



SPRINTS DE PROYECTO

Ing. Luis Guillermo Molero Suárez



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.
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
 - iii. Historias de usuario a desarrollar en el sprint 2
3. **Sprint 2:** Entrega en última clase semana 4
 - 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
4. **Sprint 3:** Entrega en última clase semana 5
 - i. **Presentación MVC**
 1. Aplicación con persistencia local en MongoDB
 2. DevOps
 3. Pruebas unitarias de la lógica desarrollada
 - ii. Informe de retrospectiva
 - iii. Historias de usuario a desarrollar en el sprint 4
5. **Sprint 4:** Entrega en última clase semana 6
 - i. **Presentación MVC**
 1. Autenticación
 2. Pruebas unitarias de la lógica desarrollada
 - ii. Informe de retrospectiva
 - iii. Historias de usuario a desarrollar en el sprint 5
6. **Sprint 5:** Entrega en última clase semana 6
 - i. **Presentación MVC**
 1. Despliegue contenedor Docker en Amazon ECS
 2. Despliegue Back-End en Heroku
 3. Despliegue base de datos en MongoAtlas
 - ii. Informe de retrospectiva
 - iii. Historias de usuario a desarrollar en el sprint 5