Documento Trabalho 2 de Grafos

Andrew: 201765166AB

CLASSE GRAFO LISTA:

Refatorado para funcionar como uma lista encadeada de lista encadeada (Andrew e Rafael)

- Cria Nova Linked List com NoLL- NoLL, possui ListaEncadeada()
- novo no(int indice, float peso)
- deleta_no(int indice)

CLASSE GRAFO:

Grafo::menor_caminho(int origem, int destino, int ordem)

Rafael - 202365055AB:

CLASSE GRAFO LISTA:

Refatorado para funcionar como uma lista encadeada de lista encadeada (Andrew e Rafael)

- Cria Nova Linked List com NoLL
 - NoLL, possui ListaEncadeada()
- nova_aresta(int origem, float pesoAresta, int destino)
- delete_ aresta(int origem, int destino)

CLASSE GRAFO:

maior_menor_caminho(Grafo &grafo, int ordem)

João - 202365096AC:

Classe Grafo Matriz:

void GrafoMatriz::novo_no(int indice, float peso)

void GrafoMatriz::nova_aresta(int origem, float peso, int destino)

void GrafoMatriz::deleta_aresta(int origem, int destino)

Guilherme - 202435001:

Classe GrafoMatriz:

void GrafoMatriz::deleta_no(int no)