



Universidade Federal de Pelotas
Curso de Ciência da Computação
Algoritmos e Estruturas de Dados I



Yasmin Souza Camargo

25/09/2022

Trabalho Agenda

REGRAS DE FORMATAÇÃO:

https://web.stanford.edu/class/cs106b/resources/style_guide.html

GIT:

<https://github.com/Yasmin-Camargo/algoritmosEstruturasDados/tree/main/trabalhos/agenda>

Link do vídeo:

<https://drive.google.com/file/d/1sVDNOQReo6TttVQqRUau5RQoeEKOGZeo/view?usp=sharing>

LISTA DE TESTES

1. Adiciona 10 pessoas, lista, remove 4 pessoas, lista, busca uma pessoa que existe, busca outra que não existe, encerra;
2. Adiciona 3 pessoas, lista, busca as tres, busca uma que não existe, remove todas, busca uma que existia, encerra
3. Lista, adiciona 5 pessoas, lista, remove todas, remove mais uma, lista, busca, adiciona mais duas, lista, busca, encerra

OBS.: Resultados do dr memory e testes estão no github