Documento Trabalho 1 Grafo

Andrew:

CLASSE GRAFO LISTA:

void GrafoLista::inicializar_vertices void GrafoLista::carrega_grafo int GrafoLista::get_grau int GrafoLista::get_ordem bool GrafoLista::eh_direcionado bool GrafoLista::vertice_ponderado bool GrafoLista::aresta_ponderada

int GrafoLista::n_conexo()

bool GrafoLista::eh_completo

void GrafoLista::dfs_ordem

void GrafoLista::dfs

GrafoLista GrafoLista::transpor()

bool GrafoLista::eh_bipartido

bool GrafoLista::bfs_bipartido

bool GrafoLista::eh_arvore()

CLASSE LISTA ENCADEADA:

int* ListaEncadeada::obter_elementos

int ListaEncadeada::tamanho() void ListaEncadeada::setPesoV float ListaEncadeada::getPesoV

Rafael:

CLASSE GRAFO LISTA:

GrafoLista::GrafoLista

GrafoLista::GrafoLista(int ordem, bool direcionado, bool vertices_ponderados, bool

arestas_ponderadas)

GrafoLista::~GrafoLista()

bool GrafoLista::possui_articulacao() const

int GrafoLista::n_conexo()

void GrafoLista::dfs(int vertice, bool *visitado) const

bool GrafoLista::possui_ponte() const

CLASSE LISTA ENCADEADA:

void ListaEncadeada::remove(int val) No* ListaEncadeada::getPrimeiro() void ListaEncadeada::limpar()

CLASSE GRAFO MATRIZ:

void GrafoMatriz::imprimir_grafo_formato_txt(int vertice)

João:

Classe Grafo Matriz:

int GrafoMatriz::get_aresta void GrafoMatriz::set_aresta int GrafoMatriz::get_ordem

bool GrafoMatriz::eh_direcionado bool GrafoMatriz::vertice_ponderado bool GrafoMatriz::aresta_ponderada

void GrafoMatriz::inicia_grafo

void GrafoMatriz::carrega_grafo

bool GrafoMatriz::possui_articulacao bool GrafoMatriz::possui_ponte GrafoMatriz* GrafoMatriz::get_copia

int GrafoMatriz::get_grau bool GrafoMatriz::eh_bipartido int GrafoMatriz::n_conexo void GrafoMatriz::novo_grafo void GrafoMatriz::salva_grafo

Guilherme:

Classe No:

No::~No No::No

int No::getInfo No* No::getProx void No::setInfo
void No::setProx

Classe ListaEncadeada:

ListaEncadeada::ListaEncadeada ListaEncadeada::~ListaEncadeada

int ListaEncadeada::get

void ListaEncadeada::insereFinal

Classe GrafoMatriz:

bool GrafoMatriz::eh_completo bool GrafoMatriz::eh_arvore

int GrafoMatriz::get_numero_vertices_conexos

int GrafoMatriz::aux_get_numero_vertices_conexos

Pedro:

CLASSE LISTA ENCADEADA:

void GrafoLista::novo_grafo void GrafoLista::salva_grafo void ListaEncadeada::escrever