

# Teletrac Navman participa en Expo Proveedores de Transporte y Logística 2022

*Dentro del marco de este evento, Teletrac Navman, lanza su novedosa solución Detector de Jammer*

NAUCALPAN DE JUÁREZ, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO, May 18, 2022 /EINPresswire.com/ -- Monterrey, Nuevo León. 18 de mayo de 2022. El día de hoy se llevó a cabo la inauguración de la Expo Proveedores del Transporte y Logística en la cual empresas del ramo como plantas armadoras, fabricantes, distribuidores y proveedores de tracto partes y equipos; así como prestadores de servicios de la industria del transporte de carga y pasaje, se dieron cita para conocer las novedades y nuevas tecnologías que hay en el sector.

Teletrac Navman, empresa líder en software en administración de flotas mostró en el evento su más novedosa tecnología: Detector de Jammer que es una efectiva solución ante los intentos de robo en transporte de carga que en los últimos años se ha incrementado en carreteras.

Detector de Jammer se conforma por un dispositivo que integra dos modalidades para detener el vehículo ante cualquier intento de robo. La primera modalidad detecta la presencia de equipos inhibidores de interferencias y la segunda logra la disminución de la velocidad en el transporte hasta llegar a 0 km/h. Este dispositivo está programado para permanecer en constante análisis de bandas satelitales y celulares, su algoritmo permite detectar cuándo



alguna interferencia es posible. Ante una validación de una interrupción intencional de las bandas, el dispositivo inicia un protocolo de seguridad, llevando a la detención del vehículo – manteniendo el vehículo en operación, únicamente interrumpiendo la aceleración.

El funcionamiento de este dispositivo consiste en que cuando se suprime la señal al dispositivo, sonará una alarma que alerta al conductor y de inmediato el Detector de Jammer iniciará un protocolo de seguridad para disminuir la velocidad del vehículo a través del sensor del pedal, logrando que el vehículo se detenga por completo. El dispositivo validará la desconexión del jammer y una vez que se haya confirmado la desconexión, el conductor podrá volver a acelerar y continuar su viaje. Al recuperar la señal y solo si el jammer ya no está presente se iniciará un protocolo para comunicarse con el GPS a través de la plataforma para notificar a los administradores de flota que el vehículo fue afectado por un jammer.

Mauricio Fernández, Director General de Teletrac Navman para Latinoamérica comentó “Es un honor para todo el equipo de Teletrac Navman dar a conocer el nuevo lanzamiento Detector de Jammer, dentro de esta importante exposición de la industria del transporte” agregó, “Es la nueva solución que ofrecemos a todas aquellas empresas de transporte que se han visto afectadas con el incremento de la inseguridad en carreteras; hoy en día, con ayuda de la tecnología, brindamos mayor seguridad a las empresas que buscan tener viajes seguros disminuyendo la probabilidad de robos.

En la medida de lo posible se desea evitar el robo por lo que Detector de Jammer permitirá que cada evento quede registrado en la plataforma con el fin de que el cliente analice y pueda tomar decisiones sobre posibles cambios de rutas.

Teletrac Navman actualmente ofrece productos, servicios y soluciones de seguridad de lo más completo en el mercado. El Detector de Jammer viene a robustecer las soluciones de seguridad que hoy en día se brindan a clientes en el mercado del transporte.

Para mayor información visite: [www.teletracnavman.com.mx](http://www.teletracnavman.com.mx)

Contacto:

Liliana Pérez

PR Consultant/Agencia Lizette Weber

[liliana@lizetteweber.com](mailto:liliana@lizetteweber.com) Cel: 55.1497.7512

Allegro Music S.A de C.V

[email us here](#)

PR Agency Lizette Weber

---

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/573025463>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something

we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2022 Newsmatics Inc. All Right Reserved.