

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

DISEÑO RESISTENTE PARA CONSTRUCCIÓN



**SOLUCIONES POTENTES Y CONFIABLES
PARA PROFESIONALES DE LA
CONSTRUCCIÓN**



DESAFÍOS DE CONSTRUCCIÓN

La industria de la construcción se enfoca en infraestructura, viviendas y desarrollo comercial para satisfacer las necesidades globales de urbanización, crecimiento económico y sostenibilidad que están en aumento. Debido al avance de la tecnología, la industria de la construcción está viviendo una importante transformación digital, lo cual presenta desafíos importantes en TI.



Coordinación y gestión de proyectos

La comunicación constante es vital para que los profesionales de la construcción garanticen la coordinación del proyecto, la seguridad, la eficacia y la satisfacción del cliente, reduciendo errores y fomentando la colaboración. Una comunicación clara en tiempo real dentro de la cadena de suministro es esencial para ayudar a mitigar problemas como retrasos, escasez y problemas de calidad.



Durabilidad y fiabilidad

Los sistemas informáticos móviles son cruciales para que los profesionales de la construcción tengan acceso ininterrumpido a los datos críticos del proyecto, las aplicaciones industriales y las herramientas de comunicación. El tiempo de inactividad de los dispositivos puede provocar retrasos, incremento en los costos y posibles interrupciones del proyecto. Los sistemas informáticos fiables y sólidos son esenciales para la eficiencia y la rentabilidad.



Portabilidad y facilidad de uso

El hardware móvil debe ser portátil y de rápida instalación, para que los gestores y supervisores del proyecto puedan acceder al instante a los datos y cronogramas, aplicar prácticas Just-in-Time y gestionar eficazmente los proyectos desde la propia obra. Los desafíos de las TI en el sitio son, entre otros, trabajar con manos libres, mantener la seguridad de los datos y ofrecer interfaces fáciles de usar para facilitar la adopción de la tecnología.



Gobernanza / normativa sobre información

Los gobiernos y organismos reguladores están implantando requisitos e incentivos que fomentan la adopción de tecnología en la construcción. Por ejemplo, el modelado de información para la construcción (BIM) se está volviendo obligatorio para los proyectos de infraestructuras públicas en muchas regiones. El cumplimiento de las regulaciones y las normas del sector está impulsando la adopción de herramientas y procesos digitales. La integración de las nuevas tecnologías en los sistemas y procesos existentes puede suponer todo un reto.

Getac está perfectamente posicionada para ofrecer soluciones de primera calidad que permitan a los profesionales de la construcción gestionar eficazmente proyectos urgentes en condiciones impredecibles.

SOLUCIONES INTEGRALES PARA LA CONSTRUCCIÓN



SERVICIO Y SOPORTE

Tres años de garantía Bumper-to-Bumper para cubrir daños accidentales como estándar en toda la gama de dispositivos totalmente robustos. Además, puede mantener sus dispositivos funcionando al máximo rendimiento con el programa de automantenimiento de Getac*.

*Aplicable para Estados Unidos, regiones de Europa, Australia y México.



DISPOSITIVO GETAC ROBUSTO

Diseñado para resistir condiciones meteorológicas desafiantes y soportar impactos y caídas de hasta dos metros, lo que permite a los jefes de obra tomar decisiones críticas de manera informada.



SOFTWARE DE GETAC

Nuestras soluciones de software facilitan la implementación rápida de los dispositivos, mejoran la seguridad del trabajador y la productividad, y reducen el tiempo de inactividad.



TECLADOS

El teclado robusto de Getac está diseñado con teclas de tamaño completo, una retroiluminación LED con cinco niveles de brillo y una impresionante respuesta de las teclas para los usuarios que necesitan introducir muchos datos en el campo.



ESCÁNERES DE CÓDIGOS DE BARRAS

Getac ofrece opciones de lectores de códigos de barras integrados, ya sea a nivel de hardware o software, en nuestros dispositivos resistentes, para cumplir con los requisitos individuales.



