3ªEV

1. Ingeniería social
2. Alta disponibilidad
3. Virtualización

Ingeniería social

1.Búsqueda de información<>No compartir información

2.Historia/Marco (roll) ->generar confianza<>ser críticos,no precipitarse

3.Limpieza<>denunciar, guardar pruebas

Ataques: phising, smishing, vishing, pretexting, baiting, tailgaiting, shouldersurfing, whaling, sim swapping, scareware, quid pro quo.

Ataque masivo y ataque selectivo.

Virtualización

TIPOS:

* Virtualización de recursos [ej, memoria RAM]
* Virtualización de plataforma: parcial, nativa, emulación, sistema.

para virtualización

Hypervisor → encargado de la virtualización

* tipo1 sobre el hardware no se necesita un SO
* tipo 2 se instala sobre el sistema operativo - Virtual Box, VMWare

Cloud Computing (HW-SO-APP-DATA)

-IaaS (Infrastructure as a Service)

-PaaS (Platform as a Service)

-SaaS (Software as a Service)

**Alta disponibilidad**

consiste en duplicar recursos para asegurar el servicio

beneficios adicionales: mayor rendimiento, balanceo de cargas

complicaciones: escalabilidad

conceptos:

downtime-> tiempo de inactividad

failover-> tolerancia a fallos

…

SAI-> Sistemas de alimentación Ininterrumpida

cluster -> grupo

HACC -> High Availability CLuster Computing (disponibilidad)

HTCC -> High Throughput Cluster Computing (eficiencia) hace muchas tareas

HPCC -> High Performance Cluster Computing(rendimiento) poder ejecutar una tarea muy grande



**Y recordar niños, cualquiera puede ser el xokas**

**y tú calladito**

**a estudiar**!!!!

**Puto noname de mierda**