

FORTRA

DATASHEET (Cybersecurity)

GoAnywhere MFT

GoAnywhere MFT™ es una solución empresarial capaz de asegurar, automatizar y gestionar todas las transferencias de archivos que su organización necesita, en una única interfaz. Con amplios controles de Seguridad y registros detallados de auditoría, GoAnywhere MFT ayudará a su organización a cumplir con normativas de protección de datos como GDPR y PCI DSS. Es una solución innovadora que automatiza las transferencias de archivos de servidor-a-servidor y simplifica el intercambio de archivos y la colaboración de persona a persona.

CARACTERÍSTICAS

- Multi-plataforma
- Interfaz web y API
- Control centralizado
- Estándares de encriptación
- Auditoría detallada
- Reportes de cumplimiento
- Cluster activo-activo
- Compatible con dispositivos móviles

Acceda desde cualquier lugar



Navegador,
Línea de Comandos,
API...

- Automatización de Workflows
- Encriptación
- Compresión
- Traducción de datos
- Planificador
- Monitoreo de carpetas
- Inbound y outbound
- Ad Hoc y batch
- Sincronización e intercambio de archivos
- Formularios seguros personalizados
- Email seguro
- Gestión de partners

GoAnywhere Managed File Transfer

Alertas



Reportes y registros de auditoría



Plataformas



Windows, Linux,
IBM i, AIX, Solaris,
UNIX, Mac

Servicios de Archivo



SFTP, SCP, FTPS, FTP,
AS2, HTTP/S, SMB,
Email, WebDAV

Cloud



Amazon, Azure,
Web Services

Bases de Datos



SQL Server, MySQL,
DB2, Oracle, PostgreSQL,
Sybase, Informix...

Aplicaciones



Scripts, Programas,
Comandos, MQ,
SNMP, ICAP

Agentes MFT

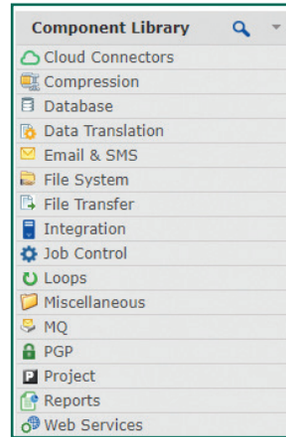


Transferencias de
Archivos y Workflows
Remotos

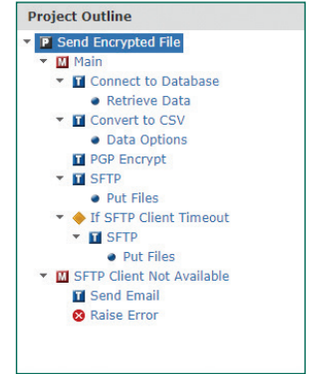
Automatización de servidor a servidor

La interfaz intuitiva y las funcionalidades de creación de flujos de trabajo de GoAnywhere MFT le ayudarán a eliminar la necesidad de scripts tradicionales de transferencia de archivos, herramientas de una sola función y procesos manuales.

