1) Autenticação de usuário: login, senha, cadastro tanto do prestador de serviços (quem vai trabalhar) quanto o tomador de serviços (quem vai oferecer)

#### Cadastro de Novo Usuário:

Um novo usuário se cadastra fornecendo: Nome, E-mail e Senha.

Ex:

Nome: icaro tralálá

Email: traláláicaro@gmail.com

Senha: 1019181S#a

O e-mail deve ser único no sistema (não pode haver dois usuários com o mesmo e-mail).

O sistema deve enviar um e-mail de confirmação para o usuário validar seu cadastro.

## Login de Usuário:

O sistema deve ter uma tela onde o usuário possa inserir seu E-mail e Senha.

O sistema deve validar as credenciais. Se estiverem corretas, o usuário é direcionado para a página inicial.

Se as credenciais estiverem incorretas, o sistema deve exibir a mensagem: "E-mail ou senha inválidos."

### Logout de Usuário:

O usuário logado deve ter a opção (um botão, por exemplo) de "Sair" do sistema.

Ao clicar em "Sair", a sessão do usuário é encerrada e ele é redirecionado para a tela de login.

Obs: amigos desenvolvedores, sei que estamos num período inicial. É só um rascunho.

## Recuperação de Senha:

Na tela de login, deve haver um "Esqueci minha senha".

Ao clicar, o usuário informa o e-mail.

O sistema envia um link para o e-mail informado para que o usuário possa redefinir sua senha.

# Requisitos Não-Funcionais (como o sistema deve fazer / Restrições e Qualidade)

Gente eu pesquisei e assisti um vídeos, ñ sei como vai ser feito o banco de dados, mas é preciso ter.

### Segurança:

As senhas devem ser armazenadas no banco de dados de forma criptografada.

A senha deve ter no mínimo 8 caracteres, contendo pelo menos uma letra maiúscula, uma minúscula ,um número e um caractere especial .

Ex:

Nome: icaro tralálá

Email: traláláicaro@gmail.com

Senha: 1019181S#a

O sistema deve ter proteção contra ataques de força bruta (ex: bloquear o login após 5 tentativas falhas).

#### **Usabilidade:**

A interface de login e cadastro deve ser intuitiva e fácil de usar.

As mensagens de erro devem ser claras e amigáveis para o usuário.

#### Módulo de Perfil de Usuário.

O processo começa logo após o primeiro login do usuário ou como um passo obrigatório para completar o cadastro!

## Passo 1: Seleção do Tipo de Perfil

Logo após a autenticação inicial, o sistema deve apresentar uma tela de escolha ao usuário:

"Como você quer usar nossa plataforma?"

Opção A: "Quero contratar freelancers para meus projetos." (Tomador de Serviço)

Opção B: "Quero encontrar projetos e trabalhar como freelancer." (Prestador de Serviço)

A escolha do usuário definirá qual formulário de perfil ele deverá preencher.

#### Passo 2: Preenchimento dos Dados do Perfil

Com base na escolha, o usuário é direcionado para a página "Completar meu Perfil". Podemos dividir os campos em seções para ficar mais organizado.

### Seção 1: Dados Pessoais (Comum a ambos os perfis)

Esta seção é praticamente idêntica para Prestadores e Tomadores.

#### Foto de Perfil:

Requisito: Permitir upload de imagem (JPG, PNG).

**Nota para Devs:** Implementar funcionalidade de upload, corte e redimensionamento da imagem para um padrão (ex: 300x300 pixels).

Dependendo do acesso (tablete, celular, desktop) a foto buga, então ter esse corte e poder redimensionar cortar esse problema.

## Nome Completo:

Requisito: Campo de texto.

Nota para Devs: Pode vir pré-preenchido do cadastro inicial. O usuário pode editar.

CPF:

Requisito: Campo de texto numérico.

Nota para Devs: Aplicar máscara (formato XXX.XXX.XXX-XX) e algoritmo de validação de CPF.

Data de Nascimento:

Requisito: Campo de data (dia/mês/ano).

Nota para Devs: Usar um seletor de data (datepicker) para facilitar o preenchimento.

**Telefone Celular:** 

Requisito: Campo de texto numérico com DDD.

Nota para Devs: Aplicar máscara (formato (XX) XXXXX-XXXX).

**Implementar sistema de validação via código SMS** para garantir que o número é real e pertence ao usuário.

## Endereço (CEP):

Requisito: Campo de texto numérico para o CEP.

**Nota para Devs:** Ao digitar o CEP, o sistema deve consultar uma API (como a ViaCEP) para preencher automaticamente os campos de Rua, Bairro, Cidade e Estado. O usuário preenche apenas o Número e Complemento.

### Seção 2: Dados Específicos do Perfil

Esta seção muda drasticamente dependendo do tipo de usuário.

Se o usuário for PRESTADOR DE SERVIÇO (Freelancer):

Resumo Profissional ("Sobre Mim"):

Requisito: Campo de texto longo (textarea).

Instrução para o usuário: "Faça um breve resumo sobre você, suas habilidades principais e o que te

motiva. Este será seu cartão de visitas na plataforma."

### Nível de Escolaridade:

Requisito: Campo de seleção (dropdown/select).

Opções: Ensino Médio Completo, Ensino Superior Incompleto, Ensino Superior Completo, Pós-

graduação, Mestrado, Doutorado.

(tipo aquelas listinhas)

# **Experiências Profissionais:**

Requisito: Uma área para adicionar múltiplas experiências. Cada experiência deve ter:

Cargo (Texto)

Empresa (Texto)

Período (Data de Início e Fim)

Descrição das atividades (Texto longo)

Apenas sugestão! o que ficar melhor pra vcs!

Nota para Devs: Deve haver um botão "Adicionar nova experiência".

#### Dados Bancários para Recebimento:

Requisito: Campos para informações de pagamento.

Instrução para o usuário: "Informe os dados onde você deseja receber por seus trabalhos."

**Tipo de Chave Pix (Dropdown:** CPF, E-mail, Telefone, Chave Aleatória)

Chave Pix (Campo de texto, validar formato conforme o tipo)

Nome do Banco (Campo de texto ou dropdown)

Agência (Campo numérico)

Conta Corrente ou poupança (Campo numérico com dígito)

**Nota para Devs:** Estes dados são sensíveis e devem ser armazenados com criptografia forte no banco de dados.

# Se o usuário for TOMADOR DE SERVIÇO (Cliente):

Tipo de Pessoa:

Requisito: Seleção (radio button): "Pessoa Física" ou "Pessoa Jurídica".

Nota para Devs: Se "Pessoa Jurídica" for selecionado, o campo CNPJ se torna visível e obrigatório.

CNPJ (Opcional/Condicional):

Requisito: Campo de texto numérico.

**Nota para Devs:** Visível apenas se o usuário for Pessoa Jurídica. Aplicar máscara (XX.XXX.XXX/XXXX-XX) e algoritmo de validação de CNPJ.

# Descrição dos Projetos ("O que você procura?"):

Requisito: Campo de texto longo (textarea).

**Instrução para o usuário:** "Descreva o tipo de serviço que você geralmente procura ou o perfil de profissional que mais contrata. Ex: 'Procuro desenvolvedores web para projetos de e-commerce' ou 'Preciso de redatores para blogposts sobre finanças'."