Introdução+objetivos

1 parte: contando o que fizemos na sequencia 5

2 parte: análise do enunciado do ano anterior

Introdução

Este projeto longo tem como objetivo a participação na Olimpíada de Robótica, cuja temática é desenvolver uma solução para um problema concretro de robótica industrial. Para isso devemos compreender os conceitos e os desafios referentes a robótica industrial e aplicá-los na resolução de problemas utilizando o software Roboguide. Este relatório tem como objetivo enunciar as atividades realizadas nesta sequencia além de analisar e propor uma solução para o enunciado do ano precedente.

**Atividades Realizadas**

Colocar o que fizemos em cada semana (em um texto único).

**Análise do enunciado do ano anterior**

Escolha do robo;

1. Enunciado: resumo do enunciado e ver o que precisa ser seguido a risca, analisar o diagrama ASM;
2. Venda: com engenharia reversa. Ex. Problema numero 1: escolha do robo; problema 2: movimentação e posicionamento do robo; problema 3: elementos de simulação

Critica

Análise do ASM e reler e ridigir o enunciando enunciando as variaveis livres do ano anterior

Durante esta sequencia, os