**RETROSPECTIVA**

1. **¿Cuáles fueron los mini-ciclos definidos? Justifíquenlos.**

La creación de cada método para poder entender mejor el problema, aunque antes de todo eso primero separamos en paquetes el proyecto “valley” y el proyecto “shapes” para poder trabajar con más orden.

1. **¿Cuál es el estado actual del laboratorio en términos de mini-ciclos? ¿por qué?**

Está incompleto, debido a que no nos percatamos a tiempo sobre el proyecto y comenzamos demasiado tarde, por cuestiones de tiempo no pudimos avanzar más.

1. **¿Cuál fue el tiempo total invertido en el laboratorio por cada uno de ustedes? (Horas/Hombre)**

**8/GONZALEZ 8/BUITRAGO**

1. **¿Cuál consideran fue el mayor logro? ¿Por qué?**

Entender el funcionamiento de los objetos y las clases, poder delegar bien las funciones hasta el momento.

1. **¿Cuál consideran que fue el mayor problema técnico? ¿Qué hicieron para resolverlo?**

Realizar las lonas, ya que toco investigar en internet y revisar muy bien el método draw de cada shape para poder dibujar “líneas diagonales” al final nos guiamos del método draw del Triángulo y nos ayudó mucho, aunque visualmente no es muy agradable

1. **¿Qué hicieron bien como equipo? ¿Qué se comprometen a hacer para mejorar los resultados?**

Trabajar en equipo y repartirnos el trabajo.

Nos comprometemos a estar más pendientes a la plataforma para que no se vuelva a presentar esta situación.

1. **Considerando las prácticas XP del laboratorio. ¿cuál fue la más útil? ¿por qué?**

La programación en parejas, fue útil para descansar la mente, aprender mutuamente y generar ideas.