Prueba de software en métodos agiles (The QA Testing Channel).

* Software métodos ágiles: Son aquellos que permiten adaptar la forma de trabajo a las condiciones del proyecto, consiguiendo flexibilidad e inmediatez en la respuesta para amoldar el proyecto y su desarrollo a las circunstancias específicas del entorno.
* Software cascada: Es un proceso de desarrollo secuencial, en el que el desarrollo de software se concibe como un conjunto de etapas que se ejecutan una tras otra. Se le denomina así por las posiciones que ocupan las diferentes fases que componen el proyecto, colocadas una encima de otra y siguiendo un flujo de ejecución de arriba hacia abajo (como una cascada)
* Plan inicial:
* Agile manifestó.

Reglas vitales:

* Dimensiones de la prueba del software:
  + Tradicional.
  + Ágil.
* Ciclo de vida iterativo e incremental.

Iterativo: En cada ciclo/iteración, se revisa y se mejora el producto.

Incremental: Desarrolla por partes el producto, para después integrarlas a medida que se completan.