

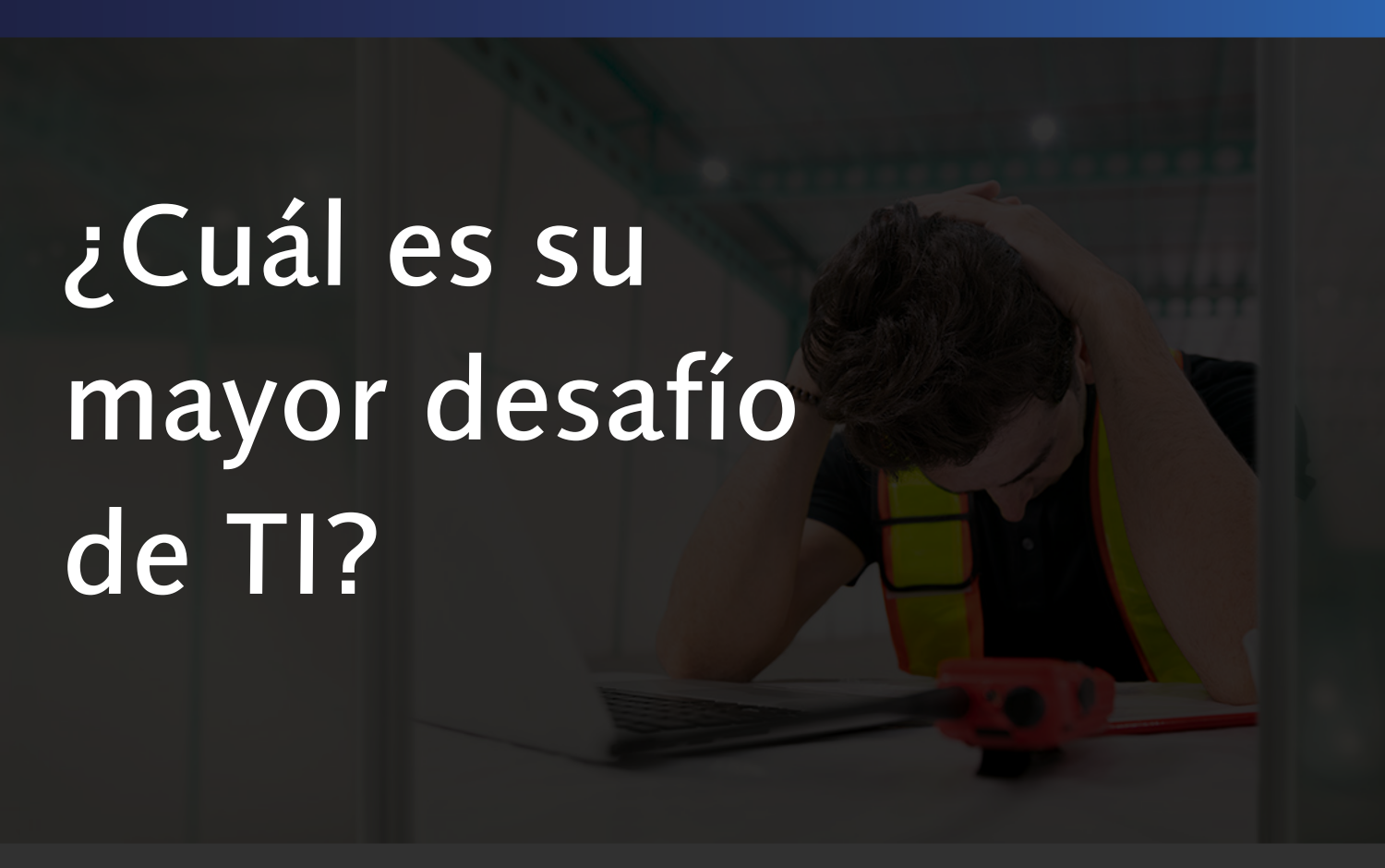
Explore las recomendaciones de los expertos en TI de TOUGHBOOK

Las soluciones de TI deberían funcionar sin problemas para ti y tu equipo, sin compromisos. Si estás cansado de enfrentar los mismos problemas con cada despliegue de dispositivos, actualización de sistema operativo o implementación de software, podría ser el momento de un cambio.









