

UNIVERSIDADE DE MOGI DAS CRUZES

Guilherme Campos Quina 11241102449

Enzo Romão Nishioka 11241105170

Aplicativo de Eventos

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS)

Professor: Adilson Lima da Silva

São Paulo
2025

São Paulo
2025

ÍNDICE

1.....	Capa
3.....	Índice
4.....	Introdução
5.....	Requisitos
7.....	Design da solução/Protótipo
9.....	Código e Banco de Dados
156.....	Sistema em Execução
171.....	Referências
172.....	Github

1. INTRODUÇÃO

Sabe-se que a procura de lugares que gostamos e nos identificamos sempre foi um desafio, principalmente quando indivíduos não tem o conhecimento da área em que se localiza, ocasionando em desistência de seu objetivo. Uma das principais medidas a serem tomadas seria adotar uma ferramenta que proporcione facilidade e acessibilidade na procura de eventos e estabelecimentos desejados. Objetivou-se descrever o aplicativo que daria tal suporte ao usuário e para as configurações que tornam esse aplicativo uma inovação no mundo social e tecnológico. Trata-se de uma aplicação social e interativa da tecnológica, utilizando as ferramentas modernas e digitais, que seriam as redes sociais. Será um aplicativo móvel que adota um modelo de rede social em B2C (Business to Consumer), “Empresa para Consumidor”, que possibilita a divulgação de eventos e estabelecimentos dos próprios, facilitando a busca de eventos próximos a localização dos usuários, de acordo com seu gosto pessoal. O aplicativo trará vários proveitos para estabelecimentos e artistas, como também reduzirá a quantidade de circulações de carros movidos a combustão, diminuindo a proliferação de gases tóxicos na atmosfera extinguindo uma parte da circulação desnecessária na cidade. Em soma, o aplicativo trará vários benefícios, dentre eles o incentivo à cultura local, o estímulo social, e uma indução a boas práticas para o meio ambiente, sendo assim, esta ferramenta em forma de aplicativo móvel, além de facilitar a vida de vários indivíduos, trará uma melhor localidade social, estimulando a cultura local, como também um saudável meio ambiente na localidade situada.

1.1 Requisitos

REQUISITOS FUNCIONAIS

RF01: Autenticação de Usuário

O sistema deve permitir que o usuário se cadastre, faça login e logout utilizando e-mail e senha.

RF02: Gerenciamento de Perfil

O sistema deve permitir que o usuário visualize e edite seus dados pessoais, incluindo nome, cidade, telefone e foto de perfil.

RF03: Cadastro de Evento

O sistema deve permitir que um usuário autenticado crie novos eventos, informando título, descrição, data, local e imagem do evento.

RF04: Listagem de Eventos Disponíveis

O sistema deve exibir todos os eventos cadastrados, mostrando título, imagem, data e local.

RF05: Confirmação de Presença

O usuário deve conseguir confirmar sua presença em um evento, com gravação no banco.

RF06: Cancelamento de Presença

O usuário deve poder cancelar a presença previamente registrada.

RF07: Meus Eventos Criados

O sistema deve exibir a lista de eventos que o próprio usuário criou.

RF08: Visualização Detalhada do Evento

Ao clicar em um evento, o sistema deve mostrar informações completas, incluindo imagem, descrição, criador e participantes.

REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS (RNF)

RNF01: Performance

O carregamento das páginas deve ocorrer em até 3 segundos, considerando conexões padrão.

RNF02: Compatibilidade

O sistema deve funcionar corretamente nos navegadores Chrome, Firefox, Edge.

RNF03: Usabilidade

As interfaces JSP devem ser intuitivas, seguindo padrões consistentes de layout (cores,

fontes, botões).

RNF04: Disponibilidade

O sistema deve estar disponível 99% do tempo, exceto em períodos de manutenção.

RNF05: Manutenibilidade

O código deve seguir organização MVC, separando controladores, modelos e visões.

RNF06: Tamanho dos Arquivos de Imagem

O sistema deve suportar upload de imagens convertidas para Base64 com limite máximo de 5MB.

REGRAS DE NEGÓCIO

RN01:Usuário Obrigatório

Somente usuários logados podem criar eventos, confirmar presença ou editar seu perfil.

RN02: Dados Obrigatórios do Evento

Um evento só pode ser criado se tiver nome, data, local e descrição preenchidos.

RN03: Cancelamento Permitido

O usuário pode cancelar presença, mas não pode confirmar novamente se o evento já tiver sido encerrado.

RN04: Edição Permitida Apenas ao Criador

Somente o usuário que criou o evento pode editá-lo ou excluí-lo.

RN05: Apenas o usuário como “Organizador” pode criar eventos.

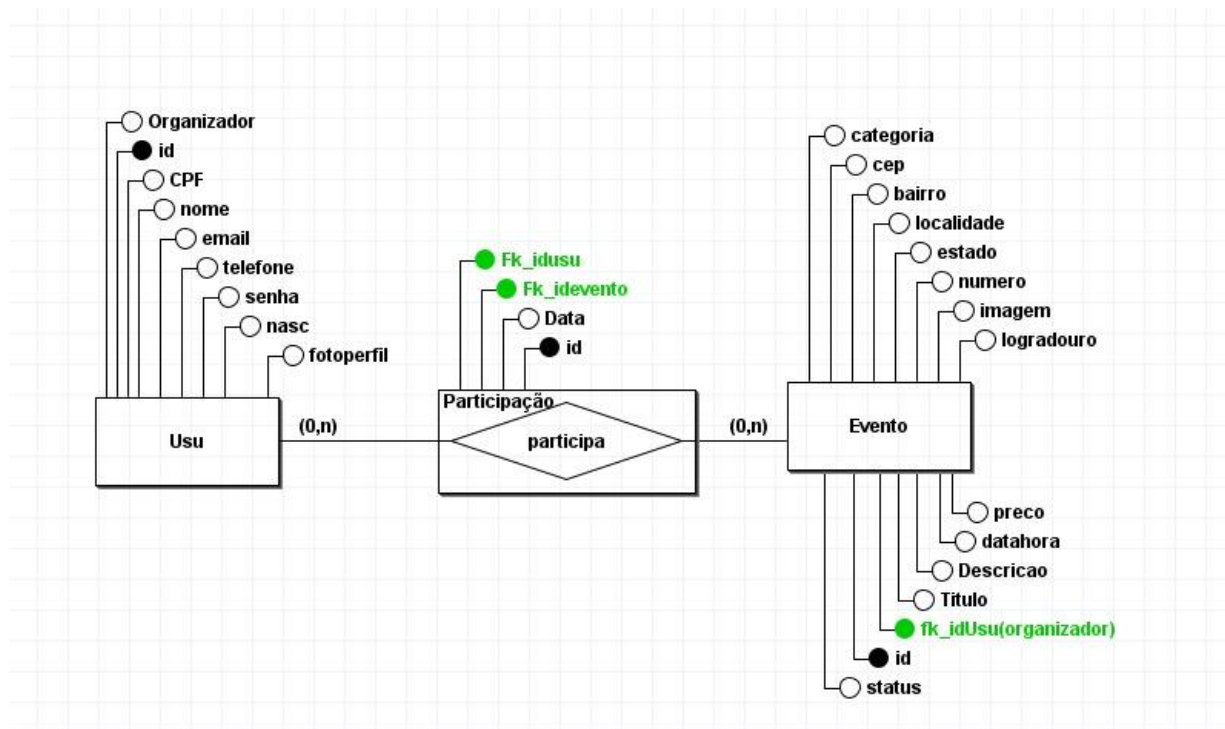
Somente o usuário “Organizador” poderá criar eventos.

RN06: Notificação de Campos Faltantes

Ao cadastrar eventos ou editar perfil, o sistema deve informar quais campos obrigatórios estão vazios.

1.2 Design da solução/Protótipo

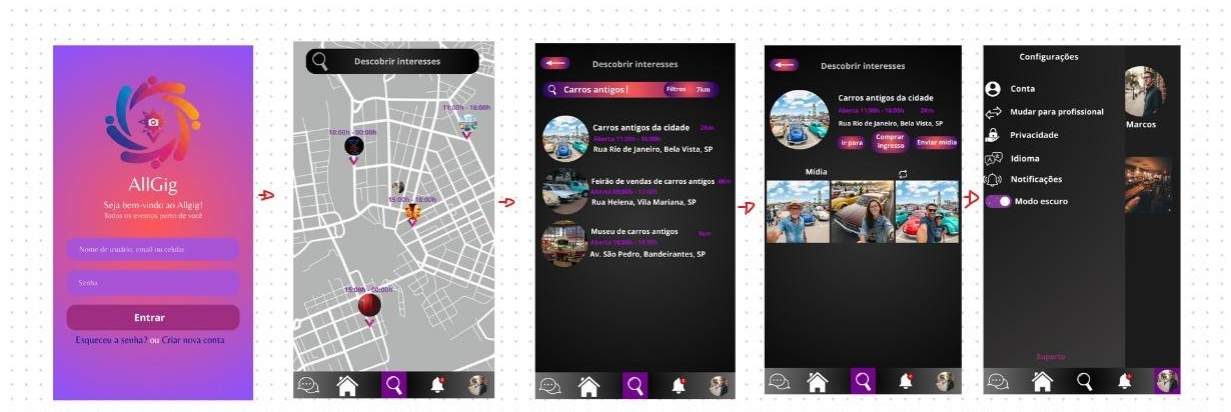
DER



CASO DE USO



PROTOTIPO



1.3 Código e Banco de Dados

```
-- -- Banco de dados: `allgig` --
CREATE DATABASE IF NOT EXISTS `allgig` DEFAULT CHARACTER SET utf8mb4
COLLATE
utf8mb4_general_ci;
USE `allgig`; -- ----- -- -- Estrutura para tabela `evento` -
-
CREATE TABLE `evento` (
  `id` int(11) NOT NULL,
  `idOrganizador` int(11) NOT NULL,
  `titulo` varchar(150) NOT NULL,
  `categoria` varchar(50) NOT NULL,
  `descricao` text NOT NULL,
  `cep` varchar(9) NOT NULL,
  `logradouro` varchar(150) DEFAULT NULL,
  `bairro` varchar(100) DEFAULT NULL,
  `localidade` varchar(150) DEFAULT NULL,
  `estado` varchar(100) DEFAULT NULL,
  `numero` varchar(10) DEFAULT NULL,
  `dataHora` datetime NOT NULL,
  `preco` decimal(10,2) NOT NULL,
  `imagem` longblob DEFAULT NULL,
  `status` tinyint(1) NOT NULL DEFAULT 1
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_unicode_ci; -- --
Estrutura para tabela `presenca` --
CREATE TABLE `presenca` (
  `id` int(11) NOT NULL,
  `idUsu` int(11) NOT NULL,
  `idEvento` int(11) NOT NULL,
  `dataHoraInscricao` timestamp NOT NULL DEFAULT current_timestamp()
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci; -- -----
----- -- -- Estrutura para tabela `usu` --
CREATE TABLE `usu` (
  `id` int(11) NOT NULL,
```

```

`nome` varchar(255) NOT NULL,
`email` varchar(255) NOT NULL,
`telefone` varchar(20) DEFAULT NULL,
`senha` varchar(255) NOT NULL,
`nasc` date DEFAULT NULL,
`fotoperfil` longblob DEFAULT NULL,
`organizador` tinyint(1) NOT NULL DEFAULT 0,
`cpf` varchar(11) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_general_ci;

```

código em java

CRIAR EVENTO:

```
<!--
```

```
Author    : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --!>
```

```
<!--
```

Click <nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt> to
change this license

Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Html.html to edit this
template -->

```

<html data-bs-theme="auto">
  <head>
    <title>Criar Evento</title>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <link href="../../style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
    <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
    <style>
      html[data-bs-theme="dark"] body {
        background-color: #581d66 !important;
        color: white !important;
      }

```

```

html[data-bs-theme="light"] body {
  background-color: white !important;

```

```

    color: black !important;
}
</style>
</head>

<body>
    <div class="container">
        <h2>Digite o CEP do local do evento</h2>
        <form method="post" action="index.jsp">
            CEP: <input type="text" name="cep" maxlength="8" pattern="\d{8}" required>
            <div class="buttons">
                <button type="submit" class="submit-btn">Próximo</button>
            </div>
        </form>
        <script>
            /*codigo para receber o comando do botao no index principal */
            window.addEventListener("message", event => {
                if (event.data.theme) {
                    document.documentElement.setAttribute("data-bs-theme",
event.data.theme);
                }
            });
        </script>
    </body>
</html>

```

INDEX.JSP

```

<%--
    Document   : index
    Created on : 23 de nov. de 2025, 22:32:30
    Author    : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>
<%@page import="model.Usu"%>

```

```

<%@page import="java.net.URI"%>
<%@ page contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%>
<%@page import="org.json.JSONObject"%>
<%@page import="java.io.InputStreamReader"%>
<%@page import="java.io.BufferedReader"%>
<%@page import="java.net.HttpURLConnection"%>
<%@page import="java.net.URL"%>
<%
    Usu usuario = (Usu) session.getAttribute("usuarioLogado");

    // se não estiver logado ou não for organizador
    if (usuario == null || !usuario.isOrganizador()) {
%>
        <script>
            alert("Acesso negado! Apenas organizadores podem criar eventos.");
            window.parent.location.href = "../index.jsp";
        </script>
<%
        return; // impede o resto da página de carregar
    }
%>
<!DOCTYPE html>
<html data-bs-theme="auto">
    <head>
        <title>Criar Evento</title>
        <meta charset="UTF-8">
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
        <link href="../../style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
        <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
        <style>
            html[data-bs-theme="dark"] body {
background-color: #581d66 !important;
color: white !important;

```

```
}
```

```
html[data-bs-theme="light"] body {  
  background-color: white !important;  
  color: black !important;  
}
```

```
textarea{  
  width: 350px;  
}
```

```
</style>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<div class="container">
```

```
<h2>Criar Evento</h2>
```

```
<form method="post" action="/Allgig/Criareventoservlet"
```

```
enctype="multipart/form-data">
```

```
<!-- formulário enviando para o servlet -->
```

```
<b>Título do Evento:</b>
```

```
<input type="text" name="titulo" required>
```

```
<p>
```

```
<b>Categoria:</b>
```

```
<select name="categoria" required>
```

```
<option value="">Selecione...</option>
```

```
<option value="show">Show</option>
```

```
<option value="teatro">Teatro</option>
```

```
<option value="evento">Evento Social</option>
```

```
<option value="curso">Curso / Workshop</option>
```

```
<option value="curso">Games</option>
```

```
<option value="curso">Outro</option>
```

```
</select>
```

```
<P>
```

```
<b>Descrição:</b><p>
```

```

<textarea name="descricao" required></textarea>

<p>

<%

String cep = request.getParameter("cep");

if(cep != null && !cep.trim().isEmpty()){
    String urlCEP = "https://viacep.com.br/ws/" + cep + "/json/";

    try{
        //conexao
        URL url = URI.create(urlCEP).toURL();
        HttpURLConnection conn = (HttpURLConnection) url.openConnection(); //
abre a conexão
        conn.setRequestMethod("GET");
        int responseCode = conn.getResponseCode();
        if (responseCode == HttpURLConnection.HTTP_OK){
//leitura
            BufferedReader in = new BufferedReader( new
InputStreamReader(conn.getInputStream()));
            String inputLine;
            StringBuilder resp = new StringBuilder();

            while ((inputLine = in.readLine()) != null){
                resp.append(inputLine);
            }
            in.close();

//processamento json
            JSONObject json = new JSONObject(resp.toString());

            if (json.has("erro")){
                out.println("<B>CEP NÃO ENCONTRADO!<p><B>");
            }else{

```

```

        %>
        <br><b>CEP: </b> <input type="text" name="cep"
value="<%=json.getString("cep")%>">
        <br><b>Logradouro: </b> <input type="text" name="logradouro"
value="<%=json.getString("logradouro")%>">
        <br><b>Bairro: </b> <input type="text" name="bairro"
value="<%=json.getString("bairro")%>">
        <br><b>Localidade: </b> <input type="text" name="localidade"
value="<%=json.getString("localidade")%>">
        <br><b>Estado: </b> <input type="text" name="estado"
value="<%=json.getString("estado")%>">
        <br><b>Número: </b> <input type="text" name="numero">
        <%
    }
    }
    } catch (Exception ex){
        out.println("Erro: " + ex);
    }
}
%>
    <b>Data e Hora:</b>
    <input type="datetime-local" name="dataHora" required>
    <p>
    <b> Preço:</b>
    <input type="number" name="preco" step="0.01" required>
    <p>
        <!--inserir a foto com previzualização --%>
        <input type="file" id="foto" name="imagem" accept="image/jpeg, .jpg, .jpeg"
onchange="previewImagem()">
    
    <div class="buttons">
        <button type="submit" class="submit-btn">Cadastrar Evento</button>

```

```

        <button type="reset" class="reset-btn">Limpar</button>
    </div>
</form>

<script>

    //prever a foto antes do envio
function previewImagem() {
    const input = document.getElementById("foto");
    const preview = document.getElementById("preview");

    const file = input.files[0];
    if (file) {
        const reader = new FileReader();
        reader.onload = function(e) {
            preview.src = e.target.result; // coloca a imagem no <img>
        }
        reader.readAsDataURL(file);
    }
}

/*codigo para receber o comando do botao no index principal */
window.addEventListener("message", event => {
    if (event.data.theme) {
        document.documentElement.setAttribute("data-bs-theme",
event.data.theme);
    }
});
</script>
</body>
</html>

```

SUCESSO.JSP

<%--

Document : index

Created on : 23 de nov. de 2025, 22:32:30

Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

<%@ page pageEncoding="UTF-8" contentType="text/html; charset=UTF-8" %>

<%@page import="java.time.format.DateTimeFormatter"%>

<%@ page import="model.Evento" %>

<!DOCTYPE html>

<html data-bs-theme="auto">

<head>

<title>Evento Cadastrado com Sucesso</title>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<link href="{pageContext.request.contextPath}/style/geral.css" rel="stylesheet"

/>

<link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"

rel="stylesheet">

<style>

html[data-bs-theme="dark"] body {

background-color: #581d66 !important;

color: white !important;

}

html[data-bs-theme="light"] body {

background-color: white !important;

color: black !important;

}

</style>

</head>

<body>

<div class="container">

<h2>Evento Cadastrado com Sucesso!</h2>

```

<%
    // pega o evento enviado pelo servlet
    Evento evento = (Evento) request.getAttribute("evento");

    if (evento == null) {
        out.println("<h3>Erro: Evento não encontrado no request!</h3>");
        return;
    }

    out.println("<h2>Dados do Evento</h2>");

    out.println("<br><b>Título:</b> " + evento.getTitulo());
    out.println("<br><b>Categoria:</b> " + evento.getCategoria());
    out.println("<br><b>Descrição:</b> " + evento.getDescricao());

    out.println("<br><b>CEP:</b> " + evento.getCep());
    out.println("<br><b>Logradouro:</b> " + evento.getLogradouro());
    out.println("<br><b>Bairro:</b> " + evento.getBairro());
    out.println("<br><b>Cidade:</b> " + evento.getLocalidade());
    out.println("<br><b>Estado:</b> " + evento.getEstado());
    out.println("<br><b>Número:</b> " + evento.getNumero());
    // formata data
    out.println("<br><b>Data e Hora:</b> " + evento.getDataHora().format(
        java.time.format.DateTimeFormatter.ofPattern("dd/MM/yyyy HH:mm")
    ));

    out.println("<br><b>Preço:</b> R$ " + String.format("%.2f", evento.getPreco()));

    out.println("<br><b>Status:</b> " + (evento.isStatus() ? "Ativo" : "Inativo"));

    out.println("<br><b>Imagem:</b><br>");
    out.println("<img src='data:image/png;base64,' + evento.getImagemBase64() + '"
width='200'/>");
%>

```

```

</div>

<script>
  /*codigo para receber o comando do botao no index principal */
  window.addEventListener("message", event => {
    if (event.data.theme) {
      document.documentElement.setAttribute("data-bs-theme",
event.data.theme);
    }
  });
</script>
</body>
</html>

```

EVENTO:

```

<%--
  Document   : evento
  Created on : 25 de nov. de 2025, 20:23:39
  Author      : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

```

```

<%
  model.Usu usuario = (model.Usu) session.getAttribute("usuarioLogado");

```

```

  Evento ev = (Evento) request.getAttribute("evento");
%>

```

```

<!DOCTYPE html>

```

```

<%@page contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%>

```

```

<%@page import="model.Evento"%>

```

```

<%@page import="model.Usu"%>

```

```

<%

```

```

    if (ev == null) {
        out.print("<h2>Evento não encontrado.</h2>");
        return;
    }
%>

```

```

<!DOCTYPE html>

```

```

<html lang="pt-br">

```

```

<head>

```

```

    <meta charset="UTF-8">

```

```

    <title><%= ev.getTitulo() %> - Detalhes do Evento</title>

```

```

    <link href="${pageContext.request.contextPath}/style/geral.css" rel="stylesheet">

```

```

    <link href="${pageContext.request.contextPath}/style/evento.css" rel="stylesheet">

```

```

    <link href="../../../style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>

```

```

    <style>

```

```

        body {

```

```

            font-family: 'Roboto', sans-serif;

```

```

            background: #f8f4fa;

```

```

            padding: 20px;

```

```

        }

```

```

        .evento-container {

```

```

            max-width: 900px;

```

```

            margin: auto;

```

```

            background: white;

```

```

            padding: 25px;

```

```

            border-radius: 15px;

```

```

            box-shadow: 0px 4px 12px rgba(0,0,0,0.1);

```

```

        }

```

```

        .evento-imagem {

```

```

            width: 100%;

```

```
border-radius: 12px;
margin-bottom: 20px;
}
```

```
.titulo {
  font-size: 2.2rem;
  font-weight: bold;
  color: #581d66;
}
```

```
.categoria {
  font-size: 1rem;
  color: #888;
  margin-bottom: 10px;
}
```

```
.descricao {
  margin: 15px 0;
  font-size: 1.1rem;
  line-height: 1.6;
}
```

```
.bloco-info {

  background: #581b67;
  padding: 15px;
  border-radius: 10px;
  margin-top: 20px;
}
```

```
.presenca-btn {
  background: #581d66;
  color: white;
  padding: 14px 25px;
```

```

border: none;
border-radius: 10px;
font-size: 1.1rem;
cursor: pointer;
margin-top: 15px;
width: 100%;
transition: 0.3s;
}

```

```

.presenca-btn:hover {
    background: #7c2d8e;
}

```

```

.voltar {
    display: block;
    text-align: center;
    margin-top: 25px;
    font-size: 1rem;
    color: #581d66;
    text-decoration: none;
}

```

```

</style>

```

```

</head>

```

```

<body>

```

```

<%

```

```

    String idE = request.getParameter("idEvento");

```

```

    out.print("ID recebido: " + idE);

```

```

%>

```

```

<div class="evento-container">

```

```

<%-- foto evento --%>

```

```

<% if (ev.getImagemBase64() != null) { %>

```

```

        
    <% } %>

    <div class="titulo"><%= ev.getTitulo() %></div>
    <div class="categoria">Categoria: <%= ev.getCategoria() %></div>
    <div class="descricao"><%= ev.getDescricao() %></div>
    <div class="bloco-info">
        <b>Data e Hora:</b> <%= ev.getDataHora() %><br>
        <b>Preço:</b> R$ <%= ev.getPreco() %><br><br>

        <b>Local:</b><br>
        <%= ev.getLogradouro() %>, nº <%= ev.getNumero() %><br>
        <%= ev.getBairro() %> – <%= ev.getLocalidade() %> / <%= ev.getEstado() %><br>
        CEP: <%= ev.getCep() %>
    </div>
    <%= usuario %>

    <!-- FORMULÁRIO DE PRESENÇA — envia ao servlet -->
    <form action="ConfirmarPresenca" method="post">
        <input type="hidden" name="idUsu" value="<%= usuario != null ? usuario.getId() : -1
%>" />
        <input type="hidden" name="idEvento" value="{evento.id}" />

        <button type="submit" class="btn btn-success">
            Confirmar presença
        </button>
    </form>

    <a href="#" class="btn-link" onclick="abrirHome()">← Voltar ao Feed</a>

</div>
<script>
function abrirHome() {

```

```

const frame = document.getElementById("conteudo");
if (frame) {
    frame.src = "/Allgig/home"; // chama o servlet Home que devolve home.jsp
} else {
    window.location.href = "/Allgig/home"; // fallback caso não exista iframe
}
}
</script>
</body>
</html>

```

PRESENCACONFIRMADA:

```

<%--
Document : presencaconfirmada
Created on : 25 de nov. de 2025, 23:09:18
Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

```

```

<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
        <title>JSP Page</title>
        <link href="../../../style/feed.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
        <link href="../../../style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
        <style>

```

```

.link-card {
    text-decoration: none;
    color: inherit;
    display: block;
}

```

```
.link-card .feed-card {
  transition: transform .2s ease-in-out, box-shadow .2s ease-in-out;
  cursor: pointer;
}
```

```
.link-card .feed-card:hover {
  transform: scale(1.02);
  box-shadow: 0 8px 20px rgba(0,0,0,0.3);
}
```

```
.btn-link {
  display: inline-block;
  padding: 10px 20px;
  background-color: #6f1d8a;
  color: #fff;
  text-decoration: none;
  border-radius: 10px;
  font-weight: bold;
  transition: 0.3s;
}
```

```
.btn-link:hover {
  background-color: #581d66;
  transform: scale(1.03);
}
```

```
</style>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<form class="feed-container">
```

```
<div class="perfil-box">
```

```
<h1 class="titulo">Presença Confirmada!</h1><br>
```

```
<p> <a href="#" onclick="abrirHome()" class="btn-link">← Voltar ao Feed</a>
```

```
</div>
```

```
</form>
```

```

    <script>
function abrirHome() {
    const frame = document.getElementById("conteudo");
    if (frame) {
        frame.src = "/Allgig/home"; // chama o servlet Home que devolve home.jsp
    } else {
        window.location.href = "/Allgig/home"; // fallback caso não exista iframe
    }
}
    </script>
</body>
</html>
PERFIL.JSP
<%--
Document : perfil
MEU PERFIL
Created on : 25 de nov. de 2025, 01:39:31
Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>
<%@page import="model.Usu"%>
<%@page contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%>
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
<link href="${pageContext.request.contextPath}/style/geral.css" rel="stylesheet" />
<link href="../../style/custom.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
<meta charset="UTF-8">
<title>Meu Perfil</title>
<style>
body {
    background: #4b0a63;
    font-family: Arial, sans-serif;
    margin: 0;
    padding: 0;
    color: #fff;

