

ATAQUES DIRIGIDOS POR DATOS (TROYANOS)

PRESENTADO POR

Daniel Mascarilla del Olmo, de ASIX 1 M2 UF3 ACT26



ÍNDICE



¿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 decáda 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.

ORIGEN DE LOS TROYANOS



No ejecutar cualquier exe descargado de internet

Pasar los exes por antivirus antes de ejecutarlos

¿CÓMO NOS DEFENDEMOS?

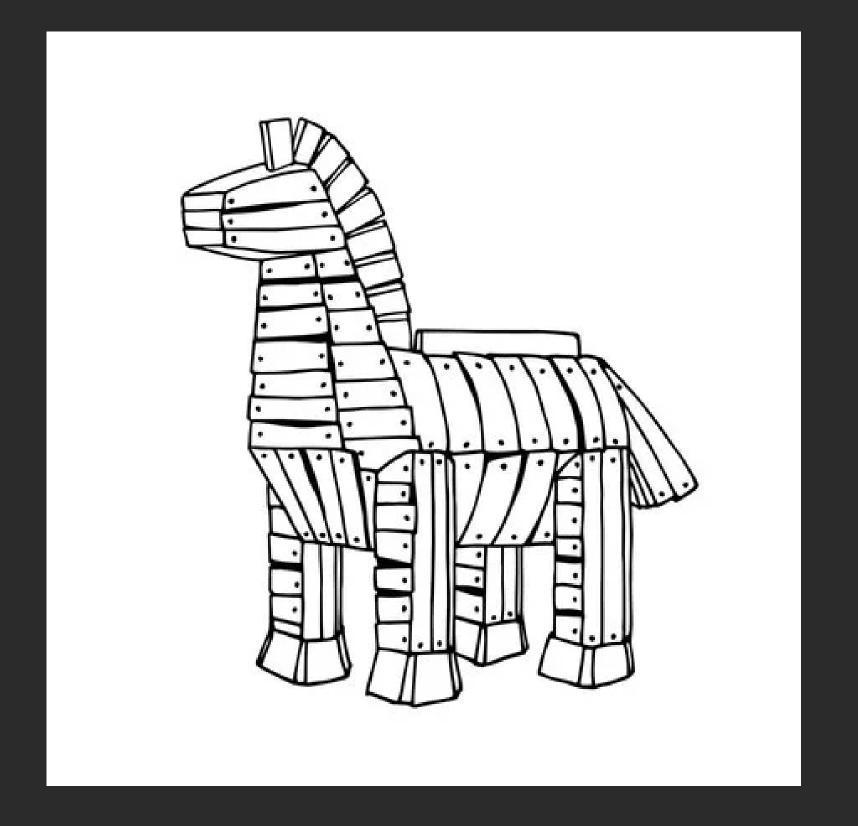
Mantener el sistema operativo actualizado y hacer cópias de seguridad regularmente



DEMOSTRACIÓN

Video comlpeto: 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 anitivirus para asegurarnos de que lo que estamos descargando es seguro.