

Robo de la carga – El impacto de las actividades criminales en la cadena de suministro en Sudamérica

Panel moderado con la participación de Chile, Colombia, México e INTERPOL





Contexto del desafío



- Tendencias que describen los parámetros actuales del robo de carga:
 - Las mercancías más robadas por los ladrones de carga son productos de alto valor, fáciles de vender en el mercado negro.
 - En algunos países se observa un aumento en el robo de artículos de alta demanda cuando éstos ya no se consiguen fácilmente.
 - La complicidad de los conductores es una amenaza frecuente para las empresas transportistas.
 - Las fuerzas del orden locales informan que no cuentan con suficiente personal ni recursos económicos.
 - Muchos ladrones de carga se hacen pasar por policías.

Opciones para reducir el riesgo



- Añadir retardo en el embalaje/contenedorización de la carga
- Mejorar la seguridad de la información
- Emplear transportistas confiables
- Operaciones en centros de almacenaje y distribución
- Analizar itinerarios, paradas programadas para recarga de combustible y horarios
- Dispositivos electrónicos de rastreo



Análisis del ambiente de seguridad física



• ¿Qué es diferente o qué está cambiando en su país en las estadísticas de robo de carga?

 ¿Ha observado cambios en la carga que está siendo robada o en quién comete los robos?

Análisis del ambiente de seguridad física - Continuación



 ¿Hay indicios de que las bandas organizadas de robo de carga estén convirtiéndose en organizaciones regionales en lugar de grupos de alcance nacional?

 ¿Hay indicios de que las tecnologías emergentes estén mejorando las capacidades de los ladrones de carga?



Análisis del ambiente de seguridad física - Continuación



• ¿Qué conclusiones útiles pueden extraerse de estas estadísticas?

¿Cuáles opciones están disponibles con probabilidades de

éxito?



Análisis del ambiente de seguridad física - Continuación



 ¿Cuáles recursos tenemos disponibles: personal adicional de logística, respuesta policial/militar, financiamiento u otros?

• ¿Cómo prever los recursos adicionales que se necesitarán en el futuro?





¿Hay preguntas?