```

```
display: flex;
justify-content: center;
align-items: center;
height: 100vh;
}
```

```
.perfil-box {
background: rgba(255, 255, 255, 0.1);
padding: 30px;
border-radius: 15px;
width: 350px;
text-align: center;
box-shadow: 0 0 20px rgba(0,0,0,0.4);
}
```

```
.foto {
width: 150px;
height: 150px;
border-radius: 50%;
overflow: hidden;
margin: 0 auto 20px auto;
border: 4px solid #fff;
}
```

```
.foto img {
width: 100%;
height: 100%;
object-fit: cover;
}
```

```
.info {
text-align: left;
margin-top: 10px;
font-size: 16px;
```

```
}
```

```
.info b {
```

```
    color: #ffcbf2;
```

```
}
```

```
.btn-link {
```

```
display: inline-block;
```

```
padding: 10px 20px;
```

```
background-color: #6f1d8a;
```

```
color: #fff;
```

```
text-decoration: none;
```

```
border-radius: 10px;
```

```
font-weight: bold;
```

```
transition: 0.3s;
```

```
}
```

```
.btn-link:hover {
```

```
background-color: #581d66;
```

```
transform: scale(1.03);
```

```
}
```

```
.submit-btn {
```

```
padding: 2px 1px;
```

```
background: #6c5ce7;
```

```
color: white;
```

```
}
```

```
.submit-btn:hover {
```

```
background: #5947d1;
```

```
transform: translateY(-2px);
```

```
box-shadow: 0 4px 12px rgba(108, 92, 231, 0.4);
```

```
}
```

```
</style>
```

```

</head>
<body>
    <form>
        <div class="perfil-box">

            <%
                Usu usuario = (Usu) request.getAttribute("usuario");
            %>
            
            <p><b>Nome:</b> <%= usuario.getNome() %></p>
            <p><b>Email:</b> <%= usuario.getEmail() %></p>
            <p><b>CPF:</b> <%= usuario.getCpf() %></p>
            <p><b>Telefone:</b> <%= usuario.getTelefone() %></p>
            <p><b>Nascimento:</b> <%= usuario.getNasc() %></p>
            <p><b>Organizador:</b><%= usuario.isOrganizador() ? "Sim" : "Não" %></p>

            <a href="menuprincipal/meuperfil/perfilupdate.jsp" class="btn-link" > Editar Usuário
        </a>
        <a href="menuprincipal/meuperfil/perfildelete.jsp" target="_top" onclick="return
confirm('Deseja excluir sua conta?')">
            <button type="button" class="submit-btn">Deletar</button>
        </a>

    </div>
</form>
<script>
    /*codigo para receber o comando do botao no index principal */
    window.addEventListener("message", event => {
        if (event.data.theme) {

```

```

        document.documentElement.setAttribute("data-bs-theme",
event.data.theme);

    }

});

</script>
</body>
</html>

```

PERFILDELETE.JSP

```

<%--
    Document : perfildelete
    Created on : 27 de nov. de 2025, 00:54:57
    Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>
<%@page import="model.DAO.UsuDAO"%>
<%@page import="model.Usu"%>

<%
    // Pegar usuário logado da sessão
    Usu usuarioLogado = (Usu) session.getAttribute("usuarioLogado");

    // Se não houver usuário, manda para login
    if (usuarioLogado == null) {
        response.sendRedirect("../index.html");
        return;
    }

    try {
        // Chama o metodo perfildelete usando o ID da sessão
        UsuDAO dao = new UsuDAO();
        dao.delete(usuarioLogado.getId());

        // Mata sessão
        session.invalidate();
    }

```

```

// Redireciona após exclusão
response.sendRedirect("../index.html");

} catch (Exception e) {
    out.println("<h3>Erro ao excluir conta: " + e.getMessage() + "</h3>");
}
%>

```

PERFILUPDATE.JSP

```

<%--
    Document   : perfilupdate
    Created on : 26 de nov. de 2025, 00:05:49
    Author    : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>
<%
    Usu usuario = (Usu) session.getAttribute("usuarioLogado");
%>
<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>
<%@page import="model.Usu"%>
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
        <link href="../../style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
        <link href="../../style/custom.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
        <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
        <title>Perfil Update</title>
        <style>
            body {
                background: #4b0a63;
                font-family: Arial, sans-serif;
                margin: 0;

```

```
padding: 0;
color: #fff;
display: flex;
justify-content: center;
align-items: center;
height: 100vh;
}
```

```
.perfil-box {
  background: rgba(255, 255, 255, 0.1);
  padding: 30px;
  border-radius: 15px;
  width: 450px;
  text-align: center;
  box-shadow: 0 0 20px rgba(0,0,0,0.4);
}
```

```
.foto {
  width: 150px;
  height: 150px;
  border-radius: 50%;
  overflow: hidden;
  margin: 0 auto 20px auto;
  border: 4px solid #fff;
}
```

```
.foto img {
  width: 100%;
  height: 100%;
  object-fit: cover;
}
```

```
#preview {
width: 150px;
```

```

height: 150px;
object-fit: cover;
border-radius: 50%;
border: 3px solid #6a0dad;
box-shadow: 0 0 10px rgba(0,0,0,0.4);
}

.link-card {
text-decoration: none;
color: inherit;
display: block;
}

.link-card .feed-card {
transition: transform .2s ease-in-out, box-shadow .2s ease-in-out;
cursor: pointer;
}

```

```

.link-card .feed-card:hover {
transform: scale(1.02);
box-shadow: 0 8px 20px rgba(0,0,0,0.3);
}

```

```

</style>
</head>
<body>

    <form action="{pageContext.request.contextPath}/AtualizarPerfil" method="post"
    enctype="multipart/form-data">
        <div class="perfil-box">
            <b>Nome:</b> <input type="text" name="nome" placeholder="nome"
            value="{usuarioLogado.nome}"required>
            <b>Email:</b><input type="email" name="email" placeholder="email" required
            value="{usuarioLogado.email}">
            <b>CPF:</b><input type="text" name="cpf" placeholder="cpf" maxlength="11"
            minlength="11" pattern="\d{11}" value="{usuarioLogado.cpf}">

```

```

        <b>Telefone:</b><input type="text" name="telefone" placeholder="Telefone"
required value="\${usuarioLogado.telefone}">

        <b>Data de nascimento:</b> <input type="date" name="nasc" placeholder="nasc"
placeholder="dd/mm/yyyy" pattern="\d{2}/\d{2}/\d{4}" required
value="\${usuarioLogado.nasc}">

        <b>Senha:</b> <input type="password" name="senha" placeholder="senha"
required value="\${usuarioLogado.senha}">

        <b>Foto de perfil:</b> <p><input type="file" id="foto" name="fotoperfil"
accept="image/jpeg, .jpg, .jpeg" onchange="previewImagem()">

        <p> 

        <p id="erroMsg" class="erro-msg"></p>

        <div class="buttons">

                <button type="reset" class="reset-btn">Limpar</button>

        <div class="buttons">

                <p> <label>Organizador:

                <p><input type="checkbox" name="organizador" \${usuarioLogado.organizador ?
"checked" : ""}>

                </label>

                <br>

                </div>

        </div>

        <script>

        //prever a foto antes do envio
function previewImagem() {
    const input = document.getElementById("foto");
    const preview = document.getElementById("preview");

    const file = input.files[0];

```

```

    if (file) {
        const reader = new FileReader();
        reader.onload = function(e) {
            preview.src = e.target.result; // coloca a imagem no <img>
        }
        reader.readAsDataURL(file);
    }
}
</script>

<button type="submit" class="submit-btn">Salvar alterações</button>
<a href="#" onclick="abrirPerfil()" class="btn-link">← Voltar ao Perfil</a>
</form>
</div>

<script>
function abrirPerfil() {
    const frame = document.getElementById("conteudo");
    if (frame) {
        frame.src = "/Algig/perfil"; // chama o servlet Home que devolve home.jsp
    } else {
        window.location.href = "/Algig/perfil"; // fallback caso não exista iframe
    }
}
</script>
</body>
</html>

```

SUCESSO.JSP

```
<%--
```

Document : index

Created on : 23 de nov. de 2025, 22:32:30

Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170

```
--%>
```

```

<%@ page pageEncoding="UTF-8" contentType="text/html; charset=UTF-8" %>
<%@page import="java.time.format.DateTimeFormatter"%>
<%@ page import="model.Evento" %>
<!DOCTYPE html>
<html data-bs-theme="auto">
    <head>
        <title>Perfil Cadastrado com Sucesso</title>
        <meta charset="UTF-8">
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
        <link href="{pageContext.request.contextPath}/style/geral.css" rel="stylesheet"
/>
        <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
        <style>
            html[data-bs-theme="dark"] body {
                background-color: #581d66 !important;
                color: white !important;
            }

            html[data-bs-theme="light"] body {
                background-color: white !important;
                color: black !important;
            }
        </style>
    </head>

    <body>
        <div class="container">
            <h2>Usuário Atualizado com Sucesso!</h2>

            <a href="#" onclick="abrirPerfil()" class="btn-link">← Voltar ao Perfil</a>

        </div>
        <script>

```

```

/*codigo para receber o comando do botao no index principal */
window.addEventListener("message", event => {
    if (event.data.theme) {
        document.documentElement.setAttribute("data-bs-theme",
event.data.theme);
    }
});

function abrirPerfil() {
    const frame = document.getElementById("conteudo");
    if (frame) {
        frame.src = "/Allgig/perfil"; // chama o servlet Home que devolve home.jsp
    } else {
        window.location.href = "/Allgig/perfil"; // fallback caso não exista iframe
    }
}

</script>
</body>
</html>

```

MEUSEVENTOS

ATUALIZAREVENTO.JSP

```

<%--
    Document   : atualizarEvento
    Created on : 27 de nov. de 2025, 00:13:07
    Author      : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>
<%@page import="model.Evento"%>
<%@ page contentType="text/html; charset=UTF-8" pageEncoding="UTF-8"%>

<%
    Evento ev = (Evento) request.getAttribute("evento");
%>

```

```

<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <title>Editar Evento</title>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <link href="{pageContext.request.contextPath}/style/geral3.css" rel="stylesheet"
type="text/css">
  <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">

  <style>

    body {
      background: #4b0a63;
      font-family: Arial, sans-serif;
      margin: 0;
      padding: 0;
      color: #fff;
      display: flex;
      justify-content: center;
      align-items: center;
      height: 100vh;
    }

    .perfil-box {
      background: rgba(255, 255, 255, 0.1);
      padding: 30px;
      border-radius: 15px;
      width: 450px;
      height: 1400px;
      text-align: center;
      box-shadow: 0 0 20px rgba(0,0,0,0.4);

```

```
}
```

```
.foto {  
  width: 150px;  
  height: 150px;  
  border-radius: 50%;  
  overflow: hidden;  
  margin: 0 auto 20px auto;  
  border: 4px solid #fff;  
}
```

```
.foto img {  
  width: 100%;  
  height: 100%;  
  object-fit: cover;  
}
```

```
#preview {  
  width: 150px;  
  height: 150px;  
  object-fit: cover;  
  border-radius: 50%;  
  border: 3px solid #6a0dad;  
  box-shadow: 0 0 10px rgba(0,0,0,0.4);  
}
```

```
.link-card {  
  text-decoration: none;  
  color: inherit;  
  display: block;  
}
```

```
.link-card .feed-card {  
  transition: transform .2s ease-in-out, box-shadow .2s ease-in-out;  
  cursor: pointer;
```

```
}
```

```
.link-card .feed-card:hover {  
    transform: scale(1.02);  
    box-shadow: 0 8px 20px rgba(0,0,0,0.3);  
}
```

```
.btn-link {  
    display: inline-block;  
    padding: 10px 20px;  
    background-color: #6f1d8a;  
    color: #fff;  
    text-decoration: none;  
    border-radius: 10px;  
    font-weight: bold;  
    transition: 0.3s;  
}
```

```
.btn-link:hover {  
    background-color: #581d66;  
    transform: scale(1.03);  
}
```

```
</style>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<div class="container4">
```

```
<form method="post" action="/Allgig/EventoAtualizar" enctype="multipart/form  
data">
```

```
<h1>Editar Evento</h1>
```

```
<input type="hidden" name="id" value="<%= ev.getId() %>">
```

```

<div class="input-field">

    <b><p></b> Título:<input type="text" name="titulo" placeholder="Título"
        value="<%= ev.getTitulo() %>" required>

    <b><p></b> Categoria: <input type="text" name="categoria"
placeholder="Categoria"
        value="<%= ev.getCategoria() %>" required>

    <b><p> </b>Descrição:<textarea name="descricao" placeholder="Descrição"
required
        style="width:100%; height:80px;"><%= ev.getDescricao() %></textarea>

    <b><p></b> Data: <input type="datetime-local" name="dataHora" required>

    <b><p></b> Cep: <input type="text" name="cep" placeholder="CEP"
        value="<%= ev.getCep() %>" required>

    <b><p></b> Rua:<input type="text" name="logradouro"
placeholder="Logradouro"
        value="<%= ev.getLogradouro() %>" required>

    <b><p></b> Bairro:<input type="text" name="bairro" placeholder="Bairro"
        value="<%= ev.getBairro() %>" required>

    <b><p></b> Localidade:<input type="text" name="localidade"
placeholder="Cidade"
        value="<%= ev.getLocalidade() %>" required>

    <b><p></b> Estado:<input type="text" name="estado" placeholder="Estado"
        value="<%= ev.getEstado() %>" required>

    <b><p></b> Número:<input type="number" name="numero"
placeholder="Número"
        value="<%= ev.getNumero() %>" required>

    <b><p></b> Preço:<input type="number" step="0.01" name="preco"
placeholder="Preço"
        value="<%= ev.getPreco() %>" required>

    <b><p></b> Imagem:<input type="file" id="imagem" name="imagem"
accept="image/jpeg,.jpg,.jpeg" onchange="previewImagem()">

```

```

        <p> 

    </div>

    <br>
    <div class="buttons">
        <button type="submit" class="submit-btn">Salvar Alterações</button><br><br>
        <a href="#" onclick="abrirEventos()" class="btn-link">← Voltar para Meus
Eventos</a>
    </div>

</form>
</div>
<script>
function abrirEventos() {
    const frame = document.getElementById("conteudo");
    if (frame) {
        frame.src = "/Algig/MeusEventos"; // chama o servlet Home que devolve
home.jsp
    } else {
        window.location.href = "/Algig/MeusEventos"; // fallback caso não exista iframe
    }
}
</script>

<script>
function previewImagem() {

```

```

const input = document.getElementById("imagem");
const preview = document.getElementById("preview");

const file = input.files[0];
if (file) {
    const reader = new FileReader();
    reader.onload = e => preview.src = e.target.result;
    reader.readAsDataURL(file);
}
}
</script>

</body>
</html>

```

MEUSEVENTOS.JSP

```

<%--
    Document   : meuseventos
    Created on : 26 de nov. de 2025, 23:40:24
    Author    : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

<%@page import="java.text.SimpleDateFormat"%>
<%@page import="java.util.List"%>
<%@page import="model.Evento"%>
<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
        <link href="../../style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
        <title>Meus Eventos</title>
        <style>
            h2{ color:#ffffff

```

```

    }
body {
    background-color: #8a5696;
    font-family: roboto;
}
table {
    width: 90%;
    margin: 20px auto;
    border-collapse: collapse;
}

th, td {
    padding: 10px;
    border: 1px solid #ddd;
    text-align: center;
}

th {
    background: #eee;
}

.container {
    width: 95%;
    margin: auto;
    text-align: center;
}

a.delete-btn {
    color: red;
    font-size: 20px;
    text-decoration: none;
}

```

```
.table-container {  
width: 95%;  
margin: 20px auto;  
overflow-x: auto;  
}
```

```
.modern-table {  
width: 100%;  
border-collapse: collapse;  
background: #ffffff;  
border-radius: 12px;  
overflow: hidden;  
box-shadow: 0px 8px 25px rgba(0, 0, 0, 0.35);  
font-family: "Segoe UI", Arial, sans-serif;  
}
```

```
.modern-table thead {  
background: #4b0082;  
color: #fff;  
}
```

```
.modern-table th {  
padding: 14px 16px;  
text-align: left;  
font-size: 15px;  
font-weight: 600;  
letter-spacing: 0.3px;  
}
```

```
.modern-table td {  
padding: 12px 16px;  
font-size: 14px;  
color: #333;
```

```
border-bottom: 1px solid #e8e8e8;
}
```

```
.modern-table tbody tr:hover {
background-color: #f7f2ff;
transition: 0.2s ease-in-out;
}
```

```
.table-empty {
padding: 20px;
text-align: center;
font-size: 15px;
color: #555;
}
```

```
.btn-delete {
padding: 8px 14px;
background: #ff4444;
color: white;
border-radius: 6px;
text-decoration: none;
font-size: 13px;
transition: 0.2s;
}
```

```
.btn-delete:hover {
background: #cc0000;
}
```

```
@media(max-width: 768px) {
.modern-table th, .modern-table td {
```

```

padding: 10px;
font-size: 13px;
}
}

</style>
</head>
<body>
    <div class="table-container">
        <table class="modern-table">
            <tr>
                <th>Id</th>
                <th>Título</th>
                <th>Data</th>
                <th>Categoria</th>
                <th>Preço</th>
                <th>Ver</th>
                <th>Editar</th>
                <th>Deletar</th>
            </tr>

            <%
                SimpleDateFormat sdf = new SimpleDateFormat("dd/MM/yyyy HH:mm");
                List<Evento> lista = (List<Evento>) request.getAttribute("listaEventos");
                for (Evento e : lista) {
            %>
            <tr>
                <td><%= e.getId() %></td>
                <td><%= e.getTitulo() %></td>
                <td><%= e.getDataHora() %></td>
                <td><%= e.getCategoria() %></td>
                <td>R$ <%= e.getPreco() %></td>

                <!-- VER EVENTO -->
                <td>

```

```

        <a href="EventoCarregar?id=<%= e.getId() %>"> </a>
    </td>

    <!-- EDITAR EVENTO -->
    <td>
        <a href="/Allgig/EventoEditar?id=<%= e.getId() %>"> </a>
    </td>

    <td>
        <a href="/Allgig/menuprincipal/meuseventos/removerEvento.jsp?id=<%=
e.getId() %>" onclick="return confirm('Deseja remover este evento?')"> </a>
    </td>
</tr>
<% } %>
</div>
</table> </body>
</html>

```

REMOVEREVENTO.JSP

```

<%--
Document : removerEvento
Created on : 27 de nov. de 2025, 00:02:39
Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>
<%@ page import="model.DAO.EventoDAO" %>
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
        <title>Remover Evento</title>
    </head>

```

```

<body>
<%

String idParam = request.getParameter("id");

if (idParam != null && !idParam.isEmpty()) {

    try {
        int idEvento = Integer.parseInt(idParam);

        EventoDAO dao = new EventoDAO();
        dao.remover(idEvento); // Remove no banco

        // Redireciona após remover
        response.sendRedirect("/Allgig/MeusEventos");
        return;

    } catch (Exception e) {
        out.println("<h3>Erro ao remover evento: " + e.getMessage() + "</h3>");
    }

} else {
    out.println("<h3>ID do evento não informado!</h3>");
}

%>
</body>
</html>

```

SUCESSO.JSP

```
<%--
```

Document : index

Created on : 23 de nov. de 2025, 22:32:30

Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

```
<%@ page pageEncoding="UTF-8" contentType="text/html; charset=UTF-8" %>
<%@page import="java.time.format.DateTimeFormatter"%>
<%@ page import="model.Evento" %>
<!DOCTYPE html>
<html data-bs-theme="auto">
  <head>
    <title>Evento Atualizado com Sucesso!</title>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <link href="{pageContext.request.contextPath}/style/geral.css" rel="stylesheet"
  />
    <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
    <style>
      html[data-bs-theme="dark"] body {
        background-color: #581d66 !important;
        color: white !important;
      }

      html[data-bs-theme="light"] body {
        background-color: white !important;
        color: black !important;
      }
    </style>
  </head>

  <body>
    <div class="container">
      <h2>Evento Atualizado com Sucesso!</h2>

      <a href="#" onclick="abrirEvento()" class="btn-link">← Voltar ao Meus
Eventos</a>
```

```

</div>

<script>
  /*codigo para receber o comando do botao no index principal */
  window.addEventListener("message", event => {
    if (event.data.theme) {
      document.documentElement.setAttribute("data-bs-theme",
event.data.theme);
    }
  });

function abrirEvento() {
  const frame = document.getElementById("conteudo");
  if (frame) {
    frame.src = "/Allgig/MeusEventos"; // chama o servlet Home que devolve
home.jsp
  } else {
    window.location.href = "/Allgig/MeusEventos"; // fallback caso não exista iframe
  }
}

</script>
</body>
</html>

```

MINHAS PRESENÇAS

PRESENÇA.JSP

```

<%--
  Document   : presenca
  Created on : 26 de nov. de 2025, 20:59:54
  Author      : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

```

```

<%@page import="java.text.SimpleDateFormat"%>
<%@page import="model.Presenca"%>

<%@page import="model.Usu"%>

<%@page import="java.util.List"%>
<%@page import="model.DAO.PresencaDAO"%>
<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>

<%
    // Usuário logado
    Usu usuario = (Usu) session.getAttribute("usuarioLogado");

    if (usuario == null) {
        response.sendRedirect("../login/login.jsp");
        return;
    }

    int idUsu = usuario.getId();

    PresencaDAO dao = new PresencaDAO();
    List<Presenca> lista = dao.listarPorUsuario(idUsu);
%>

<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Minhas Participações</title>
    <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
    <link href="../style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>

    <style>

```

```

h2{ color:#ffffff

    }

body {
    background-color: #8a5696;
    font-family: roboto;
}

table {
    width: 90%;
    margin: 20px auto;
    border-collapse: collapse;
}

th, td {
    padding: 10px;
    border: 1px solid #ddd;
    text-align: center;
}

th {
    background: #eee;
}

.container {
    width: 95%;
    margin: auto;
    text-align: center;
}

a.delete-btn {
    color: red;
    font-size: 20px;
    text-decoration: none;
}

```

```
.table-container {  
width: 95%;  
margin: 20px auto;  
overflow-x: auto;  
}
```

```
.modern-table {  
width: 100%;  
border-collapse: collapse;  
background: #ffffff;  
border-radius: 12px;  
overflow: hidden;  
box-shadow: 0px 8px 25px rgba(0, 0, 0, 0.35);  
font-family: "Segoe UI", Arial, sans-serif;  
}
```

```
.modern-table thead {  
background: #4b0082;  
color: #fff;  
}
```

```
.modern-table th {  
padding: 14px 16px;  
text-align: left;  
font-size: 15px;  
font-weight: 600;  
letter-spacing: 0.3px;  
}
```

```
.modern-table td {  
padding: 12px 16px;
```

```
font-size: 14px;
color: #333;
border-bottom: 1px solid #e8e8e8;
}
```

```
.modern-table tbody tr:hover {
background-color: #f7f2ff;
transition: 0.2s ease-in-out;
}
```

```
.table-empty {
padding: 20px;
text-align: center;
font-size: 15px;
color: #555;
}
```

```
.btn-delete {
padding: 8px 14px;
background: #ff4444;
color: white;
border-radius: 6px;
text-decoration: none;
font-size: 13px;
transition: 0.2s;
}
```

```
.btn-delete:hover {
background: #cc0000;
}
```

```
@media(max-width: 768px) {
```

```

        .modern-table th, .modern-table td {
            padding: 10px;
            font-size: 13px;
        }
    }
</style>
</head>
<body>

<div class="table-container">
    <h2>Minhas Participações</h2>

    <table class="modern-table">
        <tr>
            <th>ID Presença</th>
            <th>Evento</th>
            <th>Data/Hora da Inscrição</th>
            <th>Apagar</th>
            <th>Ampliar</th>
        </tr>

        <%
            SimpleDateFormat sdf = new SimpleDateFormat("dd/MM/yyyy HH:mm");

            for (Presenca p : lista) {
        %>
        <tr>
            <td><%= p.getIdPresenca() %></td>
            <td><%= p.getEventoNome() %></td>
            <td><%= sdf.format(p.getDataHoraInscricao()) %></td>

            <!-- Botão deletar -->
            <td>

```

```

        <a href="removerPresenca.jsp?id=<%= p.getIdPresenca() %>"
onclick="return confirm('Deseja realmente remover esta presença?')">

</a>

        </td>

        <td>

        <a href="<%= request.getContextPath() %>/EventoCarregar?id=<%= p.getIdEvento()
%>"> </a>

        </td>

    </tr>

<% } %>

<% if (lista.isEmpty()) { %>

    <tr>

        <td colspan="4">Nenhuma presença encontrada.</td>

    </tr>

    <% } %>

</table>

</div>

</body>

</html>

```

REMOVERPEENÇA.JSP

```

<%--
Document : removerPresenca
Created on : 26 de nov. de 2025, 21:34:10
Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>
<%@page import="model.DAO.PresencaDAO"%>
<!DOCTYPE html>

```

```

<html>
  <head>
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
    <title>Remover Presença</title>
  </head>
  <body>

<%
  // Pega o ID enviado via GET: removerPresenca.jsp
  String idParam = request.getParameter("id");

  if (idParam != null && !idParam.isEmpty()) {
    try {
      int idPresenca = Integer.parseInt(idParam);

      PresencaDAO dao = new PresencaDAO();
      dao.remover(idPresenca); // remove pelo id no banco

      // Redireciona de volta à lista após excluir
      response.sendRedirect("presenca.jsp");
      return;

    } catch (Exception e) {
      out.println("<h3>Erro ao remover presença: " + e.getMessage() + "</h3>");
    }
  } else {
    out.println("<h3>ID da presença não informado!</h3>");
  }
%>
  </body>
</html>

```

PESQUISAREVENTO
 HOME.JSP

```

<%--
Created on : 17 de nov. de 2025,
Author    : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>
<%@ page contentType="text/html; charset=UTF-8" language="java" %>
<%@ page import="java.util.List" %>
<%@ page import="model.Evento" %>
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<title>Feed de Eventos</title>
<link href="${pageContext.request.contextPath}/style/geral.css" rel="stylesheet" />
<link href="${pageContext.request.contextPath}/style/feed.css" rel="stylesheet" />
<style>
html[data-bs-theme="dark"] body {
background-color: #581d66 !important;
color: white !important;
}
html[data-bs-theme="light"] body {
background-color: white !important;
color: black !important;
}
/* Remove estilo de link */
.link-card {
text-decoration: none;
color: inherit;
display: block;
}

.link-card .feed-card {
transition: transform .2s ease-in-out, box-shadow .2s ease-in-out;
cursor: pointer;

