**Documento de Definição de Requisitos**

**Projeto**: Plataforma de Entrevista Simulada

**Responsáveis**: Bruno César Silva de Souza e Larissa Silva de Souza Neitzke.

**1. Introdução**

Este documento apresenta os requisitos de usuário do sistema de Plataforma de Entrevista Simulada e está organizado da seguinte forma: a Seção 2 contém uma descrição do propósito do projeto; e a Seção 3 apresenta as listas de requisitos de usuário levantados junto ao ??cliente??.

**2. Descrição do Propósito do Sistema**

O projeto visa desenvolver uma Plataforma de Entrevistas Simuladas, com o objetivo de auxiliar jovens, especialmente estudantes de Tecnologia da Informação do SENAC, na preparação para o mercado de trabalho, focando nas dificuldades encontradas ao buscar o primeiro emprego ou estágio, na língua inglesa.

**3. Requisitos de Usuário**

Tomando por base o contexto do sistema, foram identificados os seguintes requisitos de usuário:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Identificador** | **Descrição** | **Prioridade** | **Depende de** |
| RF001 | O sistema deve permitir o cadastro de usuários (interessado/entrevistado e tutores/mentores) com informações pessoais e profissionais. | