### 1. Descripción SO

Esta basado en Arch Linux, de fácil instalación. Se puede usar desde algo simple como computador de escritorio como para gaming o utilizar programas 3D que por lo general son pesados. Puede ser utilizado con y sin interfaz grafica, esta es recomendada para los usuarios nuevos que no tengan tanto conocimiento. Detecta de manera automática de componentes del hardware.

#### 2. Open source o con licencia?

Es de open source, no tiene anuncios, licencias o cargos.

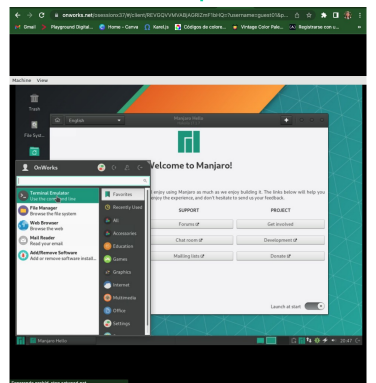
# 3. <u>Cuales son los recursos de Hard que tiene la MU? Si no se pueden ver, buscar requisitos mínimos en internet.</u>

Si tiene recomendaciones de sistema, como mínimo estas son:

- Memoria RAM de 1 gigabyte (GB)
- Almacenamiento de disco duro 30 gigabytes (GB)
- Procesador de 1 gigahertz (Ghz)
- Tarjeta gráfica de alta definición (HD) y monitor
- Una conexión a Internet

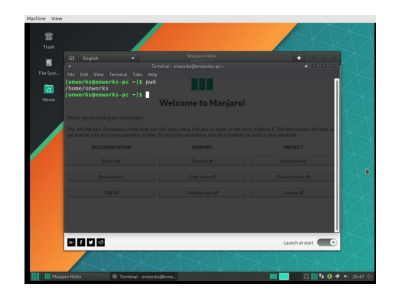
## 4. Como se accede a la ventana de comandos

Es bastante sencillo acceder a la ventana de comandos, aparece como una opción en el inicio o menú.



←--- Así se Abre la terminal

Así se ve la terminal ---->

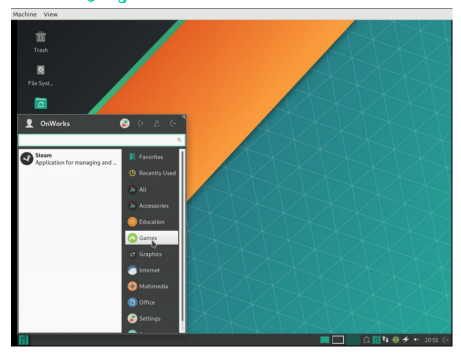


#### 5. Puedo instalar aplicaciones?¿Por que?

Ensayé intentando instalar Discord y no pude hacerlo. Creo que depronto no se puede hacer porque la herramienta esta hecha para probar este tipo de softwarre y su interfaz mas no para trabajar en ella como si fuera mi computador personal.

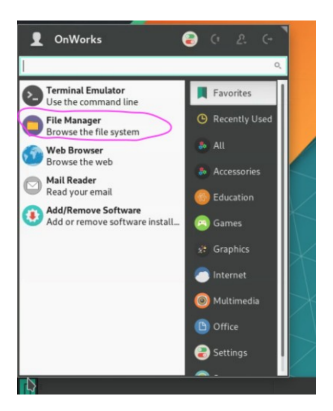
# 6. <u>Hay juegos instalados?</u>

No tiene juegos instados.



## 7. Capturar una imagen del file explorer(ejemplo)

- dar click en la esquina inferior izquierda, en el símbolo de Manjaro que abre un Men.
- Dar click en File Manager (Se abre lo siguiente)



Ahí podemos ver los diferentes archivos que se tiene en este dispositivo.

