* **Ata da reunião técnica - Eletrônica (16/05/2022).**

1. Suporte pedido por outras equipes:
   * Suspensão:

- Sensor extensômetro Strain Ground. (Mede deformação)

- Potenciômetro Linear (Mede variação Linear).

1. Sobre o chassi:
   * A Traseira está com as mesmas dimensões do carro anterior.
   * Ao dimensionar caixas e fixações, pensar em como nosso projeto afetará as outras áreas. Exemplo: Caixa atrapalhando o sistema de freio na parte dianteira do carro.
   * Repensar onde será localizado a caixa de eletrônica, de preferência, algum local que nenhuma outra área trabalhe com frequência, visando dinamizar os trabalhos.
   * Qual modificação necessária fazer no chassi?
2. Fixações:
   * Não utilizar fixações tão pesadas sem necessidade. Exemplo: Kill Switch não é pesado, portanto, não precisa de uma chapa muito grossa para sustentar.
   * Fixações a serem feitas até quarta (18/05):

- Kill switch e tanque de combustível.

1. Quarta feira:

- Trazer opções de conectores e as fixações.