



# Gestión de accesos con privilegios para infraestructuras locales

Protección de los servidores contra ataques basados en identidades

La transformación digital conduce a identidades fragmentadas en una infraestructura empresarial híbrida. Una solución moderna de gestión de accesos con privilegios (PAM) debe tener un enfoque centrado en la identidad para proteger a las organizaciones frente a amenazas nuevas y en evolución. Server Suite permite que personas y máquinas se autenticuen en la infraestructura local, aplicando privilegios mínimos y elevándolos en el momento adecuado, aumentando la responsabilidad y reduciendo el riesgo.

## ✓ Solución fácil de implementar, totalmente integrada y de baja complejidad

- Solución centralizada para empresas con infraestructuras heterogéneas.

## ✓ Consolidación de identidad con la unión de Active Directory (AD) avanzado

- La mejor unión de AD avanzado para arquitecturas complejas.

## ✓ Aumento de privilegios en el momento adecuado

- Elevación flexible de privilegios y detallado para cero privilegios permanentes.

## ✓ Protección de la identidad en cualquier lugar

- Autenticación multifactor (MFA) en el inicio de sesión del sistema y en el aumento de privilegios.

## ✓ Visibilidad completa y control de actividades con privilegios

- Auditoría multiplataforma, grabación de sesiones y aplicación de políticas en el host.
- Debido a la facilidad en el momento de la personalización, no es necesario gastar más dinero ni invertir tiempo adicional.

## Ventajas de Server Suite



### MEJORA LA SEGURIDAD

Elimina los privilegios permanentes y reduce el movimiento lateral



### RACIONALIZA LA GESTIÓN DE POLÍTICAS

Centraliza la gestión de políticas de soluciones PAM y las aplica en cada servidor



### MEJORA LA PRODUCTIVIDAD

Protege los servidores con MFA y políticas y controles just-in-time



### CENTRALIZA EL CONTROL

Permite gestionar de forma centralizada las identidades de las máquinas y sus credenciales en Active Directory



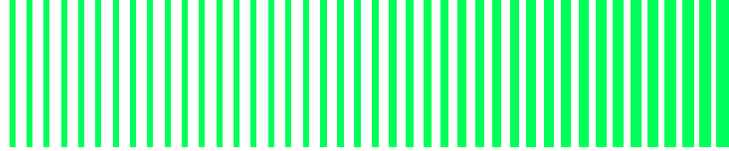
### CUMPLIMIENTO NORMATIVO E INVESTIGACIÓN DE INCIDENTES

Grabación, auditoría e informes avanzados de las sesiones basadas en host



### MITIGA LOS RIESGOS

Facilita la adopción de una postura más sólida frente al riesgo, rebajando los costes, mejorando la seguridad y reduciendo la sobrecarga del área de IT



# Reducción de la superficie de ataque y control del acceso con privilegios

Server Suite minimiza la superficie de ataque mediante capacidades avanzadas de PAM tales como la consolidación de identidades, la conciliación de contraseñas en tiempo real, las credenciales delegadas de la máquina, la autenticación negociada y los privilegios "justo a tiempo" mediante MFA, además de ser capaz de auditar todo ello.

## ✓ Servicio de autenticación

Hace posible extender las ventajas de Active Directory (AD) a los servidores locales de Linux y Unix incorporándolos de forma nativa a AD y convirtiendo así el sistema host en un cliente de AD. Además, protege el acceso de forma consistente, utilizando los mismos servicios de autenticación y políticas de grupo implementadas para los sistemas de Windows.

- Puente de Active Directory
- Gestión de identidades y credenciales de máquinas
- Autenticación negociada
- MFA en el inicio de sesión del sistema
- Flujos de trabajo aprobados para iniciar sesión
- Gestión unificada de políticas

## ✓ Servicio de aumento de privilegios

Server Suite facilita el control de la elevación de privilegios en los servidores locales de Windows, Linux y Unix. En lugar de privilegios permanentes, los flujos de trabajo de autoservicio permiten a los administradores solicitar roles temporales para completar tareas legítimas con acceso en el momento justo.

- Flujos de trabajo de aprobación para el aumento de privilegios
- Tecnología patentada «Zonas» para la política de RBAC

- Credenciales de máquinas delegadas

## ✓ Auditoría y monitorización

Proporciona una visión integral de toda la actividad con privilegios en los servidores locales de Windows, Linux y Unix. También hace posible la asociación de identidades únicas con toda la actividad con privilegios para aumentar la responsabilidad. De este modo, se pueden aprovechar los informes listos para su uso en las investigaciones sobre el cumplimiento normativo y la respuesta ante incidentes.

- Auditoría y monitorización basados en host
- Auditoría y monitorización basados en gateway
- Monitorización avanzada de Linux y Unix en los niveles de shell y proceso.

Más información en [Delinea.com](https://delinea.com)



## Delinea

Delinea es un proveedor líder de soluciones de gestión de accesos con privilegios (PAM) que proporciona una seguridad sin fisuras para la empresa moderna e híbrida. Delinea Platform amplía sin problemas PAM proporcionando autorización para todas las identidades, controlando el acceso a la infraestructura de nube híbrida más crítica de una organización y a los datos sensibles para ayudar a reducir el riesgo, garantizar el cumplimiento y simplificar la seguridad. Delinea pone fin a la complejidad y define las limitaciones de acceso para miles de clientes en todo el mundo. Nuestros clientes comprenden desde pequeñas empresas hasta las mayores instituciones financieras del mundo, agencias de inteligencia y empresas de infraestructuras críticas. [delinea.com/es/](https://delinea.com/es/)