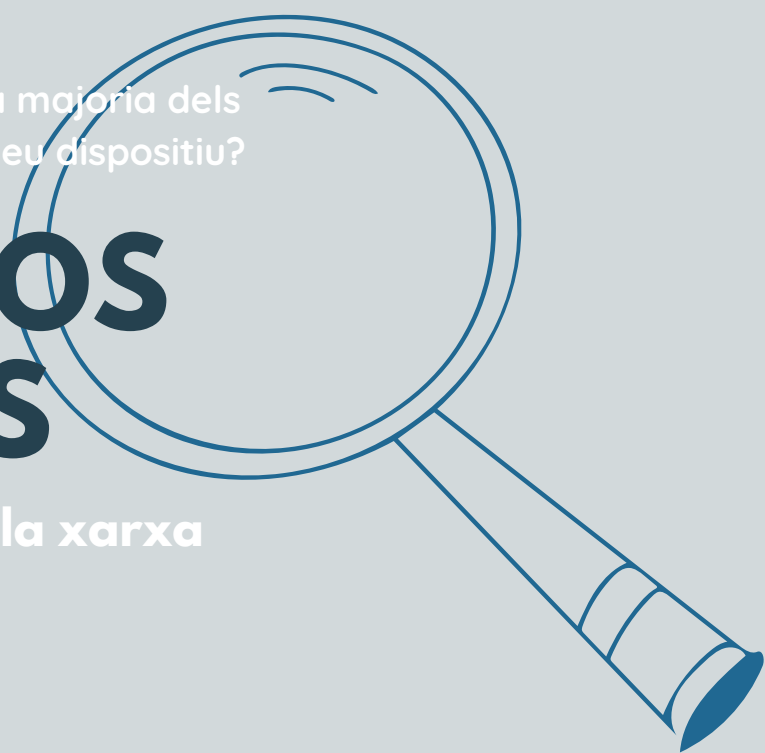


Saps qui són els responsables de la majoria dels atacs informàtics que pot patir el teu dispositiu?

SOSPITOSOS HABITUALS

Les principals amenaces a la xarxa

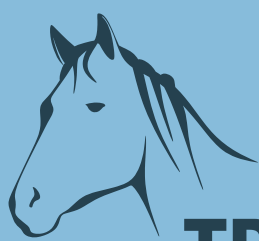


PHISHING



No piquis!

Independentment de si es desenvolupen per correu electrònic, per xarxes socials, per SMS o mitjançant qualsevol altre sistema, tots els atacs de phishing segueixen el mateix patró: l'atacant envia una comunicació per persuadir la víctima per a què faci clic en un enllaç, descarregui un fitxer adjunt o envii informació o completi pagaments.



TROIÀ

Per la porta del darrera.

Un troià és un programa nociu amb aparença de programari legítim que permet l'accés a usuaris externs amb la finalitat de recaptar informació o controlar remotament a la màquina amfitriona, però sense afectar el funcionament d'aquesta. Un cop dins pot copiar, bloquejar, modificar o eliminar dades i fins i tot, interrompre el funcionament de dispositius i xarxes.

VIRUS I WORMS



Viralitzar

A diferència d'un troià, els virus o els 'cucs' informàtics busquen afectar al funcionament normal dels nostres dispositius i xarxes amb l'objectiu principal de malmetre'ls.



SPYWARE

Sota vigilància

Terme genèric per denominar el programari maliciós que infecta els nostres dispositius i recopila informació sobre nosaltres, la nostra navegació, així com altres dades. Amb independència de com envaeixi el nostre equip, el spyware s'executa silenciosament en segon pla i recopila informació. Això inclou registrar captures de pantalla, pulsacions de tecles, credencials d'autenticació, adreces personals de correu electrònic, accedir a la webcam, etc.

CIBERDELINQUÈNCIA



Una nova forma de delinquir

Domini maliciós, *ransomware*, *malware* destinats a l'obtenció de dades, *botnets*, *cryptojacking*, etc. Amb l'ús de les noves tecnologies per cometre crims, paraules i frases que fa una dècada gairebé no existien, formen ara part del nostre vocabulari diari. Els ciberdelinqüents s'estan tornant més àgils, exploten les noves tecnologies a una velocitat vertiginosa, adapten els seus atacs utilitzant nous mètodes i cooperen entre si de manera mai vista fins ara.