

Seguridad sencilla e inteligente para la nube corporativa



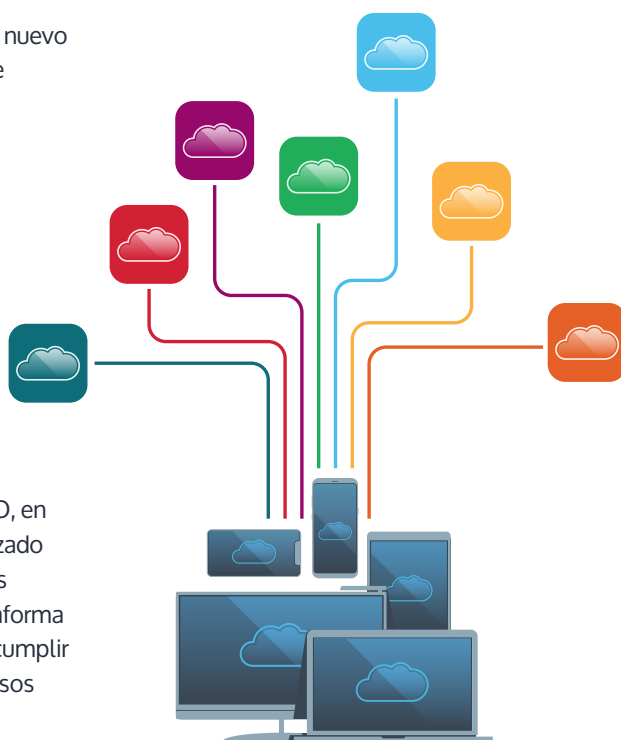
Uno de los principales retos a los que tienen que hacer frente las organizaciones en la actualidad es proteger sus recursos móviles y en la nube del acceso no autorizado o malintencionado; además, la seguridad solo con contraseñas ya no es suficiente. De hecho, en 2018, el robo de credenciales de los usuarios fue la principal causa de violaciones de datos corporativos.¹

En la era del PC, los empleados operaban desde dentro de un perímetro informático corporativo bien definido, para establecer la confianza en el usuario. Sin embargo, en el entorno actual móvil y en la nube, el perímetro corporativo se ha disuelto y la información empresarial está disponible para usuarios en una gran variedad de puntos de conexión, aplicaciones, servicios, redes y localizaciones. En este entorno de acceso dinámico, las organizaciones necesitan un modelo distinto de seguridad que pueda:

- Establecer la confianza en el usuario mediante una autenticación multifactor
- Correlacionar la confianza en el usuario con otros factores como el punto de conexión, la aplicación, la red, etc.
- Aplicar políticas adaptativas basadas en riesgos que coincidan con el entorno del usuario

MobileIron Access ofrece este nuevo sistema de seguridad para que las organizaciones puedan tranquilamente adoptar tecnologías móviles y en la nube para fomentar la productividad de los usuarios, a la vez que reducen el riesgo de violaciones de datos.

Con funciones como la autenticación multifactor (MFA, en inglés), el inicio de sesión (SSO, en inglés) fluido y un motor avanzado de políticas, las organizaciones tienen a su disposición la plataforma de seguridad adecuada para cumplir con los cada vez más numerosos requisitos de seguridad de la información y cumplimiento.



Principales ventajas

MobileIron Access proporciona seguridad basada en estándares para el mundo móvil y en la nube, para que la información corporativa solo esté disponible para los usuarios verificados en puntos de conexión autorizados.

Sencillo

Con funciones como la inscripción de un solo toque para la autenticación multifactor y el inicio de sesión sin contraseñas para las aplicaciones móviles, Access ofrece a los usuarios la mejor experiencia posible de usuario.

Inteligente

Access aplica políticas adaptativas y basadas en los riesgos que tienen en cuenta el tipo de punto de conexión, aplicación, red, localización del usuario, etc. La seguridad se adapta al riesgo que comporta el entorno del usuario y reduce la amenaza de violaciones de datos.



Acerca de MobileIron

MobileIron ofrece una base segura para el trabajo moderno a empresas de todos los tamaños en todo el mundo. Para más información sobre MobileIron Access, visite www.mobileiron.com/Access o póngase en contacto con su representante de ventas de MobileIron.

¹ Verizon, Informe sobre Investigaciones de Violaciones de Datos de 2018

Capacidades

Autenticación multifactor con MobileIron Authenticator

Una sencilla aplicación de MFA que sustituye los complejos y caros *tokens* por una solución de MFA móvil segura que es rentable y fácil de usar.

- **Configuración con un solo toque**

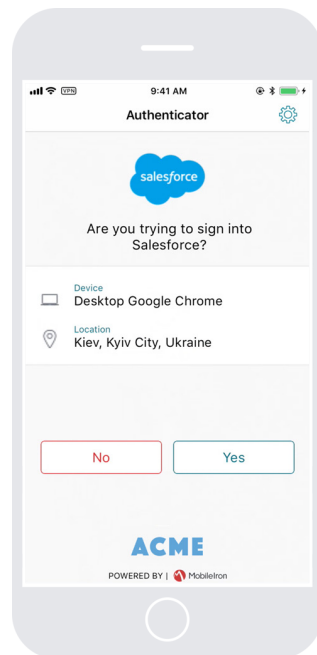
La configuración y los ajustes se automatizan a través de la plataforma MobileIron. El usuario solo tiene que iniciar la aplicación Authenticator para la activación con un solo toque. Una vez completada la activación, el usuario estará listo para verificar los intentos de inicio de sesión en su *smartphone* configurado.

- **Notificaciones push**

MobileIron Authenticator envía notificaciones inmediatas a los usuarios en sus dispositivos móviles, lo que les ofrece una forma rápida y sencilla de comenzar a aprobar los intentos de inicio de sesión.

- **Autenticación adaptativa**

MobileIron Authenticator proporciona flujos de autenticación inteligente que se adaptan en función de una gran variedad de fuentes, como la posición del punto de conexión, la aplicación, la red y la localización del usuario.



Experiencia nativa de inicio de sesión (SSO, en inglés) para puntos de conexión modernos

Ofrezca la experiencia de inicio de sesión móvil nativa que a los usuarios les resulta más familiar. Con una experiencia de SSO móvil nativa, los usuarios se conectan de forma segura a los servicios corporativos mediante aplicaciones móviles nativas sin tener que autenticarse primero a través de una aplicación o portal de SSO diferente.

- **Inicio de sesión fluido**

Las políticas adaptativas proporcionan a los usuarios un autenticación sin contraseñas cuando estos se conectan mediante aplicaciones y puntos de conexión autorizados.

- **Inicio de sesión inteligente**

Un SSO que reconoce el contexto e impide a los usuarios conectarse a servicios corporativos de aplicaciones no administradas o servicios no autorizados.

Motor de confianza para políticas inteligentes

Tome decisiones inteligentes sobre el control del acceso que vayan más allá de la identidad del usuario y abarquen a los dispositivos, aplicaciones, servicios, localización del usuario, redes, etc.

- **Flujos de trabajo intuitivos para la corrección de problemas**

Pasos personalizables y fáciles de seguir que permiten a los usuarios llevar a cabo autocorrecciones cuando utilicen dispositivos no cumplidores, lo que les ahorrará tiempo y la molestia de tener que enviar tickets a la asistencia técnica.

- **Seguridad basada en estándares**

Segurice cualquier servicio en la nube utilizando un modelo basado en estándares para adaptar su sistema de seguridad a las crecientes necesidades de las empresas.