¿Las preocupaciones sobre la privacidad y la seguridad de los datos le quitan el sueño?



Necesita optimizar y maximizar la seguridad de la fuerza laboral hipermóvil, en todos los niveles.

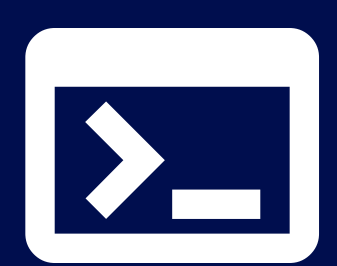


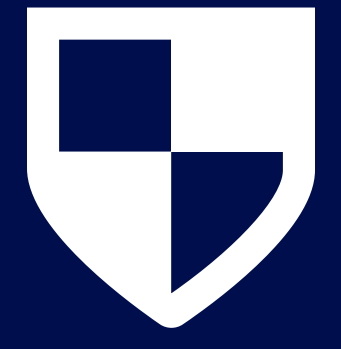
Autenticación multifactor

Desde la biometría hasta los lectores de tarjetas inteligentes, la autenticación de usuarios garantiza la seguridad del acceso al hardware. La autenticación multifactor es una segunda línea de defensa crucial.

Software especializado

Los fabricantes de dispositivos pueden agregar capas adicionales de seguridad a través de su propio software, cifrado o tecnología integrada. Presta atención a la seguridad basada en la ubicación.





Portátil de núcleo seguro

Con protección incorporada, los ordenadores Secured-Core ofrecen un nivel superior de seguridad en Windows 11, incluyendo una protección avanzada del firmware.

Privacidad y seguridad de los datos



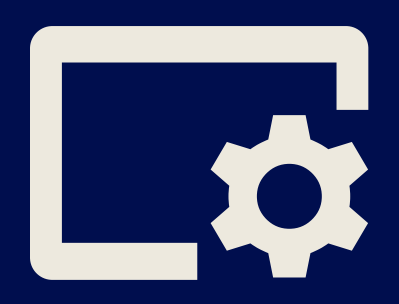
Al integrar la máxima seguridad a nivel de hardware, firmware y sistema operativo, **TOUGHBOOK** ofrece protección de portátil de núcleo seguro contra amenazas y accesos no autorizados, para Proteja sus datos y dispositivos vitales dondequiera que se utilicen.

Y gracias a la capacidad de configuración completa, la seguridad se adapta completamente a su negocio y a sus usuarios.

¿Son los crecientes riesgos del trabajo remoto una preocupación constante?



Necesita una implementación de dispositivos con el más alto nivel de seguridad, en cualquier lugar donde opere.



Restricciones de software

Con un software de gestión móvil eficaz, puedes restringir un dispositivo móvil a una sola aplicación o a un conjunto de aplicaciones para garantizar la seguridad del dispositivo, la privacidad de los datos corporativos y la productividad de los trabajadores.

Conectividad segura

Configure automáticamente la conectividad del dispositivo (4G/5G, Wi-Fi y VPN) para garantizar una comunicación segura desde cualquier ubicación.





Servicios de localización

Al mejorar los servicios de localización, puedes supervisar la ubicación actual de todos los dispositivos en línea, mientras que los dispositivos fuera de línea informan su última ubicación conocida hasta que se vuelvan a conectar.



Reducción del riesgo remoto con configuraciones flexibles



Desde los niveles más altos de autenticación de usuario hasta la protección que se extiende al software basado en la nube, **TOUGHBOOK** le ofrece toda la tranquilidad de Seguridad de ordenador de núcleo seguro y flexibilidad para administrar riesgos específicos con configuraciones personalizadas.

¿Es la supervisión y el mantenimiento un verdadero dolor de cabeza?



Necesita mantenimiento y diagnósticos que no agoten sus recursos, por muy grande que sea la implementación.



