

Cadastro de um participante no banco de dados

Como estamos utilizando um *Session Bean* gerenciado pelo servidor de aplicação, não precisamos nos preocupar com o gerenciamento de recursos de infraestrutura, graças a inversão de controle. Um desses recursos que são gerenciados é a JPA. Podemos facilmente injetar um *EntityManager* utilizando a anotação `@PersistenceContext`.

Ao criar um projeto com *JBoss Forge* e rodar em um servidor de aplicação, podemos fazer uso da JPA sem que precisemos realizar alguma configuração. Isso é possível devido:

Selecione uma alternativa

- A** Como não configuramos nenhum `datasource`, o WildFly assume que queremos salvar as instâncias de nossas entidades em arquivos textos. Por isso, elas devem implementar `java.io.Serializable`.
- B** Não é possível. Uma exceção será lançada ao executar o método `persist`.
- C** Como estamos trabalhando em um EJB Container, não precisamos de um `Datasource`. Pois ocorre a inversão de controle.
- D** Ao criar um projeto com *JBoss Forge*, já possuímos uma configuração para o `datasource` padrão do JBoss Wildfly.