MONTURAS Y ACOPLAMIENTOS

Las bases de acoplamiento y los soportes ayudan a fijar el dispositivo en el vehículo. Las bases de acoplamiento reproducen y amplían el número de puertos del dispositivo para facilitar el acceso, mientras que los soportes tienen una funcionalidad reducida pero permiten acceder a los puertos del dispositivo. La capacidad de usarlo con una sola mano facilita el uso diario eficiente del dispositivo.



OPCIONES PARA CARGAR BATERÍAS

Adaptadores de corriente y cargadores de batería robustos diseñados específicamente para los dispositivos de Getac, junto con la opción de baterías de larga duración o de intercambio en caliente, para garantizar que pueda seguir trabajando durante toda la jornada.



OPCIONES DE MONTAJE

No importa dónde necesite fijar su dispositivo, ofrecemos una gama excepcional de soluciones de montaje llave en mano que se pueden configurar para cualquier vehículo o espacio de trabajo.



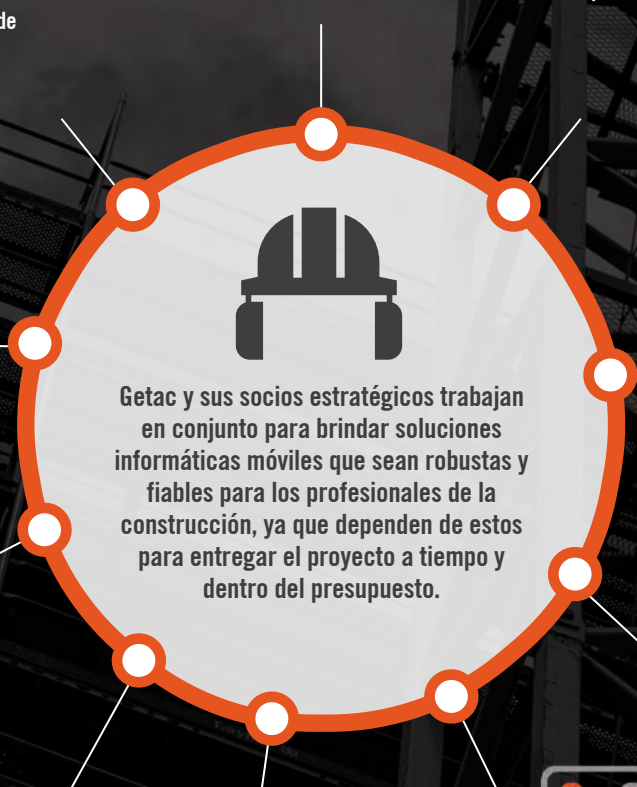
OTROS SOFTWARE

Seguridad de datos y dispositivos, comunicaciones seguras sin interrupciones, digitalización de procesos y gestión del ruido.



SOLUCIONES PARA TRASLADAR EQUIPOS

Ofrecemos una amplia gama de accesorios móviles para una óptima movilidad y el uso de manos libres. Estos incluyen correas de mano, correas de hombro, fundas de pantalla con función de atril integrado y compatibilidad con arneses de 4 puntos.



DISEÑO RESISTENTE PARA CONSTRUCCIÓN

Getac ofrece una amplia gama de soluciones informáticas móviles robustas diseñadas para soportar los hostiles entornos operativos a los que se enfrentan los profesionales del sector de la construcción.

S410 - pantalla de 14" - Sistema operativo Windows

V110 - pantalla de 11.6" - Sistema operativo Windows

F110 - pantalla de 11.6" - Sistema operativo Windows



UX10 - pantalla de 10.1" - Sistema operativo Windows

ZX10 - pantalla de 10.1" - Sistema operativo Android

T800 - pantalla de 8" - Sistema operativo Windows

ZX80 - pantalla de 8" - Sistema operativo Android

Nos apasiona poder garantizar el tiempo de actividad de los dispositivos móviles en todos los sectores a los que prestamos asistencia. La precisión, eficiencia e innovación son los pilares del éxito para los profesionales de la construcción.

