MODELO FÍSICO ESTRUTURAL, ASSERTIVAS

EXEMPLO FÍSICO da aplicação LABIRINTO

Versão 1.0

INF1301 - Programação Modular DI/PUC-Rio

Antônio Chaves - AVC João Pedro Paiva - JPP Pedro Costa - PC

8 de outubro de 2019

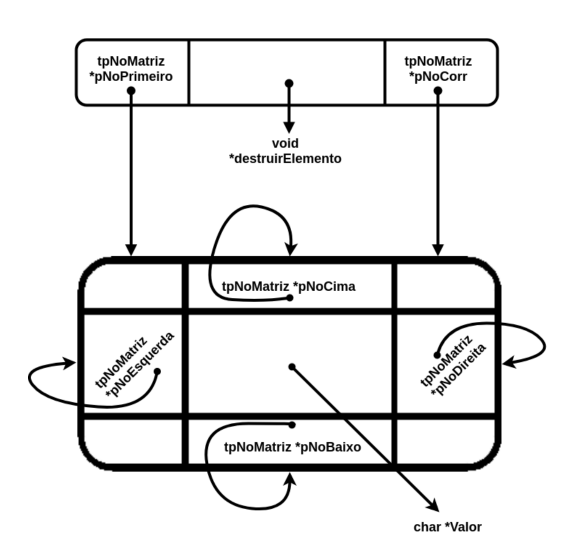
Sumário

1	Modelo Físico Estrutural	1
2	Assertivas Estruturais	2
3	Exemplo Físico	3

Histórico de Revisões

Versão	Data	Autor	Observações
1.0	08/10/2019	AVC	Versão do Trab2

Capítulo 1 Modelo Físico Estrutural



Capítulo 2

Assertivas Estruturais

- Se o pNoCorr->pNoDireita diferente de NULL, então pNoCorr->pNoDireita->pNoEsquerda = pNoCorr;
- Se o pNoCorr->pNoEsquerda diferente de NULL, então pNoCorr->pNoEsquerda->pNoDireita = pNoCorr;
- Se o p NoCorr->p NoCima diferente de NULL, então p NoCorr->p NoCima->p NoBaixo = p NoCorr;
- Se o pNoCorr->pNoBaixo diferente de NULL, então pNoCorr->pNoBaixo->pNoCima = pNoCorr;

Capítulo 3

Exemplo Físico

