

"Pasamos de validar documentos a verificar datos en fuentes oficiales"

Grupo Logalty es la LegalTech y RegTech líder en el mercado ibérico, especializada en identificación digital, certificación y contratación electrónica.

Ante los riesgos asociados a la rápida evolución de la tecnología, Grupo Logalty crea soluciones innovadoras con el objetivo de garantizar la seguridad jurídica de las operaciones entre entidades y personas, especialmente en sectores altamente expuestos como la banca o los seguros. Conversamos con José Luis Martínez, director general adjunto y responsable de estrategia y desarrollo de negocio.

Pregunta. ¿Cómo han evolucionado las amenazas de fraude con la IA y los deepfakes?

Respuesta. Los fraudes han cambiado radicalmente. Antes requerían habilidades avanzadas, pero ahora la IA facilita la creación de deepfakes realistas con solo unas muestras de voz o imagen. Esto permite estafas como el robo de cuentas, engaños en verificación facial y fraudes telefónicos. Además, el phishing es ahora más creíble, sin errores sospechosos. La IA también falsifica documentos con gran precisión, generando identidades, pasaportes o extractos bancarios en segundos, lo que aumenta el riesgo en entornos digitales y presenciales.

P. ¿Cómo combate Grupo Logalty estos riesgos sin afectar la experiencia del usuario?

R. El reto es equilibrar seguridad y experiencia de usuario: procesos complejos ahuyentan a los usuarios,

pero los simples son vulnerables. Soluciones como la autenticación multifactor, la detección de vida y la IA para identificar deepfakes ayudan a mejorar la seguridad. Sin embargo, más elementos pueden afectar la usabilidad. Para resolverlo, hemos desarrollado Very-ID, una tecnología innovadora que garantiza protección sin comprometer la experiencia del usuario.

"Very-ID y Fuentes Fiables garantizan seguridad sin afectar la experiencia del usuario"

P. ¿Qué hace a Very-ID una herramienta eficaz y en qué sectores destaca?

R. Leemos el chip de documentos como DNI, pasaporte y TIE. Es una forma muy segura de verificación, ya que extrae datos directamente del chip, que son oficiales e inalterables, y los compara con otros elementos de verificación en tiempo real para proporcionar una autenticidad garantizada. Además, mejora la experiencia del usuario al evitar el ingreso manual de información. Su ámbito de aplicación es muy amplio. En el sector financiero facilita la apertura de cuentas y combate el blanqueo de capitales; en salud previene suplantaciones que pueden comprometer la seguridad de los pacientes y generar pérdidas económicas; y en logística permite



José Luis Martínez

*Director general adjunto de Grupo Logalty.
Responsable de estrategia y desarrollo de negocio*

verificar la identidad en la entrega de paquetes o mercancías. También impulsa la digitalización en la administración pública, al evitar la presentación de documentos físicos, y reduce el fraude en sectores como el inmobiliario o el educativo, acelerando procesos como contratos o matriculaciones.

P. ¿Cómo transforma Fuentes Fiables la forma en que compartimos nuestra información personal?

R. Muchas verificaciones aún dependen de documentos físicos o digitales, con riesgos de suplantación o fraude. En Grupo Logalty apostamos por validar datos desde fuentes auténticas, como Agencia Tributaria, Seguridad Social o Registros. Con Fuentes Fiables, las entidades pueden verificar información en tiempo real en bases oficiales de manera recurrente, reduciendo fraude y burocracia. Es un cambio de paradigma: pasar de validar documentos a confirmar datos directamente en las fuentes que los generan.

Más información
www.logalty.com