## **DATOS SOBRE**

## OPENSUSE OPENSUSE

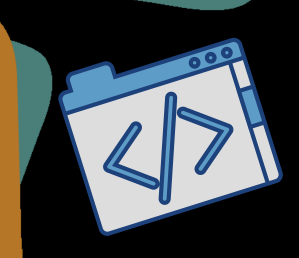
El Proyecto openSUSE es una comunidad mundial que promueve el uso de Linux en todas partes. openSUSE crea una de las mejores distribuciones de Linux del mundo, en la que se trabaja de forma conjunta, abierta, transparente y amistosa como parte de la comunidad mundial de software libre y de código abierto.

## CARACTERISTICAS



Está orientada a usuarios y desarrolladores que se desenvuelvan tanto en entornos de trabajo como en servidores. Es perfecta para principiantes, usuarios experimentados o para ultra adictos a las tecnologías. Por resumirlo en una frase: ¡es perfecta para todos!

El último lanzamiento, openSUSE Leap 15.2, se caracteriza por ofrecer un nivel de estabilidad sinigual entre las demás distribuciones: mayor seguridad, mejor comprobación y mucho más software libre, de código abierto y único para SUSE y openSUSE. Así, trae una enorme variedad del software más nuevo, cómoda migración a SLE, actualizaciones transaccionales, roles de servidor, imágenes escalables para la nube y portátiles con Linux.





openSUSE Leap utiliza la base del sistema que ofrece SUSE Linux Enterprise pero con un soporte actualizado a hardware, entornos de escritorio y aplicaciones gráficas, que ofrece una comunidad activa que trabaja de manera desinteresada por el proyecto y la comunidad.

- Yast: Una aplicación que usa Opensuse para administrar el sistema y la instalación software.
- Ademas incluye varios escritorios entre ellos los mas conocidos que son KDE y Gnome siendo el primero el escritorio por omisión.



Requisitos recomendados del sistema

Un procesador de doble núcleo de 2 Ghz o superior

- 2 GB de memoria en el sistema (RAM)
  - Más de 40Gb de espacio libre en el disco
- Tanto una unidad de DVD o puerto USB para el medio de instalación
- El acceso a internet es útil, y es necesario para hacer una instalación mediante la red (Network Installer)Desarrolladores