



# 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