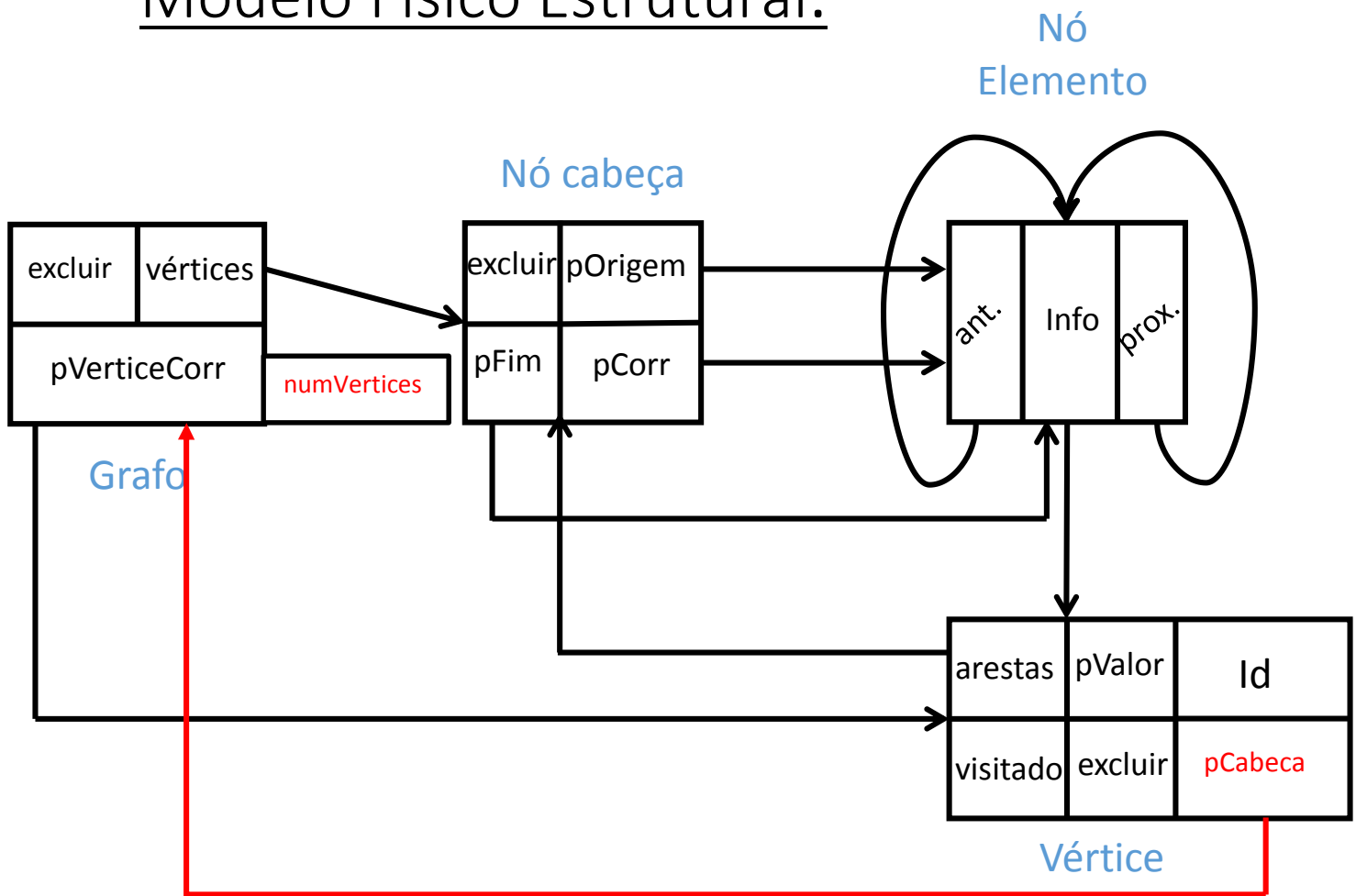


## Modelo Físico Estrutural:



## Assertivas Estruturais:

- Se: `pCorr->prox != Nulo` ,  
Então: `pCorr->prox->ant == pCorr`
- Se: `pCorr->ant != Nulo` ,  
Então: `pCorr->ant->prox == pCorr`
- As listas não podem ser as mesmas
- Todos os vértices devem estar pelo menos na lista vértices

- Os vértices devem possuir valores diferentes
- Se um vértice A possui aresta para um vértice B, então B possui aresta para A