**Flotas de transporte han mitigado un 98.5% la pérdida de mercancías ante la delincuencia en carretera**

* *El uso de tecnologías avanzadas ha reducido hasta un 98.9% la pérdida de mercancías y mejorado la respuesta ante incidentes, según datos aplicados a clientes de la empresa Total Protect.*
* *Actualmente distintas organizaciones ofrecen tranquilidad y prevención mediante la combinación de tecnología avanzada, y una estrategia de seguridad proactiva se está convirtiendo en el estándar para combatir el robo en las principales carreteras del país.*

**Ciudad de México, 24 de septiembre de 2024. –** Tecnologías como el bloqueo autónomo de vehículos, geolocalización satelital avanzada, sistemas anti-asalto, y cerraduras inteligentes han permitido reducir hasta en un 98.9% la pérdida de mercancías en carretera. Estas innovaciones no sólo protegen los activos, sino que también permiten una respuesta rápida y coordinada en caso de incidentes.

El robo a transporte de carga y de mercancías en las principales carreteras del país es un problema que aqueja tanto a empresarios y sector industrial como a la sociedad en general; sin embargo, la tecnología y sus múltiples usos se han convertido en uno de los principales aliados para solucionar este flagelo.

De acuerdo con datos recientes, existe una disminución del 98.5% en pérdidas de mercancías mediante el uso de geolocalización, uso de *chatbots*, botones de pánico, cerraduras inteligentes y reacción temprana por monitoreo a flotas de transporte de carga, informa [Total Protect,](https://totalprotect.mx/) empresa de seguridad privada que ofrece soluciones valiosas como atención inmediata ante eventos de riesgo para personas, vehículos y mercancías.

La empresa señala que en sus clientes logró disminuir hasta en un 98.9% la pérdida de mercancías de 2022 a 2023. Señalan que del 2020 al 2021 sus clientes registraban hasta un 36% de pérdidas, sin embargo, esta cifra disminuyó considerablemente cuando comenzaron a contratar servicios basados en tecnología y prevención en incidentes.

Según los últimos datos de la [Asociación Nacional de Empresas de Rastreo y Protección Vehicular](https://anerpv.mx/) (ANERPV) la tasa de recuperación de unidades robadas ronda entre el 75 y 85% de sus aliados, donde los equipos y herramientas tecnológicas juegan un papel importante para prevenir el robo en las principales arterias viales del país. Este alto índice de recuperación contrasta con el promedio del 40% de otras asociaciones, destacando la importancia de protocolos y tecnologías avanzadas.

Además, medidas como el monitoreo 24/7, el uso de vehículos sin logos y escoltas privadas, junto con el cambio de rutas y horarios, refuerzan la seguridad en el transporte de mercancías. En un entorno donde se reportaron 1,381 robos a transportistas solo en los primeros dos meses del año, y 393 vehículos pesados fueron robados en el primer trimestre, la adopción de estas tecnologías es crucial para proteger los activos y aumentar la confianza en las operaciones logísticas.

El robo a camiones que transportan mercancías alcanzó el año pasado un aproximado de 13 mil eventos, señala la [Cámara Nacional del Autotransporte de Carga](https://canacar.com.mx/) (Canacar), donde el 93% de estos episodios fueron registrados en 10 entidades: Estado de México, Puebla, Guanajuato, San Luis Potosí, Michoacán, Jalisco, Hidalgo, Querétaro, Tlaxcala y Veracruz.

La Canacar subraya que los grupos del crimen organizado buscan principalmente mercancías como hidrocarburos, productos químicos y ropa.

Ante esta situación, varias compañías particulares han adoptado medidas para evitar este tipo de siniestros mediante la compra de equipos de logística, blindaje de unidades, monitoreo, control de accesos y geolocalización de unidades.

Por ejemplo, el [Consejo Nacional de la Industria de la Balística](https://consejonacionaldelaindustriadelabalistica.com/nosotros-1) (CNB) informó que en 2023 se blindaron cerca de tres mil vehículos, mientras que este 2024 se espera un crecimiento de entre 10% al 13%. Otro método utilizado por empresarios del transporte se encuentra en contar con aliados que ofrezcan servicios de inteligencia y tecnología para prevenir estos siniestros.

Con amenazas constantes en las carreteras del país, soluciones como las ofrecidas por Total Protect, que incluyen bloqueo autónomo, chapas inteligentes, geolocalización avanzada, y sistemas de videovigilancia, se han convertido en indispensables para asegurar la continuidad operativa y la confianza de los clientes.

Estas innovaciones no solo previenen pérdidas significativas, sino que también incrementan la productividad y eficiencia de las flotas, ofreciendo una capa adicional de seguridad y tranquilidad en un entorno cada vez más desafiante. Como resultado, las empresas que adoptan estas tecnologías están mejor posicionadas para enfrentar los desafíos del mercado, demostrando que la prevención y la protección son claves para el éxito sostenible en el sector del transporte.

-o0o-

**Sobre** [**Total Protect.**](https://totalprotect.mx/)

Total Protect es una empresa de Grupo Salinas que ofrece tecnología y soluciones avanzadas de seguridad privada para la geolocalización, protección, prevención y eficiencia para personas, vehículos y mercancías en todo el país. La compañía se enfoca en proporcionar tranquilidad, confianza y ahorro a sus clientes, especialmente en el sector de flotas. Con una impresionante tasa de recuperación del 99% de vehículos robados y la gestión segura de más de 34 mil traslados de mercancía anuales, Total Protect ha atendido más de 20 mil eventos de riesgo, contribuyendo a la seguridad en las principales carreteras de México. Para más información, visita <https://totalprotect.mx/>.

**Síguenos en:**

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/totalprotect1/>

Facebook: <https://www.facebook.com/people/Total-Protect/100091312624811/>

Instagram: <https://www.instagram.com/totalprotect_/>

**Contacto de prensa:**

Michelle De la Torre, Sr. PR Expert – another

michelle.delatorre@another.co

55 4315 4847

Rodrigo Franco, Sr. PR Expert – another

rodrigo.franco@another.co

55 7051 7579