Sprint Planning

Fecha: 4 de Octubre de 2019

Asistentes:

* Rebeca Mendizábal
* Aldo Velazquez
* Francisco Preciado

|  |  |
| --- | --- |
| Rebeca | Diseñar formato en GUIX para LCD, ya como en los requisitos |
| Creación del modelo de control |
| Aldo | Base de tiempo por medio de interrupción o temporizador |
| Input Capture para el sensor de efecto Hall  Trabajar en el algoritmo del cálculo de la velocidad  Implementación del algoritmo de control en C |
| Francisco | Actualización de tareas  Creación de Threads |
| Generar queue para el hilo de LCD  Revisión de requisitos a bajo nivel |