

IDENTITY ANALYTICS

IDENTITY GOVERNANCE AND ADMINISTRATION

John Smith (jsmith)
Programmer

▼ Properties * 12

Full name: John Smith

Position: Trainee

USERS: 10,000,000 enabled
∞ total

SIMULATIONS

Simulation result: [Progress bar]

[Progress bar]

[Progress bar]

[Progress bar]

[Progress bar]

[Progress bar]

[Progress bar]

LICENSE MANAGEMENT

License Name	Type	
AD Azure	E5 Developer Pack	[Icons]
Google Workspace	Business Plus	[Icons]
[Progress bar]	[Progress bar]	[Icons]
[Progress bar]	[Progress bar]	[Icons]
[Progress bar]	[Progress bar]	[Icons]

MULTIPLE IDENTITY SYNCHRONIZATION WITH SMART CORRELATION

Name	Resource	
johnsmith	HR	[Icons]
00001	LDAP	[Icons]
jsmith01	Canteen Card	[Icons]
johnsmith01	Working group 1	[Icons]

ADDRESSING REGULATIONS AND COMPLIANCE

84.24% compliant
data protection policy
[More Info](#)

0 objects in violation
security policies
[More Info](#)

1 violation
organizations governance policies
[More Info](#)

2 orphaned accounts
54365 accounts in total
[More Info](#)

USER SELF-SERVICE

Office 365 [Add to cart]

Zoom [Add to cart]

GitLab [Add to cart]

midPoint

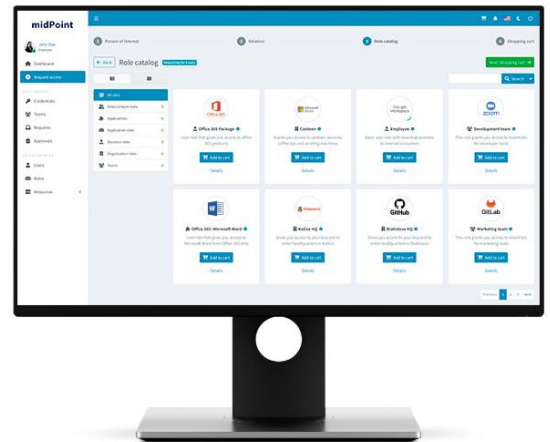
by Evolveum

MIDPOINT

MidPoint es la **plataforma líder de identidad** y cuenta con un completo conjunto de funciones que combinan la gestión de identidades con la gobernanza de identidades. Si bien **Gartner la reconoce como una suite completa de IGA**, la posibilidad de cubrir por completo los requisitos tecnológicos y comerciales convierte a midPoint en la opción ideal para organizaciones que buscan **la sinergia** resultante de la integración de aspectos empresariales en la administración. Sus lanzamientos anuales garantizan el continuo avance de midPoint, priorizando la estabilidad y la seguridad como dos de sus principales prioridades.

Usado y confiado por organizaciones de todo el mundo, se enorgullece de tener una comunidad global activa formada por suscriptores, socios y entusiastas activos.

MidPoint 4.9 es la sexagésima versión, cuyo nombre en código es "Verne". Esta versión de midPoint incorpora una nueva función de detección de valores atípicos y mejoras, como un asistente simplificado para permisos, la gestión de membresías dentro del asistente de recursos, compatibilidad mejorada con marcas de objetos y muchos otros aspectos.



What industries is midPoint popular in?



Higher Education



Banking



Financial Services



Governmental entities



Science & research



Healthcare



Telco



Manufacturing

midPoint 4.9, cuyo nombre en código hace referencia a Julio Gabriel Verne, el novelista, poeta y dramaturgo francés conocido por investigar meticulosamente sus novelas más vendidas basándose en el conocimiento científico de su tiempo, introduce varios avances tecnológicos. Conceptos como **shadow caching** y **metadatos de valor**, que antes solo eran prototipos, se han convertido ahora en funciones de calidad de producción. **Las mejoras en la minería de roles** y la introducción de una funcionalidad de **detección de valores atípicos** amplían los límites de lo que parece ciencia ficción. La nueva **certificación de acceso**, con su diseño vívido, recuerda a los mundos coloridos que Verne describió vívidamente. Las características y mejoras adicionales, como un **asistente simplificado para derechos**, **la gestión de membresías dentro del asistente de recursos** y **un soporte mejorado para marcas de objetos**, hacen que midPoint 4.9 no solo sea más completo, sino también más fácil de usar y mucho más sofisticado. En general, midPoint 4.9 marca un salto significativo del pasado al futuro.

Medios de despliegue

La apertura y flexibilidad de MidPoint brinda a los clientes y socios de Evolveum la posibilidad de elegir qué tipo de implementación se adapta mejor a ellos.



On-premise

Full control of identity data by deploying midPoint on one's premises.



Hybrid

Synergy of midPoint deployed on-premise with a private or a public cloud.