Ya sea que necesite hacer seguimiento a la entrega de materiales, modificar planos y diseños, o supervisar el cumplimiento de las normas de seguridad in situ, Getac le ofrece una gama amplia de dispositivos robustos de apoyo frente a limitaciones de tiempo y presupuesto.

Getac
Rugged Mobile Computing Solutions

Las soluciones de software de Getac tienen como objetivo impulsar la productividad y la eficiencia operativa.

Getac deployXpress - Configuración de Android a escala



Realizar la implementación de dispositivos Android uno por uno es poco práctico y los errores pueden ser un dolor de cabeza. Getac deployXpress es una solución de implementación, configuración y aprovisionamiento basada en la nube que ofrece escalabilidad, precisión y comodidad inalámbrica a los usuarios de Android de Getac. Minimiza el riesgo de brechas de seguridad costosas y reduce el tiempo de inactividad de los dispositivos causado por errores de configuración y actualizaciones de firmware.

MEJORE SU SOLUCIÓN DE GESTIÓN DE MOVILIDAD EMPRESARIAL (EMM)

CON



Getac OEMConfig

El compañero perfecto para la gestión de dispositivos Android de Getac
*Gratuito.



REGISTRO RÁPIDO Y SEGURO EN LA GESTIÓN DE MOVILIDAD EMPRESARIAL (EMM)

CON



Getac enrollXpress

El mejor compañero de registros en la Gestión de la Movilidad Empresarial (EMM) para los dispositivos Android de Getac
*Gratuito.



REDUZCA EL RIESGO DE INACTIVIDAD DE LOS DISPOSITIVOS

CON EL



Sistema de monitoreo de dispositivos de Getac (GDMS)

Conozca los datos de sus dispositivos Windows y Android



ESCAÑO DE CÓDIGOS DE BARRAS SENCILLO Y RENTABLE

CON



KeyWedge – Software para leer códigos de barras de Getac

Escaneo con un solo toque en sus dispositivos robustos.



VARIAS FUENTES GPS EN UN ÚNICO DISPOSITIVO

CON



VGPS - Herramienta de GPS virtual de Getac

Un GPS, múltiples aplicaciones



REDUZCA LAS DISTRACCIONES DEL CONDUCTOR AL VOLANTE

CON



Getac Driving Safety Utility

Seguridad laboral para montacargas y vehículos comerciales



GETAC SELECT

Gracias a nuestra red global de socios, ofrecemos soluciones totalmente integradas como bases, soportes, kits de montaje, soluciones de traslado, recarga de dispositivos, periféricos, software de seguridad y conectividad, además de otros accesorios, para que pueda crear una solución total.

ABSOLUTE

Seguridad de datos y dispositivos /
Soluciones de comunica
Soluciones de productividad

HAVIS

Soluciones de
acoplamiento y montaje

**GAMBER
JOHNSON**

Soluciones de
acoplamiento y montaje

InfoCase
a GAMBER JOHNSON company

Soluciones de movilidad

LIND

Carga de disposit

**RAM
MOUNTS**

Soluciones de
acoplamiento y montaje



COBERTURA DE GARANTÍA TOTAL DE GETAC (BUMPER-TO-BUMPER)

Nuestra garantía para dispositivos totalmente robustos incluye daño accidental sin costo adicional, lo que garantiza una mejora en el costo total de propiedad (TCO).

BUMPER
— TO —
BUMPER

3 AÑOS BUMPER-TO BUMPER:

ZX80 • T800 • ZX10 • UX10 • F110 • V110

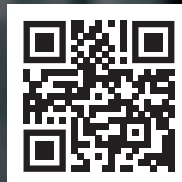
GARANTÍA ROBUSTA

S410

Visite nuestra web o contacte con el equipo de soluciones para saber más de nuestra solución completa de gestión de materiales.

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



www.getac.com

Copyright© 2024 Getac Technology Corporation y/o cualquiera de sus subsidiarias. Todos los derechos reservados. La información de este documento es solo referencial; especificación sujeta a solicitud de cotización.