## **SPRINTS DE PROYECTO**

Ing. Luis Molero / Ing. Cesar Díaz



## Los entregables de cada sprint deben ser los siguientes:

- 1. **Sprint 0:** Entrega en última clase semana 2
  - i. Product Backlook priorizado
  - ii. Repositorio (GitHub) donde integrarán el trabajo
  - iii. Gestión de configuración.
  - iv. Historias de usuario a desarrollar en el Sprint 1.
  - v. DevOps (Scrumboard y tareas).
- 2. **Sprint 1:** Entrega en última clase semana 3
  - i. Presentación MVC
    - 1. Interfases gráficas de usuario
    - 2. Navegación entre interfases
  - ii. Informe de retrospectiva
- 3. Sprint 2: Entrega en última clase semana 4
  - i. Presentación MVC
    - 1. Interfases gráficas de usuario
    - 2. Navegación entre interfases
  - ii. Informe de retrospectiva
  - iii. Historias de usuario a desarrollar en el sprint 2
- 4. **Sprint 3:** Entrega en última clase semana 5
  - i. Presentación MVC
    - 1. Implementación de la lógica de negocio
    - 2. Pruebas unitarias de la lógica desarrollada
  - ii. Informe de retrospectiva
  - iii. Historias de usuario a desarrollar en el sprint 3
- 5. **Sprint 4:** Entrega en última clase semana 6
  - i. Presentación MVC
    - 1. Aplicación con persistencia local en MongoDB
    - 2. Pruebas unitarias de la lógica desarrollada
  - ii. Informe de retrospectiva
  - iii. Historias de usuario a desarrollar en el sprint 4
- 6. **Sprint 5**: Entrega en última clase semana 7
  - i. Presentación MVC
    - 1. Despliegue Back-End en Heroku
    - 2. Despliegue base de datos en MongoAtlas
  - ii. Informe de retrospectiva
  - iii. Historias de usuario a desarrollar en el sprint 5



