, las tareas de mantenimiento y la seguridad de maquinaria y empleados.



COMUNICAR

DETENCIÓN COMUNICADA

Se comunica de forma fehaciente el detenimiento en planta a las demás unidades operativas de forma ágil y rápida.



RESPONDER

VUELTA A LA OPERATORIA NORMAL

Luego de las tareas de mantenimiento correspondientes, se reanuda la operatoria normal. Se da aviso a todas las áreas involucradas y la planta continúa su gestión de forma eficiente.

Perspectiva tecnológica



DETECTAR

- Integración de alertas de fallas de máquina
- Comunicaciones de radio



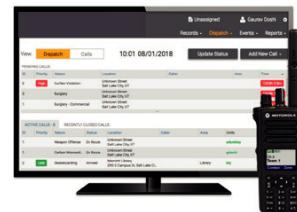
ANALIZAR

- Cámaras de video seguridad Avigilon
- Centro de control Avigilon



COMUNICAR

- Soluciones de comunicación eficientes con recursos integrados
- Sistemas de radios digitales con procesamiento de llamadas inteligente
- Integración de comunicación entre contratistas y usuarios existentes de la empresa
- PTT de banda ancha



RESPONDER

- Administración de órdenes de trabajo
- TRBONET Plus
- SMART PTT



*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. 05-2021