

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	4		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	4		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	8		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, Además puedes ir al detalle de un ticket si analizas su id	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
18	Listado de incidencias y filtrado de asignado y no asignado	4		Bargueño
19	Listado de usuarios con filtrado de validado/no	4		Pablo
20	Tickets (GET, DELETE), Detalle Ticket	4		Daniel
21	Anotaciones (POST, GET, DELETE)	4		Daniel
22	Compartir un ticket (Con y sin imagen)	4		Daniel
23	PDF con QR	4		Daniel

Esfuerzo TOTAL : una jartá

- Jose Manuel Bargueño : 26
- José Antonio Llamas : 26
- Pablo Rodríguez :26
- Daniel Troncoso : 48

SPRINT 1

ID	DEVELOPER
9, 12 - [IN-PROGRESS]	Llamas
2, 7 - [IN-PROGRESS]	Bargueño
5, 6 - [IN-PROGRESS]	Pablo

1, 3 - [DONE]	Daniel
---------------	--------

SPRINT 2

ID	DEVELOPER
9,	Llamas
	Bargueño
19,	Pablo
13, 15, 20	Daniel

SPRINT 3

ID	DEVELOPER
	Llamas
	Bargueño
	Pablo
20,21,22,23	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>