

Visión general de la solución

Solución y plataforma de colaboración con uso compartido de archivos empresariales para la fuerza laboral de hoy en día

kiteworks de Accellion es la plataforma definitiva para compartir archivos de forma segura, desarrollar aplicaciones empresariales de gran contenido y aumentar la productividad; todo ello garantizando la seguridad con un nivel empresarial y el cumplimiento de regulaciones.

Plataforma de contenido seguro

La plataforma kiteworks ofrece a las organizaciones empresariales una solución de colaboración y uso compartido y seguro de archivos que permite compartir interna y externamente la información empresarial de forma segura; y además una plataforma de desarrollo para diseñar e implementar aplicaciones empresariales personalizadas que aumentan la productividad garantizando la seguridad de datos y el cumplimiento de regulaciones. Los SDK móviles de nivel empresarial y las API empresariales de kiteworks permiten un desarrollo rápido de aplicaciones comerciales que aprovechan las funciones disponibles desde el principio para acceder de forma segura al contenido empresarial, editarlo y compartirlo en cualquier tipo de dispositivo. Las características principales de la plataforma kiteworks incluyen:

- Capacidades de nivel empresarial para colaboración y seguridad en el uso compartido de archivos.
- Amplia gama de opciones de implementación incluyendo 100% on-premise en nube privada.
- Acceso seguro a fuentes de contenido empresarial y en la nube sin necesidad de VPN.
- Seguimiento completo de archivos, informes de TI para administración, control y cumplimiento de regulaciones.
- Integración con sistemas existentes incluyendo AD/LDAP, DLP, SSO, MDM y SFTP.
- Contenedor seguro en dispositivos móviles con funciones integradas de edición, cifrado y borrado remoto.
- SDK móviles para iOS, Android y Google Glass.
- API empresariales para integrarse fácilmente con la infraestructura de la empresa y ampliarla al uso móvil.

Acceso universal seguro al contenido empresarial

La plataforma kiteworks habilita el acceso seguro al contenido empresarial y su uso compartido sin necesidad de VPN.

- | | |
|--|-----------------------------------|
| • Home Drives | • OpenText eDOCS 5.3.1 |
| • Recursos compartidos de Windows (CIFS y DFS) | • Microsoft SharePoint Online |
| • Microsoft® SharePoint 2007, 2010, 2013) | • Google Drive for Work |
| • Documentum 6.6, 6.7 y 7 | • Microsoft OneDrive for Business |
| • OpenText Content Server 10 y Livelink 9.7.1 | • Box |
| | • Dropbox |

Beneficios principales

- Aumente la productividad a la vez que garantiza la seguridad de datos
- Proporcione acceso seguro al contenido empresarial
- Habilite el diseño rápido de nuevos flujos de trabajo y aplicaciones móviles seguras
- Administre y audite toda la actividad de archivos y carpetas
- Garantice la soberanía de datos
- Demuestre el cumplimiento de SOX, HIPAA, GLBA
- Habilite una colaboración segura a través de la organización

Características principales

- Colaboración y uso compartido seguro de archivos
- Implementación 100% on-premise o en la modalidad privada hosted.
- Arquitectura de varias capas
- Aplicaciones móviles seguras para iOS y Android Contenedor seguro para productividad empresarial y seguridad disponibles desde el principio
- API de REST para personalización e integración profunda
- SDK móviles para un desarrollo rápido
- Editor móvil integrado
- Dashboard de administración e informes
- Autenticación por LDAP e integración de dos pasos
- Inicio de sesión único por SAML
- Soporte para almacenamiento Atmos y S3
- Integración con MDM
- Antivirus integrado
- Integración con DLP
- Integración con SFTP
- DRM fácil de usar
- Visor online
- Imagen de marca personalizada

Colaboración y uso compartido seguro de archivos



Con kiteworks los usuarios obtienen un solo punto de acceso universal para trabajar con el contenido empresarial independientemente de dónde se almacene. Entre las populares fuentes de contenido soportadas se incluyen:

Los usuarios pueden vincular contenido de múltiples fuentes en una sola carpeta de kiteworks que puede entonces compartirse de forma segura con usuarios externos. Los documentos de registro se mantienen siempre en el sistema de origen, junto con el historial de auditoría completa.

Arquitectura de nube privada de nivel empresarial

La plataforma kiteworks se diseñó desde el principio para incorporar escalabilidad empresarial, seguridad y agilidad.

Nube privada: La arquitectura de kiteworks ofrece una infraestructura de nube dedicada y aislada que permite a las empresas mantener los servidores, el almacenamiento, los servicios de aplicación, los metadatos y la autenticación dentro del firewall de la organización. Las opciones de implementación incluyen:

- 100% on-premise
- Nube privada hosted
- Híbrida: combinación de on-premise y hosted.

