

# Sistema de Login com Banco de Dados em Java feito no Eclipse (CRUD)

## Integrantes

- Abner Castanho Cardoso - RA: 24214899-2
- Gabriel Phelipe Bernardo Coronado - RA: 24036447-2
- Guilherme Tófoli da Silva - RA: 24098313-2
- Matheus Henrique Coronado Elias - RA: 24154884-2

## 1. Visão Geral do Projeto

- Sistema de Autenticação Web com Java e MySQL
  - Desenvolver um sistema simples de autenticação de usuários que é um entregável da AEP, utilizando Java, JSP, Servlets e MySQL, com apoio das ferramentas Eclipse, Tomcat e XAMPP. O sistema valida credenciais armazenadas no banco e demonstra a operação CRUD (Read) na verificação de login.
  - Tecnologias utilizadas (Java, JSP, Servlets, MySQL, Tomcat, Eclipse, Xampp e Apache)
- 

## 2. Funcionalidades Implementadas

- Tela de login com validação no banco
  - Página de sucesso (bem-vindo)
  - Tela de erro com estilização
  - Estilos via CSS
- 

## 3. Ajustes realizados no 1º Bimestre

- Inclusão do estilo com **style.css**
  - Redirecionamento de erro com RequestDispatcher
  - Conexão JDBC
  - Layout moderno
-

#### 4. Funcionalidade CRUD demonstrada

Exemplo: Inserção de novo usuário no banco de dados (**Create**) via MySQL Workbench (ou formulário futuro);