}

//2. MÃ@todo de update (atualizar / alterar) registros public void atualizarRegistro(){ String sql = "update TB USERS set USER NAME=?, EMAIL=?, LOGIN=?, PASSWORD=?, PERFIL USER=? where ID USER = ?"; PreparedStatement pst = null; Connection connection = null; try { connection = new ConnectionFactory().getConnection(); pst = connection.prepareStatement(sql); pst.setString(1, "Silvio Santos");
pst.setString(2, "silviosantos@sbt.com.br");
pst.setString(3, "silviosa");
pst.setString(4, "dinheiro");
pst.setString(5, "ADMIN");
pst.setString(6, "8"); pst.executeUpdate(); System.out.println("O registro foi ***ALTERADO*** com sucesso!"); } catch (Exception e) { e.printStackTrace(); System.out.println("ERRO::DAL::ATUALIZAR REGISTRO"); } finally { //Exemplo: agradece pela execução e diz: "tchau!" try { if (pst != null) { pst.close(); } catch (SQLException sQLException) { sQLException.printStackTrace(); } //Exemplo: desligamos o telefone (encerramos a ligação) try { if (connection != null) { connection.close(); } catch (SQLException sQLException) { sQLException.printStackTrace(); } }