

Projeto 2

Tecnologias WEB

HTML e CSS

JavaScript

PHP e MySQL

Elaborado por:
George Duarte de Pinho
Jeanyson Barbosa Campos
Juliana Mycaelle O. Silva

CONTEÚDO

CONTEÚDO	2
INTRODUÇÃO	3
DESCRIÇÃO DAS TAREFAS	4
TAREFA 1	4
TAREFA 2	5
TAREFA 3	6
TAREFA 4	8

INTRODUÇÃO

Contexto: O projeto é um sistema de cadastros de currículos que visa facilitar o controle de candidatos por meio de um sistema web. O sistema terá um banco de dados que armazena informações sobre cadastros e usuários, garantindo a segurança e a privacidade dos dados. Além disso, haverá uma página de busca onde podem verificar a validade das consultorias, enquanto o acesso para o preenchimento de informações será restrito.

Requisitos do Web Service:

- **Cadastrar novos currículos:**

O sistema deve permitir o registro de novos cadastros, incluindo dados como nome, endereço e contatos.

- **Gerenciar Usuários:**

O sistema deve permitir que usuários se cadastrem e façam login para gerenciar os currículos.

- **Buscar e exibir currículos:**

O sistema deve permitir que usuários busquem os currículos por nome e apresente o currículo correspondente na tela.

- **Responsividade:**

O sistema deve permitir o acesso em diferentes dispositivos e navegadores, com layout e design responsivos.

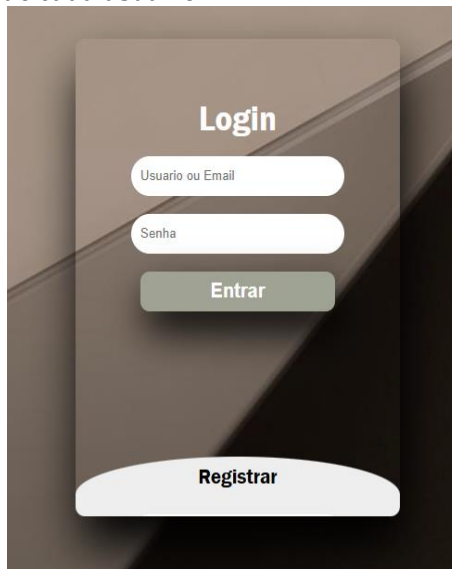
DESCRIÇÃO DAS TAREFAS

Para a execução do projeto com todos os itens necessários, siga as instruções a seguir:

TAREFA 1

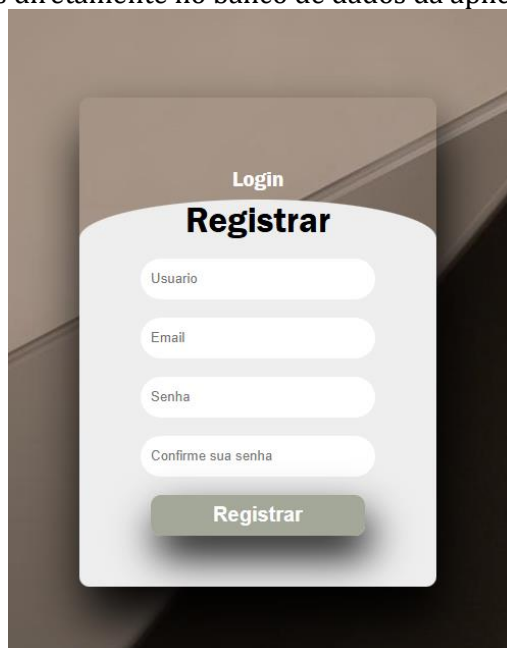
Tela login

Criar tela de Login com conexão com banco de dados validando o acesso de cada usuário do sistema. Garantindo acesso único e seguro de cada usuário.

A mobile app mockup showing a login screen. The screen has a dark background with a light-colored card in the center. The card has the title "Login" at the top. Below the title are two input fields: "Usuario ou Email" and "Senha". Below these fields is a green button labeled "Entrar". At the bottom of the card is a white button labeled "Registrar".

Tela de Registro

Para cada usuário não cadastrado será necessário um registro de seus dados. Cria uma tela para registro do usuário, salvando seus dados diretamente no banco de dados da aplicação.

A mobile app mockup showing a register screen. The screen has a dark background with a light-colored card in the center. The card has the title "LogIn" at the top and "Registrar" below it. Below the title are four input fields: "Usuario", "Email", "Senha", and "Confirme sua senha". Below these fields is a green button labeled "Registrar".

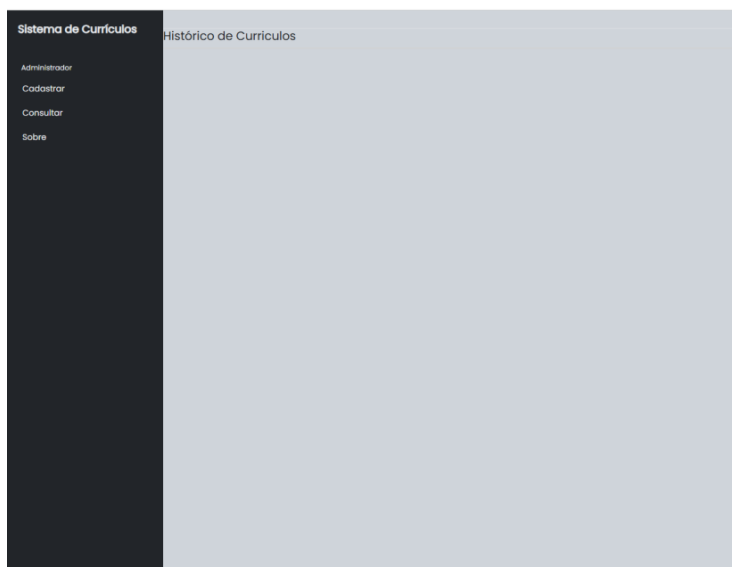
TAREFA 2

Banco de Dados

É necessário criar o banco de dados para a aplicação. O nome do banco de dados deverá ser `sistematicurriculo`.

