



# ATAQUES DIRIGIDOS POR DATOS (TROYANOS)

PRESENTADO POR

Daniel Mascarilla del Olmo, de ASIX 1

M2 UF3 ACT26



# ÍNDICE



# 1

## ¿QUÉ SON LOS TROYANOS?



- *Son aquellos ataques en los que un atacante utiliza un software malicioso como un virus troyano para acceder y controlar un sistema, sin el consentimiento o conocimiento del dueño.*

- *Los primeros ataques fueron en la década de los 70.*
- *El objetivo de estos virus era infectar sistemas y replicarse a sí mismos, a menudo causando daños.*
- *El primer troyano conocido como "Animal" fue creado en 1975 por John Walker.*

## 2 ORIGEN DE LOS TROYANOS



# 3

## ¿CÓMO NOS DEFENDEMOS?



*No ejecutar cualquier exe descargado de internet*

*Pasar los exes por antivirus antes de ejecutarlos*

*Mantener el sistema operativo actualizado y hacer copias de seguridad regularmente*

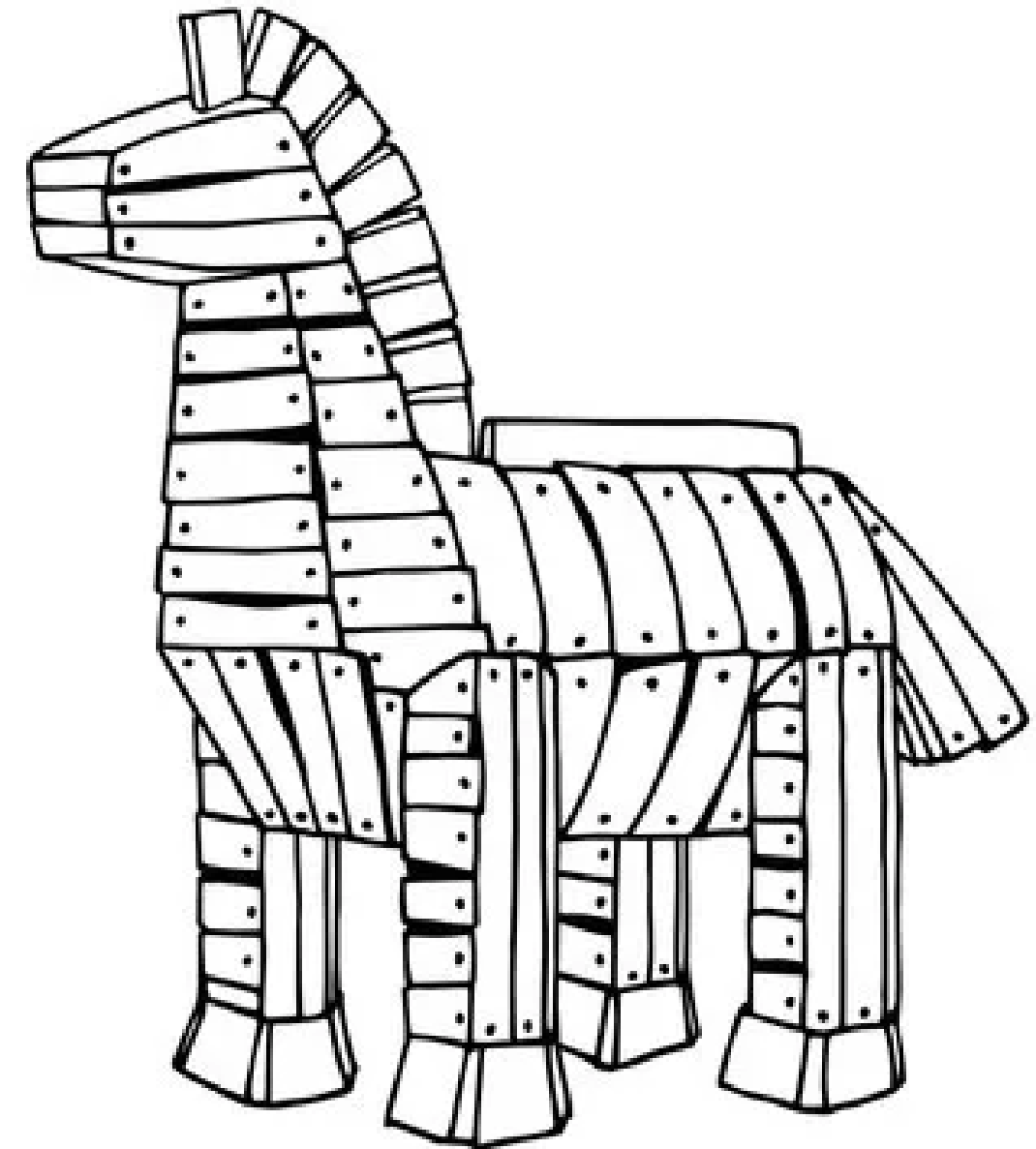
# 4 DEMOSTRACIÓN

**Video completo:**

**<https://youtu.be/zeOzuD4toIM>**

**Video solo demostración:**

**<https://youtu.be/MdEEe2Hg1zU>**



# CONCLUSIONES



- *Los troyanos son virus con los que hemos de tener cuidado ya que pueden infectar tu ordenador y explotarte tu máquina física.*
- *Debemos tener cuidado con lo que descargamos en internet.*
- *Lo ideal es pasar todo lo que descarguemos por internet por un antivirus para asegurarnos de que lo que estamos descargando es seguro.*