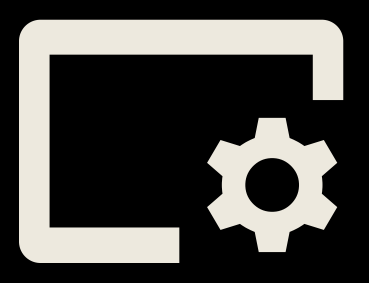
Monitoreo remoto

La supervisión basada en la nube te brinda acceso a datos en tiempo real, manteniéndote al tanto de los problemas y permitiendo a tu proveedor adoptar un enfoque más proactivo.

Datos en tiempo real

Un software de gestión de dispositivos efectivo con datos en tiempo real es esencial para ayudarte a diagnosticar problemas a gran escala y con rapidez.





Servicio proactivo

Preste atención a las opciones proactivas que lo ayudarán a mantenerse al tanto de los reemplazos y cambios.

Cuando se trata de mantenimiento de dispositivos, las soluciones automatizadas siempre son beneficiosas.



Mantente proactivo y a la vanguardia con tu gestión de TI móvil, gracias a los servicios inteligentes de **TOUGHBOOK**.

Tendrás acceso a un portal en directo que muestra datos en tiempo



real de cada dispositivo en tu flota, lo que te permitirá identificar problemas antes de que se conviertan en inconvenientes, como: Caídas de conectividad y reinicios regulares. Dejándole a usted administrar sus dispositivos de manera

más eficiente y a sus usuarios continuar con su trabajo.

Cambios en el sistema operativo y actualizaciones de software

¿Los cambios en el sistema operativo y las actualizaciones de software están resultando abrumadores?

Necesitas que los nuevos sistemas operativos y actualizaciones de software se desplieguen a toda tu fuerza laboral de manera fluida.



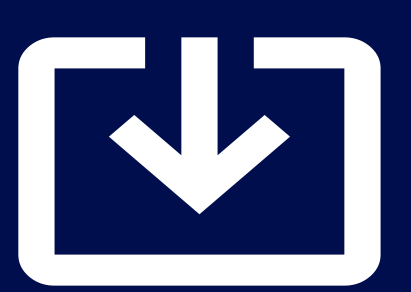


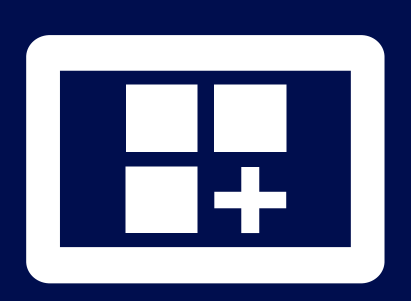
¿Listo para Windows 11?

Cuando los sistemas operativos se eliminan gradualmente, existe una presión adicional para garantizar una implementación sencilla y sin problemas. Tu proveedor de TI debería poder ayudarte a prepararte.

Actualizaciones automáticas

Las actualizaciones de software deben ser cómodas y sin complicaciones, manteniendo a los usuarios actualizados mientras se minimizan las interrupciones, se gestionan las correcciones de errores y mucho más.

