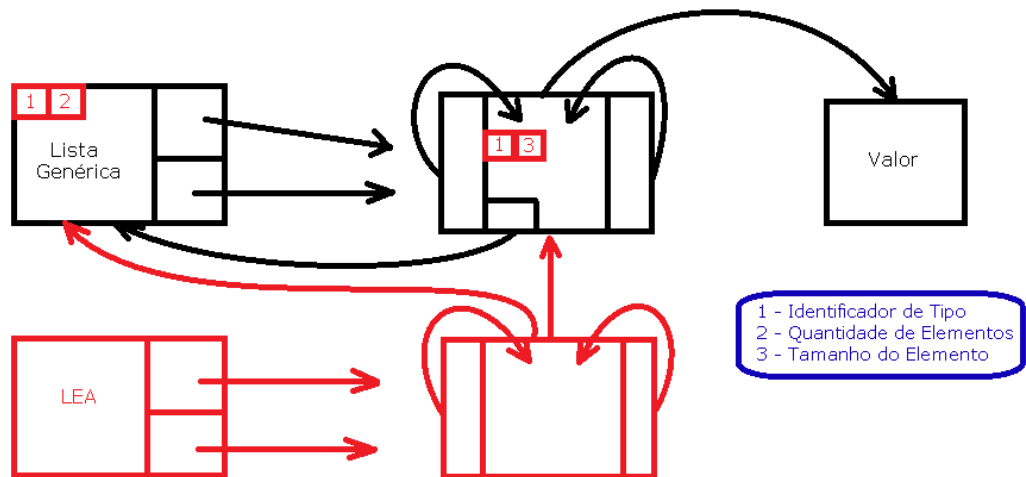


Modelo de Estrutura Autoverificável



Assertivas Estruturais

- Caso um elemento seja o primeiro da lista, então $\text{Elem} \rightarrow \text{Ant} = \text{NULL}$.
- Caso um elemento seja o último da lista, então $\text{Elem} \rightarrow \text{Prox} = \text{NULL}$.
- Caso $\text{Elem} \rightarrow \text{Prox} \neq \text{NULL}$ então $\text{Elem} \rightarrow \text{Prox} \rightarrow \text{Ant} = \text{Elem}$
- Caso $\text{Elem} \rightarrow \text{Ant} \neq \text{NULL}$ então $\text{Elem} \rightarrow \text{Ant} \rightarrow \text{Prox} = \text{Elem}$
- Caso o Elem não seja o último nem o primeiro então $\text{Elem} \rightarrow \text{Ant} \neq \text{NULL}$ e $\text{Elem} \rightarrow \text{Prox} \neq \text{NULL}$