

Aproveche el poder de la inteligencia global compartida con LexisNexis® Digital Identity Network®

Distinga entre defraudadores y clientes auténticos casi en tiempo real en todas las transacciones



Una red que se torna más poderosa cada día

Las empresas digitales globales deben esforzarse cada vez más para brindar una experiencia en línea sencilla y sin fricciones, con la capacidad de detectar y bloquear con precisión el fraude. Esta situación se ha tornado más compleja, dada la persistencia de las brechas globales de datos que inundan la web oscura con datos de identidad robados y hace que sea más fácil para los defraudadores perpetrar ataques sofisticados y convincentes. Los defraudadores se hacen pasar por clientes, mientras que los clientes legítimos esperan que las empresas los reconozcan en tiempo real y sin ninguna fricción.

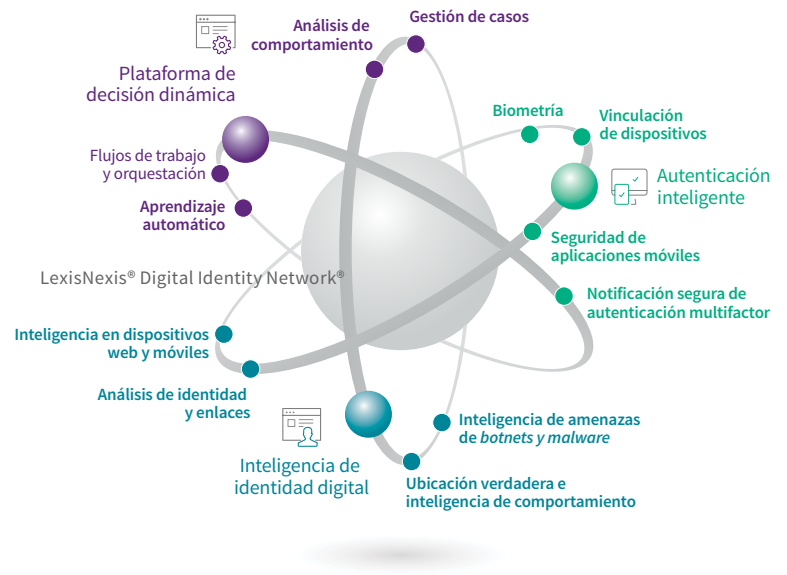
LexisNexis® Risk Solutions brinda a las empresas la posibilidad de reconocer genuinamente a los buenos clientes recurrentes al recopilar inteligencia de identidad digital proveniente del complejo ADN digital de las transacciones en línea, ya sean inicios de sesión, transacciones de pago o solicitudes de apertura de cuentas.

LexID® Digital es la tecnología que hace realidad esta inteligencia de identidad digital. Ayuda a las empresas a potenciar las decisiones de fraude y autenticación de un dispositivo a un nivel de usuario, así como a unir el comportamiento fuera de línea con la inteligencia en línea.

LexID® Digital ayuda a las empresas a ir más allá de la simple identificación de los dispositivos conectando los puntos entre la gran cantidad de información que crea un usuario mientras realiza transacciones en línea y observando las relaciones entre estos puntos de información a nivel global y a través de canales/puntos de contacto. LexID® Digital comprende un identificador digital único, un puntaje de confianza y un gráfico de visualización para cada usuario que se conecta, que en conjunto actúan como un punto de referencia para la confiabilidad de las transacciones actuales y futuras.

Esa inteligencia se pone en funcionamiento mediante la plataforma de decisión dinámica, que incorpora modernas funciones de análisis de comportamiento y aprendizaje automático, gestión de casos e integración para ayudar a las empresas a tomar mejores decisiones sobre la confiabilidad de los clientes en cada transacción. Paralelamente, LexisNexis Smart Authentication proporciona un marco que incorpora la autenticación en función del riesgo (RBA) líder en el mercado con Strong Customer Authentication (SCA) o autenticación reforzada de clientes que proporciona un enfoque riguroso para proteger las cuentas de los clientes y, al mismo tiempo minimizar la fricción de los usuarios de confianza. Los usuarios de confianza realizan transacciones sin problemas, mientras se detecta un comportamiento de alto riesgo y se marca para revisión manual o rechazo antes de que se procese cualquier transacción.