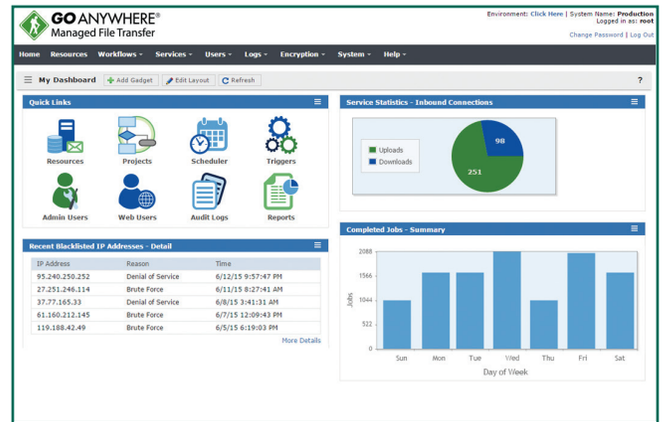
- Utilice un moderno dashboard basado en web para configurar y monitorear las transferencias de archivos.
- Cree flujos de trabajo (workflows) para transferir, encriptar y procesar archivos.
- Conéctese a una gran variedad de servidores para el intercambio de datos, utilizando protocolos estándar.
- Permita a sus socios comerciales intercambiar archivos con su organización en forma segura.
- Integre GoAnywhere MFT con aplicaciones y programas existentes, utilizando comandos y APIs.
- Monitoree la creación de archivos en carpetas para procesarlos de inmediato.
- Planifique transferencias de archivos para que sean ejecutadas en fechas y horarios predefinidos.
- Transforme datos desde y hacia los formatos más usados de tipos de archivos y bases de datos.
- Proteja datos en movimiento y en reposo, utilizando estándares de encriptación y protocolos de transferencia de archivos.
- Comparta sus archivos sensibles sin necesidad de ponerlos en la DMZ ni desproteger su red privada.
- Acelere el envío de archivos de gran tamaño, utilizando canales UDP.
- Genere reportes detallados de logs de auditoría, para el cumplimiento de las regulaciones.
- Segregue usuarios y su administración en distintos dominios de Seguridad.
- Instalaciones de cluster para escalabilidad y alta disponibilidad activo-activo.



Cree flujos de trabajo utilizando la funcionalidad drag-and-drop



Más de 60 tareas únicas



Modernos dashboards basados en web para una fácil administración



INFO~TECH
RESEARCH GROUP

GoAnywhere MFT recibe los puntajes más altos en los estudios de Info-Tech Research Group sobre soluciones Managed File Transfer

Lea los informes completos y la comparación con otros proveedores, en GoAnywhere-infotech

Colaboración Persona a Persona

Con GoAnywhere MFT sus empleados, clientes y socios comerciales pueden compartir archivos y colaborar en forma eficiente desde cualquier computadora o dispositivo móvil autorizado, mediante pantallas y aplicaciones intuitivas.

Los archivos críticos en reposo son encriptados y se establecen controles de acceso centralizados para alcanzar estrictos requisitos de cumplimiento. Todas las transacciones son auditadas en una base de datos central para la generación de reportes.



GoDrive

GoDrive le ofrece colaboración y sincronización de archivos (EFSS, Enterprise File Sync and Sharing) para sus empleados y socios comerciales. Los archivos y las carpetas son muy fáciles de compartir entre usuarios, con funcionalidades avanzadas de colaboración.

- Sincronizar archivos a través de Windows, Mac y dispositivos móviles
- Proteger archivos con encriptación AES 256 bit extremo a extremo
- Establecer cuotas de disco a nivel global y por usuario
- Realizar seguimiento de revisiones de archivos y comentarios
- Recuperar archivos eliminados de una papelera de reciclaje
- Limpiar en forma remota dispositivos perdidos o robados

Secure Forms

Permite que los usuarios finales completen formularios personalizados y, opcionalmente, carguen archivos a través del cliente web HTTPS en GoAnywhere MFT. Cuando un formulario es enviado, se puede activar la ejecución de un flujo de trabajo para procesar automáticamente los valores y archivos enviados.

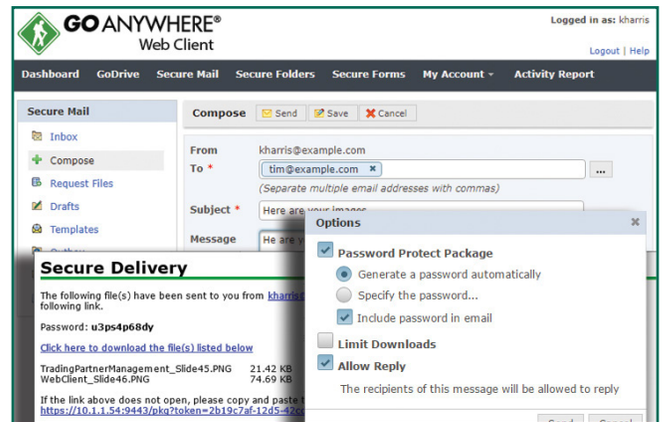
Secure Folders

GoAnywhere MFT ofrece un cliente web HTTPS intuitivo, que permite a empleados, clientes y socios comerciales transferir archivos rápidamente entre sus escritorios y su servidor, simplemente utilizando su navegador web.

