OpenSUSE es el nombre de la distribución y el proyecto libre auspiciado por SUSE Linux GmbH, y AMD para el desarrollo y mantenimiento de un sistema operativo basado en GNU/Linux.

Su modelo de desarrollo es open source, es decir, libre y gratuito.

Requerimientos de sistema[editar]

- Procesador: Procesador AMD64 o Intel64. Sólo son soportadas arquitecturas de 64 bits a partir de esta versión.
- Memoria RAM: 1 GB de RAM física (2 GB recomendados)
- Disco duro: 5,0 GB para una instalación normal (más recomendado).
- Tarjeta de sonido y Tarjeta gráfica: La mayoría de las tarjetas modernas son soportadas.
- Resolución de pantalla: 800x600 (aunque se recomienda 1024x768 o mayor), estando soportadas casi la totalidad de las tarjetas gráficas e integradas, entre estas las más populares del mercado como AMD, NVIDIA, Intel y VIA.

Para acceder a la ventana de comandos = Alt + space

Los repositorios te permiten acceder a cientos de aplicaciones para instalarlas de forma fácil y cómoda. Además, puedes seleccionar únicamente los repositorios que sean de tu interés, haciendo que el sistema sólo se preocupe de aquellas fuentes que realmente vayas a usar.

openSUSE dispone de su propio servicio centralizado de repositorios, en el que encontrarás el adecuado para prácticamente cualquier aplicación que necesites. Además, los miembros de la comunidad pueden mantener ahí sus propios repositorios.

openSUSE dispone de varios juegos que vienen por defecto, como por ejemplo el ajedrez.



