

Projeto i-luno

Por : Matheus Pereira

Flávia Eduarda

Vladimir Pinho

Início do site

A rede começa com esta página a qual pede para o usuário efetuar o login, o mesmo só poderá fazer isso caso tenha na cadastro na rede.

Se caso tenha cadastro no site ao preencher os campos corretamente será criada uma sessão a qual redirecionará o usuário para a página inicial.

A screenshot of a login form on a dark gray background. The form is titled "Login" in white text. It contains two white input fields: the first is labeled "Nome de usuário" and the second is labeled "Senha". Below the input fields are two blue buttons: the top one is labeled "Login" and the bottom one is labeled "Cadastra-se aqui" with the text underlined.

Login

Nome de usuário

Senha

Login

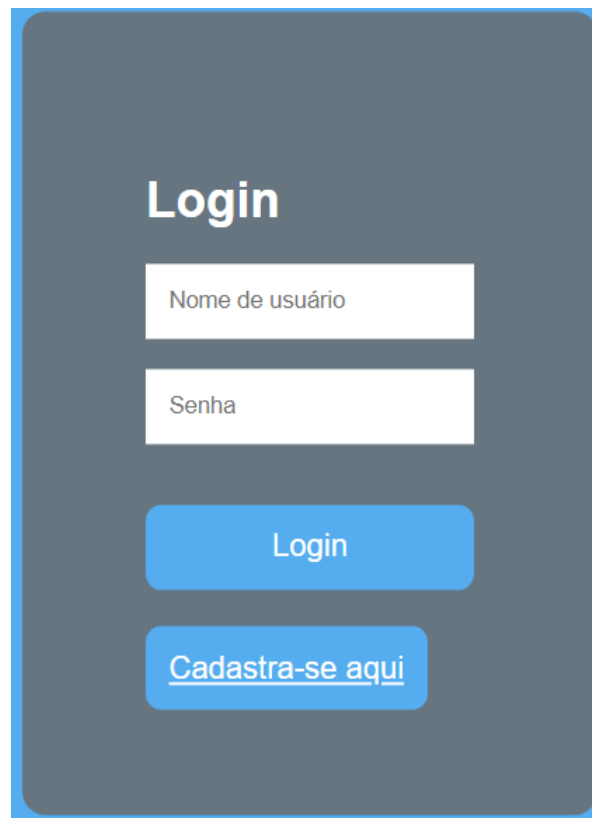
Cadastra-se aqui

Essa página foi feita com html, php e css

E o sistema de login foi programado com php e mysql

Login:

Se houver o cadastro no site ao preencher os campos corretamente será criada uma sessão a qual redirecionará o usuário para a página inicial.

A mockup of a login form on a dark gray background. The form is titled "Login" in white. It contains two white input fields: "Nome de usuário" and "Senha". Below the fields is a blue button labeled "Login". At the bottom is a blue button labeled "Cadastra-se aqui" with the text underlined.

Login

Nome de usuário

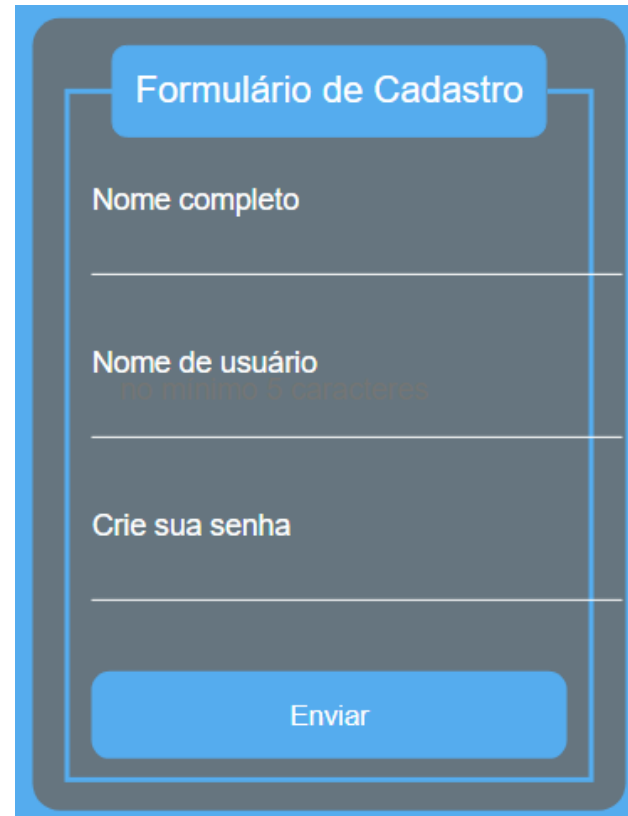
Senha

Login

Cadastra-se aqui

Cadastro :

A segunda página da rede para um usuário não cadastrado é esta onde o mesmo irá se cadastrar ao clicar em enviar ele será cadastrado no sistema caso seu nome de usuário e senha atenderem os padrões da rede .



