**MINUTA DO PROJETO**

1. **Descrição detalhada do Projeto**

Nosso objetivo é desenvolver um dispositivo para auxiliar na tara do intramess, e fabricar o tal dispositivo. O intramess é utilizado para medir diâmetros internos de diferentes profundidades, ele é feito de uma haste que é conectada à um relógio comparador.

Devemos garantir que o dispositivo consiga deixar o intramess perpendicular ao anel padrão e o micrômetro e possibilite a medição nas três alturas do anel, para garantir uma exatidão.

1. **Planejamento das etapas do trabalho – levar em conta as datas de entregas intermediárias**



Cada quadrado representa uma semana do mês, e as cores indicam o que será feito durante essa semana, podendo ser feito mais de uma coisa durante a semana.

1. **Definição do papel de cada membro**

Vinícius Medrado – Scrum master

Rodrigo Pascale – Dev team

Ricardo Pascale – Dev team

Jessé Germano – Dev team

Gustavo Medrado – Dev team