



# EL NUEVO FUTURO: MEDIDAS DE DISTANCIAMIENTO SOCIAL PARA MITIGAR BROTES DEL VIRUS

MEDIDAS CRÍTICAS QUE LAS EMPRESAS ESTÁN TOMANDO PARA AYUDAR A GARANTIZAR LA SEGURIDAD EN LA ERA DEL COVID-19

## EL RETO

El brote global de COVID-19 ha cambiado los fundamentos de la forma en que interactuamos entre nosotros. Desde grandes conciertos hasta un viaje al supermercado, las medidas de distanciamiento social son esenciales. Mientras líderes buscan maneras de reabrir negocios, mantener las medidas de distanciamiento social continúa siendo la principal preocupación de las personas, y las empresas deben ser innovadoras para que dichas medidas tengan éxito.

## LA SOLUCIÓN

En Motorola Solutions, estamos comprometidos a proporcionar tecnologías innovadoras de misión crítica que protejan a las personas y a las comunidades. Hacer cumplir las medidas de distanciamiento social en medio de una pandemia mundial en curso es una batalla cuesta arriba que cada municipio y empresa enfrenta hoy. Nuestras ágiles tecnologías se han implementado para preparar a las organizaciones a adaptarse a la nueva normativa a fin de facilitar el cumplimiento adecuado de las pautas y mantener a todos los miembros de la comunidad seguros y saludables.

El Centro de Control Avigilon (ACC) de Motorola Solutions es un software avanzado de gestión de video con IA. Está diseñado para mostrar información procesable, para que los gerentes de las instalaciones puedan tomar medidas cuando sea necesario.

Especialmente en tiempos sin precedentes, las características clave dentro del sistema de ACC™ pueden ayudar a proporcionar una capa adicional de seguridad cuando se trata de esfuerzos de distanciamiento social. Para apoyar los esfuerzos de las pautas gubernamentales y de salud pública, la nueva tecnología de distanciamiento social del sistema ACC utiliza inteligencia artificial en el borde en nuestras emblemáticas cámaras H5A y video analíticos con tecnología de IA para supervisar permanentemente los esfuerzos de distanciamiento social dentro de un sitio.

Esta nueva función controla cuándo la distancia entre dos o más personas se encuadra dentro del umbral recomendado y por cuánto tiempo. Los informes permitirán a las empresas estudiar los patrones de tráfico, identificar puntos críticos y hacer ajustes. Luego podrán usar estos datos para proteger aún más al personal y a los clientes tomando medidas correctivas para educar a los empleados, modificar los diseños de las instalaciones y eliminar las áreas de alta densidad.

Por ejemplo, un gerente de edificio de oficinas puede presentar preocupaciones similares a medida que los empleados comienzan lentamente a regresar a sus oficinas. En este escenario, la tecnología de distanciamiento social puede encontrar áreas congestionadas en la oficina, como el comedor, donde las normas de distanciamiento social deben aplicarse más estrictamente. Una vez que se ha identificado esta congestión, el gerente del edificio de oficinas puede implementar medidas de mitigación, como una ocupación máxima y limitaciones de tiempo en el área del comedor.



Motorola Solutions fabrica e implementa con orgullo las sofisticadas y avanzadas tecnologías de comunicaciones, software, seguridad de video y analítica que mantienen seguras a las comunidades y las naciones. Hemos estado en primera línea con los gobiernos federales, estatales y locales, incluso en tiempos de crisis, durante más de 90 años. Hoy en día, nuestros 17,000 innovadores, ingenieros y especialistas en fabricación están ansiosos por ayudar a atender las brechas críticas en la disponibilidad de tecnología de gestión médica y sanitaria necesaria para combatir la pandemia del COVID-19. Nos complace aplicar estas innovaciones a nuestras soluciones fijas de seguridad de video y analítica para brindar mayor conocimiento y capacidades de detección más sólidas para ayudar a frenar la propagación de este virus.

**MOTOROLA SOLUTIONS ESTÁ LISTA PARA  
SERVIR A NUESTRO PAÍS EN ESTE  
MOMENTO IMPORTANTE.**

Del mismo modo, un gerente de una planta de manufactura deberá asegurarse de que los empleados puedan cumplir con las pautas de distanciamiento social, debido a que probablemente el espacio donde tengan que trabajar será limitado. Aquí, la tecnología de distanciamiento social podrá detectar áreas de mucho tráfico, tal vez donde el personal tiene que caminar con frecuencia para echar escombros. A partir de ahí, el gerente de la planta podrá emplear pautas más estrictas para permitir que el personal ingrese al área de eliminación de residuos.

El distanciamiento social ha demostrado ser una práctica importante para frenar la propagación del brote de COVID-19. Cuando se combina con la función de Conteo de Ocupación de Motorola Solutions en el software ACC, las organizaciones pueden cumplir más fácilmente con las pautas de distanciamiento social al limitar el número de personas en una instalación, lo que reduce las interacciones entre ellas.

Conforme el mundo retome lentamente un cierto tipo de normalidad, se seguirán realizando esfuerzos de distanciamiento social para mitigar la amenaza de una segunda ola de la pandemia. Con las tecnologías adecuadas, sus instalaciones pueden contribuir para apoyar a su comunidad en esta importante responsabilidad cooperativa.



Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, Estados Unidos, +1800-367-2346 [motorolasolutions.com](https://www.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 se utilizan bajo licencia. AVIGILON, AVIGILON CONTROL CENTER y ACC son marcas registradas de Avigilon Corporation. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2020 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. 09-2020