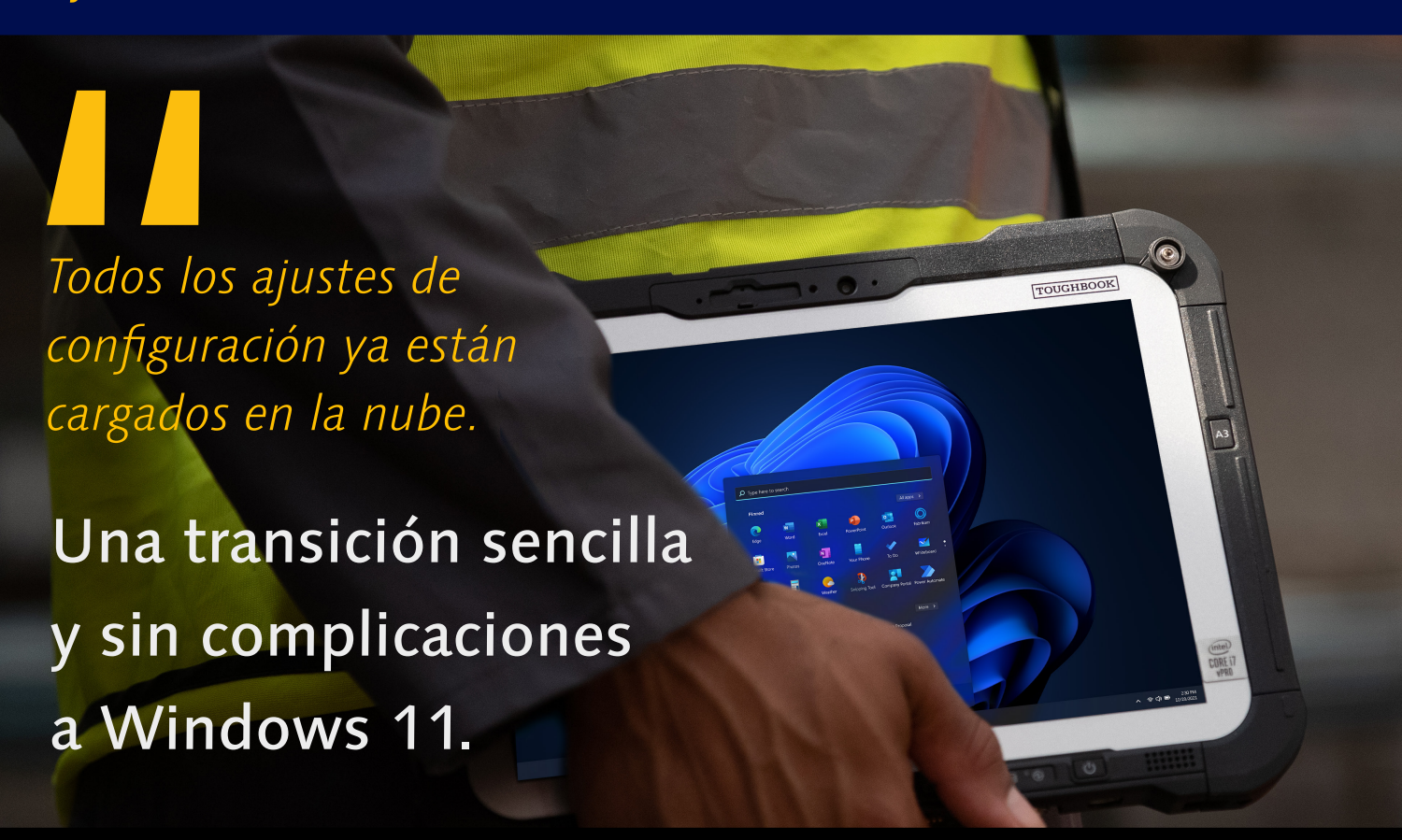




Despliegues personalizados de dispositivos

Implementar un nuevo sistema operativo y software requiere un conocimiento profundo de las necesidades de tu flota de dispositivos. Ampliar la configuración de TI corporativa simplemente no será suficiente.

