

securonix

RESUMEN DE LA SOLUCIÓN

# Securonix para Identity Analytics and Intelligence

Detecte y responda a las amenazas de seguridad  
basadas en credenciales.



## Beneficios de la solución

### Integración optimizada

Securonix Next-Gen SIEM se integra a muchas de las principales soluciones de IAM y de IGA (gobierno y gestión de identidades) para ofrecer un flujo continuo de inteligencia y análisis de identidades.

### Gestión de accesos más sencilla

Nuestra solución elimina las conjeturas de la gestión de accesos al optimizar las solicitudes de acceso basadas en el nivel de riesgo de un usuario.

### Obtenga un contexto de identidad

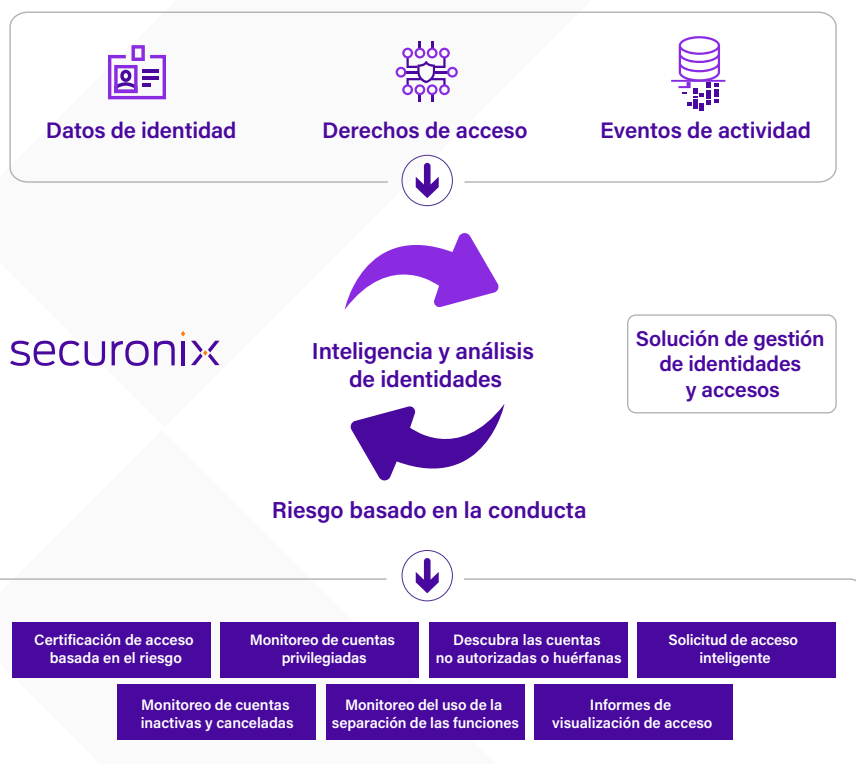
Aproveche el contexto de IAM y de IGA para identificar el comportamiento del usuario que podría indicar que las credenciales están comprometidas o mal utilizadas.

## Asegure su empresa moderna

Según el informe DBIR 2021 de Verizon, el 61 % de las violaciones de seguridad involucran a las credenciales, lo cual hace que la necesidad de un análisis de identidades sea una parte crucial del estar un paso adelante de las ciberamenazas. Las organizaciones están luchando por equilibrar el acceso y el riesgo. Necesitan ser capaces de tomar decisiones de acceso dinámicas e informadas aprovechando la inteligencia de riesgos del usuario con sus soluciones de IAM (gestión de identidades y accesos).

## ¿Por qué elegir Securonix?

Para abordar este desafío, Securonix aplica un análisis avanzado del comportamiento para identificar los patrones de uso y acceso en los datos recopilados de las soluciones de IAM, como Saviynt, Okta, Ping Identity y SailPoint. Esto permite la creación de perfiles de riesgo para los comportamientos de los usuarios, que pueden ser utilizados por la solución de IAM para tomar decisiones de acceso dinámicas e informadas. La solución integrada ofrece capacidades avanzadas de inteligencia y análisis de identidades, lo que habilita varios casos de uso que, de otro modo, serían difíciles de gestionar para los equipos de seguridad de TI.



## Principales casos de uso

### Monitoree el uso de cuentas privilegiadas y de servicio

Debido al alto nivel de acceso que se concede a las cuentas privilegiadas, muchas veces son objetivos principales para los ciberdelincuentes. Al monitorear las cuentas privilegiadas utilizando la inteligencia y el análisis de identidades, se pueden detectar y resolver los comportamientos inusuales, como los escalamientos de privilegios, la exfiltración de datos, el intercambio de credenciales y el compromiso de cuentas, antes de que se produzcan daños mayores.

### Detecte los permisos excesivos

El dar a un grupo de usuarios permisos excesivos, sin tener en cuenta su posición específica, concede a los *hackers* más puntos de entrada a su organización. Securonix minimiza el riesgo monitoreando las tendencias de acceso y correlacionando los datos con los perfiles de usuario de su solución de IAM. Los análisis resultantes le ayudan a determinar qué nivel de permiso es necesario para cada usuario y ayudan a eliminar el riesgo de conceder permisos excesivos de los que se puede abusar.

### Descubra las cuentas no autorizadas o huérfanas

Muchas veces, las cuentas no autorizadas y huérfanas con privilegios de alto nivel pasan desapercibidas y son propensas a la vulneración. Mediante la inteligencia y el análisis de identidades, puede correlacionar las acciones que antes no se podían rastrear hasta derechos o cuentas específicos. Los análisis de nuestra solución le permiten revocar el acceso a estas cuentas y, así, aumentar su postura de seguridad mientras reduce los gastos de las licencias.

### Monitoree el uso de las cuentas inactivas y canceladas

Las cuentas inactivas y canceladas deben purgarse periódicamente, pero es fácil pasarlas por alto. Securonix Identity Analytics and Intelligence detecta actividades inusuales y le avisa para que revoque los privilegios de las cuentas inactivas y canceladas. Al reducir la posibilidad de que haya un mal uso de las credenciales, puede minimizar el riesgo que estas cuentas suponen para su organización.

Para obtener más información sobre Securonix, programe una demostración en [www.securonix.com/request-a-demo](http://www.securonix.com/request-a-demo)



## Acerca de Securonix

Securonix está redefiniendo el SIEM (gestión de eventos e información de seguridad) para la empresa actual basada en datos en la nube híbrida. Basado en una arquitectura de macrodatos, Securonix ofrece SIEM, UEBA, XDR, SOAR, Security Data Lake, NDR y aplicaciones verticales como solución pura de SaaS (*software* como servicio) con una escalabilidad ilimitada y sin costos de infraestructura. Securonix reduce el ruido y prioriza las alertas de alta fidelidad con la tecnología de análisis del comportamiento que fue pionera en la categoría de UEBA (análisis del comportamiento de usuarios y entidades).

Para obtener más información, visite [securonix.com](http://securonix.com)