



CyberAgent®. Seguridad. Confianza. Credibilidad.

¿Conoces el verdadero coste del robo de identidad?

CyberAgent® de Experian ha sido desarrollado en respuesta al creciente número de empresas que han reconocido la necesidad de adoptar medidas preventivas contra el robo de identidad.

Se trata de una tecnología de vigilancia de Internet que detecta de forma proactiva el robo de información personal identificable (PII) y datos confidenciales que hayan podido verse comprometidos en Internet.

CyberAgent ayuda a las organizaciones a proteger a sus clientes de la amenaza del robo de identidad, y a restaurar rápidamente la seguridad de su cuenta personal si las cosas no salen bien.

Por qué necesitas servicios de protección de Identidad



Salvaguardar su futuro

Proteger a tus clientes y empleados contra el riesgo de robo de identidad



Construir lealtad de marca

Mostrar a tus clientes que te preocupas por su seguridad en línea



Aportar valor a tu marca

Enriquecer la oferta de productos y generar ingresos adicionales a través de servicios de pago

Detecta la información personal

comprometida, sin importar donde ocurre

Es difícil recordar las credenciales de todas las cuentas en línea que tenemos en la actualidad. Es una práctica común utilizar la misma combinación de nombre de usuario y contraseña en múltiples sitios web. Cuando los consumidores hacen esto, se abren a un riesgo mayor, ya que los estafadores a menudo roban los datos personales de un sitio y sondean otros con esas mismas credenciales.

La tecnología CyberAgent monitoriza constantemente miles de páginas web y millones de puntos de datos, alertando a los consumidores si su información personal se encuentra comprometida en Internet. Esto significa que los consumidores pueden reaccionar rápidamente para protegerse, si su información personal se ve comprometida.

Amplia oferta de protección de Identidad

La tecnología CyberAgent de Experian permite a tu empresa ofrecer un incomparable conjunto de servicios de protección de Identidad para el cliente que pueden implementarse a nivel internacional. Realiza una búsqueda de información personal en la Dark web, incluyendo:

- Direcciones de correo electrónico
- Números de teléfono
- Número de la tarjeta de crédito/débito
- Números de cuentas bancarias
- Número de pasaporte
- Número del Documento Nacional de Identidad



138 000 millones

Los delitos en materia de seguridad cibernética superaron los 138 000 millones en 2017



1 millón

Más de un millón de personas se convierten en víctimas de robo de identidad cada día



2000 millones

2 mil millones de filtraciones de datos que afectaron directamente a ciudadanos de la UE en 2017



123 %

Más del **10 %** de los registros contables europeos son rechazados como sospechosos o fraudulentos; un aumento del **123 %** desde 2015



Europa

Europa alberga muchas de las naciones más importantes en materia digital, incluyendo el Reino Unido, Francia, Alemania e Italia. Pero estos países, con un alto grado de compromiso en materia digital, están más expuestos al fraude en línea



Más de 4000 millones

Total de registros comprometidos que CyberAgent ha encontrado hasta la fecha