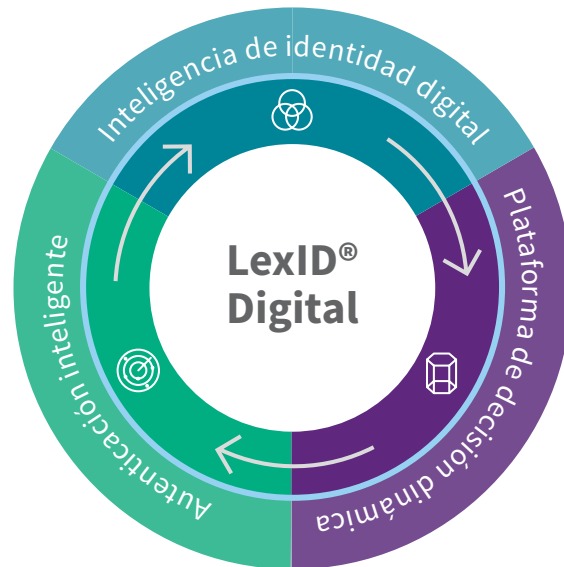
Distinga entre defraudadores y clientes auténticos casi en tiempo real en todas las transacciones



Personalizando la solución de LexisNexis para su negocio

LexisNexis ofrece un poderoso motor de políticas que permite la personalización que ayuda a las empresas a incorporar sus propios procesos y a mitigar la tolerancia al riesgo. Esto permite a las organizaciones ajustar y automatizar las respuestas ante las transacciones en línea con agilidad, simplicidad y eficiencia.

Los tres componentes de la red Digital Identity Network®



Inteligencia de identidad digital

La mejor inteligencia de colaboración abierta (crowdsourcing) de la red de identidad digital más grande del mundo.

- **Inteligencia en dispositivos web y móviles:** Identificación de dispositivos, detección de infiltraciones en dispositivos web y móviles, estado de los dispositivos e integridad de las aplicaciones.
- **Análisis de la verdadera ubicación y de comportamiento:** detección de encubrimiento de la ubicación o suplantación de IP, servidores proxy, VPN y el navegador TOR. Detección de cambios en los patrones de comportamiento, como volúmenes de transacción inusuales.
- **Análisis de identidad y enlaces:** definición de patrones de comportamiento confiable del usuario combinando identidad y metadatos transaccionales con identificadores de dispositivo, conexión y características de ubicación.
- **Inteligencia en amenazas de bots y malware:** detección práctica de amenazas de malware, troyanos de acceso remoto, ataques automatizados con bots, usurpación de sesiones y suplantación de cuentas (phishing); combinado con información sobre amenazas globales, como defraudadores conocidos y participación en redes de bots.



Plataforma de decisión dinámica

Uso de la inteligencia de identidad digital para tomar las decisiones más precisas y oportunas.

- **Análisis de comportamiento (ThreatMetrix® Smart Rules):** reglas avanzadas de análisis de comportamiento que permiten conocer mejor el comportamiento de los usuarios legítimos y detectar con más precisión el verdadero fraude.
- **Aprendizaje automático (ThreatMetrix® Smart Learning):** un enfoque claro para el aprendizaje automático que integra la inteligencia de identidad digital con Smart Rules o reglas inteligentes para producir modelos optimizados con menos falsos positivos.
- **Flujo de trabajo y orquestación:** capacidad para integrar fuentes de datos externas al mecanismo de decisiones ThreatMetrix®, así como acceder a servicios preintegrados de terceros para transacciones que requieren un control adicional/manejo de excepciones.
- **Gestión de casos:** posibilita la optimización continua de las decisiones de autenticación y fraude al monitorear, actualizar y aislar transacciones que requieren una revisión adicional, proporcionando un método más inteligente e integrado de manejar cargas de casos cada vez más complejas con recursos cada vez más reducidos.