Cambios en el sistema operativo y actualizaciones de software

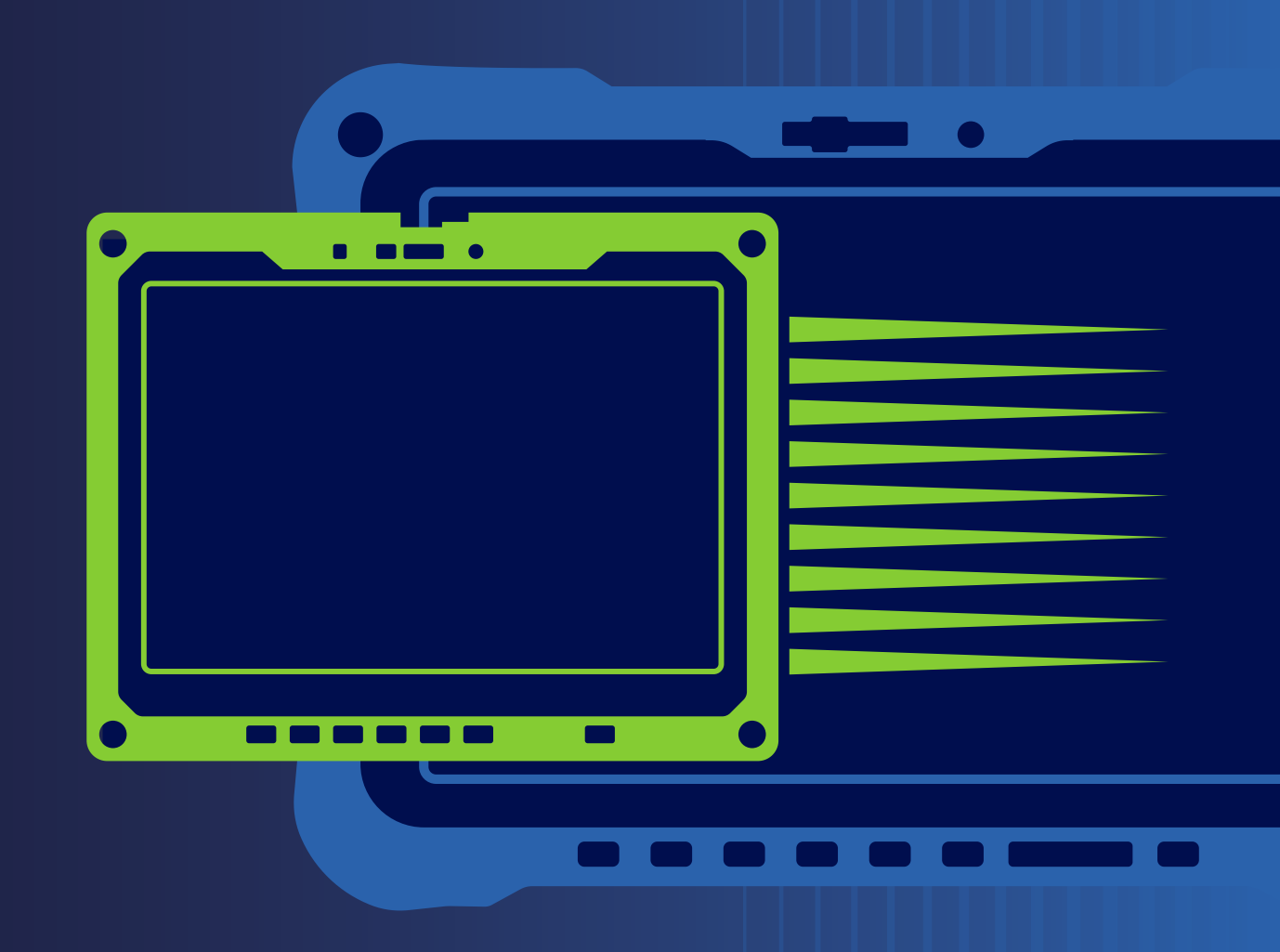


Dado que el soporte para Windows 10 finaliza en octubre de 2025, es vital que esté listo para la transición a Windows 11. Nuestro equipo puede ayudarle a gestionar la transición, ofreciendo exactamente lo que su flota hipermóvil necesita, y no sólo una implementación de TI corporativa.

Gracias a Windows Autopilot, sus dispositivos **TOUGHBOOK** llegan al usuario final con todos los ajustes de configuración ya cargados en la nube. Lo que significa que simplemente ingresan sus credenciales y descargan su perfil.

Tiempo de inactividad y fallos de los dispositivos

¿Te están costando un tiempo valioso las interrupciones y los fallos de dispositivos?



Necesita una conectividad de red óptima con interrupciones mínimas para impulsar el rendimiento de la fuerza laboral.



