

# Enmascaramiento de datos

**The Fraud Explorer** tiene un proceso especial de enmascaramiento de datos llevado a cabo por inteligencia artificial que opera de manera independiente. Esta IA está entrenada para buscar nombres, números de identificación, datos bancarios y otros que puedan considerarse sensibles, para enmascararlos de modo que ni siquiera un administrador de la plataforma los pueda ver.

### Expression analysis [1/50]

Fraud Triangle Event date	Endpoint triggered the event
Saturday, Apr 15, 2017, 23:50	nigel@thefraudexplorer.com
Application where the phrase matches	Behaviors in this event
Microsoft PowerPoint - Project status presentation.pptx	Secrets, hide
Alert metadata classification	Topics in this event
Risk of type: Technology <span>67 %</span>	Email

**Technology**

**Dont forward** this email, its only for you, the target email is {MASKED EMAIL}, his phone is {MASKED PHONE} and the credit card number is {MASKED CARD}. You have to act as quickly as possible, bye

Triggered by the token **"dont forward"** in the knowledge base

😊 🚩 ★ 👍 ⏪ ⏩ Review & save Set as not relevant Report phrase Delete event

El enmascaramiento suele ser bastante efectivo, sin embargo, como medida de precaución, **The Fraud Explorer** usa un mecanismo adicional para **pseudonimizar** los datos de identificación de tal manera que si por error el sistema de enmascaramiento no fue capaz de ocultar el dato, no se pueda asociar a una persona en concreto.

**The Fraud Explorer** es un software que junto con **FraudGPT** detecta el fraude y la corrupción en las organizaciones. Este software está siendo desarrollado por **NOFRAUD.IA**. Este contenido es privado y únicamente está disponible para clientes de NOFRAUD. Está prohibida su publicación en fuentes abiertas o disponibles al público.

Revision #5

Created 10 December 2024 23:05:44 by Julian Rios

Updated 23 July 2025 03:12:44 by Julian Rios