Cloud

Scalability and saving time and resources by engaging 3rd party experts.

MidPoint's Top Features



Highly Scalable Identity Governance and Administration



Simulations



Identity Analytics



License Management



Addressing Regulations and Compliance



User Self-Service



Multiple Identity Synchronization With Smart Correlation

Gobernanza y administración de identidades altamente escalables

MidPoint integra la **gobernanza de identidades** en la **gestión de identidades**. Las avanzadas posibilidades de sincronización de midPoint proporcionan datos de identidad consistentes y actualizados. Gracias a la gestión centralizada de datos, las organizaciones pueden **recuperar el control** sobre quién accede a qué y dónde, y tener una visión general de todo en un solo lugar. La IGA de MidPoint también abarca el aprovisionamiento y desaprovisionamiento, el ciclo de vida de la identidad, la gestión de políticas y roles, la auditoría y la certificación de acceso.

Gracias a [midScale](#), las organizaciones pueden disfrutar de un rendimiento mejorado para gestionar implementaciones con decenas de millones de identidades, elevar los beneficios de IGA y aprovechar al máximo las economías de escala.

Evolveum ha creado una [comparación](#) integral de las características de IGA con otras plataformas IGA de la industria para ayudar a los posibles usuarios de midPoint con su evaluación.

Simulaciones

Para aliviar la carga de los ingenieros, las simulaciones ayudan a crear escenarios hipotéticos con datos de producción para **evaluar el impacto** de ciertos cambios antes **de implementarlos de forma segura y práctica** en el sistema real, ya que no son permanentes. Las simulaciones permiten ver los efectos esperados de las acciones, identificar posibles problemas y reducir la posibilidad de errores sin el riesgo de dañar el estado del sistema. Esto generaría una mayor confianza en las decisiones de los ingenieros y fortalecería las relaciones con otras partes interesadas.

Las simulaciones se presentaron en la [Conferencia Europea de Identidad y Nube de KuppingerCole de 2023](#), donde los comentarios de la audiencia confirmaron el valor de esta función.

Análisis de identidad

Para simplificar la gestión de acceso y mejorar la seguridad : midPoint viene con algoritmos de **inteligencia artificial (IA)** y técnicas analíticas que ayudan a las organizaciones a pasar de un modelo caótico de permisos de roles a un modelo empresarial más organizado basado en roles.

Una de ellas es **la minería de roles** . Gracias a la automatización y a los roles estructurados que ofrece, se reduce la necesidad de intervenciones manuales en la gestión de accesos y **se minimiza la carga administrativa** , lo que se traduce en menos errores y **una mayor eficiencia** .

El seguimiento de los cambios en los permisos de roles se simplifica con los roles de negocio, lo que garantiza un **proceso de auditoría rápido y eficaz** . **Una comprensión más sencilla de quién tiene acceso a qué y la generación de informes de cumplimiento simplificados** mediante roles de negocio claramente definidos contribuyen a **un acceso transparente** y a una **mejor experiencia de usuario** en entornos donde los usuarios pueden solicitar acceso. En general, la minería de roles **mejora la agilidad empresarial** , permitiendo la reestructuración de los derechos de acceso para adaptarlos a las cambiantes necesidades del negocio, así como para que los nuevos proyectos y unidades de negocio cuenten rápidamente con el acceso necesario.

MidPoint 4.9 introduce **la detección de valores atípicos** , un proceso analítico diseñado para **garantizar la seguridad e integridad** de un sistema mediante la identificación y solución de posibles

vulnerabilidades y configuraciones incorrectas. Esto incluye la identificación de usuarios con privilegios de acceso excesivos o innecesarios, así como roles asignados a usuarios que normalmente no los necesitan.

Gestión de licencias

MidPoint no solo gestiona usuarios, sino también objetos y el acceso a ellos. Las organizaciones pueden usar midPoint para controlar las licencias de software de terceros de cada usuario. Al integrarse con la gestión de acceso, midPoint ayuda a **minimizar el número de licencias** utilizadas mediante el **aprovisionamiento justo a tiempo**, además de minimizar el desperdicio ([puede encontrar una demostración de la gestión de licencias de Zoom aquí](#)). Combinar la gestión de licencias con funciones de gobernanza de identidades, como la segregación de roles, el ciclo de vida y la monitorización, ofrece numerosas ventajas adicionales.

Abordar las regulaciones y el cumplimiento

La gestión de datos con midPoint ofrece **una transparencia y rendición de cuentas** óptimas sobre los datos de identidad . MidPoint mejora la privacidad al **permitir que los usuarios controlen** el flujo y el uso de sus datos. Gracias a [midPrivacy](#) , la solución de gestión de identidades que mejora la privacidad, basada en midPoint , también es posible crear diversos casos de uso de protección de datos. Gracias a su funcionalidad, midPoint ayuda a **cumplir con políticas** y normativas como el RGPD.