```

```
}
```

```
.link-card .feed-card:hover {  
    transform: scale(1.02);  
    box-shadow: 0 8px 20px rgba(0,0,0,0.3);  
}
```

```
</style>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
    <form>
```

```
<div class="feed-container">
```

```
    <%
```

```
        List<Evento> lista = (List<Evento>) request.getAttribute("listaEventos");
```

```
        if (lista == null || lista.isEmpty()) {
```

```
    %>
```

```
        <h2>Nenhum evento encontrado.</h2>
```

```
    <%
```

```
        } else {
```

```
            for (Evento ev : lista) {
```

```
    %>
```

```
    <br><br><br>
```

```
    <a href="{pageContext.request.contextPath}/evento?id=<%= ev.getId() %>"
```

```
class="link-card">
```

```
    <div class="feed-card">
```

```
        <div class="card">
```

```
            <% if (ev.getImagemBase64() != null) { %>
```

```
                
    <% } %>

    <div class="titulo" class="titulo"><%= ev.getTitulo() %></div>
    <div class="categoria" class="categoria">Categoria: <%= ev.getCategoria()
%></div>

    <div class="descricao" class="descricao"><%= ev.getDescricao() %></div>

    <div class="preco" class="preco">R$ <%= ev.getPreco() %></div>

    <div class="data" class="data">
        <b>Data:</b> <%= ev.getDataHora() %>
    </div>

</div>

</div>
    <%
        }
    }
%>

</div>
</form>
<script>
/*codigo para receber o comando do botao no index principal */
window.addEventListener("message", event => {
    if (event.data.theme) {
        document.documentElement.setAttribute("data-bs-theme",
event.data.theme);
    }
});
</script>

```

</body>

</html>

MENU PRINCIPAL

<%--

Created on : 17 de nov. de 2025,

Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

<!doctype html>

<html lang="en" data-bs-theme="auto">

<head>

<meta charset="utf-8" />

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1" />

<meta name="description" content="" />

<meta

name="author"

content="Mark Otto, Jacob Thornton, and Bootstrap contributors"

/>

<meta name="generator" content="Astro v5.13.2" />

<title>Menu Principal</title>

<link

rel="canonical"

href="https://getbootstrap.com/docs/5.3/examples/sidebars/"

/>

<script src="../assets/js/color-modes.js"></script>

<link href="../assets/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet" />

<link href="../style/custom.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>

<meta name="theme-color" content="#712cf9" />

<link href="sidebars.css" rel="stylesheet" />

<style>

/* Tema claro */

html[data-bs-theme="light"] {

```
background-color: #ffffff !important;
color: #000 !important;
}
```

```
html[data-bs-theme="light"] body {
  background-color: #ffffff !important;
  color: #000 !important;
}
```

```
/* Tema escuro */
```

```
html[data-bs-theme="dark"] {
  background-color: #581d66 !important;
  color: #fff !important;
}
```

```
html[data-bs-theme="dark"] body {
  background-color: #581d66 !important;
  color: #fff !important;
}
```

```
.bd-placeholder-img {
  font-size: 1.125rem;
  text-align: middle;
  -webkit-user-select: none;
  -moz-user-select: none;
  user-select: none;
}
```

```
@media (min-width: 768px) {
  .bd-placeholder-img-lg {
    font-size: 3.5rem;
  }
}
```

```
.b-example-divider {
  width: 100%;
  height: 3rem;
```

```

background-color: #0000001a;
border: solid rgba(0, 0, 0, 0.15);
border-width: 1px 0;
box-shadow:
    inset 0 0.5em 1.5em #0000001a,
    inset 0 0.125em 0.5em #00000026;
}

.b-example-vr {
    flex-shrink: 0;
    width: 1.5rem;
    height: 100vh;
}

.bi {
    vertical-align: -0.125em;
    fill: currentColor;
}

.nav-scroller {
    position: relative;
    z-index: 2;
    height: 2.75rem;
    overflow-y: hidden;
}

.nav-scroller .nav {
    display: flex;
    flex-wrap: nowrap;
    padding-bottom: 1rem;
    margin-top: -1px;
    overflow-x: auto;
    text-align: center;
    white-space: nowrap;
    -webkit-overflow-scrolling: touch;
}

.btn-bd-primary {
    --bd-violet-bg: #712cf9;

```

```

--bd-violet-rgb: 112.520718, 44.062154, 249.437846;
--bs-btn-font-weight: 600;
--bs-btn-color: var(--bs-white);
--bs-btn-bg: var(--bd-violet-bg);
--bs-btn-border-color: var(--bd-violet-bg);
--bs-btn-hover-color: var(--bs-white);
--bs-btn-hover-bg: #6528e0;
--bs-btn-hover-border-color: #6528e0;
--bs-btn-focus-shadow-rgb: var(--bd-violet-rgb);
--bs-btn-active-color: var(--bs-btn-hover-color);
--bs-btn-active-bg: #5a23c8;
--bs-btn-active-border-color: #5a23c8;
}
.bd-mode-toggle {
  z-index: 1500;
}
.bd-mode-toggle .bi {
  width: 1em;
  height: 1em;
}
.bd-mode-toggle .dropdown-menu .active .bi {
  display: block !important;
}
</style>
</head>
<body>
<svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" class="d-none">
  <symbol id="check2" viewBox="0 0 16 16">
    <path
      d="M13.854 3.646a.5.5 0 0 1 0 .708l-7 7a.5.5 0 0 1-.708 0l-3.5-3.5a.5.5 0 1 1 .708
      .708L6.5 10.293l6.646-6.647a.5.5 0 0 1 .708 0z"
    ></path>
  </symbol>
  <symbol id="circle-half" viewBox="0 0 16 16">

```

```

<path
  d="M8 15A7 7 0 1 0 8 1v14zm0 1A8 8 0 1 1 8 0a8 8 0 0 1 0 16z"
></path>
</symbol>
<symbol id="moon-stars-fill" viewBox="0 0 16 16">
  <path
    d="M6 .278a.768.768 0 0 1 .08.858 7.208 7.208 0 0 0-.878 3.46c0 4.021 3.278
7.277 7.318 7.277.527 0 1.04-.055 1.533-.16a.787.787 0 0 1 .81.316.733.733 0 0 1
.031.893A8.349 8.349 0 0 1 8.344 16C3.734 16 0 12.286 0 7.71 0 4.266 2.114 1.312
5.124.06A.752.752 0 0 1 6 .278z"
  ></path>
  <path
    d="M10.794 3.148a.217.217 0 0 1 .412 0l.387 1.162c.173.518.579.924 1.097
1.097l1.162.387a.217.217 0 0 1 0 .412l-1.162.387a1.734 1.734 0 0 0-1.097 1.097l-.387
1.162a.217.217 0 0 1-.412 0l-.387-1.162A1.734 1.734 0 0 0 9.31 6.593l-1.162
.387a.217.217 0 0 1 0-.412l1.162-.387a1.734 1.734 0 0 0 1.097-1.097l.387
1.162zM13.863.099a.145.145 0 0 1 .274
0l.258.774c.115.346.386.617.732.732l.774.258a.145.145 0 0 1 0 .274l-.774.258a1.156
1.156 0 0 0-.732.732l-.258.774a.145.145 0 0 1-.274 0l-.258-.774a1.156 1.156 0 0 0
.732-.732l-.774-.258a.145.145 0 0 1 0-.274l.774-.258c.346-.115.617-.386.732
.732L13.863.1z"
  ></path>
</symbol>
<symbol id="sun-fill" viewBox="0 0 16 16">
  <path
    d="M8 12a4 4 0 1 0 0-8 4 4 0 0 0 8zM8 0a.5.5 0 0 1 .5.5v2a.5.5 0 0 1-1 0v-2A.5.5
0 0 1 8 0zm0 13a.5.5 0 0 1 .5.5v2a.5.5 0 0 1-1 0v-2A.5.5 0 0 1 8 13zm8-5a.5.5 0 0 1
.5.5h-2a.5.5 0 0 1 0-1h2a.5.5 0 0 1 .5.5zM3 8a.5.5 0 0 1-.5.5h-2a.5.5 0 0 1 0-1h2A.5.5 0
0 1 3 8zm10.657-5.657a.5.5 0 0 1 0 .707l-1.414 1.415a.5.5 0 1 1-.707-.708l1.414
1.414a.5.5 0 0 1 .707 0zm-9.193 9.193a.5.5 0 0 1 0 .707L3.05 13.657a.5.5 0 0 1-.707
.707l1.414-1.414a.5.5 0 0 1 .707 0zm9.193 2.121a.5.5 0 0 1-.707 0l-1.414-1.414a.5.5 0
0 1 .707-.707l1.414 1.414a.5.5 0 0 1 0 .707zM4.464 4.465a.5.5 0 0 1-.707 0L2.343
3.05a.5.5 0 1 1 .707-.707l1.414 1.414a.5.5 0 0 1 0 .708z"
  ></path>

```

```

</symbol>
</svg>
<div
  class="dropdown position-fixed bottom-0 end-0 mb-3 me-3 bd-mode-toggle"
>
  <button
    class="btn btn-bd-primary py-2 dropdown-toggle d-flex align-items-center"
    id="bd-theme"
    type="button"
    aria-expanded="false"
    data-bs-toggle="dropdown"
    aria-label="Toggle theme (auto)"
  >
    <svg class="bi my-1 theme-icon-active" aria-hidden="true">
      <use href="#circle-half"></use>
    </svg>
    <span class="visually-hidden" id="bd-theme-text">Toggle theme</span>
  </button>
  <ul
    class="dropdown-menu dropdown-menu-end shadow"
    aria-labelledby="bd-theme-text"
  >
    <li>
      <button
        type="button"
        class="dropdown-item d-flex align-items-center"
        data-bs-theme-value="light"
        aria-pressed="false"
      >
        <svg class="bi me-2 opacity-50" aria-hidden="true">
          <use href="#sun-fill"></use>
        </svg>
        Light
        <svg class="bi ms-auto d-none" aria-hidden="true">

```

```

        <use href="#check2"></use>
    </svg>
</button>
</li>
<li>
    <button
        type="button"
        class="dropdown-item d-flex align-items-center"
        data-bs-theme-value="dark"
        aria-pressed="false"
    >
        <svg class="bi me-2 opacity-50" aria-hidden="true">
            <use href="#moon-stars-fill"></use>
        </svg>
        Dark
        <svg class="bi ms-auto d-none" aria-hidden="true">
            <use href="#check2"></use>
        </svg>
    </button>
</li>
<li>
    <button
        type="button"
        class="dropdown-item d-flex align-items-center active"
        data-bs-theme-value="auto"
        aria-pressed="true"
    >
        <svg class="bi me-2 opacity-50" aria-hidden="true">
            <use href="#circle-half"></use>
        </svg>
        Auto
        <svg class="bi ms-auto d-none" aria-hidden="true">
            <use href="#check2"></use>
        </svg>

```

```

    </button>
  </li>
</ul>
</div>
<svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" class="d-none">
  <symbol id="bootstrap" viewBox="0 0 118 94">
    <title>Bootstrap</title>
    <path
      fill-rule="evenodd"
      clip-rule="evenodd"
      d="M24.509 0c-6.733 0-11.715 5.893-11.492 12.284.214 6.14-.064 14.092-2.066
20.577C8.943 39.365 5.547 43.485 0 44.014v5.972c5.547.529 8.943 4.649 10.951
11.153 2.002 6.485 2.28 14.437 2.066 20.577C12.794 88.106 17.776 94 24.51
94H93.5c6.733 0 11.714-5.893 11.491-12.284-.214-6.14-.064-14.092 2.066-20.577
2.009-6.504 5.396-10.624 10.943-11.153v-5.972c-5.547-.529-8.934-4.649-10.943
11.153-2.002-6.484-2.28-14.437-2.066-20.577C105.214 5.894 100.233 0 93.5
0H24.508z" style="display: none;"/>
    </symbol>
    <symbol id="home" viewBox="0 0 16 16">
      <path
        d="M8.354 1.146a.5.5 0 0 0-.708 0l-6 6a.5.5 0 0 0 1.5 7.5v7a.5.5 0 0 0
.5.5h4.5a.5.5 0 0 0 .5-.5v-4h2v4a.5.5 0 0 0 .5.5H14a.5.5 0 0 0 .5-.5v-7a.5.5 0 0 0-.146
.354L13 5.793V2.5a.5.5 0 0 0-.5-.5h-1a.5.5 0 0 0-.5.5v1.293L8.354 1.146zM2.5
14V7.707l5.5-5.5 5.5 5.5V14H10v-4a.5.5 0 0 0-.5-.5h-3a.5.5 0 0 0-.5.5v4H2.5z"
        style="display: none;"/>
      </path>
    </symbol>
    <symbol id="speedometer2" viewBox="0 0 16 16">
      <path

```

d="M8 4a.5.5 0 0 1 .5.5V6a.5.5 0 0 1-1 0V4.5A.5.5 0 0 1 8 4zM3.732 5.732a.5.5 0 0 1 .707 0l.915.914a.5.5 0 1 1-.708.708l-.914-.915a.5.5 0 0 1 0-.707zM2 10a.5.5 0 0 1 .5-.5h1.586a.5.5 0 0 1 0 1H2.5A.5.5 0 0 1 2 10zm9.5 0a.5.5 0 0 1 .5-.5h1.5a.5.5 0 0 1 0 1H12a.5.5 0 0 1-.5-.5zm.754-4.246a.389.389 0 0 0-.527-.02L7.547 9.31a.91.91 0 1 0 1.302 1.258l3.434-4.297a.389.389 0 0 0-.029-.518z"

></path>

<path

fill-rule="evenodd"

d="M0 10a8 8 0 1 1 15.547 2.661c-.442 1.253-1.845 1.602-2.932 1.25C11.309 13.488 9.475 13 8 13c-1.474 0-3.31.488-4.615.911-1.087.352-2.49.003-2.932 1.25A7.988 7.988 0 0 1 0 10zm8-7a7 7 0 0 0-6.603 9.329c.203.575.923.876 1.68.63C4.397 12.533 6.358 12 8 12s3.604.532 4.923.96c.757.245 1.477-.056 1.68 .631A7 7 0 0 0 8 3z"

></path>

</symbol>

<symbol id="table" viewBox="0 0 16 16">

<path

d="M0 2a2 2 0 0 1 2-2h12a2 2 0 0 1 2 2v12a2 2 0 0 1-2 2H2a2 2 0 0 1-2 2V2zm15 2h-4v3h4V4zm0 4h-4v3h4V8zm0 4h-4v3h3a1 1 0 0 0 1-1v-2zm-5 3v-3H6v3h4zm-5 0v 3H1v2a1 1 0 0 0 1 1h3zm-4-4h4V8H1v3zm0-4h4V4H1v3zm5-3v3h4V4H6zm4 4H6v3h4V8z"

></path>

</symbol>

<symbol id="people-circle" viewBox="0 0 16 16">

<path d="M11 6a3 3 0 1 1-6 0 3 3 0 0 1 6 0z"></path>

<path

fill-rule="evenodd"

d="M0 8a8 8 0 1 1 16 0A8 8 0 0 1 0 8zm8-7a7 7 0 0 0-5.468 11.37C3.242 11.226 4.805 10 8 10s4.757 1.225 5.468 2.37A7 7 0 0 0 8 1z"

></path>

</symbol>

<symbol id="grid" viewBox="0 0 16 16">

<path

d="M1 2.5A1.5 1.5 0 0 1 2.5 1h3A1.5 1.5 0 0 1 7 2.5v3A1.5 1.5 0 0 1 5.5 7h-3A1.5

1.5 0 0 1 1 5.5v-3zM2.5 2a.5.5 0 0 0-.5.5v3a.5.5 0 0 0 .5.5h3a.5.5 0 0 0 .5-.5v-3a.5.5 0 0 0-.5-.5h-3zm6.5.5A1.5 1.5 0 0 1 10.5 1h3A1.5 1.5 0 0 1 15 2.5v3A1.5 1.5 0 0 1 13.5 7h3A1.5 1.5 0 0 1 9 5.5v-3zm1.5-.5a.5.5 0 0 0-.5.5v3a.5.5 0 0 0 .5.5h3a.5.5 0 0 0 .5-.5v3a.5.5 0 0 0-.5-.5h-3zM1 10.5A1.5 1.5 0 0 1 2.5 9h3A1.5 1.5 0 0 1 7 10.5v3A1.5 1.5 0 0 1 5.5 15h-3A1.5 1.5 0 0 1 1 13.5v-3zm1.5-.5a.5.5 0 0 0-.5.5v3a.5.5 0 0 0 .5.5h3a.5.5 0 0 0 .5-.5v-3a.5.5 0 0 0-.5-.5h-3zm6.5.5A1.5 1.5 0 0 1 10.5 9h3a1.5 1.5 0 0 1 1.5 1.5v3a1.5 1.5 0 0 1-1.5 1.5h-3A1.5 1.5 0 0 1 9 13.5v-3zm1.5-.5a.5.5 0 0 0-.5.5v3a.5.5 0 0 0 .5.5h3a.5.5 0 0 0 .5-.5v-3a.5.5 0 0 0-.5-.5h-3z"

></path>

</symbol>

</svg>

<main class="d-flex flex-nowrap">

<h1 class="visually-hidden">Sidebars examples</h1>

<div class="b-example-divider b-example-vr"></div>

<div

class="d-flex flex-column flex-shrink-0 p-3 bg-body-tertiary"

style="width: 280px"

>

<svg

class="bi pe-none me-2"

width="40"

height="32"

aria-hidden="true"

>

</svg>

Allgig

<hr />

<ul class="nav nav-pills flex-column mb-auto">

<li class="nav-item">

```

        <a href="#" class="nav-link active" aria-current="page"
onclick="document.getElementById('conteudo').src='/Allgig/home'">
            <svg
                class="bi pe-none me-2"
                width="16"
                height="16"
                aria-hidden="true"
            >
                <use xlink:href="#home"></use>
            </svg>
            Descobrir Eventos
        </a>
    </li>
    <li>
        <a href="#" class="nav-link link-body-emphasis ">

            </a>
        </li>
        <li>
            <a href="#" class="nav-link link-body-emphasis"
onclick="document.getElementById('conteudo').src='minhaspresencas/presenca.jsp'">
                <svg
                    class="bi pe-none me-2"
                    width="16"
                    height="16"
                    aria-hidden="true"
                >
                    <use xlink:href="#table"></use>
                </svg>
                Minhas Presenças
            </a>
        </li>
    </li>

```

```
<a href="#" class="nav-link link-body-emphasis"
onclick="document.getElementById('conteudo').src='criarevento/cep.html'">
```

```
<svg
```

```
class="bi pe-none me-2"
```

```
width="16"
```

```
height="16"
```

```
aria-hidden="true"
```

```
>
```

```
<use xlink:href="#grid"></use>
```

```
</svg>
```

```
Criar evento
```

```
</a>
```

```
</li>
```

```
</li>
```

```
</ul>
```

```
<hr />
```

```
<div class="dropdown">
```

```
<a
```

```
href="#"
```

```
class="d-flex align-items-center link-body-emphasis text-decoration-none
dropdown-toggle"
```

```
data-bs-toggle="dropdown"
```

```
aria-expanded="false"
```

```
>
```

```

<strong> <span>${sessionScope.usuarioLogado.nome}</span></strong>

</a>
<ul class="dropdown-menu text-small shadow">

    <li><a class="dropdown-item" href="#"
onclick="document.getElementById('conteudo').src='/Allgig/MeusEventos'">Meus
Eventos</a></li>

    <li><a class="dropdown-item" href="#"
onclick="document.getElementById('conteudo').src='${pageContext.request.contextPa
th}/perfil'">Perfil do usuário</a></li>

    <li><hr class="dropdown-divider" /></li>

    <li><a class="dropdown-item" href=" ../index.html">Sign out</a></li>

</ul>

</div>
</div>
<iframe
    id="conteudo"
    src="pesquisarevento/home.jsp"

    style="border:0; width:100%; height:100vh;">
</iframe>
</main>
<script
    src=" ../assets/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"
    class="astro-vvvwv3sm">

</script>

```

```

<script src="sidebars.js" class="astro-vvwwv3sm"></script>
<script>
/* CODIGO PARA ALTERAR TEMA EM TODOS OS IFRAMES */
document.querySelectorAll("[data-bs-theme-value]").forEach(button => {
  button.addEventListener("click", function () {

    const theme = this.getAttribute("data-bs-theme-value");

    // Muda o tema da página principal
    document.documentElement.setAttribute("data-bs-theme", theme);

    // Envia o tema para o iframe
    const iframe = document.getElementById("conteudo");
    iframe.contentWindow.postMessage({ theme }, "*");
  });
});
</script>
</body>
</html>

```

```

STYLE CSS /*
Created on : 23 de nov. de 2025,
Author    : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
*/
html[data-bs-theme="light"] body {
  background-color: #ffffff !important;
  color: #000 !important;
}

html[data-bs-theme="light"] .container {
  background-color: #f5f5f5 !important;
  color: #000 !important;
}

```

```
html[data-bs-theme="light"] input {  
  background-color: #fff !important;  
  color: #000 !important;  
}
```

```
html[data-bs-theme="dark"] body {  
  background-color: #581b67 !important;  
  color: #ffffff !important;  
}
```

```
html[data-bs-theme="dark"] .container {  
  background-color: #481554 !important;  
  color: #fff !important;  
}
```

```
html[data-bs-theme="dark"] input {  
  background-color: #2d0d33 !important;  
  color: #fff !important;  
}
```

```
body {  
  font-family: roboto;  
  background-color: #581b67;  
  color: #ffffff;  
  min-height: 100vh;  
  display: flex;  
  justify-content: center;  
  align-items: flex-start;  
  padding-top: 40px;  
}
```

```
.container2 {  
  background: rgba(255, 255, 255, 0.1);  
  padding: 30px;
```

```

border-radius: 15px;
width: 350px;
text-align: center;
box-shadow: 0 0 20px rgba(0,0,0,0.4);
}
.container {
background: rgba(255, 255, 255, 0.1);
padding: 30px;
border-radius: 15px;
width: 350px;
text-align: center;
box-shadow: 0 0 20px rgba(0,0,0,0.4);
}
button,
.voltar-btn,
.submit-btn,
.reset-btn {
padding: 12px 24px;
font-size: 16px;
font-weight: 600;
border: none;
border-radius: 10px;
cursor: pointer;
transition: .25s ease;
letter-spacing: .5px;
outline: none;
}
.btn-link {
display: inline-block;
padding: 10px 20px;
background-color: #6f1d8a;
color: #fff;
text-decoration: none;
border-radius: 10px;

```

```
font-weight: bold;
transition: 0.3s;
}
```

```
.btn-link:hover {
  background-color: #581d66;
  transform: scale(1.03);
}
```

```
.voltar-btn {
  background: #6b6b6b;
  color: white;
}
```

```
.voltar-btn:hover {
  background: #505050;
  transform: translateY(-2px);
  box-shadow: 0 4px 10px rgba(0,0,0,0.25);
}
```

```
.submit-btn {
  background: #6c5ce7;
  color: white;
}
```

```
.submit-btn:hover {
  background: #5947d1;
  transform: translateY(-2px);
  box-shadow: 0 4px 12px rgba(108, 92, 231, 0.4);
}
```

```
.reset-btn {
  background: #e0e0e0;
```

```
    color: #333;
}
```

```
.reset-btn:hover {
    background: #cfcfcf;
    transform: translateY(-2px);
    box-shadow: 0 4px 10px rgba(0,0,0,0.15);
}
```

```
button:active,
.voltar-btn:active,
.submit-btn:active,
.reset-btn:active {
    transform: scale(0.97);
}
```

```
.feedcontainer {
    font-family: roboto;
    padding: 50px 8px;
    border-radius: 8px;
    box-shadow: 0 4px 12px rgba(0,0,0,0.1);
    width: 100%;
    max-width: 400px;
}
```

```
.logo {
    width: 250px;
    max-width: 100%;
    display: block;
    margin: 0 auto 20px auto;
    border-radius: 20px;
}
```

```
.card img {
    width: 300px;
```

```
height: auto;
border-radius: 10px;
display: block;
margin: 0 auto;
}
```

```
.imagemfeed {
width: 300px;
height: 300px;
object-fit: cover;
border-radius: 10px;
}
```

```
.card {
width: 320px;
}
```

```
.erro {
width: 100px;
max-width: 100%;
display: block;
margin: 0 auto 20px auto;
border-radius: 20px;
}
```

```
textarea {
width: 415px;
height: 100px;
resize: none;
}
```

```
select{
width: 105%;
padding: 10px;
margin-bottom: 30px;
```

```

border: 1px solid #dcdfe3;
border-radius: 4px;
font-size: 16px;
transition: border-color 0.3s;
}
input[type="text"],input[type="password"],input[type="date"],input[type="email"],
input[type="number"],input[type="datetime-local"], input[type="file"] {

width: 100%;
padding: 10px;
margin-bottom: 20px;
border: 1px solid #dcdfe3;
border-radius: 4px;
font-size: 16px;
transition: border-color 0.3s;
}

.input-error {
border: 2px solid #ff3b3b !important;
}

.erro-msg {
color: #ffb3b3;
font-size: 14px;
margin-top: 10px;
height: 18px;
}

```

USU CADASTRAR

<!--

Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --!>

<!DOCTYPE html>

<!--

Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to

change this license

Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Html.html to edit this template -->

```
<html>
```

```
  <head>
```

```
    <title>Cadastro</title>
```

```
    <meta charset="UTF-8">
```

```
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
```

```
    <link href="../style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
```

```
    <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
```

```
  <style>
```

```
    body {
```

```
      background: #4b0a63;
```

```
      font-family: Arial, sans-serif;
```

```
      margin: 0;
```

```
      padding: 0;
```

```
      color: #fff;
```

```
      display: flex;
```

```
      justify-content: center;
```

```
      align-items: center;
```

```
      height: 100vh;
```

```
    }
```

```
  .perfil-box {
```

```
    background: rgba(255, 255, 255, 0.1);
```

```
    padding: 30px;
```

```
    border-radius: 15px;
```

```
    width: 450px;
```

```
    text-align: center;
```

```
    box-shadow: 0 0 20px rgba(0,0,0,0.4);
```

```
  }
```

```
  .foto {
```

```

width: 150px;
height: 150px;
border-radius: 50%;
overflow: hidden;
margin: 0 auto 20px auto;
border: 4px solid #fff;
}

```

```

.foto img {
width: 100%;
height: 100%;
object-fit: cover;
}

```

```

#preview {
width: 150px;
height: 150px;
object-fit: cover;
border-radius: 50%;
border: 3px solid #6a0dad;
box-shadow: 0 0 10px rgba(0,0,0,0.4);
}

```

```

</style>

```

```

</head>

```

```

<body>

```

```

<div class="perfil-box">

```

```

<form method="post" action="/Allgig/Cadastrarusu" enctype="multipart/form
data">

