

# Clasificación de sistemas operativos mesa 2

Actividad de Introducción a la Informática

DIGITAL HOUSE 19 DE JULIO DE 2021 15:24

## Sistema Operativo

---

Logo

Según el usuario

Según la gestión de tareas

¿Qué dispositivos lo pueden utilizar?

## Windows 10

---

Logo



Según el Usuario

Monousuario

Según la gestión de tareas

es multitarea

¿Qué dispositivos lo pueden utilizar?

celulares y computadores

## Mac Os X

---



Según el usuario

Sistemas tipo Mac Os X corresponden a la categoría Multiusuario

Según la gestión de tareas

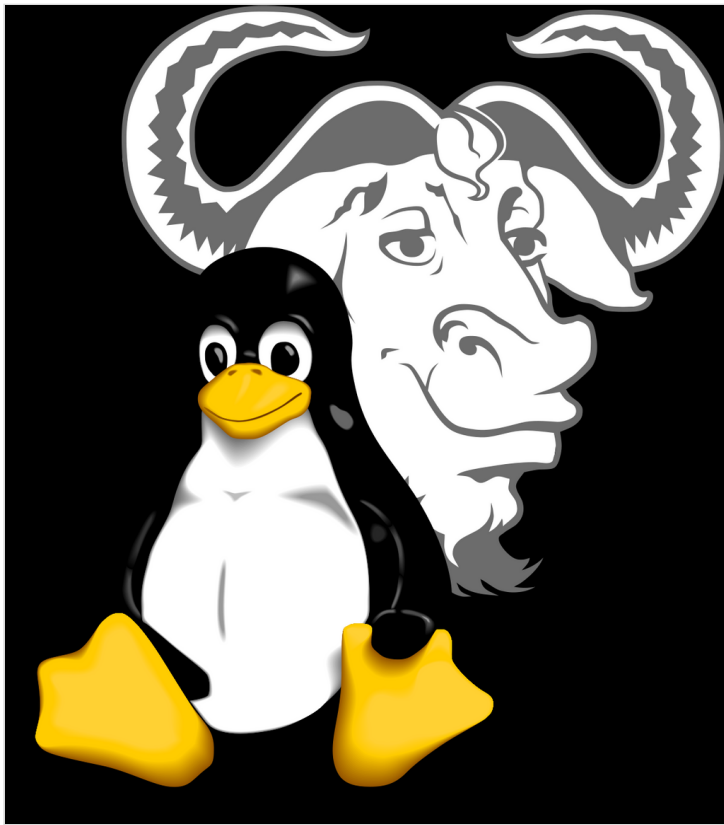
Mac OS X igual que sus versiones 7, 8, 9 corresponden a sistemas Multitarea.

Dispositivos

Los dispositivos que pueden usar este sistema operativo son principalmente de propiedad de Apple : MacBook (Air & Pro), Mac mini, iMac y Mac pro entre otras versiones.

## GNU/Linux

---



**Según el usuario**

-Multiusuario

**Según la gestion de tareas**

- Multitarea
- Este sistema operativo permite convivir con otro OS en el mismo computador.

**¿Qué dispositivos lo pueden utilizar?**

-Computadores, tanto supercomputadores como computadores comerciales.

**Android**

**Logo**



**Según el usuario**

-Monousuario

**Según la gestión de tareas**

-Multitarea

**¿Qué dispositivos lo pueden utilizar?**

Casi todos los dispositivos móviles del mercado, con excepción de las marcas que tienen su propio SO (como apple, huawei, etc)

**iOS**

**Logo**



**Según el usuario**

Monousuarios

**Según la gestión de tareas**

Multitarea

**¿Qué dispositivos lo pueden utilizar?**

los celulares fabricados por apple: iPhone

**Chrome OS**



### Según el usuario

Multiusuario

### Según la gestión de tareas

Multitarea

### ¿Qué dispositivos lo pueden utilizar?

Cualquier computadora, con acceso a Internet, ya que es un SO basado en la nube.

Si bien este SO se puede usar en modo offline, casi todas sus características dependen de Internet

## Agreguen otro SO de su interes

### Logo



### Según el usuario

Multiusuario

### Según la gestión de tareas

Multitarea

### ¿Qué dispositivos lo pueden utilizar?

\*\*\*\*\*