Análisis del Sprint 2

El Sprint se encuentra acabado al 100%, con el entregable listo cumplimentado en todos los apartados pedidos, así como el repositorio listo con la versión más reciente del proyecto, esto es, Salas, Circuitos, Balances, Bonos, Empleados y Clientes se encuentran operativos.

Los requisitos se han alcanzado mediante 3 reuniones y trabajo en parejas. Las dos primeras reuniones, los 6 miembros se reunieron al acabar la valoración de la profesora del anterior sprint, se asignaron los trabajos de corrección del documento a la pareja Miguel-Diego y se repartió el trabajo de codificación entre las parejas

En la siguientes reuniones se realizó un seguimiento del trabajo de las parejas, así como la puesta en común del progreso mediante la herramienta GitHub

En retrospectiva, la organización ha mejorado a niveles muy altos, con una alta compenetración entre las parejas y de los miembros entre sí dentro de estas.

Las parejas se repartieron el trabajo de la siguiente manera:

- Juan Manuel García Criado + Fernando Miguel Hidalgo Aguilar
 Desarrollo de Balance, con integración de la librería GSON de Google y estadísticas mediante JS. Desarrollo de las clases Cliente, Empleado, Pagos y Sueldos
- <u>Javier Ramos Arrondo + Francisco Javier Rodriguez Elena</u>
 Desarrollo de Salas y Circuitos
- Miguel Molina Rubio + Diego Marquez Gonzalez
 Desarrollo de la clase Bonos así como implementación de las pruebas en JUnit de las clases Service

Por último, las horas han sido registradas mediante la herramienta Clockify

• Juan Manuel García Criado



• Francisco Javier Rodriguez Elena

Week total: 05:12:52

• Miguel Molina Rubio

Total time

04:13:24