



# PSTA

## Alianza Contra Amenazas a la Seguridad Pública

### Una iniciativa de colaboración cibernética

Las organizaciones de seguridad pública necesitan información dedicada y capacidades de intercambio de inteligencia para protegerse contra las amenazas cibernéticas, que están creciendo en escala y complejidad. Para brindarles el conocimiento que necesitan para defenderse contra los ataques, Motorola Solutions ha establecido Public Safety Threat Alliance (PSTA), una organización de análisis e intercambio de información de ciberamenazas (ISAO).

#### Nuestra misión

Nuestra visión es crear un centro de clase mundial que llene el vacío que experimentan las agencias de seguridad pública para armarlos mejor contra las amenazas que vemos todos los días.

Al recopilar y compartir información sobre ataques de ransomware, indicadores de compromiso y otras actividades, podemos proporcionar inteligencia procesable que informará mejor a nuestros clientes y al sector de la seguridad pública en general sobre cómo defenderse de ellos.

#### Nuestra misión compartida

El PSTA sirve como un centro de información, colaboración e intercambio de inteligencia de amenazas cibernéticas para los desafíos de ciberseguridad en evolución que enfrenta la comunidad mundial de seguridad pública. La PSTA se esfuerza por mejorar la postura de ciberseguridad, la defensa y la resiliencia de nuestros miembros. Colaboramos con socios confiables para recopilar y analizar información sobre amenazas cibernéticas para proteger a las organizaciones de seguridad pública y las comunidades a las que sirven. La PSTA está reconocida por la Agencia de Seguridad de Infraestructura y Ciberseguridad (CISA) como una ISAO oficial.



#### Concentrado

Inteligencia de amenazas  
e intercambio de información



#### Comprometido

Reducir la carga de  
ciberseguridad  
en las agencias



#### Capaz

Soluciones de defensa proactiva  
para la seguridad pública

## Fuentes de Inteligencia



## Alianza de Amenaza a la Seguridad Pública



## Inteligencia Accionable



## Liderazgo confiable para recopilar y compartir inteligencia

El papel de Motorola Solutions como líder en ciberseguridad y comunicaciones de misión crítica para las agencias de seguridad pública nos brinda una visión excepcional de las ciberamenazas a las que se enfrentan.

La PSTA recopila información sobre amenazas cibernéticas de las fuerzas del orden público, el sector privado y otras fuentes y la fusiona en una imagen de amenazas coherente para los miembros de la PSTA, proporcionando inteligencia procesable centrada en la seguridad pública. Nuestros objetivos incluyen:

- Centralizar la información de los miembros, los socios de confianza y los servicios de ciberseguridad de Motorola Solutions;
- Entrega de inteligencia de amenazas y soluciones de defensa proactiva; y
- Reducir la carga de ciberseguridad en las organizaciones de seguridad pública para que puedan concentrarse en su misión de proteger la vida, la salud y la propiedad de sus electores

## Un enfoque compartido para reducir el riesgo de ciberataques

Las ciberamenazas a las organizaciones de seguridad pública están aumentando su alcance, escala y complejidad, pero la mayoría de las agencias carecen de un panorama completo de estas amenazas.

La PSTA aplica un enfoque de inteligencia colaborativa y aprovecha el alcance global de los servicios de ciberseguridad de Motorola Solutions para mejorar la visibilidad de las ciberamenazas y la postura de ciberseguridad de toda la comunidad. Los beneficios para los miembros incluyen:

- Inteligencia procesable de múltiples fuentes, incluidos los informes de los miembros.
- Una amplia gama de información y recursos sobre ciberseguridad, incluido Threat Intelligence Exchange para comunicaciones seguras, informes rápidos para noticias de última hora y amenazas de día cero, newsletters y webinars.
- Sin costo para las entidades de seguridad pública. El intercambio de información es opcional, pero se recomienda.

Para obtener más información, visite: [motorolasolutions.com/psta](http://motorolasolutions.com/psta)