Formulário de Cadastro

Nome completo

Nome de usuário
no mínimo 5 caracteres

Crie sua senha

Enviar

O sistema de cadastro foi programado com php, mysql e a página foi diagrama com html e css

Cadastro :



Ao finalizar o cadastro esta tela aparecerá para o usuário recém cadastrado

Clicando no botão será redirecionado para página inicial

Página inicial:



Após cadastrado, o usuário terá acesso à página inicial da rede podendo editar seu perfil, buscar outros usuários e fazer o log out

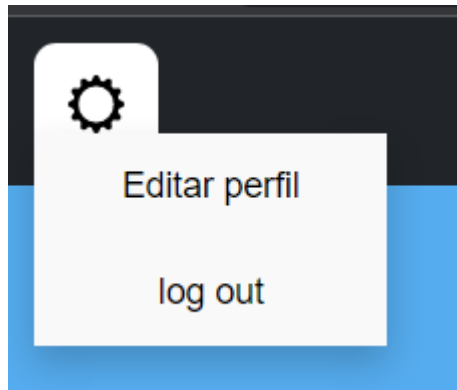
Ao pesquisar o nome de outro usuário, será aberta uma página com todos os resultados da busca

Página inicial



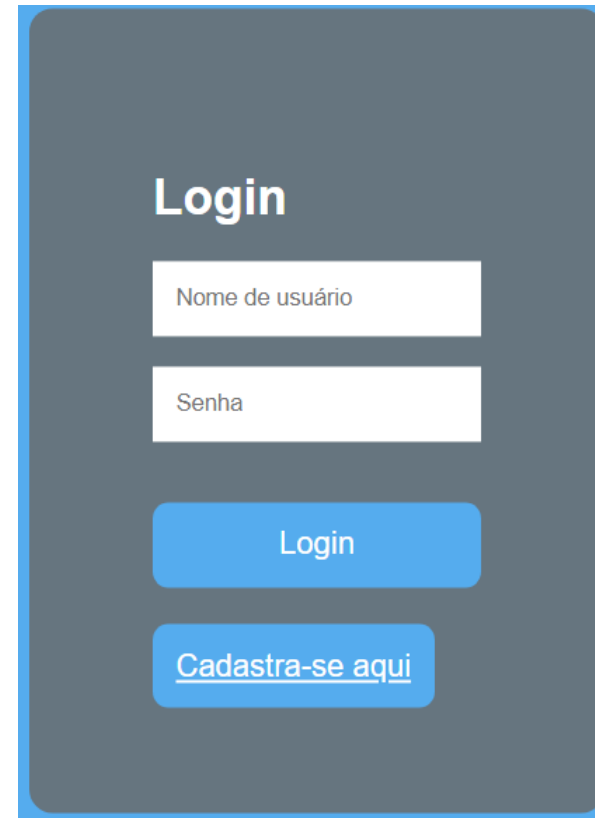
Página diagramada assim como as demais, sistema de busca foi feito com php, javascript e mysql, edição de usuário foi feita com as mesmas tecnologias que o formulário de cadastro

Log out







Ao apertar em log out como mostrado acima, a sessão de login será encerrada e o usuário será redirecionado para a tela inicial

Assim como o login, o log out foi programado com php e mysql

A screenshot of a login form. It has a dark gray background with a blue border. The title 'Login' is at the top. Below it are two input fields: 'Nome de usuário' and 'Senha'. There are two buttons: a blue 'Login' button and a blue button with the text 'Cadastra-se aqui'.

Administrador:

The screenshot shows a web application interface for user administration. At the top, a dark header contains the text 'SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO' on the left and a red 'Sair' button on the right. Below the header is a light blue area with a search bar labeled 'Pesquisar' and a magnifying glass icon. A dark table displays a list of users with columns for ID, Name, Password, Username, and Actions. The table contains two rows of data. Each row has a red 'Tornar admin' button, a blue edit icon, and a red delete icon. In the bottom right corner, there is a small watermark that reads 'Ativar o Windows' and 'Ver as Configurações para ativar o Windows'.

#	Nome	Senha	NomUsuario	
3	Maria clara	145698723	Clarinha	Tornar admin  
1	Rafael Gomes	12345678	Rafa	Tornar admin  

A página acima é de exclusividade do administrador a qual o mesmo pode editar e deletar ou outros usuários e fazer busca dos mesmos.

Fim da apresentação