Menu NavBar lateral

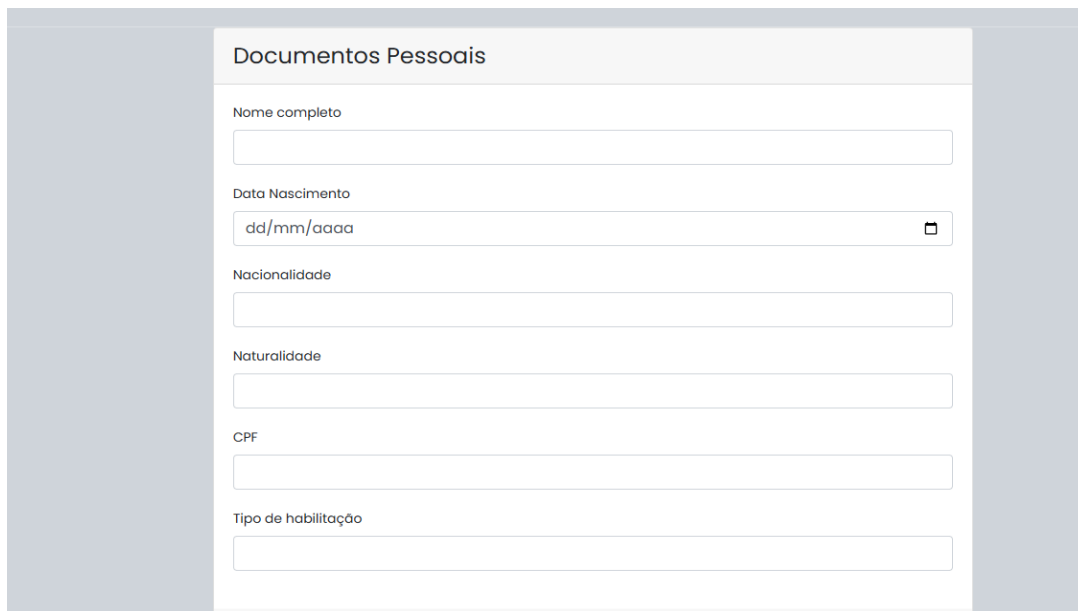
Deverá ser criada uma navbar com as informações descritas conforme a imagem. Cada link deve direcionar o usuário para a página específica, de acordo com seu nome. O nome `administrador` que aparece na imagem, deverá obrigatoriamente ser o mesmo nome do usuário logado no sistema.



TAREFA 3

Cadastrar currículos

Criar página `cadastrar.php` para cadastrar informações pessoais de cada usuário, conforme ilustradas nas imagens. Atenção para as margens dos elementos criados e detalhes descritos para cada campo.



Documentos Pessoais

Nome completo

Data Nascimento

dd/mm/aaaa

Nacionalidade

Naturalidade

CPF

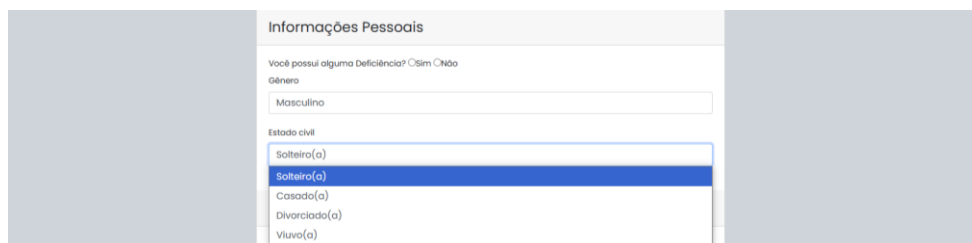
Tipo de habilitação

Informações Pessoais – Apresentação em formato menu dropdown, exceto campo de informações PCD.

Você possui alguma Deficiência? ☐ Sim ☐ Não

Gênero – Masculino | Feminino

Estado civil



Informações Pessoais

Você possui alguma deficiência? ☐ Sim ☐ Não

Gênero

Masculino

Estado civil

Solteiro(a)

Solteiro(a)

Casado(a)

Divorciado(a)

Viuvo(a)

Contatos

Telefone

E-mail

Endereço

País

Estado

Cidade

CEP

Bairro

Rua

Escolaridade – Menu dropdown com as seguintes opções

Cursos

Formação Acadêmica

Nome do curso

Início – *formato date*

Início – *formato date*

Situação – *Menu dropdown com as seguintes opções*

Cursos complementares

Experiência

Instituição

País

Estado

Cidade

Idiomas

Nome do idioma

Conversação – *Menu dropdown com as seguintes opções*

Escrita – *Menu dropdown com as seguintes opções*

Leitura – *Menu dropdown com as seguintes opções*

Objetivo

TAREFA 4

Consultar currículos

Criar página `currículos.php` para visualizar todos os arquivos inseridos no sistema. Delimitando as informações apresentadas na tela em: Nome e data de entrada no sistema. Inserir filtros para busca e seleção de currículo.

