

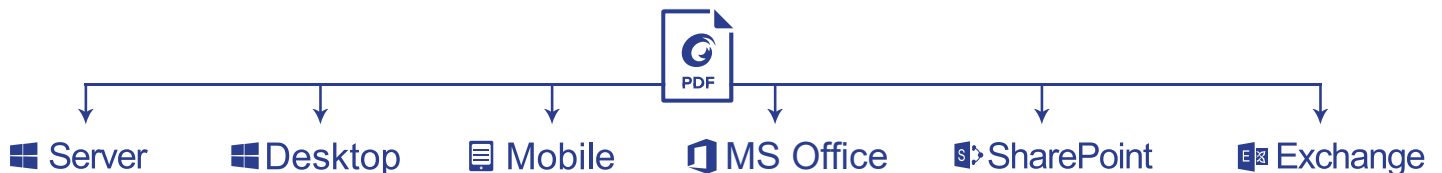
Foxit® PDF Security Suite

Protección de PDF completa



Foxit Security Suite proporciona el mecanismo para proteger los documentos PDF confidenciales gracias a su integración con Microsoft Rights Management Services. Foxit Security Suite permite a los usuarios empresariales hacer lo siguiente:

- Usar, modificar y proteger documentos PDF en escritorios de Windows en entornos de Active Directory Rights Management Services (AD RMS) y Azure Active Directory Rights Management con Foxit Reader, Foxit MobilePDF Business y/o Foxit PhantomPDF.
- Proteger documentos PDF del lado del servidor para entornos de SharePoint 2007, 2010, 2013 y 2016, y entornos de Exchange 2010, 2013 y 2016 con PDF Secure RMS Protector. PDF Secure RMS Protector aumenta las capacidades de SharePoint 2013 y 2016 cuando los clientes necesitan:
 - Vista rápida en web o PDF alineados.
 - Marcas de agua de seguridad dinámicas para mostrar la información de identidad del lector de forma automática en los archivos PDF protegidos. Esto ofrece más seguridad a los archivos protegidos, ya que impide que sean puestos en riesgo por cámaras, smartphones y capturas de video.
- Proteger archivos PDF mediante interfaces programáticas en los entornos AD RMS y ADD RM con la herramienta de protección de RMS PDF.
- Obtener un plug-in de redacción para Microsoft Office que permite crear un documento PDF redactado a partir de Microsoft Word, PowerPoint y Excel 2010/2013/2016.
 - Se pueden seleccionar información o áreas para redactar y, a continuación, generar un documento PDF redactado. Los lectores verán el documento en formato redactado en cualquier visor de PDF conocido.
 - O bien, es posible crear un documento PDF híbrido protegido en el que solo los usuarios con un lector PDF habilitado para RMS, una autorización y las credenciales correctas puedan ver el contenido redactado.



Extensión de Microsoft Active Directory Rights Management Services a PDF

Foxit PDF Security Suite extiende AD RMS a los documentos PDF en los entornos de SharePoint y de Exchange. Algunas de las características destacadas de Foxit PDF Security Suite incluyen:

Mecanismo asequible para extender los servicios de AD RMS a documentos PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Mejore el valor de la infraestructura de TI existente. • Aproveche las directivas RMS existentes. • Soporte técnico y aprendizaje mínimos.
Aplicación de seguridad permanente basada en la información a los documentos PDF, tanto en línea como fuera de línea	<ul style="list-style-type: none"> • Evite costosas pérdidas de información. • Mejore el gobierno de la empresa. • Cumpla mejor con los requisitos obligatorios.
Administración de las directivas de información AD RMS de manera dinámica para documentos PDF individuales	<ul style="list-style-type: none"> • Restrinja la información confidencial internamente solo a ciertas personas, o a un determinado subconjunto de funciones, cargos o puestos de trabajo. • Revoque o agregue permisos fácilmente.

