Segunda ejercitación máquina virtual - **Oracle Linux**

**Descripción del SO** – Oracle Linux es un entorno operativo abierto y completo que ofrece herramientas de virtualización, gestión y computación nativa en la nube, junto con el sistema operativo, en una única oferta de soporte. Oracle Linux es 100% compatible con Red Hat Enterprise Linux

OnWorks Oracle Linux online es una distribución de Linux de clase empresarial compatible con Oracle y creada a partir de paquetes fuente para Red Hat Enterprise Linux (RHEL). Algunas de las características especiales de Oracle Linux incluyen un kernel de Linux de construcción personalizada y rigurosamente probado llamado "Oracle Unbreakable Kernel", una estrecha integración con los productos de hardware y software de Oracle, incluida la mayoría de las aplicaciones de bases de datos, y "parches sin tiempo de inactividad", una característica que permite administradores para actualizar el kernel sin reiniciar.

**¿Es open source o con licencia?** Es open source

**¿Cuáles son los recursos de Hard que tiene la MV?** **Si no se pueden ver, buscar requisitos mínimos en internet -** Oracle Linux es soportado en las siguientes estructuras de hardwares 64-bit Intel and AMD (x86-64) 64-bit Arm (aarch64)

**¿Cómo se accede a la ventana de comandos?** Con el botón derecho del mouse, haciendo click en open terminal

**¿Puedo instalar aplicaciones?** **¿Por qué?** No deja instalar actualizaciones de aplicaciones, no es compatible con la mayoría de las más usadas en el mercado.

**¿Hay juegos instalados?** No hay Juego instalados.

**Capturar una imagen** del file explorer (ejemplo)

