



Tus trabajadores son un objetivo móvil para los hackers visuales



Más información



Protege las pantallas de tus dispositivos corporativos frente a los fisgonos con HP Sure View.

No todos los hackers son iguales. A pesar de que los negocios están fortaleciendo sus defensas frente a ciberataques avanzados, muchos se olvidan de permanecer alerta ante amenazas de bajo nivel tecnológico, como el hackeo visual.

El hackeo visual se produce cuando alguien espía por encima del hombro la pantalla o el monitor de otra persona, y obtiene información clasificada para un uso no autorizado. Está clasificada como la quinta amenaza de bajo nivel tecnológico más subestimada, ya que no deja pistas y suele pasar desapercibida ante los profesionales de IT. Puede ocurrirle a cualquiera, en cualquier momento y en cualquier lugar. Cuando esto ocurre, las implicaciones son instantáneas e irreversibles.

Un experimento llevado a cabo por Ponemon Institute reveló que el 91 % de los intentos de hackeo visual tenían éxito, y que el 52 % de la información confidencial obtenida provenía de las pantallas de ordenador de los empleados¹. Estas estadísticas son inquietantes, ya que las consecuencias de estos ataques pueden ser tan dañinas como las infracciones de seguridad: imagínate el robo de datos de inicio de sesión de un usuario o de información confidencial de un cliente. Si estos datos cayeran en las manos equivocadas,

desaparecería la confianza que tus clientes tienen en tu empresa, lo cual podría tener un impacto perjudicial en tu futuro.

Asegurarse de que tus empleados protejan sus datos comerciales confidenciales debería ser una prioridad para tu negocio, sobre todo ante el crecimiento del trabajo móvil. Ya sea desde un tren, en un espacio de oficina compartido o en una cafetería, a los trabajadores de hoy en día no les asusta aprovechar al máximo la tecnología móvil y llevar su trabajo fuera de las paredes de la oficina. Sin embargo, esto supone que cuentan con menos barreras a la hora de ocultar su información digital. En lugar de eso, sus pantallas están mucho más expuestas a los transeúntes y son objetivos potenciales del hackeo visual; todo esto pone en peligro la seguridad de tu negocio.

Los negocios ya no pueden seguir ignorando esta creciente amenaza de bajo nivel tecnológico: deben pasar a la acción y duplicar sus medidas de ciberseguridad. Esto supone un mejor software, mejor formación en seguridad y dispositivos con protección incorporada. Como ocurre con [HP Sure View](#), disponible en toda la gama HP Elite, incluido el HP EliteBook x360, con procesadores Intel® Core™ i7 de 8.ª generación: los ordenadores más seguros y adaptables del mundo².

Tus trabajadores son un objetivo móvil para los hackers visuales

HP Sure View forma parte de la serie de [soluciones de seguridad de HP](#) y es la primera pantalla del mundo con privacidad integrada³.

“La adición de HP Sure View a nuestras [soluciones de seguridad para ordenadores \[...\] ofrece a los clientes la libertad de trabajar con mayor confianza y productividad en un espacio público con solo pulsar un botón”.](#)

- Alex Cho, vicepresidente y director general de Ordenadores comerciales en HP

Reduce hasta en un 95 % la luz visible con solo pulsar un botón, y bloquea la visión desde los ángulos laterales frente a los hackers visuales. Solo los usuarios que se encuentran de frente a la pantalla pueden ver lo que se muestra en ella, por lo que tienes la garantía de que tus datos estarán protegidos allá donde trabajas y no caerán en las manos equivocadas.

Sin embargo, obtener acceso a dispositivos innovadores como este puede ser un poco complicado.

Ahí es donde una solución informática como [HP Device as a Service](#) (HP DaaS)⁴ puede ser de utilidad. Se trata de un modelo de consumo moderno de ordenadores que simplifica la forma en que las organizaciones comerciales proporcionan a sus empleados hardware y accesorios adecuados, gestionan flotas de dispositivos con múltiples sistemas operativos, y obtienen servicios del ciclo de vida adicionales. HP DaaS ofrece planes sencillos a la vez que flexibles, a un precio por dispositivo. Combina esta solución con un dispositivo como la serie HP EliteBook x360, con procesadores opcionales Intel® Core™ i7 de 8.ª generación, para que todo funcione sin problemas y de manera eficiente.

Descubre las ventajas que ofrecen [las soluciones de seguridad de HP](#) a tu negocio.

Fuentes:

1. <https://www.infosecurity-magazine.com/news/visual-hacking-is-successful-91-of>
2. Basados en la capacidad de seguridad total e inigualable de HP, sin coste adicional, y el Sistema de Integración Adaptable de HP (HP Manageability Integration Kit) que gestiona cada característica de un ordenador, incluidos hardware, BIOS y software, mediante la Gestión de configuración del Centro del sistema Microsoft (Microsoft System Center Configuration Manager) para proveedores con ventas anuales en noviembre de 2016 superiores a 1 millón de unidades de ordenadores HP Elite con procesadores Intel® Core® de 7.ª generación o superior, sistema gráfico Intel® integrado y red WLAN de Intel®.
3. Basado en ordenadores con pantallas de privacidad integradas y basadas en hardware a fecha de abril de 2018.
4. Los planes y/o componentes de HP DaaS incluidos pueden variar según la región o el proveedor de servicios autorizado de HP DaaS. Contacta con tu representante local de HP o tu socio de DaaS autorizado para obtener información específica en tu ubicación. Los servicios HP se rigen por los términos y condiciones aplicables de HP que se proporcionan o indican al cliente en el momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales según las leyes locales respectivas, los cuales no se ven afectados en modo alguno por los términos y condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de tu producto HP.

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.
4AA7-3218ESES, abril de 2019