```

```

<H1>Cadastrar Usuário</H1><p>

```

```

<div class="input-field">

```

```

<!-- campos -->

```

```

<input type="text" name="nome" placeholder="Nome Completo" required>

```

```

<input type="email" name="email" placeholder="Email" required>

```

```

<input type="text" name="cpf" placeholder="CPF">
<input type="text" name="telefone" placeholder="Telefone" required>
<input type="date" name="nasc" placeholder="Nascimento" required>
<input type="password" name="senha" placeholder="Senha" required>
<input type="file" id="foto" name="foto" accept="image/jpeg, .jpg, .jpeg"
onchange="previewImagem()">

<p id="erroMsg" class="erro-msg"></p>
</div>
<div class="buttons">
  <button type="submit" class="submit-btn">Cadastrar</button><p>
  <button type="reset" class="reset-btn">Limpar</button>
  <div class="buttons">
    <a href="../../index.html" class="voltar-btn"> Voltar</a>

  </div>
  <script>
//prever a foto antes do envio
function previewImagem() {
  const input = document.getElementById("foto");
  const preview = document.getElementById("preview");

  const file = input.files[0];
  if (file) {
    const reader = new FileReader();
    reader.onload = function(e) {
      preview.src = e.target.result; // coloca a imagem no <img>
    }
    reader.readAsDataURL(file);
  }
}
</script>
</form>

```

</html>

USU.JSP

<%--

Created on : 17 de nov. de 2025,

Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --%>

<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">

<title>Usuário Cadastrado com Sucesso!</title>

<link href="style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>

<link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">

<style>

.perfil-box {

width: 330px;

padding: 25px 20px;

border-radius: 16px;

background: rgba(255,255,255,0.10);

box-shadow: 0 0 18px rgba(0,0,0,0.35);

backdrop-filter: blur(10px);

-webkit-backdrop-filter: blur(10px);

text-align: center;

}

.titulo {

font-size: 26px;

font-weight: 800;

```
margin-bottom: 2px;  
letter-spacing: 1px;  
}
```

```
.subtitulo {  
font-size: 14px;  
font-weight: 300;  
opacity: 0.85;  
margin-top: -2px;  
}
```

```
.logo {  
display: block;  
margin: 0 auto;  
width: 130px;  
height: auto;  
}
```

```
.perfil-box p {  
margin-top: 10px;  
font-size: 16px;  
font-weight: 500;  
}
```

```
.volar-btn {  
display: inline-block;  
margin-top: 15px;  
background: #8a2be2;  
padding: 10px 25px;  
color: #fff;  
border-radius: 8px;  
font-size: 15px;  
font-weight: bold;  
text-decoration: none;  
transition: 0.25s ease;
```

```
}
```

```
.voltar-btn:hover {  
    transform: scale(1.08);  
    background: #7020b8;  
}
```

```
</style>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<div class="perfil-box">
```

```
<h1 class="titulo">ALL GIG!</h1>
```

```
<h2 class="subtitulo">O evento mais proximo de voce</h2>
```

```

```

```
<p>Parabéns! Cadastro concluído com sucesso!</p>
```

```
<a href="/index.html" class="voltar-btn">Voltar</a>
```

```
</div>
```

```
</body>
```

```
TELA DE LOGIN
```

```
<!--
```

```
Author    : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170 --!>
```

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<!--
```

```
Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to  
change this license
```

```
Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Html.html to edit this  
template -->
```

```
<!doctype html>
```

```
<html lang="en">
```

```
<head>
```

```
<meta charset="utf-8">
```

```
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
```

```

<link href="assets/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet"/>
<link href="style/sign-in.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
<link href="style/custom.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
<link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
<title>AllGig Login</title>
<script src="assets/js/color-modes.js"></script>
<meta name="theme-color" content="#712cf9" />
<link href="sign-in.css" rel="stylesheet" />
<style>
    .maint{
        padding-left:650px;
        font-family: roboto;
    }
    .bd-placeholder-img {
        font-size: 1.125rem;
        text-align: middle;
        -webkit-user-select: none;
        -moz-user-select: none;
        user-select: none;
    }
    @media (min-width: 768px) {
        .bd-placeholder-img-lg {
            font-size: 3.5rem;
        }
    }
    .b-example-divider {
        width: 100%;
        height: 3rem;
        background-color: #0000001a;
        border: solid rgba(0, 0, 0, 0.15);
        border-width: 1px 0;
        box-shadow:
            inset 0 0.5em 1.5em #0000001a,

```

```

    inset 0 0.125em 0.5em #00000026;
}
.b-example-vr {
    flex-shrink: 0;
    width: 1.5rem;
    height: 100vh;
}
.bi {
    vertical-align: -0.125em;
    fill: currentColor;
}
.nav-scroller {
    position: relative;
    z-index: 2;
    height: 2.75rem;
    overflow-y: hidden;
}
.nav-scroller .nav {
    display: flex;
    flex-wrap: nowrap;
    padding-bottom: 1rem;
    margin-top: -1px;
    overflow-x: auto;
    text-align: center;
    white-space: nowrap;
    -webkit-overflow-scrolling: touch;
}
.btn-bd-primary {
    --bd-violet-bg: #bb49b8;
    --bd-violet-rgb: 112.520718, 44.062154, 249.437846;
    --bs-btn-font-weight: 600;
    --bs-btn-color: var(--bs-white);
    --bs-btn-bg: var(--bd-violet-bg);
    --bs-btn-border-color: var(--bd-violet-bg);

```

```

--bs-btn-hover-color: var(--bs-white);
--bs-btn-hover-bg: #6528e0;
--bs-btn-hover-border-color: #6528e0;
--bs-btn-focus-shadow-rgb: var(--bd-violet-rgb);
--bs-btn-active-color: var(--bs-btn-hover-color);
--bs-btn-active-bg: #9b26e3;
--bs-btn-active-border-color: #9b26e3
}
.bd-mode-toggle {
  z-index: 1500;
}
.bd-mode-toggle .bi {
  width: 1em;
  height: 1em;
}
.bd-mode-toggle .dropdown-menu .active .bi {
  display: block !important;
}
</style>
</head>
<body class="d-flex align-items-center py-4 bg-body-tertiary">
  <svg xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" class="d-none">
    <symbol id="check2" viewBox="0 0 16 16">
      <path
        d="M13.854 3.646a.5.5 0 0 1 0 .708l-7 7a.5.5 0 0 1-.708 0l-3.5-3.5a.5.5 0 1 1 .708
        .708L6.5 10.293l6.646-6.647a.5.5 0 0 1 .708 0z"
      ></path>
    </symbol>
    <symbol id="circle-half" viewBox="0 0 16 16">
      <path
        d="M8 15A7 7 0 1 0 8 1v14zm0 1A8 8 0 1 1 8 0a8 8 0 0 1 0 16z"
      ></path>
    </symbol>
    <symbol id="moon-stars-fill" viewBox="0 0 16 16">

```

```

<path
  d="M6 .278a.768.768 0 0 1 .08.858 7.208 7.208 0 0 0-.878 3.46c0 4.021 3.278
7.277 7.318 7.277.527 0 1.04-.055 1.533-.16a.787.787 0 0 1 .81.316.733.733 0 0 1
.031.893A8.349 8.349 0 0 1 8.344 16C3.734 16 0 12.286 0 7.71 0 4.266 2.114 1.312
5.124.06A.752.752 0 0 1 6 .278z"
></path>
<path
  d="M10.794 3.148a.217.217 0 0 1 .412 0l.387 1.162c.173.518.579.924 1.097
1.097l1.162.387a.217.217 0 0 1 0 .412l-1.162.387a1.734 1.734 0 0 0-1.097 1.097l-.387
1.162a.217.217 0 0 1-.412 0l-.387-1.162A1.734 1.734 0 0 0 9.31 6.593l-1.162
.387a.217.217 0 0 1 0-.412l1.162-.387a1.734 1.734 0 0 0 1.097-1.097l.387
1.162zM13.863.099a.145.145 0 0 1 .274
0l.258.774c.115.346.386.617.732.732l.774.258a.145.145 0 0 1 0 .274l-.774.258a1.156
1.156 0 0 0-.732.732l-.258.774a.145.145 0 0 1-.274 0l-.258-.774a1.156 1.156 0 0 0
.732-.732l-.774-.258a.145.145 0 0 1 0-.274l.774-.258c.346-.115.617-.386.732
.732L13.863.1z"
></path>
</symbol>
<symbol id="sun-fill" viewBox="0 0 16 16">
  <path
    d="M8 12a4 4 0 1 0 0-8 4 4 0 0 0 8zM8 0a.5.5 0 0 1 .5.5v2a.5.5 0 0 1-1 0v-2A.5.5
0 0 1 8 0zm0 13a.5.5 0 0 1 .5.5v2a.5.5 0 0 1-1 0v-2A.5.5 0 0 1 8 13zm8-5a.5.5 0 0 1
.5.5h-2a.5.5 0 0 1 0-1h2a.5.5 0 0 1 .5.5zM3 8a.5.5 0 0 1-.5.5h-2a.5.5 0 0 1 0-1h2A.5.5 0
0 1 3 8zm10.657-5.657a.5.5 0 0 1 0 .707l-1.414 1.415a.5.5 0 1 1-.707-.708l1.414
1.414a.5.5 0 0 1 .707 0zm-9.193 9.193a.5.5 0 0 1 0 .707L3.05 13.657a.5.5 0 0 1-.707
.707l1.414-1.414a.5.5 0 0 1 .707 0zm9.193 2.121a.5.5 0 0 1-.707 0l-1.414-1.414a.5.5 0
0 1 .707-.707l1.414 1.414a.5.5 0 0 1 0 .707zM4.464 4.465a.5.5 0 0 1-.707 0L2.343
3.05a.5.5 0 1 1 .707-.707l1.414 1.414a.5.5 0 0 1 0 .708z"
    ></path>
  </symbol>
</svg>
<div
  class="dropdown position-fixed bottom-0 end-0 mb-3 me-3 bd-mode-toggle"
  >

```

```

<button
  class="btn btn-bd-primary py-2 dropdown-toggle d-flex align-items-center"
  id="bd-theme"
  type="button"
  aria-expanded="false"
  data-bs-toggle="dropdown"
  aria-label="Toggle theme (auto)"
>
  <svg class="bi my-1 theme-icon-active" aria-hidden="true">
    <use href="#circle-half"></use>
  </svg>
  <span class="visually-hidden" id="bd-theme-text">Toggle theme</span>
</button>
<ul
  class="dropdown-menu dropdown-menu-end shadow"
  aria-labelledby="bd-theme-text"
>
  <li>
    <button
      type="button"
      class="dropdown-item d-flex align-items-center"
      data-bs-theme-value="light"
      aria-pressed="false"
    >
      <svg class="bi me-2 opacity-50" aria-hidden="true">
        <use href="#sun-fill"></use>
      </svg>
      Light
      <svg class="bi ms-auto d-none" aria-hidden="true">
        <use href="#check2"></use>
      </svg>
    </button>
  </li>
  <li>

```

```

<button
  type="button"
  class="dropdown-item d-flex align-items-center"
  data-bs-theme-value="dark"
  aria-pressed="false"
>
  <svg class="bi me-2 opacity-50" aria-hidden="true">
    <use href="#moon-stars-fill"></use>
  </svg>
  Dark
  <svg class="bi ms-auto d-none" aria-hidden="true">
    <use href="#check2"></use>
  </svg>
</button>
</li>
<li>
  <button
    type="button"
    class="dropdown-item d-flex align-items-center active"
    data-bs-theme-value="auto"
    aria-pressed="true"
  >
    <svg class="bi me-2 opacity-50" aria-hidden="true">
      <use href="#circle-half"></use>
    </svg>
    Auto
    <svg class="bi ms-auto d-none" aria-hidden="true">
      <use href="#check2"></use>
    </svg>
  </button>
</li>
</ul>
</div>
<main class="maint">

```

```



<form method="post" action="login">

<h1 class="h3 mb-3 fw-normal">Por favor, faça login</h1>
<div class="form-floating">
  <input
    type="email"
    class="form-control"
    id="floatingInput"
    placeholder="nome@exemplo.com"
    name="email"
    required
  />
  <label for="floatingInput">Endereço de e-mail</label>
</div>
<div class="form-floating">
  <input
    type="password"
    class="form-control"
    id="floatingPassword"
    placeholder="Senha"
    name="senha"
    required
  />
  <label for="floatingPassword">Senha</label>

```

```

</div>

<button class="btn btn-primary w-100 py-2" type="submit">
  Entrar
</button>

<br>

<p>
  Ou
  <a href="usucadastrar/index.html" class="btn btn-primary w-100 py-2" >
    Registrar
  </a>

  <p class="mt-5 mb-3 text-body-secondary">&copy; AllGig2025</p>
</form>
</main>
<script

  src="assets/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"
  class="astro-vvvwv3sm"
></script>
</body>
</html>

```

MENU.JSP

```

<%--
  Document   : menu
  Created on : 17 de nov. de 2025, 21:21:38
  Author    : guilh --%>

<%@page contentType="text/html" pageEncoding="UTF-8"%>
<!DOCTYPE html>

```

```

<html>
  <head>
    <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
    <title>Bem-Vindo Jps</title>
    <link href="style/geral.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
    <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto&display=swap"
rel="stylesheet">
    <style>
.perfil-box {
  width: 330px;
  padding: 25px 20px;
  border-radius: 16px;
  background: rgba(255,255,255,0.10);
  backdrop-filter: blur(10px);
  -webkit-backdrop-filter: blur(10px);
  box-shadow: 0 0 15px rgba(0,0,0,0.35);
  text-align: center;
  font-family: 'Roboto', sans-serif;
  color: #fff;
  margin: 0 auto;
}

.titulo {
  font-size: 26px;
  font-weight: 800;
  margin-bottom: 5px;
  letter-spacing: 1px;
}

.subtitulo {
  font-size: 14px;
  font-weight: 300;
  opacity: 0.85;

```

```
margin-top: -5px;  
}
```

```
.logo {  
  width: 130px;  
  margin-top: 12px;  
  margin-bottom: 10px;  
}
```

```
.bemvindo {  
  font-size: 16px;  
  margin-bottom: 15px;  
  font-weight: 500;  
}
```

```
.btn-continuar {  
  display: inline-block;  
  background: #8a2be2;  
  padding: 10px 22px;  
  color: white;  
  border-radius: 8px;  
  font-size: 15px;  
  font-weight: bold;  
  text-decoration: none;  
  transition: 0.2s;  
}
```

```
.btn-continuar:hover {  
  transform: scale(1.06);  
  background: #7020b8;  
}
```

```

        </style>
    </head>

    <body>

    <div class="perfil-box">
        <h1 class="titulo">ALL GIG!</h1>
        <h2 class="subtitulo">O evento mais proximo de voce</h2>

        <%
            if ("sim".equals(session.getAttribute("autorizado"))) {
        %>

        <p class="bemvindo">Bem-vindo(a)!</p>

        <a href="menuprincipal/index.jsp" class="btn-continuar">Continuar</a>

        <%
            } else {
                response.sendRedirect("index.html");
            }
        %>
    </div>
</body>

```

CONFIG
CONECTADB.JAVA

/*

* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license

* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java to edit this template

```
*/  
package config;  
import java.sql.*;  
/**  
 *  
 * Author : guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170  
 */  
public class ConectaDB {  
    public static Connection conectar() throws ClassNotFoundException{  
        Connection conn = null;  
        try{  
            Class.forName("com.mysql.cj.jdbc.Driver");  
            conn =  
DriverManager.getConnection("jdbc:mysql://localhost:3306/allgig?useUnicode=true&c  
haracterEncoding=UTF-8&serverTimezone=UTC","root","");  
        }  
        catch(SQLException ex){  
            System.out.println("Erro - SQL: " + ex);  
        }  
        return conn;  
    }  
}
```

CONTROLLER

ATUALIZARPERFILSERVLET.JAVA

```
/*  
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to  
change this license  
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Servlet.java to edit this  
template  
 */  
package controller;
```

```

import java.io.IOException;
import java.io.InputStream;
import java.sql.SQLException;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.MultipartConfig;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.*;

import model.DAO.UsuDAO;
import model.Usu;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
@WebServlet("/AtualizarPerfil")
@MultipartConfig(maxFileSize = 1024 * 1024 * 5)
public class AtualizarPerfilServlet extends HttpServlet {

    @Override
    protected void doPost(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
        throws ServletException, IOException {

        // pega usuario na sessao
        HttpSession sessao = request.getSession();
        Usu usuario = (Usu) sessao.getAttribute("usuarioLogado");

        if (usuario == null) {
            response.sendRedirect("index.html");
            return;
        }

        try {
            System.out.println("Sessão usuário: " + sessao.getAttribute("usuarioLogado"));

```

```

// recebe os campos
String nome = request.getParameter("nome");
String cpf = request.getParameter("cpf");
String email = request.getParameter("email");
String telefone = request.getParameter("telefone");
String senha = request.getParameter("senha");
String nascStr = request.getParameter("nasc");
boolean organizador = "on".equals(request.getParameter("organizador"));

java.sql.Date nascimento = java.sql.Date.valueOf(nascStr);

// foto de perfil
Part filePart = request.getPart("fotoperfil");
InputStream fotoStream = null;
if (filePart != null && filePart.getSize() > 0) {
    fotoStream = filePart.getInputStream();
}

// atualizar objeto usu
usuario.setNome(nome);
usuario.setCpf(cpf);
usuario.setEmail(email);
usuario.setTelefone(telefone);
usuario.setSenha(senha);
usuario.setNasc(nascimento);
usuario.setOrganizador(organizador);

// chama o dao
UsuDAO dao = new UsuDAO();
dao.atualizarUsuario(usuario, fotoStream);

//atualiza sessao
sessao.setAttribute("usuarioLogado", usuario);

```

```

        // redireciona
        response.sendRedirect("menuprincipal/meuperfil/sucesso.jsp");

    } catch (SQLException e) {
        response.getWriter().println("Erro SQL: " + e.getMessage());
    } catch (Exception e) {
        response.getWriter().println("Erro geral: " + e.getMessage());
    }
}
}
}

CADASTRARUSUSERVLET.JAVA

/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Servlet.java to edit this
template
 */
package controller;
import config.ConectaDB;
import java.io.IOException;
import java.io.InputStream;
import java.sql.Connection;
import java.sql.PreparedStatement;
import java.sql.SQLException;
import java.sql.Blob;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.MultipartConfig;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import javax.servlet.http.Part;
import java.sql.Date;

```

```

import java.util.Base64;
import javax.servlet.http.HttpSession;
import model.Usu;
/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
@WebServlet("/Cadastrarusu")
@MultipartConfig(maxFileSize = 1024 * 1024 * 5) // 5MB
public class CadastrarUsuServlet extends HttpServlet {

    @Override
    protected void doPost(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
        throws ServletException, IOException {

        try {
            request.setCharacterEncoding("UTF-8");

            // recebe os campos

            String nome = request.getParameter("nome");
            String cpf = request.getParameter("cpf");
            String email = request.getParameter("email");
            String telefone = request.getParameter("telefone");
            String senha = request.getParameter("senha");
            String nascStr = request.getParameter("nasc");
            boolean organizador = request.getParameter("organizador") != null;

            Date nasc = null;

            if (nascStr != null && !nascStr.isEmpty()) {
                nasc = Date.valueOf(nascStr); // agora funciona 100%
            }

```

```

// foto

Part filePart = request.getPart("foto");
Blob fotoBlob = null;
String fotoBase64 = null;

if (filePart != null && filePart.getSize() > 0) {
    InputStream in = filePart.getInputStream();
    byte[] bytes = in.readAllBytes();

    fotoBlob = new javax.sql.rowset.serial.SerialBlob(bytes);
    fotoBase64 = Base64.getEncoder().encodeToString(bytes);
}

// cria o objeto usu

Usu usu = new Usu();
usu.setNome(nome);
usu.setCpf(cpf);
usu.setEmail(email);
usu.setTelefone(telefone);
usu.setSenha(senha);
usu.setNasc(nasc);
usu.setOrganizador(organizador);
usu.setFotoperfil(fotoBlob);
usu.setFotoperfilbase64(fotoBase64);

// comando sql pra salvar

String sql = "INSERT INTO usu (nome, cpf, email, telefone, senha, nasc,
organizador, fotoperfil) "
    + "VALUES (?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?)";

```

```

try (Connection conn = ConectaDB.conectar();
    PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql)) {

    stmt.setString(1, usu.getNome());
    stmt.setString(2, usu.getCpf());
    stmt.setString(3, usu.getEmail());
    stmt.setString(4, usu.getTelefone());
    stmt.setString(5, usu.getSenha());
    stmt.setDate(6, usu.getNasc());
    stmt.setBoolean(7, usu.isOrganizador());

    if (usu.getFotoperfil() != null) {
        stmt.setBlob(8, usu.getFotoperfil());
    } else {
        stmt.setNull(8, java.sql.Types.BLOB);
    }

    stmt.executeUpdate();
}

// redireciona para a tela
HttpSession session = request.getSession();
session.setAttribute("autorizado", "sim");

request.setAttribute("usuario", usu);
request.getRequestDispatcher("/usucadastrar/usu.jsp").forward(request, response);

} catch (SQLException e) {
    response.getWriter().println("Erro SQL: " + e.getMessage());
} catch (Exception e) {
    response.getWriter().println("Erro geral: " + e.getMessage());
}
}

```

```
}
```

CONFIRMAR PRESENÇA.JAVA

```
/*
```

```
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to  
change this license
```

```
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Servlet.java to edit this  
template
```

```
*/
```

```
package controller;
```

```
import java.io.IOException;
```

```
import javax.servlet.ServletException;
```

```
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
```

```
import javax.servlet.http.HttpServlet;
```

```
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
```

```
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
```

```
import model.DAO.EventoDAO;
```

```
/**
```

```
 *
```

```
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
```

```
*/
```

```
@WebServlet("/ConfirmarPresenca")
```

```
public class ConfirmarPresenca extends HttpServlet {
```

```
    @Override
```

```
    protected void doPost(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
```

```
        throws ServletException, IOException {
```

```
        try {
```

```
            System.out.println("Sessão usuario = " +  
request.getSession().getAttribute("usuarioLogado"));
```

```

        System.out.println("idEvento = " + request.getParameter("idEvento"));
        System.out.println("idUsu = " + request.getParameter("idUsu"));
        int idUsu = Integer.parseInt(request.getParameter("idUsu"));
        int idEvento = Integer.parseInt(request.getParameter("idEvento"));

        EventoDAO dao = new EventoDAO();
        dao.darPresenca(idUsu, idEvento);

        // Volta para resena confirmada
        response.sendRedirect(request.getContextPath() +
"/menuprincipal/evento/presencaconfirmada.jsp");

    } catch (Exception e) {
        e.printStackTrace();
        response.sendRedirect("erro.jsp");
    }
}

@Override
protected void doGet(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
throws ServletException, IOException {
    doPost(request, response);
}
}

CRIAREVENTOSERVLET.JAVA

package controller;
import config.ConectaDB;
import java.io.IOException;
import java.io.InputStream;
import java.sql.Connection;
import java.sql.PreparedStatement;
import java.sql.SQLException;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.MultipartConfig;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;

```

```

import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import javax.servlet.http.Part;
import java.time.LocalDateTime;
import java.time.format.DateTimeFormatter;
import java.util.Base64;
import javax.servlet.RequestDispatcher;

import model.Evento;
import model.Usu;
/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
//cria o evento com a foto
@WebServlet("/Criareventoservlet")
@MultipartConfig(maxFileSize = 1024 * 1024 * 5)
public class Criareventoservlet extends HttpServlet {

    @Override
    protected void doPost(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
        throws ServletException, IOException {

        try {

            // pega o usuario
            Usu usuarioLogado = (Usu) request.getSession().getAttribute("usuarioLogado");

            if (usuarioLogado == null) {
                response.sendRedirect("index.html"); // usuário não logado
                return;
            }
        }
    }
}

```

```

int idOrganizador = usuarioLogado.getId();

// recebe os dados

String titulo = request.getParameter("titulo");
String categoria = request.getParameter("categoria");
String descricao = request.getParameter("descricao");
String cep = request.getParameter("cep");
String logradouro = request.getParameter("logradouro");
String bairro = request.getParameter("bairro");
String localidade = request.getParameter("localidade");
String estado = request.getParameter("estado");
int numero = Integer.parseInt(request.getParameter("numero"));
String dataHoraStr = request.getParameter("dataHora");
String precoStr = request.getParameter("preco");
Double preco = Double.parseDouble(precoStr);

DateTimeFormatter formatter = DateTimeFormatter.ofPattern("yyyy-MM
dd'T'HH:mm");
LocalDateTime dataHora = LocalDateTime.parse(dataHoraStr, formatter);

// imagem

Part filePart = request.getPart("imagem");
InputStream arquivoImagem = filePart.getInputStream();
byte[] imagemBytes = arquivoImagem.readAllBytes();
String imagemBase64 = Base64.getEncoder().encodeToString(imagemBytes);

// instancia do objeto evento

Evento evento = new Evento();
evento.setTitulo(titulo);

```

```

evento.setCategoria(categoria);
evento.setDescricao(descricao);

evento.setCep(cep);
evento.setLogradouro(logradouro);
evento.setBairro(bairro);
evento.setLocalidade(localidade);
evento.setEstado(estado);
evento.setNumero(numero);

evento.setIdOrganizador(idOrganizador);
evento.setDataHora(dataHora);
evento.setPreco(preco);
evento.setStatus(true);
evento.setImagemBase64(imagemBase64);

// sql de inserção

String sql = "INSERT INTO evento "
    + "(idOrganizador, titulo, categoria, descricao, cep, logradouro, bairro,
localidade, estado, numero, dataHora, preco, status, imagem) "
    + "VALUES (?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?)";

try (Connection conn = ConectaDB.conectar();
    PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql)) {

    stmt.setInt(1, evento.getIdOrganizador());
    stmt.setString(2, evento.getTitulo());
    stmt.setString(3, evento.getCategoria());
    stmt.setString(4, evento.getDescricao());
    stmt.setString(5, evento.getCep());
    stmt.setString(6, evento.getLogradouro());
    stmt.setString(7, evento.getBairro());
    stmt.setString(8, evento.getLocalidade());

```

```

        stmt.setString(9, evento.getEstado());
        stmt.setInt(10, evento.getNumero());
        stmt.setObject(11, evento.getDataHora());
        stmt.setDouble(12, evento.getPreco());
        stmt.setBoolean(13, evento.isStatus());
        stmt.setBytes(14, imagemBytes);

        stmt.executeUpdate();
    }

    request.setAttribute("evento", evento);

