



Prof.º

Alexandre Gomes

>alexandre.silva124@fatec.sp.gov.br

>(16) 99201-1010

“BUSCA SEQUENCIAL”

ALGORITMO DE BUSCA SEQUENCIAL EM UM VETOR DE OBJETOS

Quando um algoritmo de busca precisa atuar sobre um vetor de objetos, a comparação não deve ser feita dentro da função que implementa o algoritmo. Em vez disso, recebemos uma outra função (externa) como parâmetro que resolverá a comparação.

Essa função externa será chamada passando o objeto atual do vetor e esperará um retorno true caso a função externa determine que o objeto atual contém o valor de busca, ou false, caso contrário.