4.B. Control de versiones

4. Herramientas de control de versiones.

Algunas de las herramientas con amplia presencia son:

- GIT: herramienta de control de versiones diseñada por Linus Torvalds. Trabajaremos con ella a lo largo del tema.
- <u>Subversion SVN</u>: herramienta de control de versiones de código abierto distribuida bajo licencia de tipo Apache/BSD.
- Azure DevOps: producto de Microsoft que ofrece control de código fuente, recolección de datos, informes y seguimiento de proyectos.
- Darcs: sistema de control de versiones distribuido creado por Daviid Roundy.
- Mercurial: herramienta multiplataforma de software libre desarrollada por Matt Mackall. Esta aplicación está principalmente diseñada para ser utilizada desde la línea de comandos.

EducaMadrid - Vicepresidencia, Consejería de Educación y Universidades - Ayuda



