RETROSPECTIVA

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

* Mini-ciclo1: Crear clase Puzzle con su código (atributos y métodos)
* Mini-ciclo2: Crear diagrama de clases
* Mini-ciclo3: Probar funcionalidad
* Mini-ciclo4: Ampliar métodos y código de puzzle
* Mini-ciclo5: Crear diagrama de secuencias y actualizar el de clases

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

* En cuanto a nuestros mini ciclos planteados estamos muy completos, ya que logramos concretar un final a todos.

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

* Un aproximado de 12 horas por parte de cada uno

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

* Entender bien el proyecto, ampliar el código de manera funcional y entender nuevos conceptos.

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

* Tener diferentes avances del proyecto y tener que unirlos

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

* Trabajar los dos en tareas especificas, funcionales. Nos comprometemos a trabajar un poco mejor la comunicación.

1. Considerando las prácticas XP incluídas en los laboratorios. ¿cuál fue la más útil? ¿por qué?

* Las practicas que más nos funcionaron fueron pair programming y proyecto dividido por iteraciones funcionales. Fueron útiles ya que pudimos avanzar mejor con el proyecto.