Subustian

Controlador de versiones: Es una combinación de tecnologías y practicar para asesorar y controlar los cambios realizados en los ficheros del proyecto, en particular en el código fuente, en los documentos y en las páginas web.

SVN (Subversion): Usa una base de datos central que contiene todos los archivos cuyas versiones se controlan y sus respectivas historias. Ésta base de datos se conoce como el repositorio. SVN normalmente yace en un servidor de archivos ejecutando el servidor de Subversion, que provee a pedido el contenido a los clientes de subversión. Si solo puede hacer una copia de seguridad de una sola cosa, hágala del repositorio, ya que es la copia maestra de toda su información.

Mercurial: Es un sistema de control de versiones libre, gratuito y similar a git o bazaar. En los repositorios distribuidos, los clientes ya no se descargan una copia del repositorio, sino que lo clonan, comportándose como cliente y servidor ante otro cliente (construyendo así una estructura distribuida).

IDE: Un ambiente de desarrollo integrado o entorno de desarrollo interactivo, es una aplicación informática que proporciona servicios integrales para facilitarle al desarrollador o programador el desarrollo del software.