Controle de fluxo



Execução sem desvios

- Início do programa no ponto A
- Término do programa no ponto B

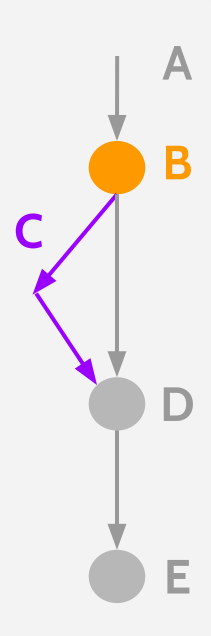


```
void controleElevador() {
Esperar alguém chamar
Ir até o andar chamado
Abrir as portas
Esperar seleção do andar desejado
Fechar as portas
Ir até o andar escolhido
```



Execução com desvios

- Início do programa no ponto A
- Término do programa no ponto E



```
void controleElevador() {
Esperar alguém chamar
Se não estiver no andar chamado
    Ir até o andar chamado
    Abrir as portas
Esperar seleção do andar desejado
Fechar as portas
Ir até o andar escolhido
```



Condições para execução

- Um controle de fluxo só é executado se a condição for verdadeira
 - O Em outras palavras, a condição usada para avaliar é **sempre** Boolean (true/false)



