

**MANEJO DE SPRINTS**

**DIEGO FELIPE GALARZA CHAMORRO**

**JUAN SEBASTIÁN QUINTERO VEGA**

**OBJETOS Y PROGRAMACIÓN A MEDIA ESCALA**

**PROYECTO FINAL**

**INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN**

**2017**

**Planeación del Sprint:** Para el planeamiento del Sprint tomaremos un tiempo de 30 minutos por requerimiento.

**Revisión del Sprint:** Tenemos un tiempo estimado de 1 hora para la revisión de cada Sprint

**Retrospectiva del Sprint:** Se revisan los inconvenientes generados durante el Sprint, para esto tomaremos 1:30 minutos.

**Tiempo del Sprint:** El tiempo del Sprint general será de 1 semana de 5 días hábiles para una óptima revisión

Sprints sobre la Historia de Usuario:

**SPRINT 01:** A17-A18

**SPRINT 02:** A1-A2-A3

**SPRINT 03:** A4-A5-A12-A14

**SPRINT 04:** A6-A7-A13-A15

**SPRINT 05:** A8-A9-A16

**SPRINT 06:** A10-A11