

08

Escopo provided

O que significa declararmos uma dependência com o escopo `provided`?

Selecione uma alternativa

A Significa que a dependência estará disponível para compilar, testar e também será incluída no artefato final gerado, pois em tempo de execução **não** teremos o `.jar` da dependência disponível no JDK ou no *container*. O escopo `provided` é o escopo padrão utilizado quando não declaramos o escopo na nossa dependência.

B Significa que a dependência não estará disponível para compilar e para testar, apenas para o momento da execução.

C Significa que a dependência estará disponível para compilar e testar as classes, mas que é esperado que o JDK ou o *container* disponibilize-a, e por esse motivo a biblioteca não é adicionada ao artefato final quando geramos o pacote do nosso projeto.