

//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 execuÃ§Ã£o e diz: "tchau!"
        try {
            if (pst != null) {
                pst.close();
            }
        } catch (SQLException sQLException) {
            sQLException.printStackTrace();
        }

        //Exemplo: desligamos o telefone (encerramos a ligaÃ§Ã£o)
        try {
            if (connection != null) {
                connection.close();
            }
        } catch (SQLException sQLException) {
            sQLException.printStackTrace();
        }
    }
}

```