

# Como movimentar elementos dentro do modelador estrutural do TQS

## - Passo 1

Vá até a aba modificar do TQS, como indicado na figura abaixo.

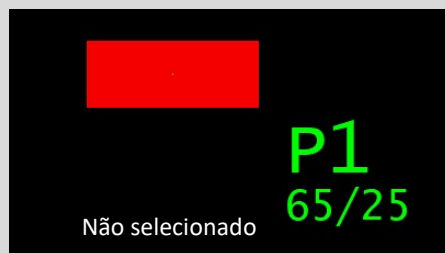
Nessa aba é possível encontrar os comandos base para alterações, como movimentar um elemento, copiar, e até mesmo espelhar.



## - Passo 2

Selecione o(s) elemento(s) que deseja mover dentro do modelador estrutural.

Repare que um elemento quando selecionado apresenta um contorno em branco semelhante a uma sombra, diferentemente do não selecionado.

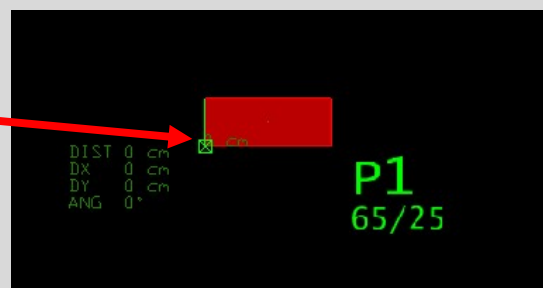


## - Passo 3

Ative o comando **mover** no ícone da aba cargas e posteriormente pressione a tecla "F". Quando acionada a tecla "F", o TQS permitirá escolher um ponto específico do elemento para movimentá-lo para uma coordenada ou ponto "snap" específico de um dwg base.



Ponto escolhido para movimentar o elemento selecionado



## Como movimentar elementos dentro do modelador estrutural do TQS

### - Passo 4

Digite a coordenada ou selecione o ponto em um dwg/ifc referência dentro do seu modelador.

Na figura o elemento é movimentado para a coordenada (0,0).

