



Nombre de alumno: Rafael tapia mateos

Nombre del profesor: José de Jesús Arguello

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: tecnología de la información

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1 er

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de septiembre de 2020.

Almacenamiento

Características de las unidades de almacenamiento discos duros ,CD-DVD ,memorias flash, reproductores de audio ,teléfonos celulares

Discos duros: tiempo medio de acceso ,capacidad, velocidad de rotación,interfaz,cache de pista, lanzamiento.

CD-DVD: Tiene un diámetro de 12 cm ,un espesor de 12 milímetros

Memoria: Remite el almacenamiento de datos

Reproductor de audios :permite reproducir almacenar y borrar archivos de audio de manera rápido

Teléfono celulares: procesador de varios núcleos batería de gran duración, parlantes etc

Tipos de archivos que manejan

Disco duro: FAT32,exFAT,NTFS,HFST

CD-DVD:CD,DVD,MP4,MPEG

Memoria:exFAT,EXT2,EXT3

Reproductor de audio:FLAC,WAC,AAC,WMA

Teléfono celulares:PDF ,Illustrator,photoshop