    RequestDispatcher dispatcher =
request.getRequestDispatcher("/menuprincipal/criarevento/sucesso.jsp");
    dispatcher.forward(request, response);

} catch (SQLException e) {
    response.getWriter().println("Erro SQL: " + e.getMessage());
} catch (Exception e) {
    response.getWriter().println("Erro geral: " + e.getMessage());
}
}
}

```

Evento.JAVA (controller)

/*

* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license

* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Servlet.java to edit this
template

```

*/

package controller;

import java.io.IOException;
import java.io.PrintWriter;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import model.DAO.EventoDAO;
import model.Usu;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
//carrega um evento do banco pelo ID e enviar os dados para a JSP evento.jsp.
@WebServlet("/evento")
public class Evento extends HttpServlet {

    @Override
    protected void doGet(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
        throws ServletException, IOException {

        String idStr = request.getParameter("id");

        if (idStr == null) {
            response.sendRedirect(request.getContextPath() +
"/menuprincipal/pesquisarevento/home.jsp");
            return;
        }

        try {

```

```

int id = Integer.parseInt(idStr);

EventoDAO dao = new EventoDAO();
model.Evento evento = dao.buscarPorId(id);

if (evento == null) {
    response.sendRedirect(request.getContextPath() +
"/menuprincipal/pesquisarevento/home.jsp");
    return;
}
Usu usuario = (Usu) request.getSession().getAttribute("usuario");
request.setAttribute("usuario", usuario);
request.setAttribute("evento", evento);
request.getRequestDispatcher("menuprincipal/evento/evento.jsp")
    .forward(request, response);

} catch (Exception e) {
    throw new ServletException("Erro ao carregar o evento", e);
}
}
}

```

EventoAtualizar.JAVA

```

package controller;

import java.io.IOException;
import java.time.LocalDateTime;
import java.time.format.DateTimeFormatter;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.MultipartConfig;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.*;

import javax.servlet.http.Part;

```

```

import model.Evento;
import model.DAO.EventoDAO;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
@WebServlet(name="EventoAtualizar", urlPatterns={"/EventoAtualizar"})
@MultipartConfig(maxFileSize = 1024 * 1024 * 5)
public class EventoAtualizar extends HttpServlet {

    @Override
    protected void doPost(HttpServletRequest req, HttpServletResponse resp)
        throws ServletException, IOException {

        try {
            req.setCharacterEncoding("UTF-8");

            // Campos recebidos
            int id = Integer.parseInt(req.getParameter("id"));
            String titulo = req.getParameter("titulo");
            String categoria = req.getParameter("categoria");
            String descricao = req.getParameter("descricao");

            String cep = req.getParameter("cep");
            String logradouro = req.getParameter("logradouro");
            String bairro = req.getParameter("bairro");
            String localidade = req.getParameter("localidade");
            String estado = req.getParameter("estado");
            int numero = Integer.parseInt(req.getParameter("numero"));

            String dataHora = req.getParameter("dataHora");
            String precoStr = req.getParameter("preco");
            double preco = (precoStr == null || precoStr.isEmpty()) ? 0.0 :

```

```
Double.parseDouble(precoStr);
```

```
// Parte do arquivo
```

```
Part imagemPart = req.getPart("imagem");
```

```
// Cria o objeto Evento
```

```
Evento ev = new Evento();
```

```
ev.setId(id);
```

```
ev.setTitulo(titulo);
```

```
ev.setCategoria(categoria);
```

```
ev.setDescricao(descricao);
```

```
ev.setCep(cep);
```

```
ev.setLogradouro(logradouro);
```

```
ev.setBairro(bairro);
```

```
ev.setLocalidade(localidade);
```

```
ev.setEstado(estado);
```

```
ev.setNumero(numero);
```

```
ev.setPreco(preco);
```

```
// Converte data/hora corretamente
```

```
if (dataHora != null && !dataHora.isEmpty()) {
```

```
    DateTimeFormatter fmt = DateTimeFormatter.ofPattern("yyyy-MM  
dd'T'HH:mm");
```

```
    LocalDateTime dt = LocalDateTime.parse(dataHora, fmt);
```

```
    ev.setDataHora(dt);
```

```
}
```

```
// Chama o DAO
```

```
EventoDAO dao = new EventoDAO();
```

```
dao.atualizar(ev, imagemPart);
```

```
// Redirect para sucesso
```

```
resp.sendRedirect("menuprincipal/meuseventos/sucesso.jsp");
```

```

    } catch (Exception e) {
        e.printStackTrace();
        req.setAttribute("erro", "Erro ao atualizar evento: " + e.getMessage());
        req.getRequestDispatcher("erro.jsp").forward(req, resp);
    }
}
}
}

```

EVENTOCARREGAR.JAVA

```

/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java to edit this
template
 */
package controller;

import java.io.IOException;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;

import model.Evento;
import model.DAO.EventoDAO;
/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
@WebServlet("/EventoCarregar")

```

```

public class EventoCarregar extends HttpServlet {

    @Override
    protected void doGet(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
        throws ServletException, IOException {

        try {
            // pega o id vindo da URL
            String idParam = request.getParameter("id");

            if (idParam == null || idParam.isEmpty()) {
                response.getWriter().println("ID do evento não informado.");
                return;
            }

            int idEvento = Integer.parseInt(idParam);

            EventoDAO dao = new EventoDAO();
            Evento evento = dao.buscarPorId(idEvento);

            if (evento == null) {
                response.getWriter().println("Evento não encontrado.");
                return;
            }

            // envia o objeto para a JSP
            request.setAttribute("evento", evento);

            // encaminha para página de detalhes

            request.getRequestDispatcher("/menuprincipal/evento/evento.jsp").forward(request,
            response);

        } catch (Exception e) {

```

```

        e.printStackTrace();
        response.getWriter().println("Erro ao carregar evento: " + e.getMessage());
    }
}
}

EVENTOEDITAR.JAVA

/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Servlet.java to edit this
template
 */

package controller;
import java.io.IOException;
import java.io.PrintWriter;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import model.DAO.EventoDAO;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */

//usado para editar o evento
@WebServlet(name = "EventoEditar", urlPatterns = {"/EventoEditar"})
public class EventoEditar extends HttpServlet {

    protected void doGet(HttpServletRequest req, HttpServletResponse resp)
        throws ServletException, IOException {

```

```

        int id = Integer.parseInt(req.getParameter("id"));

        try {
            EventoDAO dao = new EventoDAO();
            model.Evento ev = dao.buscarPorId(id);

            req.setAttribute("evento", ev);

            req.getRequestDispatcher("menuprincipal/meuseventos/atualizarEvento.jsp").forward(
                req, resp);

        } catch (Exception e) {
            throw new ServletException(e);
        }
    }
}

```

HOME.JAVA

```

/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Servlet.java to edit this
template
*/

package controller;

import java.io.IOException;
import java.io.PrintWriter;
import java.sql.SQLException;
import java.util.List;
import java.util.logging.Level;
import java.util.logging.Logger;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;

```

```

import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import model.DAO.EventoDAO;
import model.Evento;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
@WebServlet("/home")
public class Home extends HttpServlet {
    @Override
    protected void doGet(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
        throws ServletException, IOException {

        EventoDAO dao = new EventoDAO();
        List<Evento> lista = null;

        try {
            lista = dao.consultaGeral();
        } catch (ClassNotFoundException | SQLException ex) {
            ex.printStackTrace();
        }

        // Envia lista para o JSP
        request.setAttribute("listaEventos", lista);

        // Caminho
        request.getRequestDispatcher("menuprincipal/pesquisarevento/home.jsp")
            .forward(request, response);
    }
}

```

LOGIN.JAVA

```
package controller;

import java.io.BufferedInputStream;
import java.io.IOException;
import java.io.InputStream;
import java.net.URLConnection;
import java.sql.Blob;
import java.sql.SQLException;
import java.util.Base64;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import javax.servlet.http.HttpSession;
import model.DAO.UsuDAO;
import model.Usu;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
@WebServlet("/login")
public class Login extends HttpServlet {
    @Override
    protected void doPost(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
        throws ServletException, IOException {
        String email = request.getParameter("email");
        String senha = request.getParameter("senha");

        UsuDAO dao = new UsuDAO();
        Usu usu = null;
```

```

try {
    //autentica e obtém dados básicos do usuário
    usu = dao.logar(email, senha); //retorna usu ou null
    if (usu == null) {
        // login inválido
        request.setAttribute("erro", "Email ou senha incorretos!");
        request.getRequestDispatcher("index.html").forward(request, response);
        return;
    }

    //cria sessão e guarda o usuário
    HttpSession sessao = request.getSession();

    sessao.setAttribute("idUsuario", usu.getId());

    String base64Foto = dao.carregarFotoBase64(usu.getId()); //buscar a foto e
converter para base64
    sessao.setAttribute("fotoBase64", base64Foto);
    sessao.setAttribute("fotoMime", "image/jpeg");
    sessao.setAttribute("usuarioLogado", usu);

    //redireciona para a home
    response.sendRedirect("menuprincipal/index.jsp");

} catch (ClassNotFoundException e) {
    throw new ServletException("Driver JDBC não encontrado.", e);
} catch (Exception e) {
    throw new ServletException("Erro ao efetuar login.", e);
}
}
}

```

MEUSEVENTOS.JAVA

```
/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Servlet.java to edit this
template
 */
package controller;

import java.io.IOException;
import java.io.PrintWriter;
import java.util.List;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import javax.servlet.http.HttpSession;
import model.DAO.EventoDAO;
import model.Usu;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
//pega os eventos criados pelo id do usuario logado
@WebServlet(name = "MeusEventos", urlPatterns = {"/MeusEventos"})
public class MeusEventos extends HttpServlet {

    protected void doGet(HttpServletRequest req, HttpServletResponse resp)
```

```

throws ServletException, IOException {

    HttpSession session = req.getSession();
    Usu usuario = (Usu) session.getAttribute("usuarioLogado");

    if (usuario == null) {
        resp.sendRedirect("login.jsp");
        return;
    }

    try {
        EventoDAO dao = new EventoDAO();
        List<model.Evento> lista = dao.listarPorOrganizador(usuario.getId());

        req.setAttribute("listaEventos", lista);

        req.getRequestDispatcher("menuprincipal/meuseventos/meuseventos.jsp").forward(re
q, resp);

    } catch (Exception e) {
        req.setAttribute("erro", "Erro ao carregar seus eventos: " + e.getMessage());
        req.getRequestDispatcher("erro.jsp").forward(req, resp);
    }
}
}

```

PERFIL.JAVA

```

/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/JSP_Servlet/Servlet.java to edit this
template

```

```

*/

package controller;

import java.io.IOException;
import java.sql.SQLException;
import javax.servlet.ServletException;
import javax.servlet.annotation.WebServlet;
import javax.servlet.http.HttpServlet;
import javax.servlet.http.HttpServletRequest;
import javax.servlet.http.HttpServletResponse;
import model.DAO.UsuDAO;
import model.Usu;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
//exibe
@WebServlet("/perfil")
public class Perfil extends HttpServlet {

    @Override
    protected void doGet(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
        throws ServletException, IOException {

        // ID salvo na sessão após login
        Integer idUser = (Integer) request.getSession().getAttribute("idUsuario");

        System.out.println("ID na sessão = " + idUser);// <- só pra garantir se o id está na
        sessao

```

```

        if (idUser == null) {
            response.sendRedirect(request.getContextPath() + "/login.jsp");
            return;
        }
        UsuDAO dao = new UsuDAO();
        Usu usu = null;

        try {
            usu = dao.buscarPorId(idUser);
        } catch (ClassNotFoundException | SQLException ex) {
            ex.printStackTrace();
            response.sendError(HttpServletResponse.SC_INTERNAL_SERVER_ERROR,
                               "Erro ao buscar dados do usuário.");
            return;
        }

        request.setAttribute("usuario", usu);

        request.getRequestDispatcher("menuprincipal/meuperfil/perfil.jsp").forward(request,
        response);
    }
}

```

MODEL

EVENTO.JAVA

```

/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java to edit this
template
 */
package model;

```

```

import java.time.LocalDateTime;
import java.sql.Blob;

/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
public class Evento {

    private int id;
    private int idOrganizador;    // FK para tabela usuario
    private String titulo;
    private String categoria;
    private String descricao;
    private String cep;
    private String logradouro;
    private String bairro;
    private String localidade;
    private String estado;
    private int numero;
    private LocalDateTime dataHora;
    private Double preco;
    private boolean status;
    private Blob imagem;
    private String imagemBase64;


    //getters

    public String getCep() {
        return this.cep;
    }

    public String getLogradouro() {
        return this.logradouro;
    }

```

```
}
```

```
public String getBairro() {  
    return this.bairro;  
}
```

```
public String getLocalidade() {  
    return this.localidade;  
}
```

```
public String getEstado() {  
    return this.estado;  
}
```

```
public int getNumero() {  
    return this.numero;  
}
```

```
public int getId() {  
    return this.id;  
}
```

```
public int getIdOrganizador() {  
    return this.idOrganizador;  
}
```

```
public String getTitulo() {  
    return this.titulo;  
}
```

```
public String getCategoria() {  
    return this.categoria;  
}
```

```
public String getDescricao() {  
    return this.descricao;  
}
```

```
public LocalDateTime getDataHora() {  
    return this.dataHora;  
}
```

```
public Double getPreco() {  
    return this.preco;  
}
```

```
public boolean isStatus() {  
    return this.status;  
}
```

```
public Blob getImagem() {  
    return this.imagem;  
}
```

```
public String getImagemBase64() {  
    return this.imagemBase64;  
}
```

//setters

```
public void setId(int p_id) {  
    this.id = p_id;  
}
```

```
public void setIdOrganizador(int p_idOrganizador) {  
    this.idOrganizador = p_idOrganizador;  
}
```

```
public void setCep(String p_cep) {
    this.cep = p_cep;
}

public void setLogradouro(String p_logradouro) {
    this.logradouro = p_logradouro;
}

public void setBairro(String p_bairro) {
    this.bairro = p_bairro;
}

public void setLocalidade(String p_localidade) {
    this.localidade = p_localidade;
}

public void setEstado(String p_estado) {
    this.estado = p_estado;
}

public void setNumero(int p_numero) {
    this.numero = p_numero;
}

public void setTitulo(String p_titulo) {
    this.titulo = p_titulo;
}

public void setCategoria(String p_categoria) {
    this.categoria = p_categoria;
}
```

```

public void setDescricao(String p_descricao) {
    this.descricao = p_descricao;
}

public void setDataHora(LocalDateTime p_dataHora) {
    this.dataHora = p_dataHora;
}

public void setPreco(Double p_preco) {
    this.preco = p_preco;
}

public void setStatus(boolean p_status) {
    this.status = p_status;
}

public void setImagem(Blob p_imagem) {
    this.imagem = p_imagem;
}

public void setImagemBase64(String p_imagemBase64) {
    this.imagemBase64 = p_imagemBase64;
}

public void setDataHoraString(String dataHora) {
    throw new UnsupportedOperationException("Not supported yet."); // Generated
from
nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Code/GeneratedMethodBody
    }
}

```

PRESENCA.JAVA

/*

* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to

change this license

* Click <nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java> to edit this template

```
*/  
  
package model;  
  
/**  
 *  
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170  
 */  
  
import java.sql.Timestamp;  
import java.text.SimpleDateFormat;  
public class Presenca {  
    private int id;  
    private Timestamp dataHoraInscricao;  
    private String eventoNome;  
    private int idEvento;  
    //getters  
    public int getIdEvento() {  
        return this.idEvento;  
    }  
    public int getIdPresenca() {  
        return id; }  
    public void setIdPresenca(int idPresenca) {  
        this.id = idPresenca; }  
  
    public Timestamp getDataHoraInscricao() { return dataHoraInscricao; }  
    public void setDataHoraInscricao(Timestamp dataHoraInscricao) {  
        this.dataHoraInscricao = dataHoraInscricao; }  
  
    public String getEventoNome() { return eventoNome; }  
    public void setEventoNome(String eventoNome) { this.eventoNome = eventoNome; }  
  
    public String getDataFormatada() {  
        if (dataHoraInscricao == null) return "";
```

```

        return new SimpleDateFormat("dd/MM/yyyy
HH:mm:ss").format(dataHoraInscricao);
    }
//setter
    public void setIdEvento(int id) {
        this.idEvento = id;
    }
}

```

USU.JAVA

```

/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java to edit this
template
 */
package model;
import java.sql.Blob;
import java.sql.Date;
import java.time.LocalDateTime;
/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
public class Usu {
    private int id;
    private String nome;
    private String cpf;
    private String email;
    private String telefone;
    private String senha;
    private Date nasc;

```

```
private boolean organizador;  
private Blob fotoperfil;  
private String fotoperfilbase64;
```

```
//getters
```

```
public int getId() {  
    return this.id;  
}
```

```
public String getNome() {  
    return this.nome;  
}
```

```
public String getCpf() {  
    return this.cpf;  
}
```

```
public String getEmail() {  
    return this.email;  
}
```

```
public String getTelefone() {  
    return this.telefone;  
}
```

```
public String getSenha() {  
    return this.senha;  
}
```

```
public Date getNasc() {  
    return this.nasc;  
}
```

```
public boolean isOrganizador() {  
    return this.organizador;  
}  
  
public Blob getFotoperfil() {  
    return this.fotoperfil;  
}  
  
public String getFotoperfilbase64() {  
    return this.fotoperfilbase64;  
}
```

//setters

```
public void setId(int p_id) {  
    this.id = p_id;  
}  
  
public void setNome(String p_nome) {  
    this.nome = p_nome;  
}  
  
public void setCpf(String p_cpf) {  
    this.cpf = p_cpf;  
}  
  
public void setEmail(String p_email) {  
    this.email = p_email;  
}  
  
public void setTelefone(String p_telefone) {  
    this.telefone = p_telefone;  
}
```

```

public void setSenha(String p_senha) {
    this.senha = p_senha;
}

```

```

public void setNasc(Date p_nasc) {
    this.nasc = p_nasc;
}

```

```

public void setOrganizador(boolean p_organizador) {
    this.organizador = p_organizador;
}

```

```

public void setFotoperfil(Blob p_fotoperfil) {
    this.fotoperfil = p_fotoperfil;
}

```

```

public void setFotoperfilbase64(String p_fotoperfilbase64) {
    this.fotoperfilbase64 = p_fotoperfilbase64;
}

```

```

    public void setFotoBase64(String encodeToString) {
throw new UnsupportedOperationException("Not supported yet."); // Generated
from
nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Code/GeneratedMethodBody
}
}

```

EVENTODAO.JAVA

/*

MODEL DAO

* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license

* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java to edit this

```

template
*/

package model.DAO;

import java.sql.Blob;
import java.sql.Statement;
import java.sql.Connection;
import java.sql.PreparedStatement;
import java.sql.SQLException;
import java.sql.Timestamp;
import java.util.ArrayList;
import java.util.Base64;
import java.util.List;
import model.Evento;
import config.ConectaDB;
import java.io.IOException;
import java.sql.ResultSet;
import javax.servlet.http.Part;
import org.apache.tomcat.dbcp.dbcp2.ConnectionFactory;
/**
 *
 * @author: guilherme campos 11241102449 enzo romao 11241105170
 */
// Insere um novo evento no banco de dados
public class EventoDAO {

    public void inserir(Evento e) {
        String sql = "INSERT INTO evento (idOrganizador, titulo, descricao, dataHora, preco,
status) "
            + "VALUES (?, ?, ?, ?, ?, ?)";

        try (Connection con = ConectaDB.conectar();
            PreparedStatement stmt = con.prepareStatement(sql)) {

            stmt.setInt(1, e.getIdOrganizador());

```

```

        stmt.setString(2, e.getTitulo());
        stmt.setString(3, e.getDescricao());
        stmt.setTimestamp(4, Timestamp.valueOf(e.getDataHora()));
        stmt.setDouble(5, e.getPreco());
        stmt.setBoolean(6, e.isStatus());

        stmt.executeUpdate();

    } catch (Exception ex) {
        ex.printStackTrace();
    }
}

// Retorna todos os eventos cadastrados
public List<Evento> consultaGeral() throws ClassNotFoundException, SQLException {

    List<Evento> lista = new ArrayList<>();

    Connection conn = ConectaDB.conectar();
    String sql = "SELECT * FROM evento";

    Statement stmt = conn.createStatement();
    ResultSet rs = stmt.executeQuery(sql);

    while (rs.next()) {
        Evento ev = new Evento();
        // Preenche os dados do evento
        ev.setId(rs.getInt("id"));
        ev.setIdOrganizador(rs.getInt("idOrganizador"));
        ev.setTitulo(rs.getString("titulo"));
        ev.setCategoria(rs.getString("categoria"));
        ev.setDescricao(rs.getString("descricao"));
        ev.setCep(rs.getString("cep"));
        ev.setLogradouro(rs.getString("logradouro"));
        ev.setBairro(rs.getString("bairro"));
    }
}

```

```

        ev.setLocalidade(rs.getString("localidade"));
        ev.setEstado(rs.getString("estado"));
        ev.setNumero(rs.getInt("numero"));
        ev.setDataHora(rs.getTimestamp("dataHora").toLocalDateTime());
        ev.setPreco(rs.getDouble("preco"));

        // Converte BLOB para base64 caso exista imagem
        Blob blob = rs.getBlob("imagem");
        if (blob != null) {
            byte[] bytes = blob.getBytes(1, (int) blob.length());
            ev.setImagemBase64(Base64.getEncoder().encodeToString(bytes));
        }

        lista.add(ev);
    }

    return lista;
}

// Busca um evento pelo ID informado
public Evento buscarPorId(int id) throws SQLException, ClassNotFoundException {

    Evento ev = null;

    Connection conn = ConectaDB.conectar();
    String sql = "SELECT * FROM evento WHERE id = ?";

    PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql);
    stmt.setInt(1, id);

    ResultSet rs = stmt.executeQuery();

    if (rs.next()) {
        ev = new Evento();
        // Preenche os dados do evento

```

```

        ev.setId(rs.getInt("id"));
        ev.setIdOrganizador(rs.getInt("idOrganizador"));
        ev.setTitulo(rs.getString("titulo"));
        ev.setCategoria(rs.getString("categoria"));
        ev.setDescricao(rs.getString("descricao"));
        ev.setCep(rs.getString("cep"));
        ev.setLogradouro(rs.getString("logradouro"));
        ev.setBairro(rs.getString("bairro"));
        ev.setLocalidade(rs.getString("localidade"));
        ev.setEstado(rs.getString("estado"));
        ev.setNumero(rs.getInt("numero"));
        ev.setDataHora(rs.getTimestamp("dataHora").toLocalDateTime());
        ev.setPreco(rs.getDouble("preco"));
        ev.setStatus(rs.getBoolean("status"));

        //converte
        Blob imagemBlob = rs.getBlob("imagem");
        if (imagemBlob != null && imagemBlob.length() > 0) {
            byte[] bytes = imagemBlob.getBytes(1, (int) imagemBlob.length());
            ev.setImagemBase64(Base64.getEncoder().encodeToString(bytes));
        }
    }

    rs.close();
    stmt.close();
    conn.close();

    return ev;
}

//insere presenca na tabela "presenca" juntando as fks
public void darPresenca(int usuId, int eventId) {

    String sql = "INSERT INTO presenca (idUsu, idEvento) VALUES (?, ?)";

```

```

Connection con = null;
PreparedStatement stmt = null;

try {
    con = ConectaDB.conectar();

    stmt = con.prepareStatement(sql);
    stmt.setInt(1, usuld);
    stmt.setInt(2, eventold);

    stmt.executeUpdate();

} catch (SQLException e) {
    e.printStackTrace();
} catch (ClassNotFoundException e) {
    e.printStackTrace();
} finally {
    try {
        if (stmt != null) stmt.close();
        if (con != null) con.close();
    } catch (SQLException ex) {
        ex.printStackTrace();
    }
}

// Lista eventos criados por um organizador específico
public List<Evento> listarPorOrganizador(int idOrganizador)
    throws SQLException, ClassNotFoundException {

    List<Evento> lista = new ArrayList<>();

    Connection conn = ConectaDB.conectar();

    String sql = "SELECT * FROM evento WHERE idOrganizador = ? ORDER BY dataHora
DESC";

```

```

PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql);
stmt.setInt(1, idOrganizador);

ResultSet rs = stmt.executeQuery();

while (rs.next()) {
    Evento ev = new Evento();
    ev.setId(rs.getInt("id"));
    ev.setIdOrganizador(rs.getInt("idOrganizador"));
    ev.setTitulo(rs.getString("titulo"));
    ev.setCategoria(rs.getString("categoria"));
    ev.setDescricao(rs.getString("descricao"));
    ev.setCep(rs.getString("cep"));
    ev.setLogradouro(rs.getString("logradouro"));
    ev.setBairro(rs.getString("bairro"));
    ev.setLocalidade(rs.getString("localidade"));
    ev.setEstado(rs.getString("estado"));
    ev.setNumero(rs.getInt("numero"));
    ev.setDataHora(rs.getTimestamp("dataHora").toLocalDateTime());
    ev.setPreco(rs.getDouble("preco"));
    ev.setStatus(rs.getBoolean("status"));

    Blob imagemBlob = rs.getBlob("imagem");
    if (imagemBlob != null && imagemBlob.length() > 0) {
        byte[] bytes = imagemBlob.getBytes(1, (int) imagemBlob.length());
        ev.setImagemBase64(Base64.getEncoder().encodeToString(bytes));
    }

    lista.add(ev);
}

rs.close();
stmt.close();

```

```

conn.close();

return lista;
}
// atualiza os dados de um evento, com opção de atualizar a imagem
public void atualizar(Evento ev, Part imagemPart)
    throws SQLException, ClassNotFoundException, IOException {

    Connection conn = ConectaDB.conectar();

    String sql;

    // Se veio imagem nova, atualiza o BLOB
    if (imagemPart != null && imagemPart.getSize() > 0) {
        sql = "UPDATE evento SET titulo=?, categoria=?, descricao=?, cep=?, logradouro=?,
" +
            "bairro=?, localidade=?, estado=?, numero=?, dataHora=?, preco=?, imagem=?
" +
            "WHERE id=?";
    } else {
        sql = "UPDATE evento SET titulo=?, categoria=?, descricao=?, cep=?, logradouro=?,
" +
            "bairro=?, localidade=?, estado=?, numero=?, dataHora=?, preco=? " +
            "WHERE id=?";
    }

    PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql);

    stmt.setString(1, ev.getTitulo());
    stmt.setString(2, ev.getCategoria());
    stmt.setString(3, ev.getDescricao());
    stmt.setString(4, ev.getCep());
    stmt.setString(5, ev.getLogradouro());
    stmt.setString(6, ev.getBairro());

```