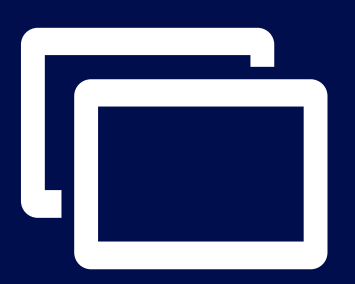
Servicio proactivo

Con los datos del dispositivo en tiempo real al alcance de su mano, puede diagnosticar los desafíos de los usuarios y tomar medidas proactivas para evitar el tiempo de inactividad y las interrupciones del servicio, facilitando su trabajo y manteniendo a sus usuarios satisfechos.

Tasa de fallos

Los errores del dispositivo deben ser la excepción, no la regla. Si tiene problemas con regularidad, hable con su proveedor para encontrar una solución o considere si una actualización le brindaría un mejor retorno de la inversión.





Cambios de dispositivos

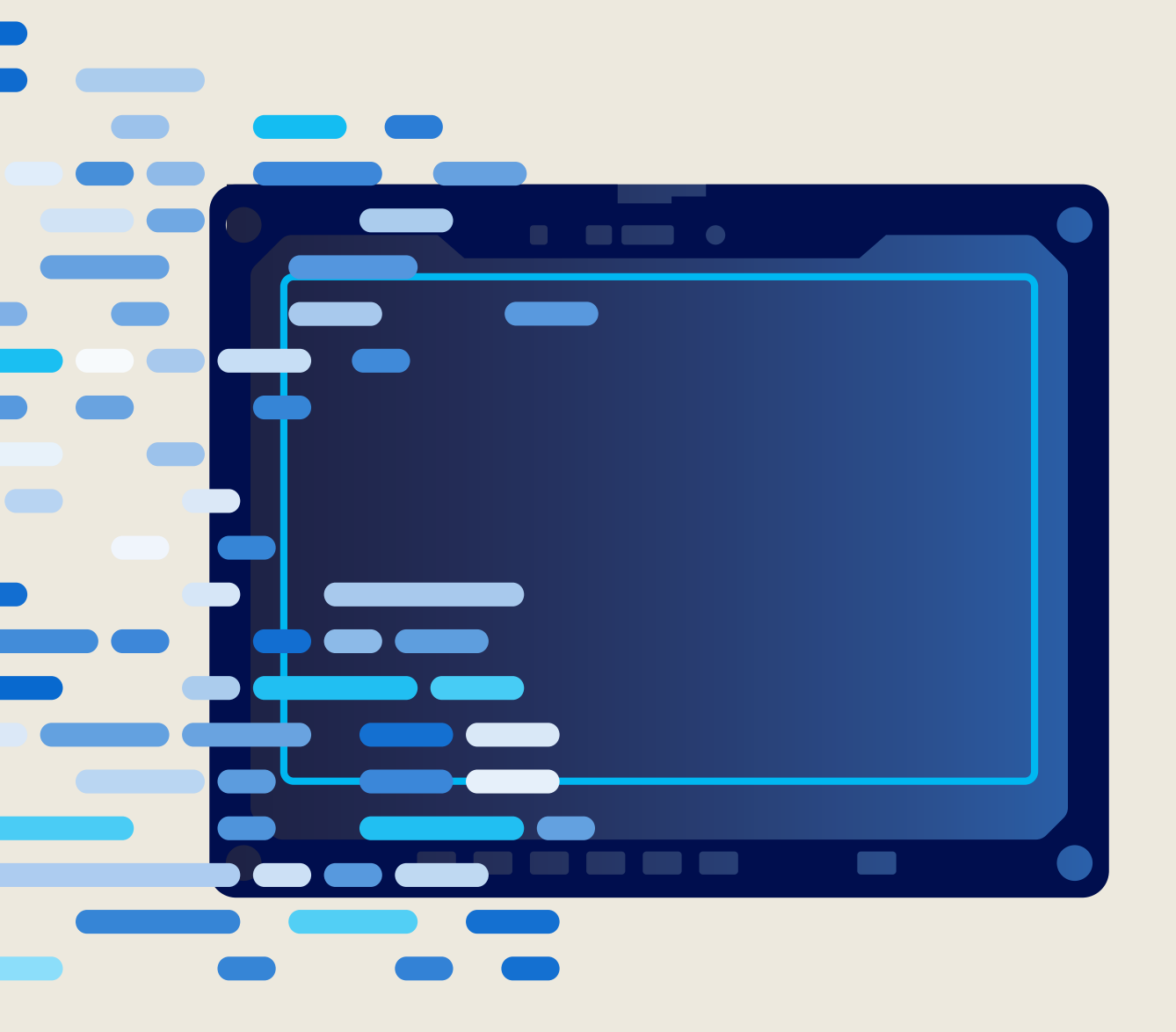
Cuando un dispositivo está en reparación, necesita acceso a un reemplazo, y rápido. A veces es tan simple como tener un repuesto a mano, pero para trabajadores móviles o flotas más grandes, es posible que necesite un servicio de cambio rápido.