- Autenticar usuarios versus Active Directory o LDAP
- Establecer permisos granulares a nivel de carpetas
- Arrastrar y soltar archivos dentro de una moderna interfaz HTML5
- Disparar acciones para enviar alertas por correo o ejecutar flujos de trabajo
- Encriptar archivos en reposo y en movimiento
- Personalizar la interfaz con su logo y mensaje de política de privacidad

Secure Mail

Secure Mail permite a los empleados enviar mensajes y archivos confidenciales como links HTTPS seguros, directamente desde Microsoft Outlook o un intuitivo cliente web.



- Envíe archivos grandes, sin limitaciones de tamaño
- Encripte y almacene archivos y mensajes (paquetes) localmente
- Proteja paquetes de email con tokens o contraseñas
- Dé por expirados paquetes de emails, luego de pasada cierta cantidad de días
- Limite el número máximo de descargas de archivos
- Permita respuestas seguras, con mensajes y archivos confidenciales

RESUMEN DEL PRODUCTO

ENCRIPCIÓN Y COMPRESIÓN

- AES
- FIPS 140-2 Compliance
- GPG
- Open PGP
- SSH
- SSL
- TLS
- ZIP, GZIP, TAR

CONECTIVIDAD

- AS2 (Drummond Certified)
- Amazon S3
- Azure Blob
- FTP
- FTPS
- GoFast Acceleration
- HTTPS
- ICAP para anti-virus y DLP
- Cola de mensajes
- SFTP / SCP
- SMB / CIFS
- Mensajes de texto SMS
- SMTP, POP3 e IMAP
- SNMP
- WebDAV
- Web Services (SOAP/REST)

BASES DE DATOS

- DB2
- IBM DB2 for i
- Informix
- MySQL
- Oracle
- PostgreSQL
- SQL Server
- Sybase

TRADUCCIÓN

- Texto delimitado
- Excel
- Texto plano y ancho fijo
- XML

AUTENTICACIÓN

- Active Directory
- LDAP
- IBM i
- Bases de datos
- RADIUS (RSA SecurID)
- SAML para un único inicio de sesión y doble factor de autenticación
- SSH Keys
- Certificados SSL

PLATAFORMAS

- Windows
- Linux
- AIX
- IBM i
- Amazon EC2
- Mac OS
- UNIX
- VMware
- Solaris
- Microsoft Azure

Partners tecnológicos



Centralización y movilidad

GoAnywhere MFT se integra con HelpSystems Insite, una plataforma web segura que da a los clientes de HelpSystems una visión centralizada del desempeño del producto. Los usuarios pueden crear dashboards para obtener visibilidad de analíticas claves para el Negocio y navegar entre productos con facilidad.

Al utilizar Insite, los administradores de GoAnywhere MFT pueden supervisar múltiples sistemas, monitorear las métricas de transferencia de archivos y crear widgets de dashboards para más de 25 eventos de GoAnywhere MFT. Estos widgets dan a los administradores visibilidad sobre el estado y la actividad de los servidores de GoAnywhere, datos de rendimiento de tareas y más.

HelpSystems Insite es accesible desde cualquier lugar y desde cualquier dispositivo, incluyendo smartphones y tablets.

AGENDE UNA DEMO



#27 González Giusti Street, Suite 600
Guaynabo, PR 00968
+1 (787)793-4044
info@eniac-corp.com
www.eniac-corp.com