

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>