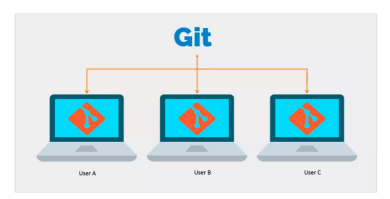
Clon de Padlet

Adjuntar una imagen con una breve descripción de cada concepto o herramienta. A su vez, si lo creen necesario, pueden adicionar los conceptos que crean necesarios.

CAMILA GARETTO FEB 14, 2022 11:26PM

GIT

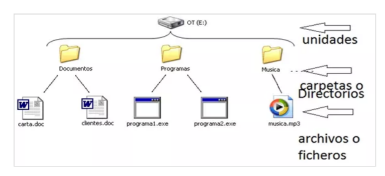
GIT es un software de control de versiones de código fuente





Archivo / Fichero

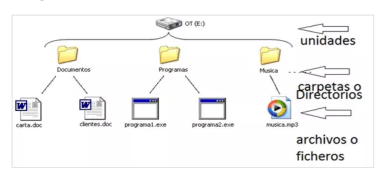
Contenedor de algún tipo de información, definida con una extensión para ser abierta por un software en particular.



SSD



Carpeta / Directorio



VIRUS

Software que modifica el funcionamiento de un dispositivo.

ROM



GITHUB

Plataforma donde se cargan proyectos de código fuente



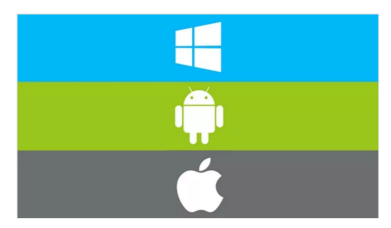
TERMINAL

Dispositivo para comunicarse con el sistema



SISTEMA OPERATIVO

Software diseñado como un conjunto de herramientas para realizar tareas y trabajos específicos en tu computador.



RAM

La RAM (Memoria de Acceso Aleatorio) es la memoria principal, los datos se almacenan temporalmente.



ALMACENAMIENTO EN LA NUBE

El almacenamiento en la nube permite almacenar información en un servidor externo, sin una gestión activa por parte del usuario.



MALWARE

Es un software malicioso que puede dañar el dispositivo.



Red de computadoras interconectadas que comparten información entre si de forma global.

DISCO RIGIDO

Dispositivo destinado al almacenamiento de datos



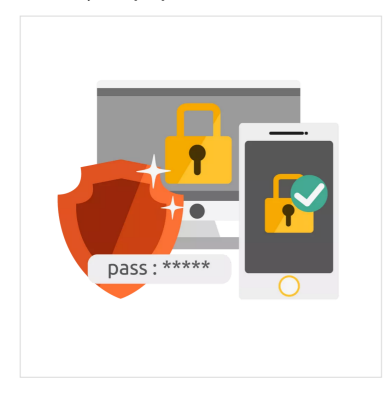
HACKER

FRAMEWORK

FIREWALL

ENCRIPTACIÓN

La encriptación es un mecanismo de seguridad que sirve para la transferencia segura de datos y/o documentos de manera que solo emisor y el receptor puedan leer.



DIRECCION IP

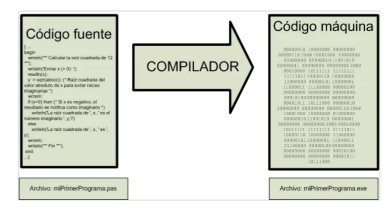
CPU



GABINETE

CODIGO MAQUINA

El código maquina es el que interpreta el microprocesador de la computadora, código fuente compilado, lenguaje de bajo nivel.



CODIGO FUENTE

El código fuente son líneas de código, instrucciones del programa que van a ser ejecutadas.

1 bit

1

BIT

BIOS
