ATA 1ª Reunião do Projeto de Residência-25/04

Carolina Lima, Fábio Campidelli, Luiza Ávila, Raphael Werner, Rafaela Dutra $25~{\rm Abril}~2018$

Local: AVSystemGeo,Belo Horizonte,MG

1 Participantes

Carolina Lima-Responsável pelo artigo

Rafael Werner-Responsável pelo desenvolvimento

Otávio Augusto-Representante da AVSystem no projeto

Matheus Jorge-Representante da AVSystem no projeto

2 Pauta

Foi apresentado a primeira parte do projeto, a identificação de objetos a partir da web cam.

Foi discutido então a próxima parte do trabalho: extrair as imagens do AVGeo combinadas com características textuais.

3 Discussões

Maneiras de melhorar o código

Como iremos usar os dados da AVGeo no processo

4 Compromissos

4.1 Próximos passos:

Montar um vm na Azure

Testar o algoritmo com as fotos viradas

Olhar no dataset (http://web.mit.edu/torralba/www/database.html) os trabalhos relacionados ao trabalho que ele gerou e procurar algo mais atual

Começar a pensar na interface gráfica

4.2 Pontos importantes

Contabilizar horas de trabalho até agora

Organizar entregas no redmine

Entrar em consenso para usar uma ferramenta para gerenciamento de projetos