# ENTORNOS DE DESARROLLO: METODOLOGIA AGILE Y METODOLOGIA SCRUM

Manuel Galvez Gomez DM1E

## **INDICE**

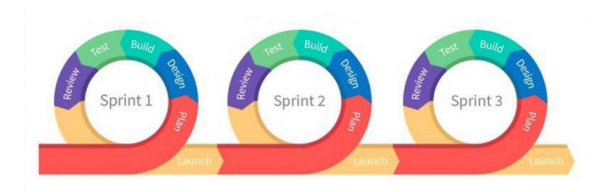
### Página 2:

- -Metodologías:
  - 1.Metodología Agile
  - 2.Metodología Scrum

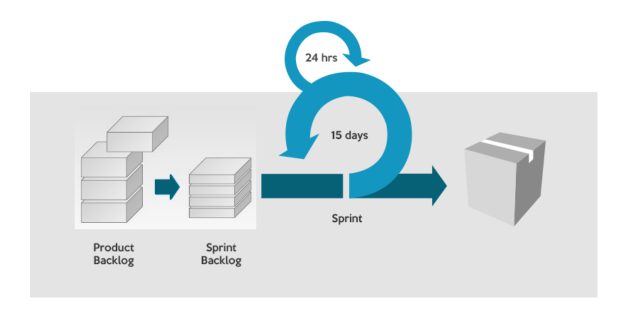
#### Página 3:

-Bibliografía

Agile: metodología con la que le proyecto se trocea en pequeñas partes que se completan y entregan en pocas semanas. El objetivo es desarrollar productos que respondan a las necesidades de unos clientes cuyas prioridades cambian constantemente. Es una metodología aplicada en el desarrollo de software que basa su desarrollo en un ciclo que se repite.



**Scrum:** esta metodología consiste en dividir el trabajo en etapas e ir revisando y mejorando las anteriores. Es ágil, y su objetivo es planificar y vigilar el correcto desarrollo de proyectos con un gran volumen de cambios a última hora, con gran volumen de incertidumbre.



#### Bibliografía

#### Para agile:

- -https://www.bbva.com/es/metodologia-agile-la-revolucion-las-formas-trabajo/
- -https://openwebinars.net/blog/que-es-la-metodologia-agile/

#### Para scrum:

- -https://www.sinnaps.com/blog-gestion-proyectos/metodologia-scrum
- -https://es.wikipedia.org/wiki/Scrum (desarrollo de software)