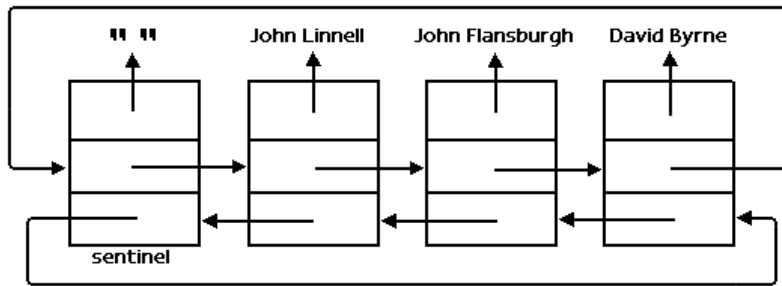


LISTA DUPLAMENTE ENCADEADA CIRCULAR



Neste modelo de lista possuímos apenas **1 sentinel (chamaremos de 'sentinela')**.

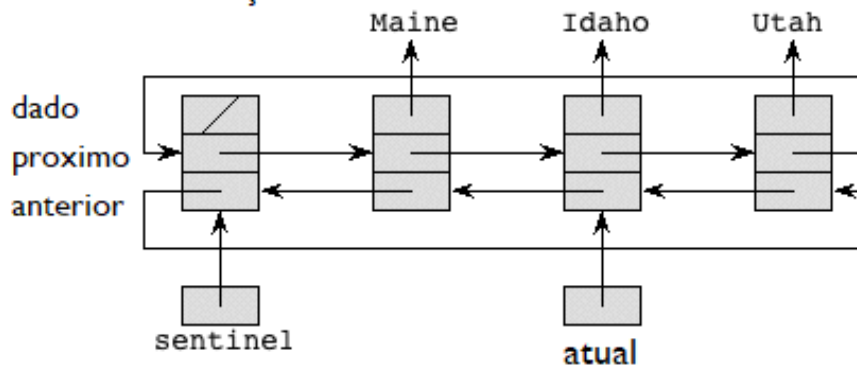
Esta lista é conhecida como circular, pois o sentinel aponta para o primeiro elemento da lista e o último elemento da lista aponta para o sentinel, formando assim um círculo lógico.

- Vantagens: Economia de espaço em disco (1 nó a menos que a lista duplamente encadeada com sentinelas), maior confiabilidade em relação ao modelo comum.
- Desvantagens: Programador deve evitar loop infinito.

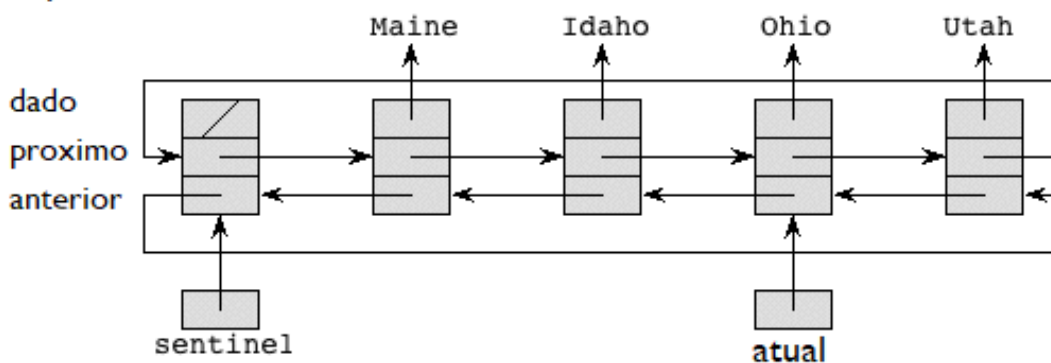
O nodo sentinel NUNCA deverá ser removido!

INSERÇÃO

Antes da inserção

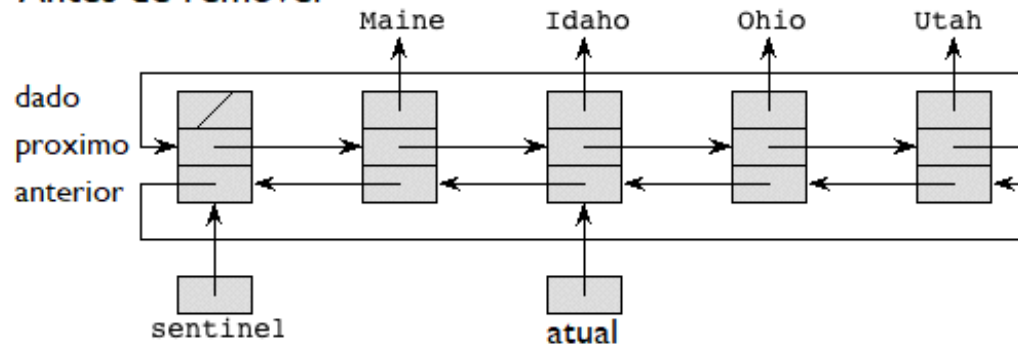


Após a inserção de "Ohio"



REMOÇÃO

Antes de remover



Após remover o atual

