**¿Qué es Git?**

En esta aula aprendimos:

* Qué son (y para qué sirven) los sistemas de control de versiones y cómo pueden ayudar a nuestro flujo de desarrollo
  + Nos ayudan a mantener un historial de cambios;
  + Nos ayudan a tener control sobre cada cambio en el código;
  + Nos ayudan a que un cambio de una persona no influya en el cambio realizado por otra;
  + Etc.
* Qué es Git y cómo instalarlo
* Que con el comando git init pudimos crear un repositorio Git;
* Cómo analizar el estado de nuestro repositorio usando el comando git status.