Arquitectura de varias capas: kiteworks hace posible la máxima flexibilidad de instalación al permitir que las capas de almacenamiento, aplicaciones y web queden separadas y ubicadas en cualquier lugar de la red. Cada capa puede crecer independientemente o todas pueden combinarse en un solo dispositivo virtual.

Soberanía de datos e implementaciones globales: kiteworks permite a las empresas aplicar políticas de residencia de datos restringiendo el almacenamiento a límites geográficos o físicos para satisfacer los requisitos de seguridad y cumplimiento de regulaciones

Habilitando la productividad utilizando los dispositivos móviles

Las aplicaciones móviles de kiteworks y sus SDK para dispositivos móviles (iOS y Android) permiten a los usuarios crear contenido empresarial con seguridad, acceder a él y colaborar sin importar donde les lleve su trabajo. Con kiteworks las organizaciones pueden habilitar nuevos flujos de trabajo dinámicos con el uso de aplicaciones móviles para mejorar la productividad y permitir a los empleados trabajar de forma segura desde cualquier lugar.

- Ofrezca un acceso móvil seguro al contenido empresarial almacenado en unidades de inicio, recursos compartidos de Windows, ECM y almacenamiento en la nube incluyendo Dropbox, Box y OneDrive.
- Cree y edite con seguridad archivos de Microsoft Office, con o sin conexión, dentro de un contenedor seguro en dispositivos móviles.
- Mueva y combine contenido a través de las fuentes de contenido empresarial con la bandeja de movimiento (Move Tray).
- Encuentre rápidamente su contenido gracias a la función de búsqueda completa en el contenido con filtros de metadatos avanzados.

- Vea la actividad más reciente de los archivos mediante un flujo de actividades en tiempo real.
- Administre los flujos de trabajo de un proyecto con funciones de bloqueo/desbloqueo de archivos y asignación de tareas.
- Proteja el contenido empresarial de los equipos portátiles, de escritorio, tablets y smartphones con funciones de borrado remoto, código PIN secundario y lista de aplicaciones permitidas.
- Integración con MDM: MobileIron, Good Technology y Symantec.

Compartición segura de archivos

La solución de kiteworks ayuda a mejorar la productividad de los empleados al permitir a los usuarios colaborar fácilmente con participantes internos y externos al compartir contenido de forma segura. La solución hace posible una colaboración en tiempo real por medio de funciones innovadoras que incluyen:

- Flujo de actividad
- Bandeja de movimiento (Move Tray)
- Asignación de tareas
- Sincronización de archivos
- Bloqueo de archivos
- Uso compartido seguro de archivos
- Comentarios
- Visor online

Controles de seguridad y administración de TI

La consola de administración de kiteworks proporciona paneles de control interactivos y alertas de sistema que ofrecen de un vistazo información crítica del sistema. Los paneles de control muestran:

- Estado de los servicios del sistema
- Licencias consumidas/restantes
- Asignación de almacenamiento
- Snapshot de las actividades que se están produciendo en el sistema
- Alertas de estado del sistema

Las características principales de seguridad y administración incluyen:

- Seguimiento de archivos e informes
- Antivirus
- LDAP/AD, SSO
- Propiedad de las claves de cifrado
- Prevención de pérdidas de datos
- DRM de fácil manejo: marcas de agua, roles únicamente de visualización y retirada de archivos
- Autenticación de dos pasos
- Borrado remoto
- Lista de aplicaciones aprobadas
- PIN sin conexión
- Administración restringida
- Visor online
- Caducidad de archivos/carpetas

Acerca de Accellion

Accellion, Inc. es el líder en soluciones de nube privada para el acceso y la compartición segura de información empresarial a través de diferentes dispositivos para permitir a los empleados trabajar de forma segura desde cualquier lugar. Fundada en 1999, Accellion es una galardonada empresa privada con sede en Palo Alto, California, y oficinas en Norteamérica, Asia-Pacífico y Europa. La empresa ha evolucionado desde sus orígenes centrados en el almacenamiento en la nube hasta convertirse en un importante proveedor de software de seguridad empresarial. Más de 12 millones de usuarios empresariales y 2000 de las principales agencias gubernamentales y corporaciones del mundo, incluyendo Procter & Gamble; Indiana University Health; Kaiser Permanente; Lovells; Bridgestone; Harvard University; SEC (Securities and Exchange Commission) y NASA usan las soluciones de Accellion para proteger información confidencial, garantizar el cumplimiento de las regulaciones, aumentar la productividad empresarial y reducir los costos de TI.

Accellion, Inc. 1804 Embarcadero Road, Palo Alto, CA 94303, Estados Unidos | sales@accellion.com | +1 650-249-9544
ACC-DS-MCP-0515 © Accellion Inc. Todos los derechos reservados



E-mail: informes@apisec.mx
Teléfono: (55) 9171-1164

ApiSec Cloud Services
Insurgentes Sur 1898 Piso 12
Col. Florida, México D.F. 01020