Para poder desarrollar software de manera óptima y ordenada, necesitamos tener un flujo de trabajo profesional, que nos permita trabajar en conjunto sin interrumpir el trabajo de otros desarrolladores. Una buena práctica de flujo de trabajo sería la siguiente:

* 1. Crear ramas
  2. Asignar una rama a cada programador
  3. El programador baja el repositorio con git pull origin master
  4. El programador cambia de rama
  5. El programador trabaja en esa rama y hace *commits*
  6. El programador sube su trabajo con git push origin #nombre\_rama
  7. El encargado de organizar el proyecto baja, revisa y unifica todos los cambios