**Vamos a investigar**

**Xubuntu**

* Descripción del SO:

Tiene una interfaz similar a la de MAC y fue fácil de usar

Este sistema operativo fue creado teniendo como objetivo ser rápido y tener un bajo consumo de recursos del sistema a la vez que ofrecer un aspecto visual atractivo y de fácil manejo. Funciona muy bien en PCs, portátiles, netbooks, etc dándoles un aspecto moderno y funcionando de una forma eficiente en todo tipo de dispositivos incluyendo las máquinas antiguas.

Ubuntu es el sistema operativo Linux más popular en la nube. De código abierto, es comúnmente usado en servidores. Se trata del sistema operativo en el que Google creó sus herramientas de desarrollo para Android. Pero este sistema operativo no siempre fue la distribución de Linux más .

* ¿Es open source o con licencia ?:

Este es un S.O Open Source, gratuito y disponible también desde la Web

* ¿Cuáles son los recursos de Hard que tiene la MV? Si no se pueden ver, buscar requisitos mínimos en internet:

Exige los siguientes requisitos para que funcione correctamente en tu ordenador:

-Procesador de 2GHz.

-Memoria RAM de al menos 4 GB.

-25 GB de disco duro para su instalación.

-Lector de DVD o puerto USB para instalarlo.

-Tarjeta gráfica que ofrezca una resolución de 1024×768, aunque es recomendable ejecutarlo en 1280×768.

* ¿Cómo se accede a la ventana de comandos?:

Con ctrl + alt + t

* ¿Puedo instalar aplicaciones?¿Por qué?:

Si, la MV tiene previamente instaladas algunas aplicaciones de escritorio y al tener integrado un navegador con acceso a internet permite descargar otro tipo de estas.

* ¿Hay juegos instalados? :

Si, la MV tiene instalados 3 juegos: Buscaminas, Sudoku y Puzzle

* Capturar una imagen del file explorer (ejemplo):



