SATAPP

Planificación y asignación de las historias de usuario

{SCRUM Master} Daniel Manuel Troncoso

{Developer} José Manuel Bargueño

{Developer} José Antonio Llamas

{Developer} Pablo Rodríguez

ID	Nombre, descripción o historia de usuario	E	Cómo probarlo	Notas
1	Login/Registro de usuarios por su rol	8		Daniel
2	Administrador deberá validar a un usuario	2		Bargueño
3	El usuario al registrarse tendrá la posibilidad de subir su foto de perfil y se deberá mostrar en la app como usuario logueado	8		Daniel
4	Aviso de que un usuario está en espera de validación	4		Bargueño
5	Administrador podrá visualizar los usuarios y gestionar el rol de cada uno	8		Pablo
6	Creación del inventario del colegio	2		Pablo
7	Listar todos los equipos así como aquellos equipos por su ubicación	8		Bargueño
8	Paginado y filtrado de los equipos	8		Llamas
9	Cualquier usuario podrá añadir , modificar o eliminar un equipo. Además se tendrá la posibilidad de actualizar o eliminar su foto	8		Llamas
10	Se podrá consultar el historial de tickets de un dispositivo	2		Llamas
11	Ir a los detalles de un equipo obteniendo su id a través de código QR	4		Pablo

12	Dar de alta un nuevo ticket de incidencia, (este ticket es genérico)	8	Llamas
13	Crear un ticket a través del código QR de un dispositivo	4	Daniel
14	Asignar una incidencia a un técnico y guardar la fecha de la asignación	4	Bargueño
15	Los técnicos tendrán la posibilidad de añadir una o todas sus incidencias a un calendario de Google teniendo en cuenta que se deberá asignar una fecha	8	Daniel
16	Gestión del perfil del usuario	4	Pablo
17	Despliegue del api en heroku	4	Bargueño

Esfuerzo TOTAL : una jartá

Jose Manuel Bargueño: 22
José Antonio Llamas: 26
Pablo Rodríguez: 18
Daniel Troncoso: 28

SPRINT 1

ID	DEVELOPER
9, 12	Llamas
2, 7	Bargueño
5, 6	Pablo
1, 13	Daniel

SPRINTS:

- Sprint 1: desde el 26/02 al 27/02

- Sprint 2: desde el 03/03 al 04/03
- Sprint 3: desde el 05/03 al 06/03

Repositorio Luismi:

https://github.com/lmlopezmagana/satapp.

Documentación apl:

https://github.com/lmlopezmagana/satapp/blob/master/DOCS.md