PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA APLICADA





Trabalho - Implementação AVL

- 1. Implementação: Árvore AVL (10 pts)
 - Implementação em Python/C/C++ (Código bem comentado)
 - Inserção e Remoção
 - Balanceamento
 - Vídeo-apresentação (8 a 10 min)
 - Disponibilizar na nuvem e inserir link do vídeo no código.
 Favor não enviar via ambiente virtual.
 - Análise crítica considerando diferentes volumes de dados (Busca, Inserção, etc.)
 - Entrega: 12/09/2024 23:59 (via AVA/CANVAS)
 - Atividade em grupo (formado no ambiente virtual)

2. Apresentação

As equipes deveram elaborar uma apresentação de entre 8 e 10 minutos contemplando uma discussão critica da implementação.

