	auloip-dev .	/ projeto-biblioteca-java	Public
--	--------------	---------------------------	--------

<> Code Issues **11** Pull requests Actions Security Insights

Commit



This commit does not belong to any branch on this repository, and may belong to a fork outside of the repository.

```
substituir constante - 1
                                                                                       Browse files
   Rodrigoferx committed on Jun 26
1 parent 63ed059
                 commit ade4729
```

Showing 1 changed file with 11 additions and 11 deletions.

Whitespace Ignore whitespace Split

Unified

```
123
123
                   }
       124
124
       125
                   // UPDATE - Altera a disponibilidade do livro
125
126
                  public void alteraDisponibilidadeLivro(Livro 1) throws SQLException {
                       // Prepara conexão p/ receber o comando SQL
127
                       String sql = "UPDATE livro set disponibilidade=?"
128
                              + "WHERE id_livro=?";
129
130
                       // stmt recebe o comando SQL
131
                       PreparedStatement stmt = this.conexao.prepareStatement(sql);
132
                       // Seta os valores p/ o stmt, substituindo os "?"
133
134
                      _stmt.setString(1, l.getDisponibilidade());
                     // Usa o ID como parâmetro de comparação no SQL
135
136
                       stmt.setInt(2, l.getId());
                  public void alteraDisponibilidadeLivro(Livro 1) throws SQLException {
       126
                   // Prepara conexão p/ receber o comando SQL
       127
       128
                   String sql = "UPDATE livro set disponibilidade=? WHERE id_livro=?";
                   // stmt recebe o comando SQL
       129
                   PreparedStatement stmt = this.conexao.prepareStatement(sql);
       130
       131
                   // Seta os valores p/ o stmt, substituindo os "?"
       132
                   int indice = 1;
       133
                   stmt.setString(indice++, l.getDisponibilidade());
       134
                   // Usa o ID como parâmetro de comparação no SQL
       135
       136
                   stmt.setInt(indice, l.getId());
137
       137
```

138	138	// O stmt executa o comando SQL no BD, e fecha a conexão
139	139	<pre>stmt.execute();</pre>

0 comments on commit ade4729

Please sign in to comment.