```

stmt.setString(7, ev.getLocalidade());
stmt.setString(8, ev.getEstado());
stmt.setInt(9, ev.getNumero());
stmt.setTimestamp(10, Timestamp.valueOf(ev.getDataHora()));
stmt.setDouble(11, ev.getPreco());

if (imagemPart != null && imagemPart.getSize() > 0) {
    stmt.setBlob(12, imagemPart.getInputStream());
    stmt.setInt(13, ev.getId());
} else {
    stmt.setInt(12, ev.getId());
}

stmt.execute();
stmt.close();
conn.close();
}

// Remove um evento do banco de dados pelo ID
public void remover(int idEvento) throws Exception {
    String sql = "DELETE FROM evento WHERE id = ?";

    try (Connection con = ConectaDB.conectar();
        PreparedStatement stmt = con.prepareStatement(sql)) {

        stmt.setInt(1, idEvento);
        stmt.executeUpdate();
    } catch (Exception e) {
        throw new Exception("Erro ao remover evento: " + e.getMessage());
    }
}

```

PRESENCADAO.JAVA

/*

* Click <nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt> to

change this license

* Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java to edit this template

*/

package model.DAO;

/**

*

* @author guilh

*/

import config.ConectaDB;

import java.sql.Connection;

import java.sql.PreparedStatement;

import java.sql.ResultSet;

import java.sql.SQLException;

import java.util.ArrayList;

import java.util.List;

import model.Presenca;

import model.Evento;

//registra a preseça

public class PresencaDAO {

 public boolean registrarPresenca(int idUsu, int idEvento) throws SQLException,

 ClassNotFoundException {

 String sql = "INSERT INTO presenca (idUsu, idEvento) VALUES (?, ?)";

 try (Connection conn = ConectaDB.conectar();

 PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql)) {

 stmt.setInt(1, idUsu);

 stmt.setInt(2, idEvento);

 return stmt.executeUpdate() > 0;

 }

 }

```

public List<Presenca> listarPorUsuario(int idUsu) throws ClassNotFoundException {

    List<Presenca> lista = new ArrayList<>();

    String sql = "SELECT p.id, p.idEvento, p.dataHoraInscricao, e.titulo AS eventoTitulo
"
    + "FROM presenca p "
    + "INNER JOIN evento e ON p.idEvento = e.id "
    + "WHERE p.idUsu = ? "
    + "ORDER BY p.dataHoraInscricao DESC";

    try (Connection conn = ConectaDB.conectar();
        PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql)) {

        stmt.setInt(1, idUsu);

        ResultSet rs = stmt.executeQuery();

        while (rs.next()) {

            Presenca p = new Presenca();

            p.setIdEvento(rs.getInt("idEvento"));
            p.setIdPresenca(rs.getInt("id"));
            p.setEventoNome(rs.getString("eventoTitulo"));
            p.setDataHoraInscricao(rs.getTimestamp("dataHoraInscricao"));

            lista.add(p);
        }

    } catch (SQLException e) {

        System.out.println("Erro ao listar presenças: " + e.getMessage());
    }
}

```

```

        return lista;
    }

    // DELETAR PRESENÇA
    public boolean remover(int id) throws ClassNotFoundException {

        String sql = "DELETE FROM presenca WHERE id = ?";

        try (Connection conn = ConectaDB.conectar();
            PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql)) {

            stmt.setInt(1, id);

            return stmt.executeUpdate() > 0;

        } catch (SQLException e) {
            System.out.println("Erro ao remover presença: " + e.getMessage());
            return false;
        }
    }

    public int contarPorEvento(int idEvento) throws ClassNotFoundException {

        String sql = "SELECT COUNT(*) FROM presenca WHERE idEvento = ?";

        try (Connection conn = ConectaDB.conectar();
            PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql)) {

            stmt.setInt(1, idEvento);

            ResultSet rs = stmt.executeQuery();
            return rs.next() ? rs.getInt(1) : 0;

        } catch (SQLException e) {

```

```

System.out.println("Erro ao contar presenças: " + e.getMessage());
}
return 0;
}
}
USUDAO.JAVA
/*
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Licenses/license-default.txt to
change this license
 * Click nbfs://nbhost/SystemFileSystem/Templates/Classes/Class.java to edit this
template
 */
package model.DAO;
import com.mysql.cj.jdbc.Blob;
import config.ConectaDB;
import java.sql.Connection;
import java.sql.PreparedStatement;
import java.sql.SQLException;
import java.util.Date;
import java.text.SimpleDateFormat;
import model.Usu;
import config.ConectaDB;
import java.io.BufferedInputStream;
import java.io.InputStream;
import java.net.URLConnection;
import java.sql.Connection;
import java.sql.PreparedStatement;
import java.sql.ResultSet;
import java.util.Base64;

/**
 *
 * @author guilh
 */

```

```

public class UsuDAO {

    public boolean cadastrar(Usu usu) {

        String sql = "INSERT INTO usu (nome, email, telefone, senha, nasc, organizador,
cpf) VALUES (?, ?, ?, ?, ?, ?, ?)";

        Connection conn = null;
        PreparedStatement pstmt = null;

        try {
            // Conecta ao Banco de Dados
            conn = ConectaDB.conectar();
            // Prepara a instrução sql
            pstmt = conn.prepareStatement(sql);
            pstmt.setString(1, usu.getNome());
            pstmt.setString(2, usu.getEmail());
            pstmt.setString(3, usu.getTelefone());
            pstmt.setString(4, usu.getSenha());

            Date dataNascimento = usu.getNasc();
            java.sql.Date sqlDate = new java.sql.Date(dataNascimento.getTime());
            pstmt.setDate(5, sqlDate);

            pstmt.setBoolean(6, usu.isOrganizador());

            pstmt.setString(7, usu.getCpf());

            int row = pstmt.executeUpdate();

            return row > 0; // Retorna true se a inserção foi bem-sucedida
        }
    }
}

```

```

        } catch (SQLException | ClassNotFoundException ex) {
ex.printStackTrace();
System.err.println("ERRO ao cadastrar usuário: " + ex.getMessage());
return false;
}

        finally {

            try {
                if (pstmt != null) {
                    pstmt.close();
                }
                if (conn != null) {
                    conn.close();
                }
            } catch (SQLException e) {
                System.err.println("ERRO ao fechar recursos: " + e.getMessage());
            }
        }
    }
}

```

```

public Usu login(String login, String senha) throws ClassNotFoundException {
    String sql = "SELECT * FROM usu WHERE email = ? AND senha = ?";

```

```

        try (Connection conn = ConectaDB.conectar();
            PreparedStatement ps = conn.prepareStatement(sql)) {

```

```

            ps.setString(1, login);
            ps.setString(2, senha);

```

```

            ResultSet rs = (ResultSet) ps.executeQuery();

```

```

            if (rs.next()) {

```

```

        Usu usu = new Usu();
        usu.setId(rs.getInt("id"));
        usu.setNome(rs.getString("nome"));
        usu.setEmail(rs.getString("email"));
        usu.setSenha(rs.getString("senha"));
        usu.setFotoperfilbase64(rs.getString("fotoperfil"));

        return usu;
    }

    return null;

} catch (SQLException e) {
    e.printStackTrace();
    return null;
}
}

public String carregarFotoBase64(int idUsuario) {
    String sql = "SELECT fotoperfil FROM usu WHERE id = ?";

    try (Connection conn = ConectaDB.conectar();
        PreparedStatement ps = conn.prepareStatement(sql)) {

        ps.setInt(1, idUsuario);
        ResultSet rs = ps.executeQuery();

        if (rs.next()) {
            Blob blob = (Blob) rs.getBlob("fotoperfil");
            if (blob == null) return null;

            byte[] bytes = blob.getBytes(1, (int) blob.length());

            // retorna base64

```

```

        return Base64.getEncoder().encodeToString(bytes);
    }

} catch (Exception e) {
    e.printStackTrace();
}

return null;
}

//busca o usuario pelo id
public Usu buscarPorId(int id) throws SQLException, ClassNotFoundException {

    Usu usu = null;

    Connection conn = ConectaDB.conectar();
    String sql = "SELECT * FROM usu WHERE id = ?";

    PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql);
    stmt.setInt(1, id);
    ResultSet rs = stmt.executeQuery();

    if (rs.next()) {

        usu = new Usu();

        usu.setId(rs.getInt("id"));
        usu.setNome(rs.getString("nome"));
        usu.setEmail(rs.getString("email"));
        usu.setTelefone(rs.getString("telefone"));
        usu.setSenha(rs.getString("senha"));
        usu.setNasc(rs.getDate("nasc"));
        usu.setCpf(rs.getString("cpf"));
        usu.setOrganizador(rs.getBoolean("organizador"));

        System.out.println("Buscando usuário com ID = " + id);
    }
}

```

```

// FOTO para Base64
Blob blob = (Blob) rs.getBlob("fotoperfil");

if (blob != null && blob.length() > 0) {
    byte[] bytes = blob.getBytes(1, (int) blob.length());
    usu.setFotoperfilbase64(Base64.getEncoder().encodeToString(bytes));
} else {
    usu.setFotoperfilbase64(null);
}
}

rs.close();
stmt.close();
conn.close();

return usu;
}

//atualiza a foto
public void atualizarUsuario(Usu usuario, InputStream fotoStream) throws
SQLException, ClassNotFoundException {
    String sql;

    // Se veio foto nova inclui no update
    if (fotoStream != null) {
        sql = "UPDATE usu SET nome=?, cpf=?, email=?, telefone=?, senha=?, nasc=?,
organizador=?, fotoperfil=? WHERE id=?";
    } else {
        sql = "UPDATE usu SET nome=?, cpf=?, email=?, telefone=?, senha=?, nasc=?,
organizador=? WHERE id=?";
    }

    try (Connection conn = ConectaDB.conectar();
        PreparedStatement stmt = conn.prepareStatement(sql)) {

```

```

        stmt.setString(1, usuario.getNome());
        stmt.setString(2, usuario.getCpf());
        stmt.setString(3, usuario.getEmail());
        stmt.setString(4, usuario.getTelefone());
        stmt.setString(5, usuario.getSenha());
        stmt.setDate(6, usuario.getNasc());
        stmt.setBoolean(7, usuario.isOrganizador());

        if (fotoStream != null) {
            stmt.setBlob(8, fotoStream);
            stmt.setInt(9, usuario.getId());
        } else {
            stmt.setInt(8, usuario.getId());
        }

        stmt.executeUpdate();
    }
}

//deleta o usuario
public void delete(int id) throws SQLException, ClassNotFoundException {

    Connection conn = ConectaDB.conectar();

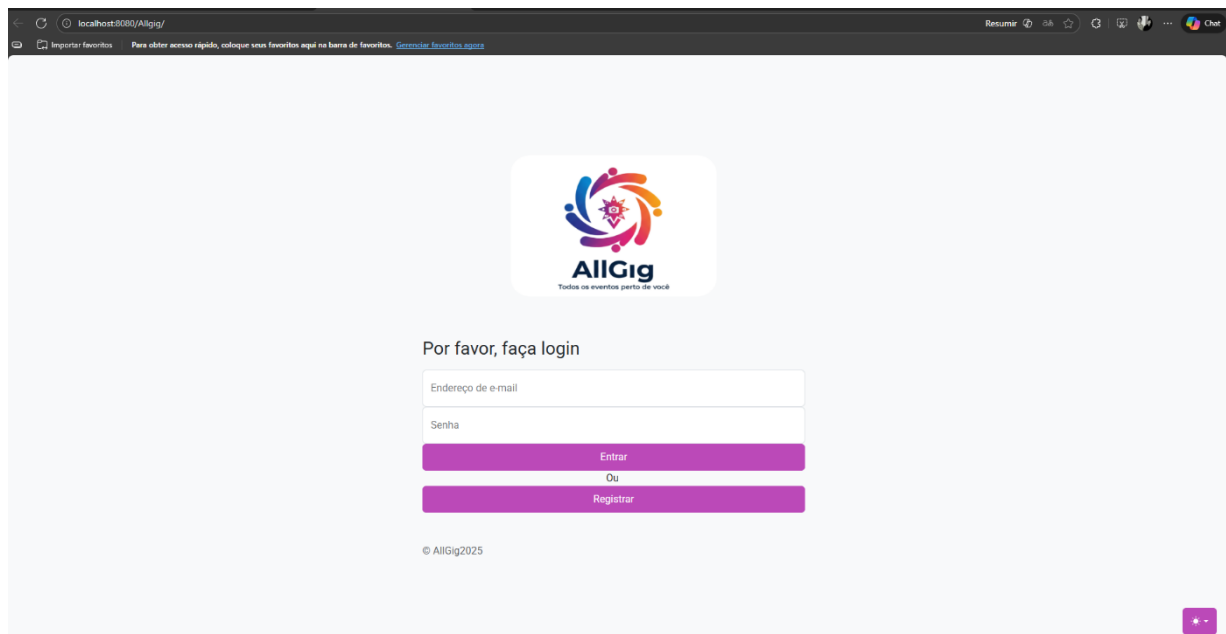
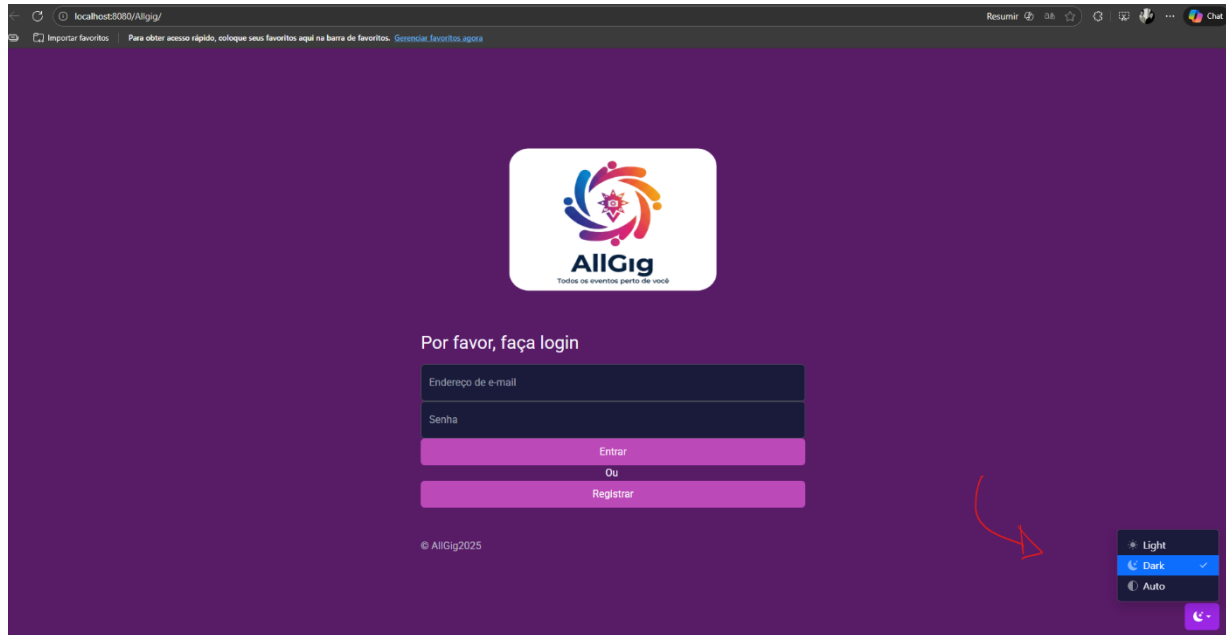
    //deleta primeiro as presencas
    String sqlPresenca = "DELETE FROM presenca WHERE idUsu = ?";
    PreparedStatement stmt1 = conn.prepareStatement(sqlPresenca);
    stmt1.setInt(1, id);
    stmt1.executeUpdate();
    stmt1.close();

    //delete usuario
    String sqlUsu = "DELETE FROM usu WHERE id = ?";
    PreparedStatement stmt2 = conn.prepareStatement(sqlUsu);

```

```
stmt2.setInt(1, id);  
stmt2.executeUpdate();  
stmt2.close();  
  
conn.close();  
  
