



01. DDoS

Número masivo de peticiones contra una web con el objetivo de colapsarla, de manera temporal o indefinida, lo que provoca que los visitantes no puedan acceder a ella.

02. Phishing

Se envía un sms o email simulando ser una fuente fiable (por ejemplo, nuestro banco) en el que se solicita información confidencial, como contraseñas o datos de tarjetas, entre otros.



03. Ataque de contraseñas

Se busca patrones (contraseñas débiles, datos personales...) para intentar adivinar las contraseñas y así acceder a nuestra información.

04. SQL

Aprovechando vulnerabilidades de un sitio web o bases de datos, se introduce un código malicioso, para manipular, robar o eliminar información y datos que haya.



05. XSS

Se introduce un script ("orden") en una determinada web para que, cuando se visite, se descargue en el navegador de los usuarios.

06. Malware

Código creado por el hacker cuyo objetivo es robar, cifrar, borrar datos o secuestrar funciones básicas de un ordenador.



07. Ransomware

Bloquea o niega el acceso a un sistema informático o a un dispositivo a cambio de un rescate. Se suele propagar a través de correos electrónicos, publicidad maliciosa, webs infectadas...



El presente proyecto ha sido subvencionado por el Ministerio de Consumo, siendo su contenido responsabilidad exclusiva de la asociación beneficiaria.



www.tech.asufin.com