



32%

ATIVIDADES  
5 de 10

FÓRUM DO  
CURSO

VOLTAR  
PARA  
DASHBOARD



05 Exercício 4

PRÓXIMA ATIVIDADE

"Quem é responsável em fornecer a conexão ao banco de dados é o EJB Container! É um serviço que o servidor deverá disponibilizar para as aplicações."

Para que isso seja possível, devemos configurar um *datasource* no servidor, que posteriormente criará um *pool* de conexões e o disponibilizará ao JPA pelo arquivo `persistence.xml` .

Dada a configuração abaixo, como ficaria o trecho de configuração no `persistence.xml` para utilizar esse *datasource*?

```
<datasource jndi-name="java:/livrariaDS" pool-
  enabled="true" use-java-context="true">

  <connection-url>jdbc:mysql://localhost:3306/
  <driver>com.mysql</driver>
  <pool>
    <min-pool-size>10</min-pool-size>
    <max-pool-size>100</max-pool-size>
    <prefill>true</prefill>
  </pool>
  <security>
    <user-name>root</user-name>
    <password></password>
  </security>
</datasource>
```

COPIAR CÓDIGO



<jta-data-source>java:/livrariaDS</jta-data-source>

B

<connection-url>jdbc:mysql://localhost:3306/
livraria</connection-url>

C

<xa-datasource-class>java:/livrariaDS</xa-datasource-class>

D

<persistence-unit name="livraria"></persistence-unit>



115.5k xp





32%

E

```
<driver name="com.mysql" module="com.mysql">
</driver>
```

```
<jta-data-source>java:/livrariaDS</jta-data-source>
```

PRÓXIMA ATIVIDADE

ATIVIDADES  
5 de 10

FÓRUM DO  
CURSO

VOLTAR  
PARA  
DASHBOARD



115.5k xp