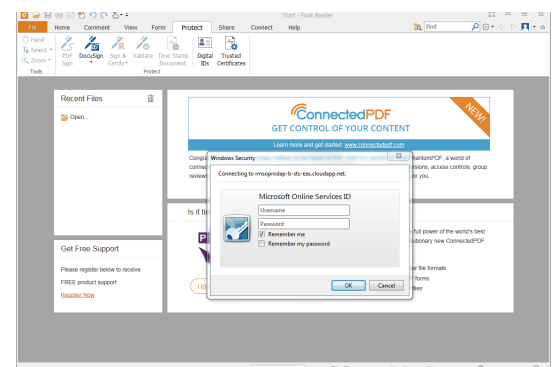
Control del uso de documentos PDF; por ejemplo, visualización, copia, impresión, etc.	<ul style="list-style-type: none"> • Agilice los procesos comerciales que habitualmente requerirían colaboración en papel o en persona para asegurar una colaboración más segura.
Habilitación selectiva de la función de relleno de formularios PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Extienda los procesos basados en documentos para lograr una mejor participación de la audiencia de destino. • Otorgue a los usuarios la flexibilidad de llevar los archivos PDF a un entorno sin conexión.
Funciones de colaboración que los usuarios necesitan para ver, imprimir, copiar, anotar, editar, organizar y eliminar archivos PDF protegidos.	<ul style="list-style-type: none"> • Mejore la colaboración y agilice la revisión de documentos.
Habilitación selectiva de las funciones de seguridad de los formularios PDF, incluidas las firmas digitales	<ul style="list-style-type: none"> • Mejore la seguridad de los datos y formularios empresariales con las firmas digitales.
Encriptación y protección de archivos PDF con ajustes de permisos y autorización mediante interfaces programáticas	<ul style="list-style-type: none"> • Command Line Interfaces (CLI) para que los administradores de TI las ejecuten en scripts o a pedido. • Interfaces de programación C para que los desarrolladores las incluyan en las aplicaciones existentes. • Es compatible con cualquier entorno de depósito de archivos o de intercambio de archivos, para proteger y desproteger archivos.
Cree fácilmente archivos PDF profesionales y seguros desde Microsoft Word, Excel y PowerPoint	<ul style="list-style-type: none"> • Redacte información en documentos de Office de forma sencilla. • Comience rápidamente con un sencillo plug-in. • Elija entre la redacción simple o híbrida. • Cree archivos PDF profesionales y seguros.
Registros de auditoría para registrar las acciones en archivos protegidos con RMS	<ul style="list-style-type: none"> • Realiza un seguimiento del uso de archivos protegidos con RMS durante el flujo de trabajo, lo que incluye quiénes accedieron al documento, a qué documento se accedió, cuándo y cómo se accedió a él, y si el acceso se realizó correctamente, entre otros. • Exporta el registro para la configuración del administrador.
Restricción de permisos de impresión para determinadas impresoras de la red	<ul style="list-style-type: none"> • Impide la impresión no autorizada de documentos confidenciales.
Opción de agregar protección de PDF extendida y control para documentos PDF	<ul style="list-style-type: none"> • Permite que los propietarios de documentos controlen la cantidad de accesos e impresiones, el rango de páginas al que se puede acceder y el intervalo IP que tiene permiso para acceder a los documentos en un entorno local.

Principales razones para elegir Foxit PDF Security Suite

- Ayuda a satisfacer los requisitos de cumplimiento obligatorio en toda la empresa.
- Extiende AD RMS a los archivos PDF.
 - Suple las carencias de seguridad entre Microsoft Office y los archivos PDF.
 - Requiere soporte técnico, aprendizaje y administración mínimos, ya que usa el mismo entorno de RMS que ya está utilizando para los archivos de Microsoft Office.
- De fácil implementación
- Soporte técnico las 24 horas, los 7 días de la semana.

Requisitos del sistema

- Microsoft Office SharePoint Server (2007, 2010, 2013 y 2016)
- Microsoft Exchange Server 2010 y 2013
- Windows Server 2008; Windows Server 2012; Windows Server 2016
- 1GB de memoria, 10 MB de espacio libre en el disco
- Windows 7 (32 y 64 bits); Windows 8 versión completa; Windows 10
- Microsoft Office 2007 o posterior



Foxit Reader refuerza el servicio de gestión de permisos cuando los usuarios intentan acceder a un documento PDF