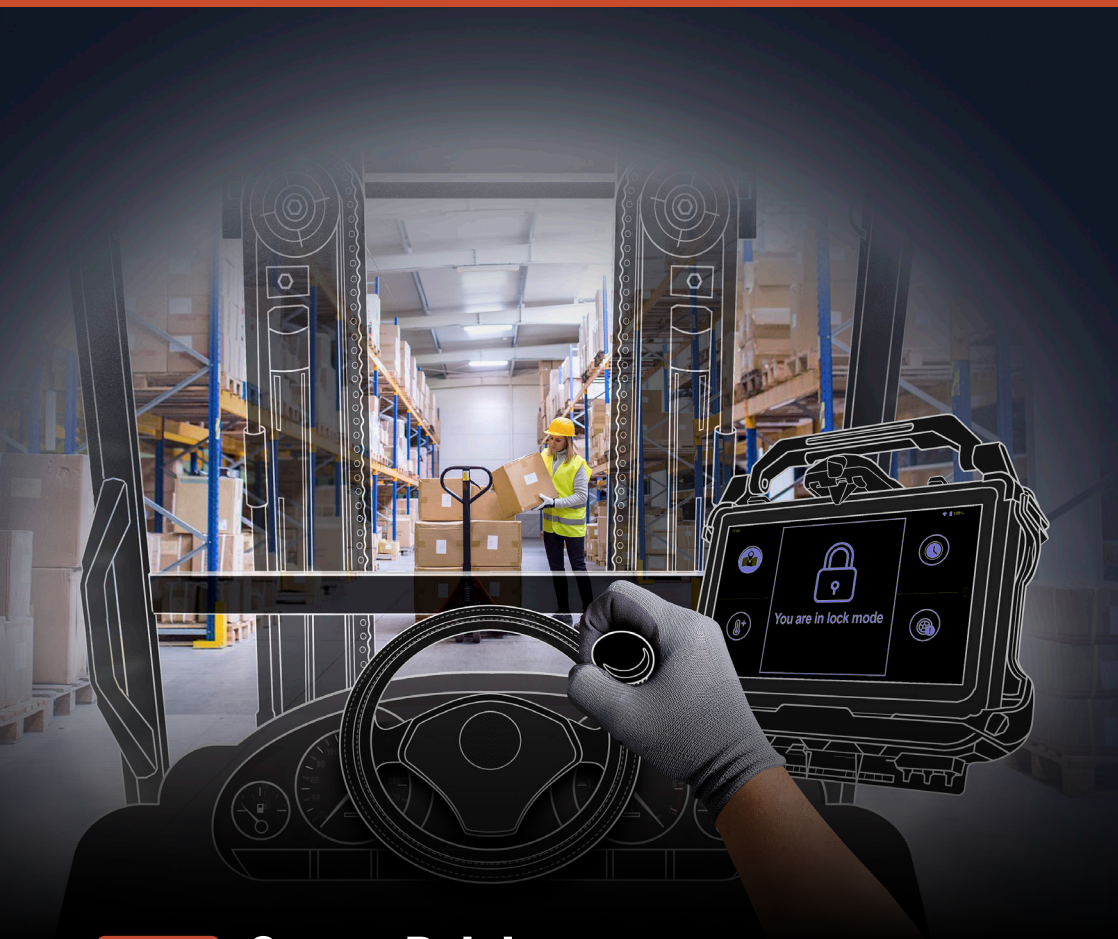


Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



Getac Driving Safety Utility

Seguridad confiable en vehículos en movimiento

Su activo más valioso son las personas. Tanto si conducen un montacargas en el almacén o un vehículo comercial en la carretera, usted necesita proteger a su personal. Getac Driving Safety Utility es una solución de valor agregado diseñada para reducir las distracciones de los conductores.

SEGURIDAD DEL PERSONAL EN VEHÍCULOS DE USO COMERCIAL Y MONTACARGAS

En el Reino Unido hay **1,300** heridos graves con carretillas elevadoras al año.

Fuente: Un accidente muy costoso con una carretilla elevadora, Consejo de seguridad británico, 2017.

En la UE, el **25%** de las muertes en carretera son consecuencia de una colisión con un vehículo de mercancías.

Fuente: Informe de llamado a la acción sobre la seguridad de vehículos de mercancías, Consejo europeo de seguridad en el transporte, 2020.

La distracción del conductor es una de las principales causas de accidentes de tráfico.

Un factor que contribuye en gran medida a ello es el uso de dispositivos en el vehículo mientras se conduce.

Debe tener el mismo cuidado en el lugar de trabajo porque sus trabajadores son su activo más valioso.

LA SOLUCIÓN DE GETAC OFRECE VALOR AÑADIDO REDUCIENDO LA DISTRACCIÓN DEL CONDUCTOR EN MOVIMIENTO.



CARACTERÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN



REDUCCIÓN DE LAS DISTRACCIONES AL CONDUCIR

Protege a los conductores de las distracciones por dispositivos dentro del vehículo en movimiento con las funciones de bloqueo de pantalla y de teclado, en cumplimiento con las leyes de manejo regionales.



ÚNICAMENTE NECESITA EL SOFTWARE

Getac Driving Safety Utility no requiere de hardware adicional, ofrece la máxima fiabilidad, previene cualquier desvío y garantiza el cumplimiento de las normas de seguridad.



SOLUCIÓN RENTABLE

El pago único por la licencia permanente es una forma rentable de proteger a su personal, sus activos más valiosos.



BLOQUEO DE PANTALLA

La pantalla LCD de la computadora instalada dentro del vehículo se apaga cuando este se encuentra en movimiento.



SOPORTE EN MODO DUAL

El modo en interiores utiliza el sensor de movimiento incorporado en el dispositivo de Getac mientras que el modo en exteriores utiliza una señal de GPS.



CAMBIO AUTOMÁTICO

Detecta e intercambia automáticamente los sensores de movimiento y GPS.



APLICACIONES EN MOVIMIENTO

Solo las aplicaciones seleccionadas y permitidas por el administrador pueden ejecutarse en el vehículo en movimiento.



ACOPLAMIENTO INTELIGENTE

La función de bloqueo de pantalla se habilita cuando el dispositivo está acoplado al vehículo, y queda automáticamente deshabilitada cuando el dispositivo se desacopla para realizar operaciones en campo.



COMPATIBLE CON MÚLTIPLES IDIOMAS

Compatible con 12 idiomas.

PARA DIVERSOS GRUPOS DE USUARIOS Y MODELOS DE GETAC



Almacén

Carretillas elevadoras

F110*, UX10, T800*, ZX70, ZX10

*Soporte de F110G2 / T800G2



Transporte / En cabina

Camiones (de carga pesada, semi-remolques, volquetes, cisternas, frigoríficos, de mensajería, de productos químicos, megacamiones, de pasajeros, etc.)

T800*, ZX70

*Soporte de T800G2



Servicios en campo

Camiones de servicio

F110*, K120, T800*,
UX10, V110*, ZX70,
ZX10

*Soporte de F110G2 /
T800G2 / V110G2

GETAC PROMUEVE LA SEGURIDAD VIAL



GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

5F, Building A, No. 209, Section 1, Nangang Rd.,
Nangang Dist., Taipei City, 11568, Taiwan, R.O.C.
Tel: +886 2 2785 7888

globalmarketing@getac.com | www.getac.com/es/

Copyright © 2022 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. La información se facilita únicamente como referencia, la descripción disponible estará sujeta a solicitud de presupuesto.