

# Clasificación de sistemas operativos

Actividad de Introducción a la Informática

DIGITAL HOUSE 21 DE JUNIO DE 2021 21:20

## Sistema Operativo

Logo

Según el usuario

Según la gestión de tareas

¿Qué dispositivos lo pueden utilizar?

## Windows 10

Logo



### Multiusuario o Monousuario

Generalmente Monousuario pero puede

### Multitarea o monotarea

Multitarea

### Dispositivos

Tablets, Smartphone, computadoras

## Mac Os X

Logo



### Multiusuario

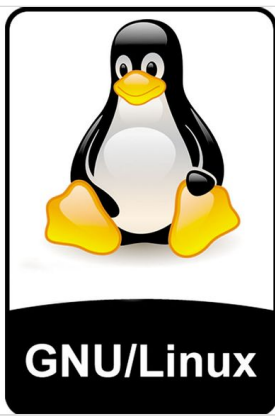
### Multitarea

### Dispositivos

Multiplataforma. Puede ser utilizado por varios dispositivos (celulares, computadoras, tablets)

## GNU/Linux

Logo



## Dispositivos

Multiplataforma. Puede ser utilizado por varios dispositivos (celulares, computadoras, tablets, consolas)

## Multiusuario

Es un sistema operativo orientado principalmente para servidores

## Multitarea

Puede realizar varias tareas de varios usuarios al mismo tiempo

# Android

## Logo



## Multiusuario/Monousuario

Es monousuario en smartphones, pero multiusuario en tablets.

## Dispositivos

Multiplataforma. Puede ser utilizado por varios dispositivos (celulares, computadoras, tablets, consolas)

## Multitareas

Permite realizar varias tareas al mismo tiempo.

# iOS

## Logo



## Según el usuario

Es multiusuario

## Según la gestión de tareas

Es multitarea

## Que dispositivos lo pueden utilizar

iPhone, iPod Touch, iPad y la Apple TV

# Chrome OS

## Logo



## Multiusuario

Al estar basado en Linux es multiusuario

## Multitareas

Permite realizar varias tareas al mismo tiempo.

Dispositivos

Al ser un sistema operativo basado en la nube, está orienta a aplicaciones web.

Agreguen otro SO de su interes

Harmony OS

Logo



Multiusuario

Multiplataforma

Sistema basado en un microkernel -Fuchsia de Google- compatible con hardware de distintos tipos.

\*\*\*\*\*