MidPoint 4.9 introduce varias mejoras en su configuración de políticas, alineándolas con [ISO 27001 y otras normativas](#) . Incorpora soporte integrado para la clasificación y autorización de información, lo que mejora la gobernanza, la visibilidad y la gestión de los derechos de acceso.

Autoservicio de usuario

MidPoint ofrece **control a los usuarios** y una experiencia digital excepcional . Su autoservicio simplifica el proceso de trabajo al permitir **el restablecimiento de contraseñas** y **la gestión de perfiles**. La función **de recuperación de identidad** permite recuperar los datos de los usuarios en caso de pérdida u olvido . Además, midPoint incluye un **asistente de solicitud de acceso** que optimiza la experiencia del usuario.

Sincronización de identidad múltiple con correlación inteligente

Gracias a las innumerables posibilidades midPoint permite que las organizaciones conecten tantas **aplicaciones** como se necesiten y de cualquier manera. MidPoint sincroniza las identidades fluidamente **en todas las aplicaciones** y las combina de forma flexible e inteligente mediante **correlación inteligente**. Mediante lógica difusa y reglas de correlación ponderada, midPoint encuentra coincidencias incluso en datos con ruido.

Trabajo fluido con asistentes

Evolveum se ha fijado el objetivo a largo plazo de brindarle la mejor experiencia al configurar midPoint. Para lograrlo, midPoint incluye varios asistentes que ofrecen a los usuarios opciones de configuración sencillas y autonomía sin necesidad de programar.

Asistente de recursos

de MidPoint permite a los usuarios añadir nuevos recursos de forma rápida y sencilla. Se prioriza la **facilidad de uso y la mejora de la experiencia general del usuario**. A partir de midPoint 4.9, este asistente incluye un **paso rediseñado para asociaciones** que facilita la configuración de grupos y la gestión de sus miembros gracias a la nueva interfaz gráfica de usuario intuitiva.

Asistente para solicitar acceso

Implementado con énfasis en una mejor experiencia de usuario (UX), el asistente de solicitud de acceso ayuda a los usuarios a **solicitar acceso de forma sencilla e intuitiva**, tanto para ellos mismos como para otros usuarios. Además, los usuarios tienen la opción de solicitar los mismos derechos o similares a los de sus compañeros.

Asistente de roles

El asistente de roles **facilita la gestión de roles de los equipos de IdM**, ya que su interfaz intuitiva facilita la transferencia de parte de las actividades de ingeniería de roles a los usuarios de confianza. El asistente de roles de aplicación ayuda al personal técnico no especializado en IdM a configurar roles para

sus aplicaciones en midPoint , mientras que el asistente de roles de negocio permite a los gerentes y otros usuarios de negocio **crear y gestionar** roles de negocio de alto nivel de forma eficiente. Además, el asistente puede ser útil para los nuevos administradores de IdM, agilizando la adopción de midPoint .

¿Por qué MidPoint ?

Además del conjunto equilibrado de funciones que ofrece, hay más razones por las que organizaciones de todo el mundo deciden elegir midPoint cuando se trata de gestión y gobernanza de identidad.

Recuperando el control

Lo perdido se puede encontrar. Gracias a la visión centralizada de midPoint sobre los flujos de datos y los accesos en todas las aplicaciones, las organizaciones pueden **recuperar el control de la identidad** y de todos los procesos de inmediato.

Integración con SSO/AM

En cuanto a las integraciones, midPoint es una plataforma con **infinitas posibilidades** . Integrar midPoint con productos de inicio de sesión único (SSO) o gestión de acceso (AM) es una oportunidad excepcional para crear soluciones eficientes para los casos de uso que necesita una organización. Especialmente con un integrador útil y competente, el único límite es la capacidad de cada uno.

Influencia en la hoja de ruta del producto

Gracias al desarrollo constante de Evolveum , midPoint se mejora constantemente mediante lanzamientos anuales. La [hoja de ruta de midPoint , disponible públicamente](#) , ofrece una visión general fiable del trabajo en curso y de las funciones planificadas. Además, los suscriptores activos tienen el privilegio de que Evolveum desarrolle **las funciones que faltan** en midPoint .

Seguridad probada y confiable

Gracias a su código abierto, midPoint es **completamente auditable** y, por lo tanto, más seguro. En 2019, midPoint participó en el **programa de recompensas por errores de la Auditoría de Software Libre y de Código Abierto de la UE** ([EU-FOSSA2](#)), donde hackers de todo el mundo probaron su seguridad e integridad. Además, gracias al apoyo de **Revisión de NGI Zero** , Evolveum se asoció con [Seguridad radicalmente abierta](#) para una iniciativa [de pruebas de penetración detallada para](#) fortalecer aún más La seguridad de midPoint . Este esfuerzo colaborativo ha sido crucial para fortalecer aún más la plataforma.