1. Descripción del SO RED HAT LINUX

Es un sistema operativo Linux para empresas, Es la base que le permite ampliar sus aplicaciones actuales, e implementar las tecnologías emergentes, en equipos sin sistema operativo, entornos virtuales, contenedores y todo tipo de entornos de nube.

1. ¿Es open source o con licencia?

El sistema operativo es open source.

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

El hipervisor programa la solicitud en los recursos del sistema físico para que el sistema operativo y las aplicaciones de la máquina virtual puedan acceder al grupo compartido de recursos físicos.

1. ¿Cómo se accede a la ventana de comandos?

[CTRL] + [D]

1. ¿Puedo instalar aplicaciones? ¿Por qué?

Para ello solo tienes que ir al menú de SuSE, hacer clic en “Sistema”, “YaST” y luego vamos a la opción “Instalar/desinstalar software”

Las aplicaciones se instalan basada en el núcleo Linux y que incluye determinados paquetes para ofrecer ciertas características o funciones al usuario. Por lo tanto, una distribución Linux es un software que contiene otros paquetes de software, que generalmente son de carácter libre, y que añaden ciertas aplicaciones o controladores para satisfacer las necesidades de los usuarios.

1. ¿Hay juegos instalados?

Los juego dependen de la distribución que elijamos

* Pop! \_OS. Fácil de usar desde el primer momento. ...
* Manjaro. Todo el poder de Arch con más estabilidad. Especificaciones. ...
* Drauger OS. Una distribución centrada únicamente en juegos. ...
* Garuda. Otra distribución basada en Arch. ...
* Ubuntu. Un excelente punto de partida.

1. Capturar una imagen del file Explorer (ejemplo)

