

#### UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIAPAS



# LICENCIATURA EN INGENIERIA EN DESARROLLO Y TECNOLOGIAS DE SOFTWARE

Unidad académica: Análisis de Vulnerabilidades

Actividad: infografía tipos de ataques

Grado: 7 Grupo: M

Alumno: Abel Alejandro Jimenez Camacho

Matricula: A170147

## TIPOS DE CIBERATAQUES



#### PHISHING

Se trata de emails que suplantan la identidad de un servicio o compañía, por ejemplo, de una entidad bancaria, solicitando datos confidenciales del usuario para usarlos en beneficio propio.

### **RANSOMWARE**

"Ransom" significa "rescate" en inglés, por lo tanto, es un tipo de programa que restringe el acceso a determinados archivos y pide un rescate para liberar esta información.

#### **MALWARE**

Es la abreviatura de "Malicious Software" y se trata de programas que dañan los equipos informáticos y/o extraen información de los usuarios sin que éstos consientan su autorización.

#### **SPYWARE**

Es un software espía que recopila información de un ordenador sin conocimiento de su propietario y la transfiere a otros dispositivos.

#### DDOS

Ataques a webs que provocan su colapso y la denegación de servicio a los clientes.

#### **TROYANOS**

Son programas que al ejecutarlos permiten un acceso remoto al equipo infectado.