Tiempo de inactividad y fallos de los dispositivos



Minimice las interrupciones para sus trabajadores móviles con el servicio de sustitución de dispositivos sobre el terreno de **TOUGHBOOK**. De serie como parte de la garantía de Panasonic, nuestro servicio de mantenimiento rápido y resistente garantiza que sus usuarios siempre tengan acceso al dispositivo que necesitan, mientras reparamos su **TOUGHBOOK** para que esté listo. Además, los dispositivos **TOUGHBOOK** tienen una de las tasas de fallos más bajas del mercado, lo que ofrece un coste total de propiedad mejorado.

¿Siempre corriendo para solucionar problemas de conectividad y caídas de red?



Necesitas reducir las interrupciones y aumentar el tiempo de actividad para garantizar que tu equipo sea lo más productivo posible.



Redes 5G privadas

Una red privada utiliza tecnologías 5G para crear un medio de comunicación seguro dentro de un área específica, combinando la potencia del 5G con la flexibilidad y seguridad de las redes privadas.

Conectividad inalámbrica

Los dispositivos pueden necesitar personalización para cumplir con tus requisitos de conectividad específicos. Habla con tu proveedor sobre cómo optimizar la conexión en áreas donde haya problemas de interferencia.





Pruebas de rendimiento

Piensa en cómo se prueban tus dispositivos, sus módulos inalámbricos integrados y sus antenas parala conectividad, y asegúrate de que cumplan con tus requisitos y los estándares de la industria. Cuando se trata de mantenimiento de dispositivos, las soluciones automatizadas siempre son beneficiosas.



Conectividad en la que puede confiar, dondequiera que se necesite

Las caídas de la red, las interrupciones y la cobertura irregular no son rival para **TOUGHBOOK**. Gracias a las capacidades de Wi-Fi, Bluetooth, GNSS y red 5G privada de última generación, sus equipos móviles siempre tendrán acceso seguro a las aplicaciones, los datos y los canales de comunicación que necesitan, ya sea que estén en el campo o en la carretera.

Además, nuestras pruebas en cámaras Wianecoicas permiten a los ingenieros de TOUGHBOOK maximizar el rendimiento basándose en mediciones precisas de radiación electromagnética, como caídas de conectividad y reinicios frecuentes. Dejándole a usted administrar sus dispositivos de manera más eficiente y a sus usuarios continuar con su trabajo.

Capacidades de Wi-Fi, Bluetooth, GNSS y redes 5G privadas de última hora



Quiero que nuestros clientes vean a **TOUGHBOOK** como su socio de movilidad. Una organización que pueda trabajar codo con codo con ellos. Uno que escuche sus desafíos y no solo ofrezca soluciones, sino que también brinde soporte continuo para satisfacer las necesidades tecnológicas cambiantes de su fuerza laboral móvil



Jefe de la División de Negocio de Soluciones Móviles (Europa)



Descubra cómo **TOUGHBOOK** puede ayudarle a superar los desafíos más difíciles.

Póngase en contacto con **TOUGHBOOK**

TOUGHBOOK