System.out.println("Usuario e presencas deletados com sucesso! ID: " + id);  
}  
  
}
```

1.4 Sistema em Execução



localhost:8080/Alggg/usuariocadastro/index.html

Resumir

Importar favoritos Para obter acesso rápido, coloque seus favoritos aqui na barra de favoritos. Gerenciar favoritos agora

Cadastrar Usuário

Nome Completo

Email


CPF

Telefone

dd/mm/aaaa

Senha

Escolher Arquivo Nenhum arquivo escolhido



Cadastrar

Limpar

Voltar

localhost:8080/Alggg/usuariocadastro/index.html

Resumir

Importar favoritos Para obter acesso rápido, coloque seus favoritos aqui na barra de favoritos. Gerenciar favoritos agora

Cadastrar Usuário

Nome Completo

Email Preencha este campo.


CPF

Telefone

dd/mm/aaaa

Senha

Escolher Arquivo Nenhum arquivo escolhido



Cadastrar

Limpar

Voltar

localhost:8080/Alggg/usuariocadastro/index.html

Resumir

Importar favoritos Para obter acesso rápido, coloque seus favoritos aqui na barra de favoritos. Gerenciar favoritos agora

Cadastrar Usuário

Guilherme Campos Quina

guilhermetom.quina@gmail.com


3807717964

11993627084

13/08/2005

.....

Escolher Arquivo premium_photo-168_7-a579eda91ba2.jpeg



Cadastrar

Limpar

Voltar

localhost:8080/Aligig/usuariocadastro/index.html

Importar favoritos Para obter acesso rápido, coloque seus favoritos aqui na barra de favoritos. Gerenciar favoritos agora

Cadastrar Usuário

Nome Completo

Email


CPF

Telefone

dd / mm / aaaa

Senha

Escolher Arquivo Nenhum arquivo escolhido






[Cadastrar](#)


[Limpar](#)

[Voltar](#)


Opções extras


ANTES


		id	nome	email	telefone	senha	nasc	fotoperfil	organizador	cpf		
<input type="checkbox"/>	 Editar	 Copiar	 Remover	1	Enzo Romao Nishioka	enzo@gmail.com	123465	123	2005-02-27	[BLOB - 41.7 KB]	0	123456


 ☐ Marcar todos

Com marcados:

 Editar

 Copiar

 Remover

 Exportar

☐ Mostrar tudo

Número de linhas: 25

Filtrar linhas:

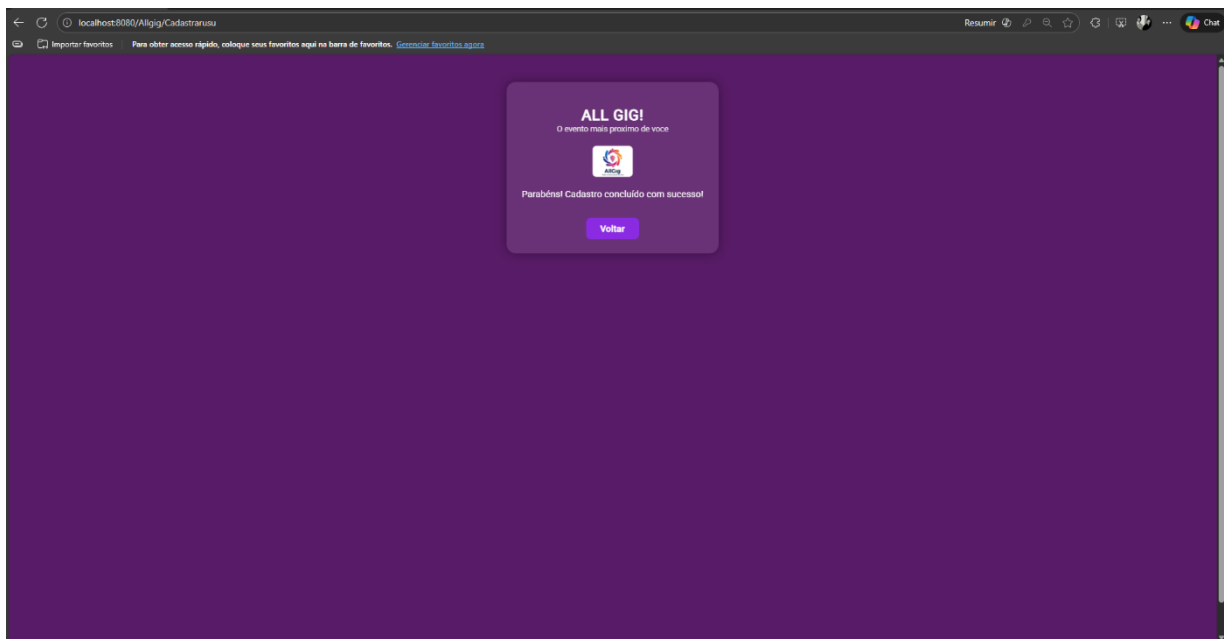
Operações resultantes das consultas

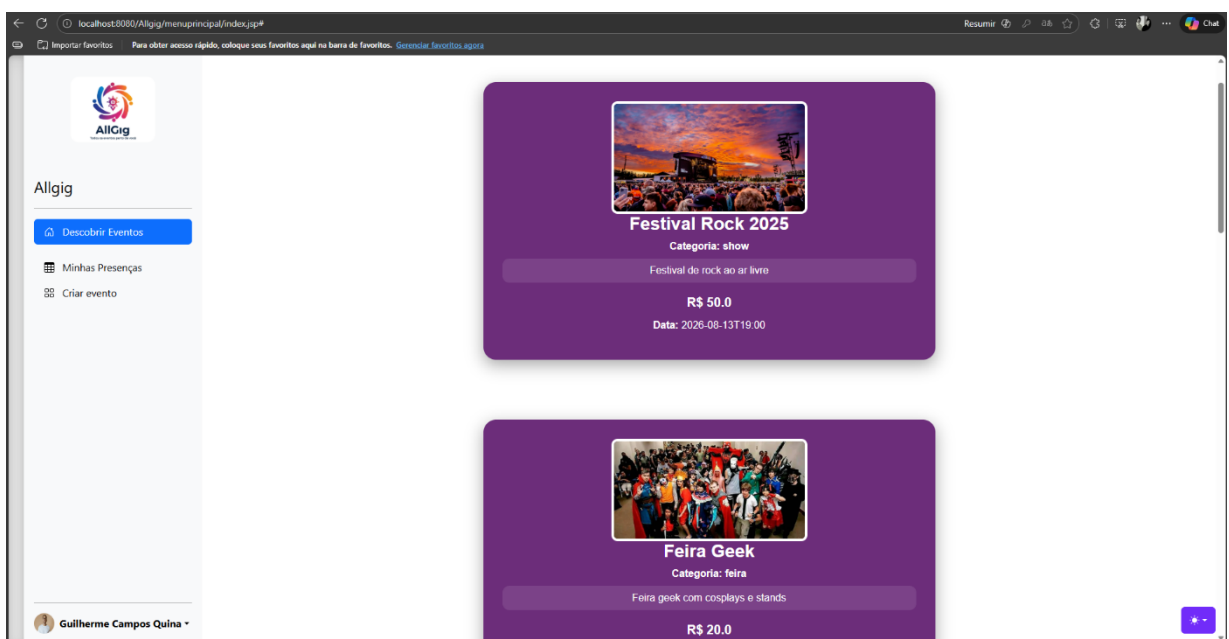
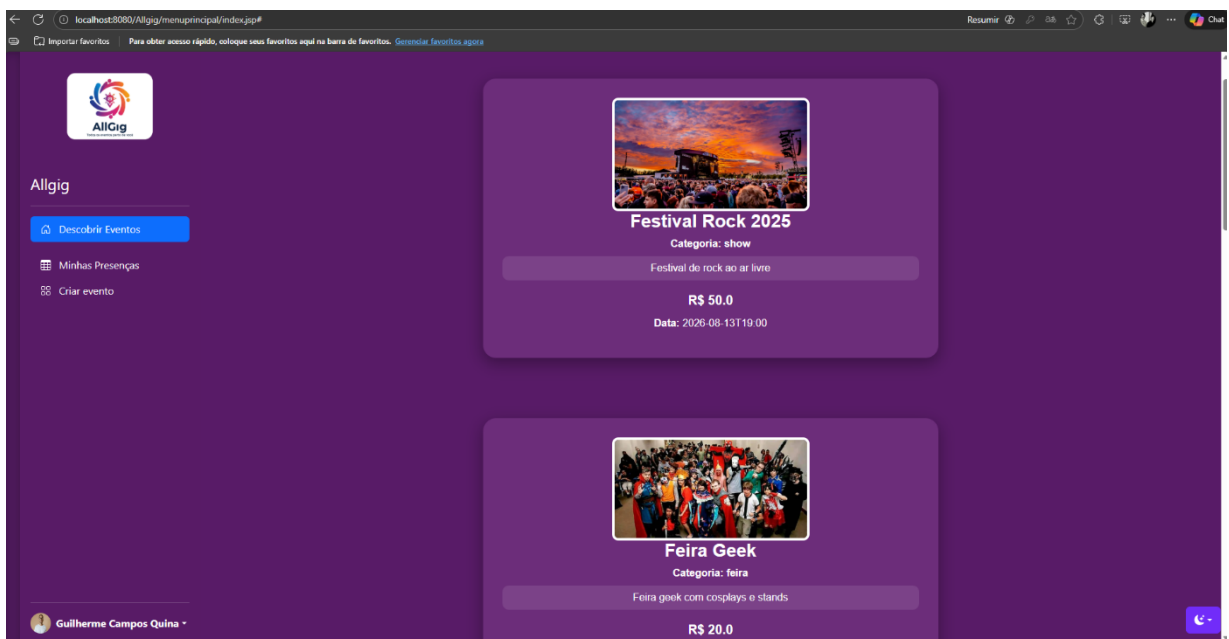
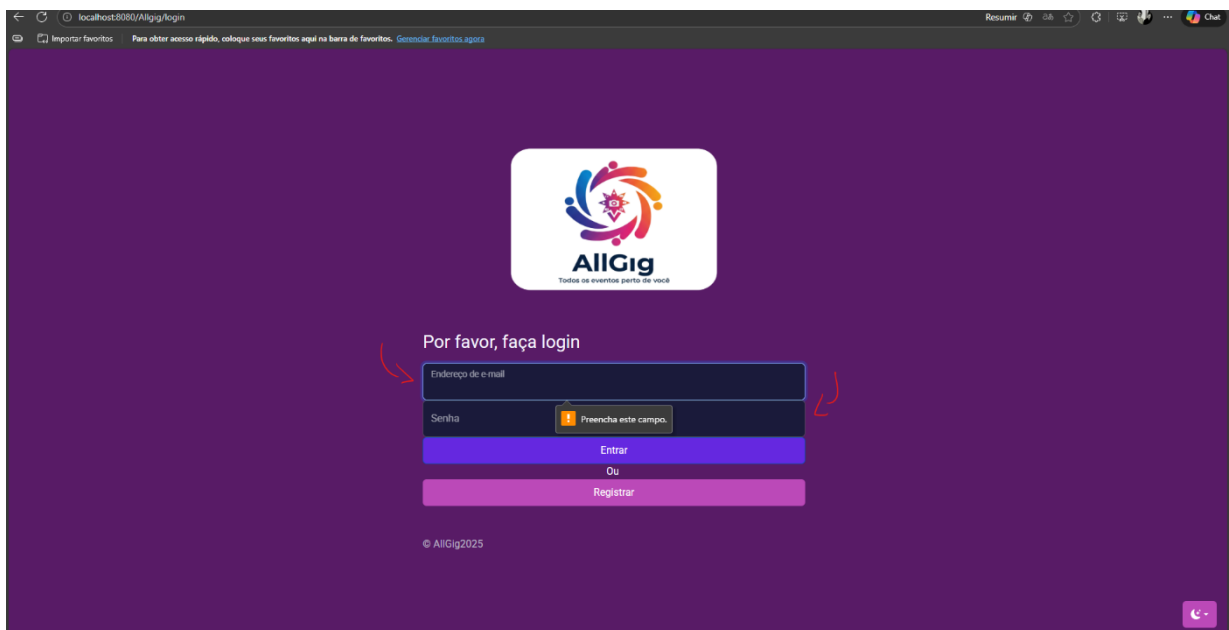
Depois

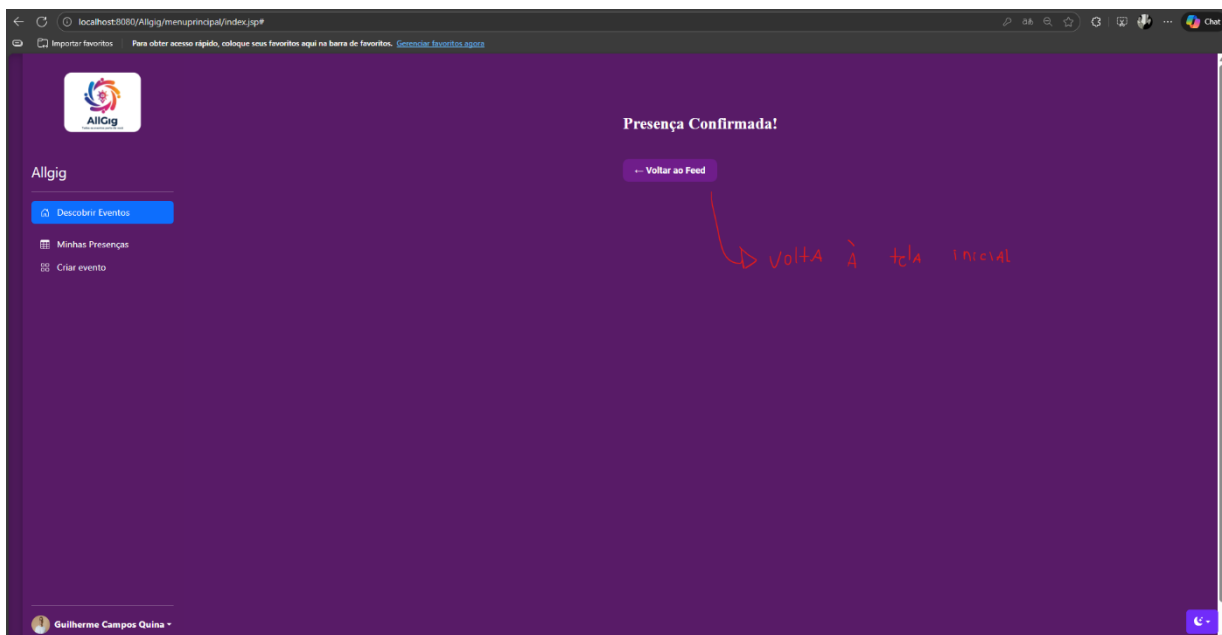
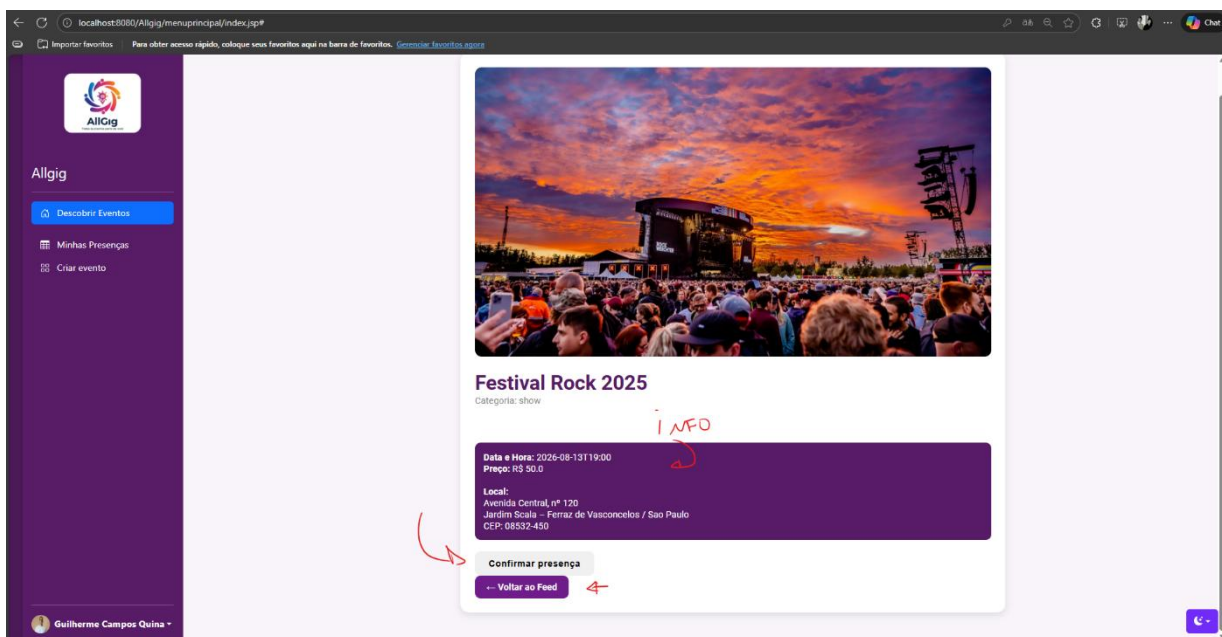
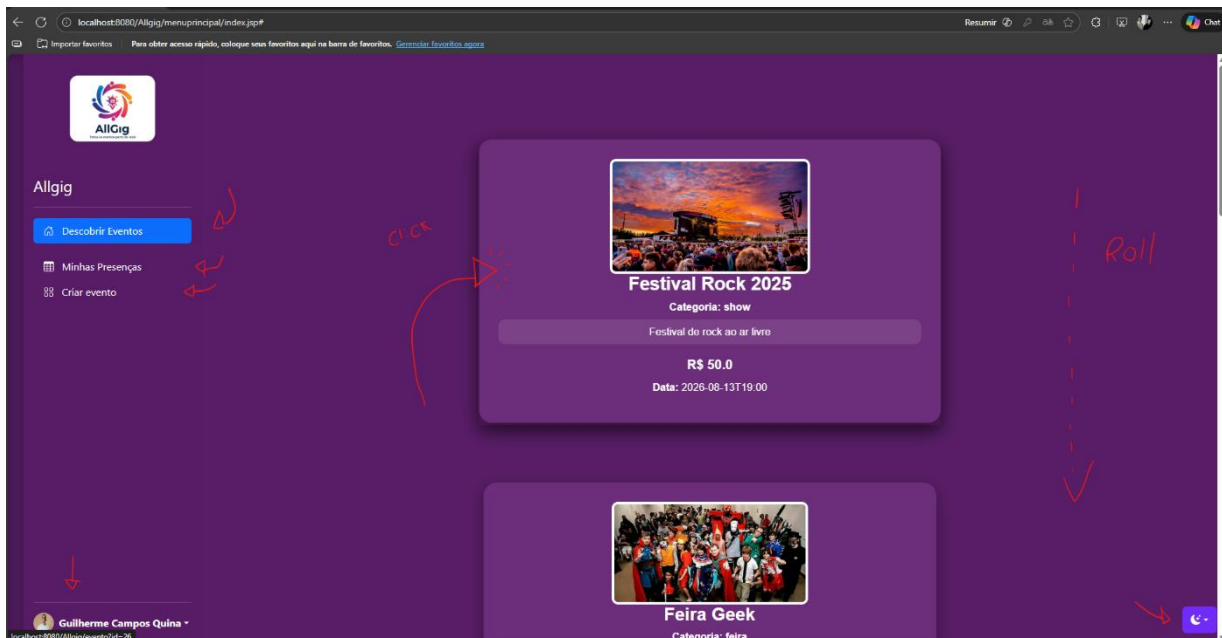
Opções extras

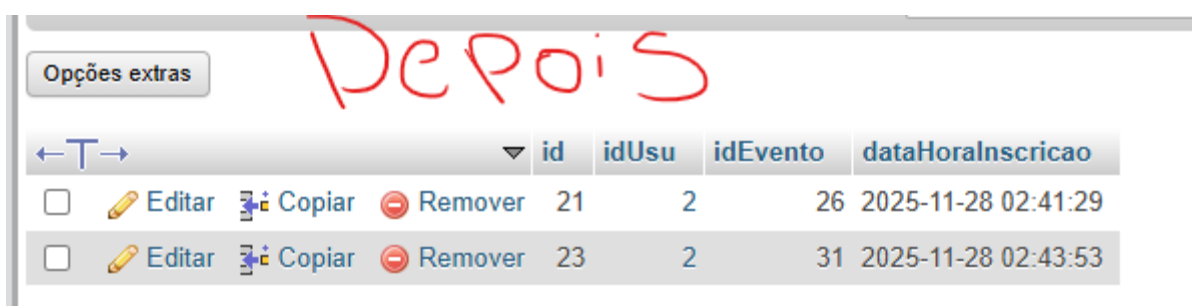
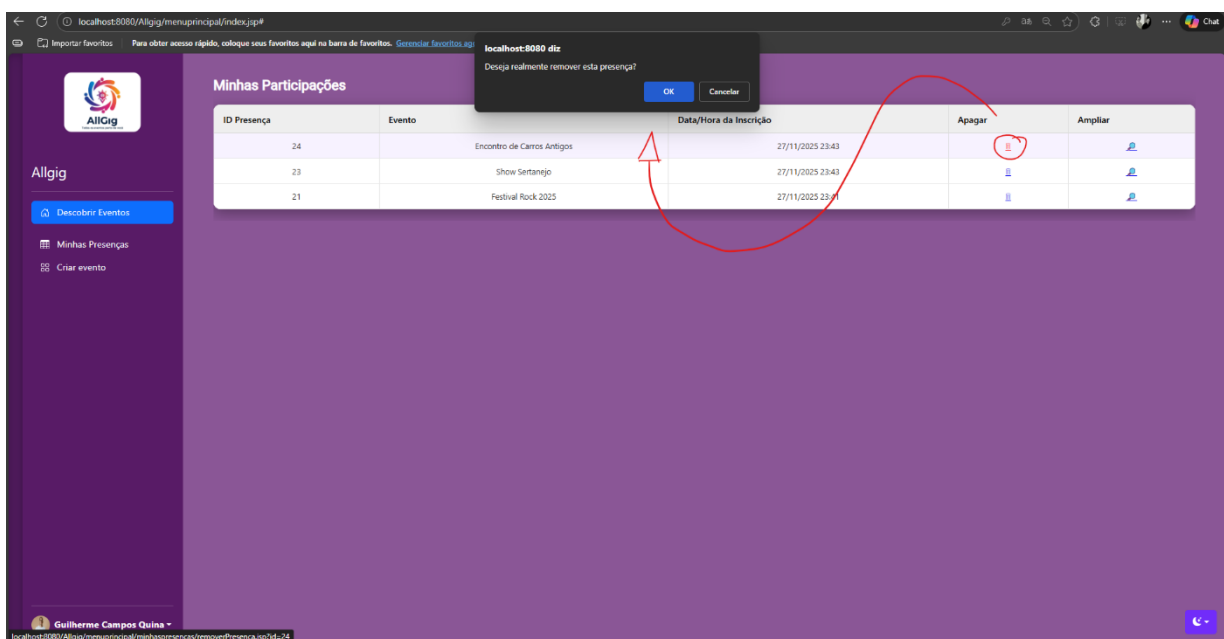
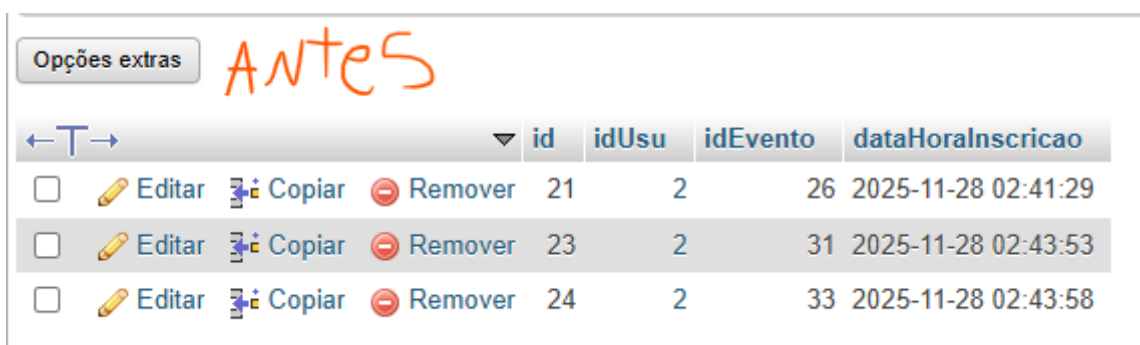
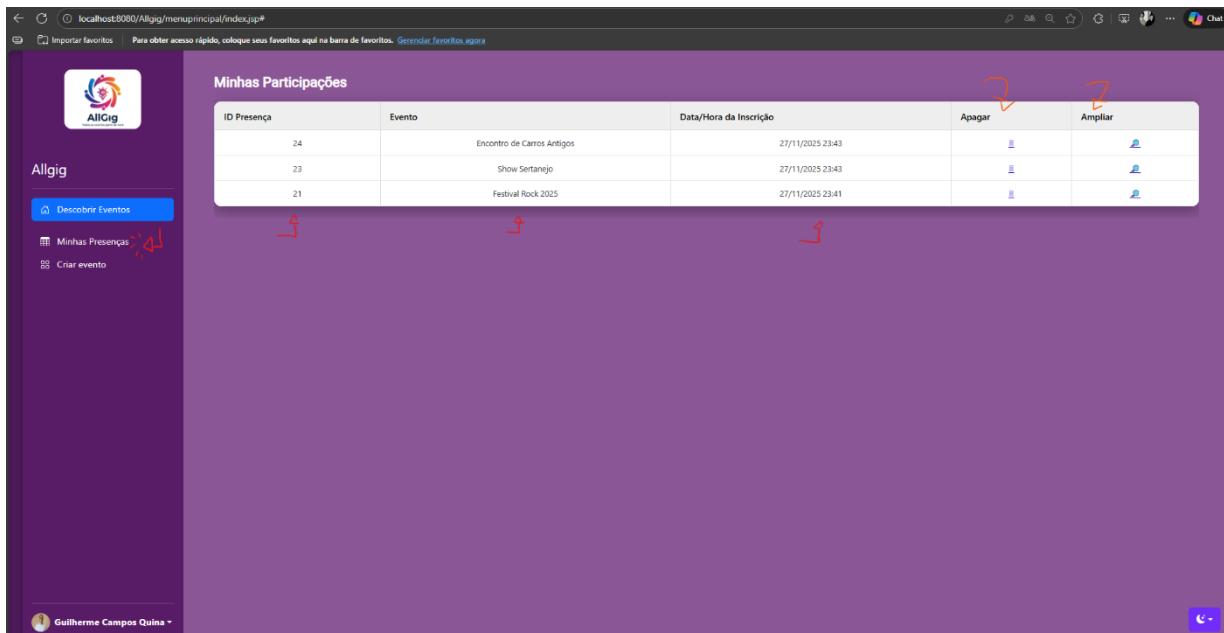
		id	nome	email	telefone	senha	nasc	fotoperfil	organizador	cpf		
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Remover	1	Enzo Romao Nishioka	enzo@gmail.com	123465	123	2005-02-27	[BLOB - 41.7 KB]	0	123456
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Remover	2	Guilherme Campos Quina	guilhermetom.quina@gmail.com	11993627084	123456	2005-08-13	[BLOB - 409.0 KB]	0	38077179864

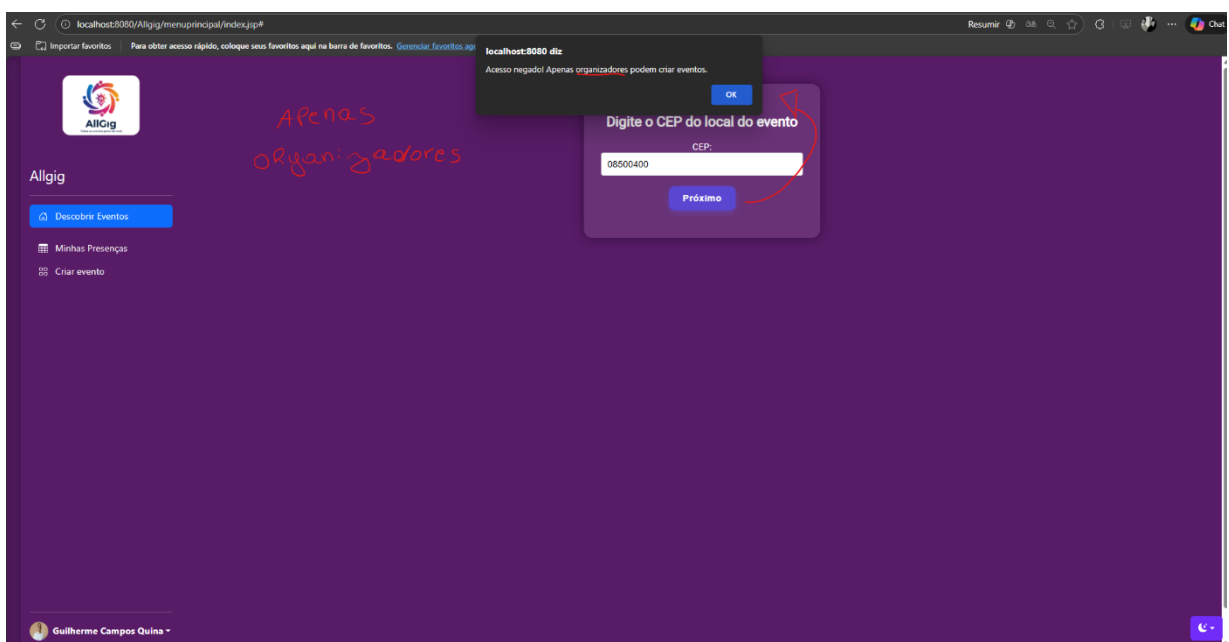
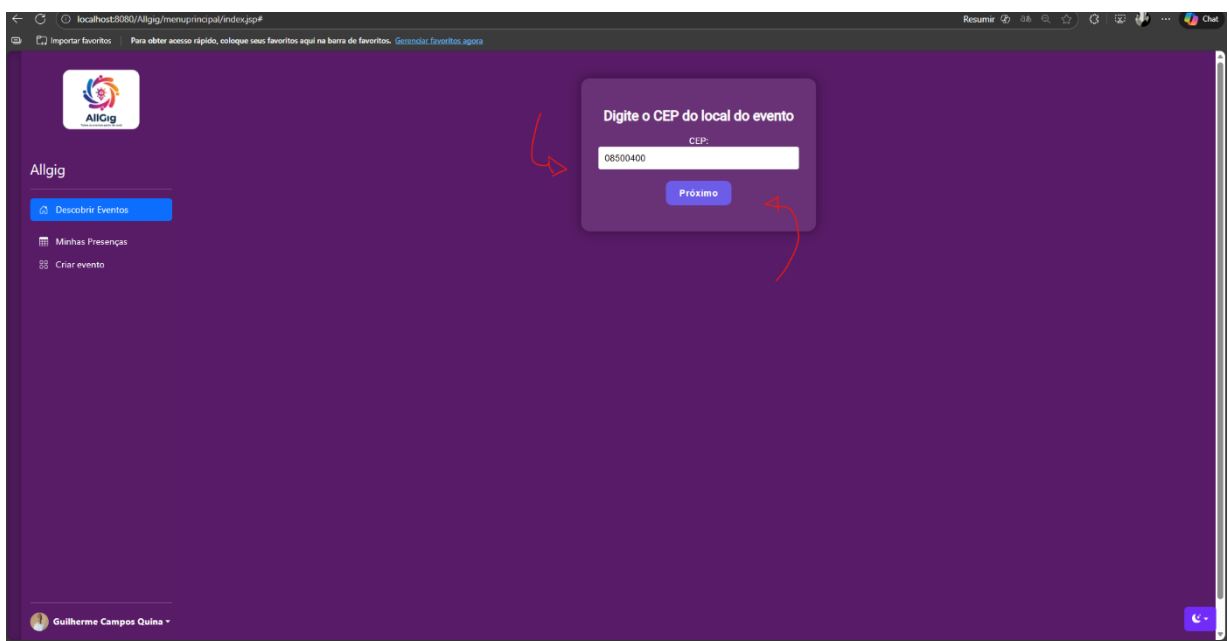
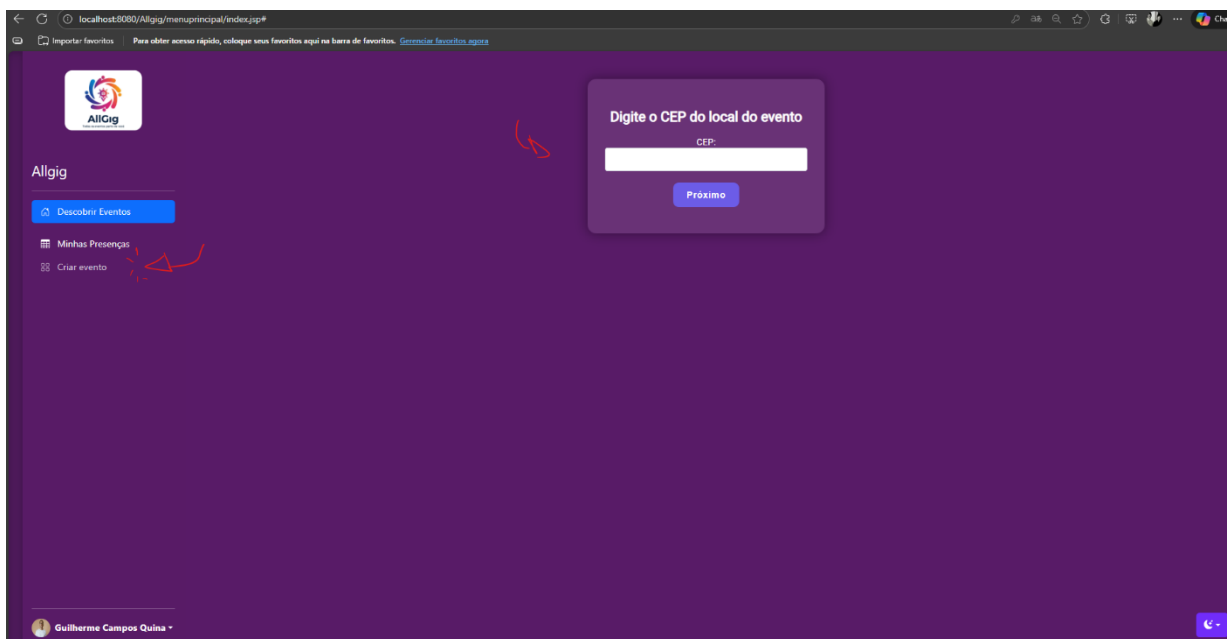
<











localhost:8080/Allgig/menuprincipal/index.jsp#

Importar favoritos Para obter acesso rápido, coloque seus favoritos aqui na barra de favoritos. [Gerenciar favoritos agora](#)

Allgig

Descobrir Eventos

Minhas Presenças

Criar evento

Título do Evento:

Campeonato de Tekken

Categoria:

Games

Descrição:

Primeiro campeonato de Tekken da região

CEP:

08500-400

Logradouro:

Avenida Dom Pedro II

Bairro:

Vila Romanópolis

Localidade:

Ferraz de Vasconcelos

Estado:

São Paulo

Número:

100

Data e Hora:

14/12/2025 12:00

Preço:

0

Escolher Arquivo Tekken_5_capa.jpeg

Cadastrar Evento **Limpar**

Opções extras

ANTES

	id	idOrganizador	título	categoria	descricao	cep	logradouro	bairro	localidade	estado	numero	dataHora	preco	imagem	status
<input type="checkbox"/>	26	1	Festival Rock 2025	show	Festival de rock ao ar livre	08532-450	Avenida Central	Jardim Scala	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	120	2026-08-13 22:00:00	50.00	[BLOB - 281.7 KB]	1
<input type="checkbox"/>	27	1	Feira Geek	feira	Feira geek com cosplays e stands	08532-210	Rua Alfa	Centro	Poa	Sao Paulo	45	2026-02-05 22:00:00	20.00	[BLOB - 84.8 KB]	1
<input type="checkbox"/>	28	1	Workshop TI	workshop	Treinamento de desenvolvimento web	08610-300	Rua Tecnologia	Vila Solar	Suzano	Sao Paulo	80	2026-05-28 17:00:00	0.00	[BLOB - 51.9 KB]	1
<input type="checkbox"/>	31	1	Show Sertanejo	show	Show sertanejo com artistas locais	08545-700	Rua do Campo	Vila Esperanca	Suzano	Sao Paulo	300	2026-02-01 23:55:00	35.00	[BLOB - 66.8 KB]	1
<input type="checkbox"/>	32	1	Campeonato de Games	torneio	Competicao de jogos eletronicos	08600-540	Rua Gamer	Vila Olimpica	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	55	2026-07-05 22:00:00	10.00	[BLOB - 58.9 KB]	1
<input type="checkbox"/>	33	1	Encontro de Carros Antigos	exposicao	Exposicao de carros antigos	08590-100	Avenida Automovel	Jardim Imperial	Suzano	Sao Paulo	500	2025-11-27 23:39:00	12.00	[BLOB - 144.1 KB]	1

☐ Marcar todos
 ☐ Com marcados
 ☐ Editar
 ☐ Copiar
 ☐ Remover
 ☐ Exportar

Allgig

Descobrir Eventos

Minhas Presenças

Criar evento

Evento Cadastrado com Sucesso!

Dados do Evento

Título: Campeonato de Tekken

Categoria: curso

Descrição: Primeiro campeonato de Tekken da região

CEP: 08500-400

Logradouro: Avenida Dom Pedro II

Bairro: Vila Romanópolis

Cidade: Ferraz de Vasconcelos

Estado: São Paulo

Número: 100

Data e Hora: 14/12/2025 12:00

Preço: R\$ 0.00

Status: Ativo


Imagem:


Opções extras


DEPOIS


	id	idOrganizador	título	categoria	descricao	cep	logradouro	bairro	localidade	estado	numero	dataHora	preco	imagem	status
<input type="checkbox"/>	26	1	Festival Rock 2025	show	Festival de rock ao ar livre	08532-450	Avenida Central	Jardim Scala	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	120	2026-08-13 22:00:00	50.00	[BLOB - 281.7 KB]	1
<input type="checkbox"/>	27	1	Feira Geek	feira	Feira geek com cosplays e stands	08532-210	Rua Alfa	Centro	Poa	Sao Paulo	45	2026-02-05 22:00:00	20.00	[BLOB - 84.8 KB]	1
<input type="checkbox"/>	28	1	Workshop TI	workshop	Treinamento de desenvolvimento web	08610-300	Rua Tecnologia	Vila Solar	Suzano	Sao Paulo	80	2026-05-28 17:00:00	0.00	[BLOB - 51.9 KB]	1
<input type="checkbox"/>	31	1	Show Sertanejo	show	Show sertanejo com artistas locais	08545-700	Rua do Campo	Vila Esperanca	Suzano	Sao Paulo	300	2026-02-01 23:55:00	35.00	[BLOB - 66.8 KB]	1
<input type="checkbox"/>	32	1	Campeonato de Games	torneio	Competicao de jogos eletronicos	08600-540	Rua Gamer	Vila Olimpica	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	55	2026-07-05 22:00:00	10.00	[BLOB - 58.9 KB]	1
<input type="checkbox"/>	33	1	Encontro de Carros Antigos	exposicao	Exposicao de carros antigos	08590-100	Avenida Automovel	Jardim Imperial	Suzano	Sao Paulo	500	2025-11-27 23:39:00	12.00	[BLOB - 144.1 KB]	1
<input type="checkbox"/>	36		Campeonato de Tekken	games	Primeiro campeonato de Tekken da regio	08500-400	Avenida Dom Pedro II	Vila Romanopolis	Ferraz de Vasconcelos	São Paulo	100	2025-12-14 12:00:00	0.00	[BLOB - 337.7 KB]	1

Allgig

 [Descobrir Eventos](#)

 [Minhas Presenças](#)

 [Criar evento](#)



[Meus Eventos](#)

[Perfil do usuário](#)

[Sign out](#)



Guilherme Campos Quina ▾



Allgig

Descobrir Eventos


Minhas Presenças

Criar evento

Guilherme Campos Quina

Id	Título	Data	Categoria	Preço	Ver	Editar	Deletar
36	Campeonato de Tekken	2025-12-14T09:00	games	R\$ 0.0			

