Software Distribuido

* Es una colección o conjunto de computadores conectados a una red.
* Tienen como función proporcionar facilidades de computación a usuarios.
* Vino de la mano de las redes locales de alta velocidad.
* Requieren de computadoras personales de altas prestaciones, estaciones de trabajo y ordenadores o servidores.
* Permite a los ordenadores coordinar actividades y compartir recursos del hardware, software y de datos.
* Dichos recursos pueden estar implementadas por varias máquinas en distintas ubicaciones.

Software de Código Abierto y Libre

* Cualquiera puede obtener copiar de los archivos de su código fuente. (Linux)
* Software su código fuente está libre y públicamente disponible.
* Código abierto No es libre, solo permite mirar su código, no se puede modificar o mejorar su código.
* Los de código abierto y libre se diferencian del software comercial por su licencia, este puede ser modificado y mejorado por cualquier persona o grupo de personas con habilidades correctas y con conocimientos en dominios públicos.
* Quienes desarrollan software de códigos abiertos y libres buscan desarrollar la colaboración