Autenticación inteligente

Combina RBA sin fricción con SCA de baja fricción para una mejor experiencia del cliente.

- **Seguridad de aplicaciones móviles:** detecta filtraciones en la aplicación misma y verifica la confiabilidad del dispositivo móvil.
- **Vinculación de dispositivos:** aprovecha la confiabilidad de los dispositivos existentes utilizando Strong Device ID y Carrier ID para evitar la autenticación repetitiva.
- **Notificación segura de autenticación multifactor (MFA):** envía notificaciones al dispositivo móvil del usuario para autenticación de baja fricción.
- **Biometría:** una amplia gama de estrategias de autenticación compatibles con FIDO, de baja fricción y sin contraseña.



Ventajas de LexisNexis® Risk Solutions

- **Una red incomparable:** LexisNexis® Digital Identity Network® protege miles de millones de cuentas en línea únicas aprovechando la inteligencia de alrededor de 3 mil millones de transacciones mensuales.
- **Una solución completa e integral:** toma de decisión universal de fraude y autenticación en todos los casos de uso y en cada transacción del usuario.
- **Las identidades digitales se hacen realidad:** LexID® Digital combina un identificador único, un puntaje de confianza y un gráfico de visualización para comprender de verdad la identidad digital única de cada usuario en todos los canales y puntos de contacto.
- **Un método integrado para la autenticación:** incorpora de manera flexible datos de eventos y sesiones en tiempo real, señales de terceros e inteligencia global en un único marco de autenticación inteligente, a fin de crear una experiencia consistente y de baja fricción con tasas de desafío reducidas.
- **Análisis avanzado de comportamiento y un enfoque claro para el aprendizaje automático:** el análisis inteligente de LexisNexis permite analizar el comportamiento dinámico del usuario para crear modelos de riesgo más precisos, pero más simples. El resultado es una ventaja competitiva en la experiencia del cliente, con una reducción de falsos positivos, manteniendo los niveles de fraude lo más bajo posible.
- **Privacidad por diseño:** LexisNexis® es una solución única por su capacidad de resolver el desafío de proporcionar una evaluación dinámica de riesgos de identidades, manteniendo la privacidad de los datos mediante el uso de tokenización.
- **Implementación rápida y fácil:** LexisNexis está basada en la nube, proporcionando una integración simple y directa con los sistemas existentes.

Para mayor información visite: risk.lexisnexis.com/fraude



Acerca de ThreatMetrix

ThreatMetrix®, una compañía de LexisNexis® Risk Solutions, permite que la economía global crezca de manera rentable y segura. Con una visión profunda de 1,4 mil millones de identidades digitales tokenizadas, LexID® Digital ofrece la inteligencia acumulada en base a 110 millones de decisiones diarias de autenticación y confianza, para diferenciar a los clientes legítimos de los estafadores casi en tiempo real.

Acerca de LexisNexis Risk Solutions

LexisNexis Risk Solutions aprovecha el poder de los datos y el análisis avanzado para proporcionar información que ayuda a las empresas y entidades gubernamentales a reducir el riesgo y mejorar las decisiones a fin de beneficiar a las personas en todo el mundo. Brindamos soluciones de datos y tecnología para una amplia gama de industrias, incluidos seguros, servicios financieros, atención médica y gobierno. Con sede en el área metropolitana de Atlanta, Georgia, EE.UU., tenemos oficinas en todo el mundo y somos parte del Grupo RELX (LSE: REL / NYSE: RELX), un proveedor global de información y análisis para clientes profesionales y comerciales en todas las industrias. RELX es una empresa FTSE 100 y tiene su sede en Londres. Para obtener más información, visite www.risk.lexisnexis.com y www.relx.com.