

Titans

O RETORNO DO JEDI

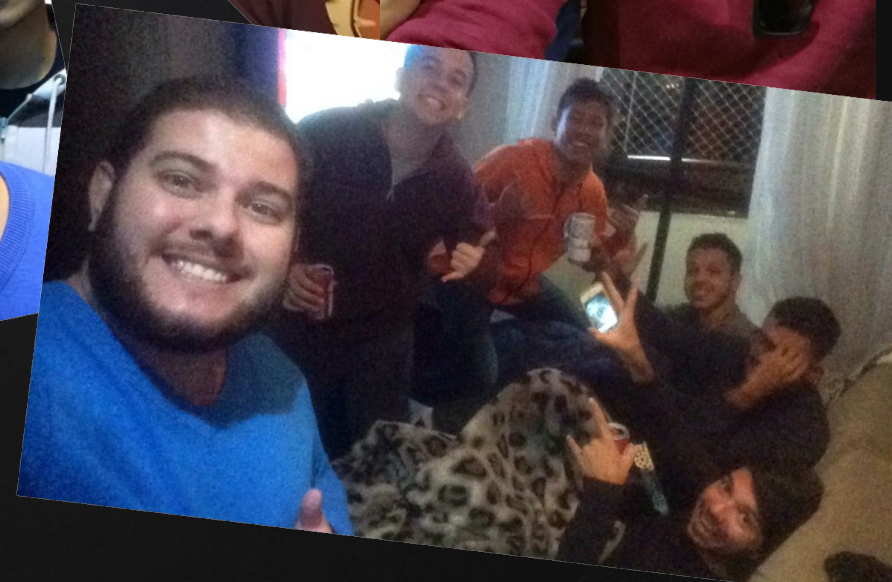


“Selvagem... Vocês viram? Louco!” – Autor Desconhecido

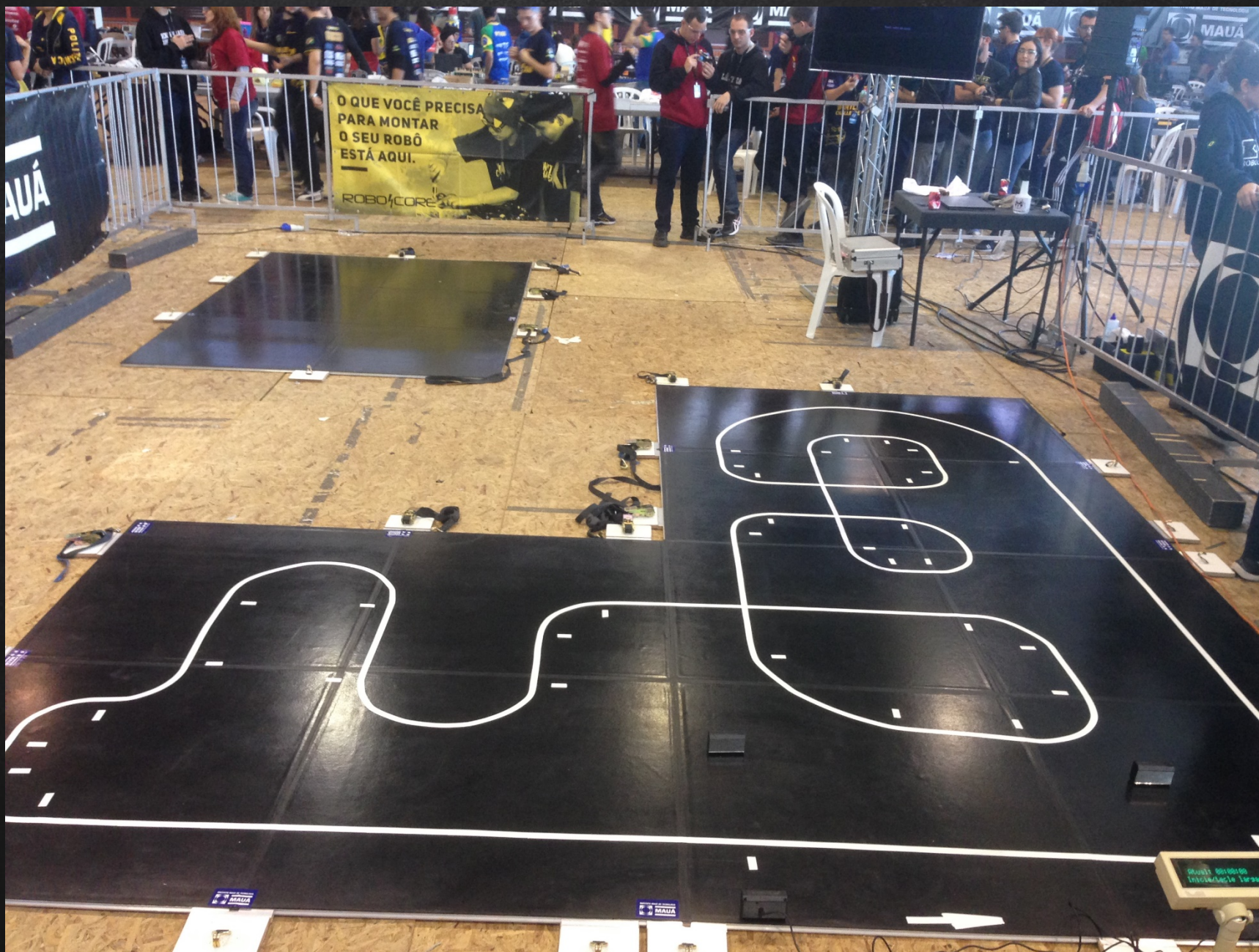


Viagem

- × **AMIZADE**
- × Conhecimento da
Competição
- × Categorias mais disputadas
- × Novas perspectivas
- × Feedbacks:
Ygor
Calouro
Aleff
Guilherme
Vitinho









Um novo modelo de produção

Combate - 1kg

GP - Vitor Carvalho
Daniele
Lucas
Aleff
Guilherme
Jessica
Daniel Carvalho
Gilvan
Henrique

Sumô - 3kg

GP - Ygor Borgonove
Elpidio
Daniel Auler
Ana
Antonio
Helbert
Pereira
Nauam

Seguidor de Linha

GP - Leonardo Brandão
Arthur Gonzaga
Lorena
Felipe Osório
Filipe Freitas
Rodrigo
Victor Wagner



Deadlines

25/07 a 26/08 – Elaboração dos Modelos



Deadlines

25/07 a 26/08 – Elaboração dos Modelos

Consiste na formulação e apresentação de 3 modelos de robôs para cada categoria. A apresentação será feita no dia 26/08, com “relatórios” acerca de viabilidade financeira, pontos prós e contras, datas de entrega e testes.



Deadlines

25/07 a 26/08 – Elaboração dos Modelos

26/08 a 07/10 – PC1 - Construção e Validação dos modelos



Deadlines

25/07 a 26/08 – Elaboração dos Modelos

26/08 a 07/10 – PC1 - Construção e Validação dos modelos

