



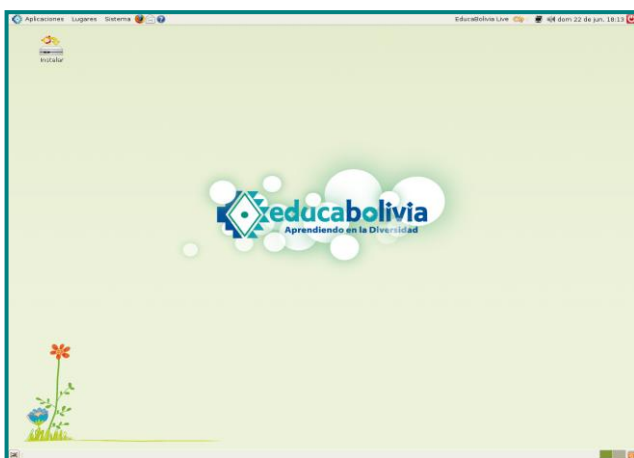
Una computadora es un dispositivo electrónico capaz de procesar y de almacenar información. Las computadoras permiten crear documentos, realizar cálculos matemáticos y diseñar presentaciones, así como enviar y recibir información, entre otras acciones.

13. Los componentes de una computadora

El **hardware** es la parte física o tangible de una computadora. Entre sus componentes figuran: el monitor, la impresora, el ratón, el **disco duro**, la tarjeta madre, la **tarjeta de red**, el escáner, las web cam y los **lectores de CD-ROM** (o disco compacto de sólo lectura).



El **software**, en cambio, es la parte lógica e intangible de una computadora. Es el conjunto de programas informáticos necesarios para el funcionamiento del equipo, entre ellos: el **sistema operativo**, los **lenguajes de programación** y los **programas de aplicación**.



El **software** se clasifica en: **software de base**, constituido por sistemas operativos que permiten el funcionamiento de una computadora (entre ellos, los sistemas operativos *Windows XP*, *Linux* y *Ubuntu*); y **software de aplicación**, que sirve para realizar tareas específicas (como los procesadores de texto, las hojas de cálculo, los diseños de presentaciones, las bases de datos, los juegos y el Internet).