Id	Título	Data	Categoria	Preço	Ver	Editar	Deletar
36	Campeonato de Tekken	2025-12-14T09:00	games	R\$ 0.0			



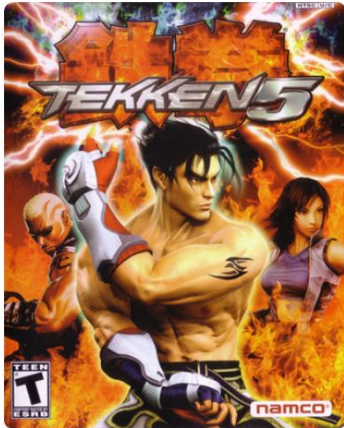
Allgig

Descobrir Eventos

Minhas Presenças

Criar evento

Guilherme Campos Quina



Campeonato de Tekken

Categoria: games

Data e Hora: 2025-12-14T09:00
Preço: R\$ 0.0

Local:
Avenida Dom Pedro II, nº 100
Vila Romanópolis – Ferraz de Vasconcelos / São Paulo
CEP: 08500-400

Confirmar presença

[← Voltar ao Feed](#)

Id	Título	Data	Categoria	Preço	Ver	Editar	Deletar
36	Campeonato de Tekken	2025-12-14T09:00	games	R\$ 0.0			

[Descobrir Eventos](#)
[Minhas Presenças](#)
[Criar evento](#)

Guilherme Campos Quina

Editar Evento

Título:

Categoria:

Descrição:

Data:

Cep:

Rua:

Bairro:

Localidade:

Estado:

Número:

Preço:

Imagem:

[Salvar Alterações](#)

[Voltar para Meus Eventos](#)

Opções extras

ANTES

	id	idOrganizador	título	categoria	descricao	cep	logradouro	bairro	localidade	estado	numero	dataHora	preco	imagem	status
<input type="checkbox"/>	26	1	Festival Rock 2025	show	Festival de rock ao ar livre	08532-450	Avenida Central	Jardim Scala	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	120	2026-08-13 22:00:00	50.00	[BLOB - 281.7 KB]	1
<input type="checkbox"/>	27	1	Feira Geek	feira	Feira geek com cosplays e stands	08532-210	Rua Alfa	Centro	Poa	Sao Paulo	45	2026-02-05 22:00:00	20.00	[BLOB - 84.8 KB]	1
<input type="checkbox"/>	28	1	Workshop TI	workshop	Treinamento de desenvolvimento web	08610-300	Rua Tecnologia	Vila Solar	Suzano	Sao Paulo	80	2026-05-28 17:00:00	0.00	[BLOB - 51.9 KB]	1
<input type="checkbox"/>	31	1	Show Sertanejo	show	Show sertanejo com artistas locais	08545-700	Rua do Campo	Vila Esperanca	Suzano	Sao Paulo	300	2026-02-01 23:55:00	35.00	[BLOB - 66.8 KB]	1
<input type="checkbox"/>	32	1	Campeonato de Games	torneio	Competicao de jogos eletronicos	08600-540	Rua Gamer	Vila Olimpica	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	55	2026-07-05 22:00:00	10.00	[BLOB - 58.9 KB]	1
<input type="checkbox"/>	33	1	Encontro de Carros Antigos	exposicao	Exposicao de carros antigos	08590-100	Avenida Automovel	Jardim Imperial	Suzano	Sao Paulo	500	2025-11-27 23:39:00	12.00	[BLOB - 144.1 KB]	1
<input type="checkbox"/>	36	2	Campeonato de Tekken	games	Primeiro campeonato de Tekken da regioa	08500-400	Avenida Dom Pedro II	Vila Romanopolis	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	100	2025-12-14 12:00:00	0.00	[BLOB - 337.7 KB]	1

☐ Marcar todos
 ☐ Com marcados:
 [Editar](#)
[Copiar](#)
[Remover](#)
[Exportar](#)

[Descobrir Eventos](#)
[Minhas Presenças](#)
[Criar evento](#)

Guilherme Campos Quina

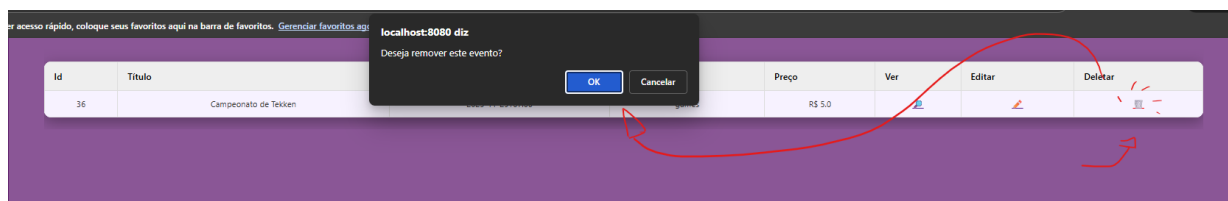
Evento Atualizado com Sucesso!

[Voltar ao Meus Eventos](#)

Opções extras

DEPOIS

	id	idOrganizador	título	categoria	descricao	cep	logradouro	bairro	localidade	estado	numero	dataHora	preco	imagem	status
<input type="checkbox"/>	26	1	Festival Rock 2025	show	Festival de rock ao ar livre	08532-450	Avenida Central	Jardim Scala	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	120	2026-08-13 22:00:00	50.00	[BLOB - 281.7 KB]	1
<input type="checkbox"/>	27	1	Feira Geek	feira	Feira geek com cosplays e stands	08532-210	Rua Alfa	Centro	Poa	Sao Paulo	45	2026-02-05 22:00:00	20.00	[BLOB - 84.8 KB]	1
<input type="checkbox"/>	28	1	Workshop TI	workshop	Treinamento de desenvolvimento web	08610-300	Rua Tecnologia	Vila Solar	Suzano	Sao Paulo	80	2026-05-28 17:00:00	0.00	[BLOB - 51.9 KB]	1
<input type="checkbox"/>	31	1	Show Sertanejo	show	Show sertanejo com artistas locais	08545-700	Rua do Campo	Vila Esperanca	Suzano	Sao Paulo	300	2026-02-01 23:55:00	35.00	[BLOB - 66.8 KB]	1
<input type="checkbox"/>	32	1	Campeonato de Games	torneio	Competicao de jogos eletronicos	08600-540	Rua Gamer	Vila Olimpica	Ferraz de Vasconcelos	Sao Paulo	55	2026-07-05 22:00:00	10.00	[BLOB - 58.9 KB]	1
<input type="checkbox"/>	33	1	Encontro de Carros Antigos	exposicao	Exposicao de carros antigos	08590-100	Avenida Automovel	Jardim Imperial	Suzano	Sao Paulo	500	2025-11-27 23:39:00	12.00	[BLOB - 144.1 KB]	1
<input type="checkbox"/>	36	2	Campeonato de Tekken	games	<u>Segundo</u> campeonato de Tekken da regioa	08500-400	Avenida Dom Pedro II	Vila Romanopolis	<u>Poa</u>	Sao Paulo	100	<u>2025-11-20 12:00:00</u>	5.00	[BLOB - 23.8 KB]	1



APÓS a exclusão

Opções extras

Allgig

Descobrir Eventos

Minhas Presenças

Criar evento

Nome: Guilherme Campos Quina
 Email: guilhermofm.quina@gmail.com
 CPF: 38077179864
 Telefone: 11903627084
 Nascimento: 2005-08-13
 Organizador: Sim

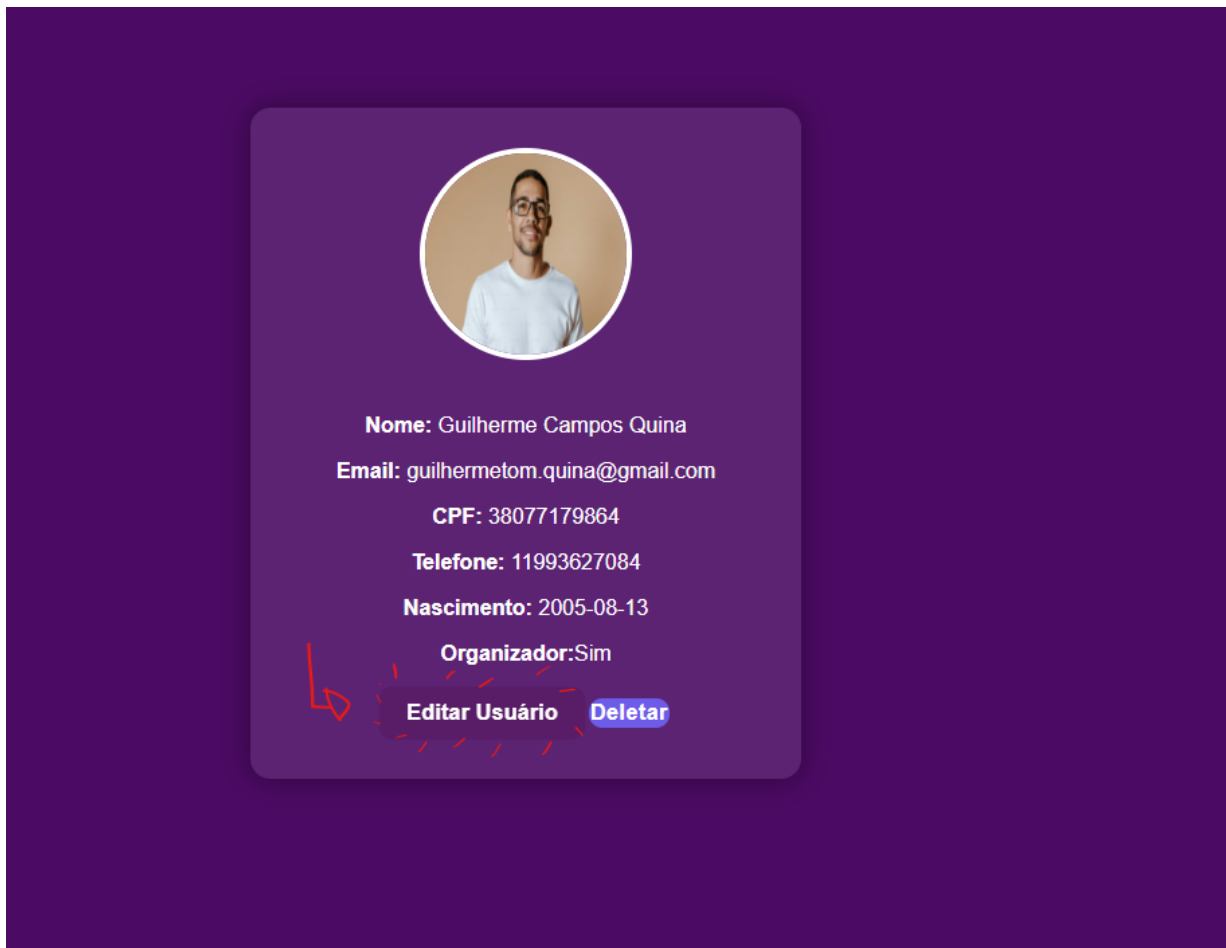
[Editar Usuário](#)
[Deletar](#)

Meus Eventos

Perfil do usuário

Sign out

Guilherme Campos Quina



Opções extras

Antes

			id	nome	email	telefone	senha	nasc	fotoperfil	organizador	cpf	
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Remover	1	Enzo Romao Nishioka	enzo@gmail.com	123465	123	2005-02-27	[BLOB - 41.7 KB]	0	123456
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Remover	2	Guilherme Campos Quina	guilhermetom.quina@gmail.com	11993627084	123456	2005-08-13	[BLOB - 409.0 KB]	1	38077179864

☐ Marcar todos

Com marcados:

Editar

Copiar

Remover

Exportar

AllGig

- Descobrir Eventos
- Minhas Presenças
- Criar evento

Meus Eventos

Perfil do usuário

Sign out

Guilherme Campos Quina

Nome: Guilherme Quina

Email: gui@gmail.com

CPF: 38077179864

Telefone: 11993627084

Data de nascimento: 13/08/2000

Senha:

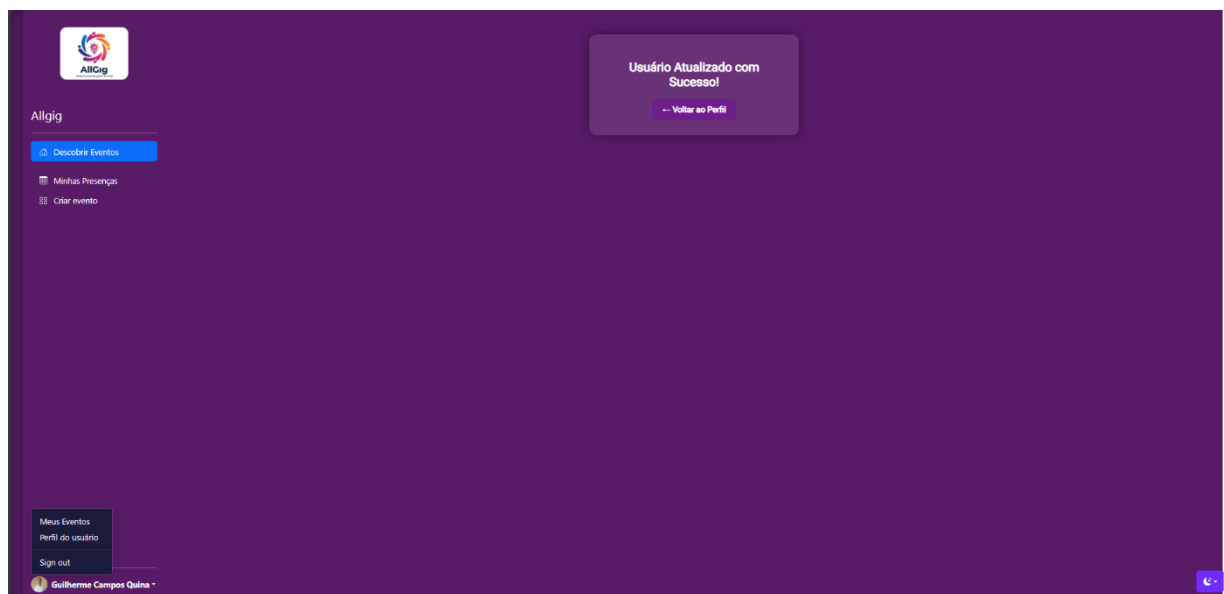
Foto de perfil: Escolher Arquivo guilhermu.jpg

Limpar

Organizador: ☒

Salvar alterações Voltar ao Perfil

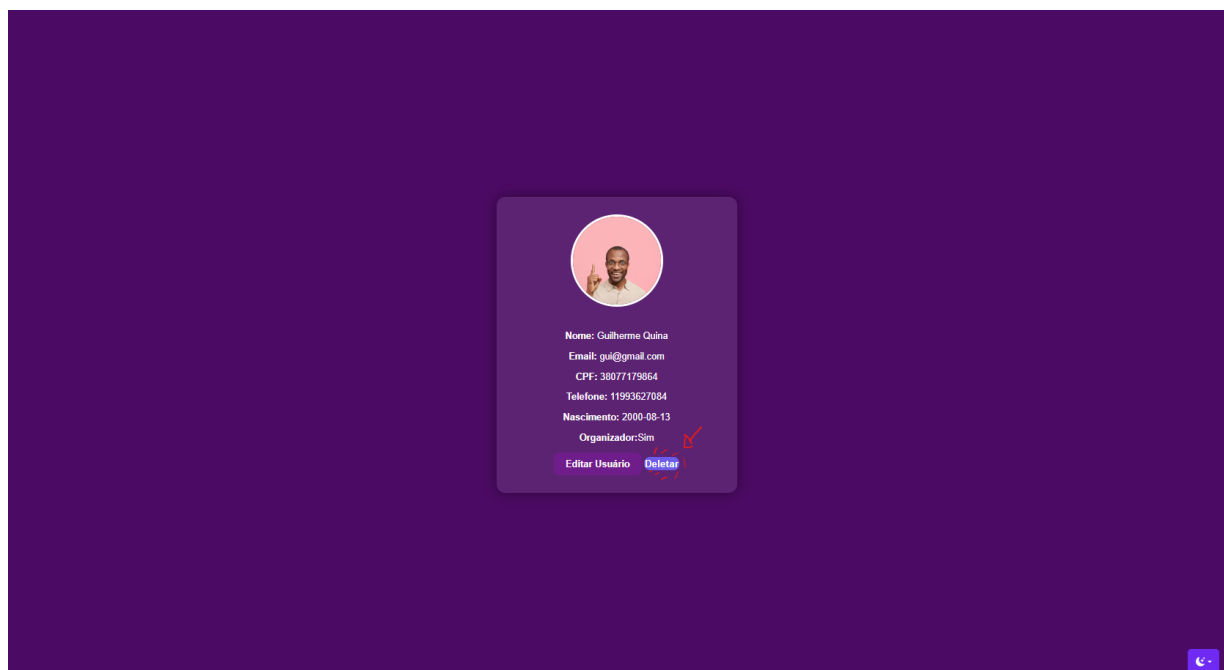
Utilizar para criar eventos

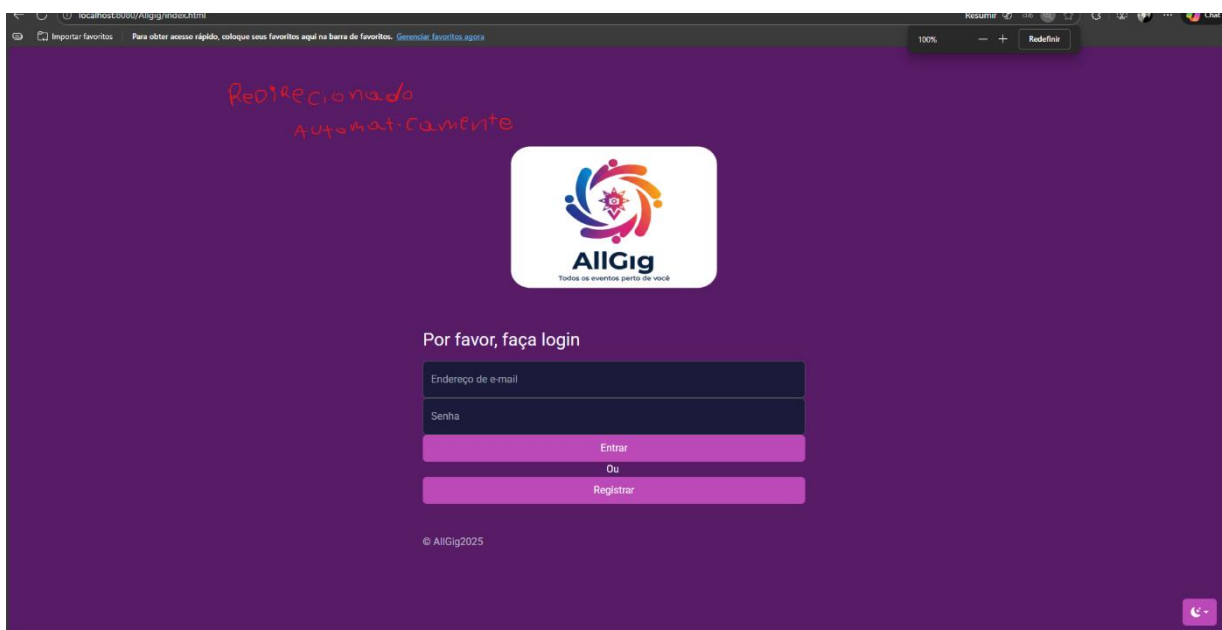
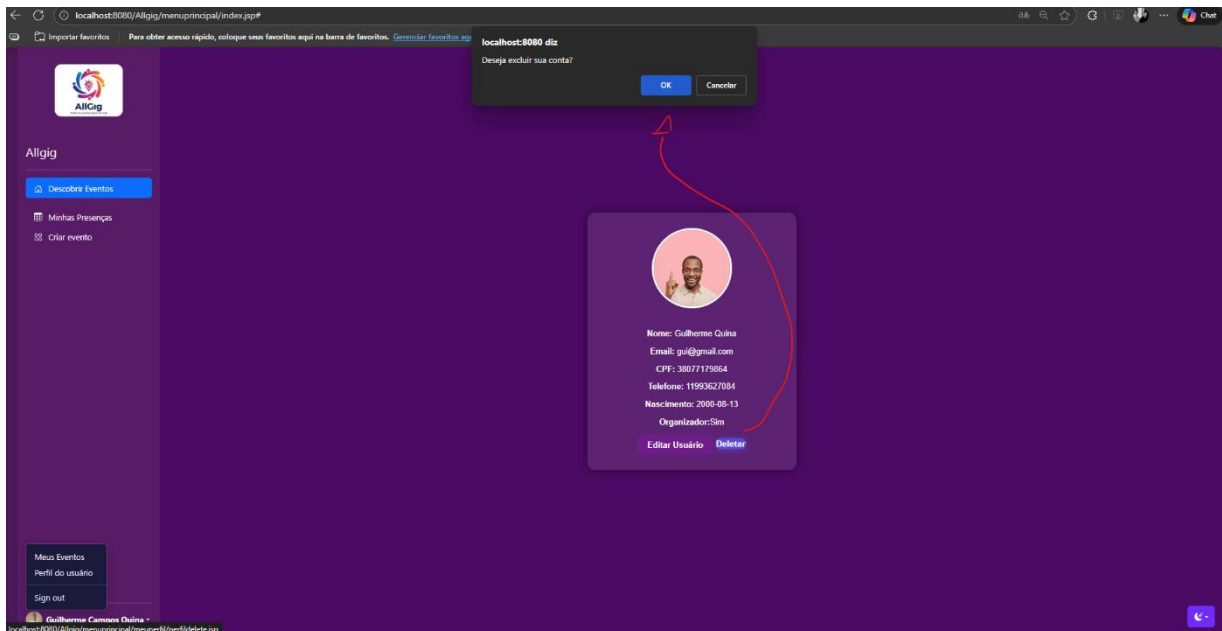


Opções extras

Depois

		id	nome	email	telefone	senha	nasc	fotoperfil	organizador	cpf
<input type="checkbox"/>	Editar Copiar Remover	1	Enzo Romao Nishioka	enzo@gmail.com	123465	123	2005-02-27	[BLOB - 41.7 KB]		0 123456
<input type="checkbox"/>	Editar Copiar Remover	2	Guilherme Quina	gui@gmail.com	11993627084	guigui123	2000-08-13	[BLOB - 18.0 KB]		1 38077179864





Mostrar tudo | Numero de linhas: 25 | Filtrar linhas: Procurar nesta tabela

Opções extras

Banco atualizado

	id	nome	email	telefone	senha	nasc	fotoperfil	organizador	cpf
<input type="checkbox"/>	1	Enzo Romao Nishioka	enzo@gmail.com	123465	123	2005-02-27	[BLOB - 41.7 KB]	0	123456

1.5 Referências

1. Desenvolvimento de Sistemas:

- PRESSMAN, Roger S.; MAXIM, Bruce R. *Engenharia de Software: uma abordagem profissional*. 8. ed. São Paulo: AMGH, 2016.

2. Design de Interface:

- GARRETT, Jesse James. *The Elements of User Experience: User-Centered Design for the Web and Beyond*. New Riders, 2011.

3. Normas da ABNT:

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724:2011 – *Trabalhos acadêmicos - Apresentação*. Rio de Janeiro: ABNT, 2011.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023:2018 – *Referências – Elaboração*. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.

4. Desenvolvimento de Aplicativos:

- SOMMERVILLE, Ian. *Engenharia de Software*. 10. ed. São Paulo: Pearson, 2019.

5. Banco de Dados:

- DATE, C. J. *Introdução a Sistemas de Banco de Dados*. 8. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.

1.6 Github

<https://github.com/stugkk/allgigproject>