Nesta etapa irá ocorrer a construção do protótipo do robô conforme especificado em projeto. Sua validação será dada no dia 07/10, atendendo às especificações pré-dispostas no backlog.



Deadlines

25/07 a 26/08 – Elaboração dos Modelos

26/08 a 07/10 – PC1 - Construção e Validação dos modelos

07/10 a 15/11 – PC2 – Conserto dos erros e testes



Deadlines

25/07 a 26/08 – Elaboração dos Modelos

26/08 a 07/10 – PC1 - Construção e Validação dos modelos

07/10 a 15/11 – PC2 – Conserto dos erros e testes

Nesta etapa corrigiremos os erros dos nossos robôs. Ao fim deste ciclo, temos que ter os robôs funcionais, com todos os seus requisitos cumpridos ou em 75% do progresso.

Ex.: Os robôs têm de estar com seus sistemas de locomoção funcionando.



Deadlines

25/07 a 26/08 – Elaboração dos Modelos

26/08 a 07/10 – PC1 - Construção e Validação dos modelos

07/10 a 15/11 – PC2 – Conserto dos erros e testes

15/11 a 09/12 – PC3 – Finalização dos robôs



Deadlines

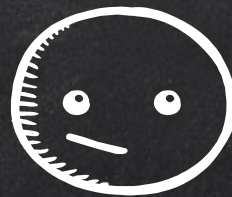
25/07 a 26/08 – Elaboração dos Modelos

26/08 a 07/10 – PC1 - Construção e Validação dos modelos

07/10 a 15/11 – PC2 – Conserto dos erros e testes

15/11 a 09/12 – PC3 – Finalização dos robôs

Correção dos erros a ponto de deixar os robôs finalizados para a próxima Winter Challenge



E o Robô de 27 kg?





Abastecimento do Backlog



Debate

Evento do Dia 06 - Daniel (MITO) Carvalho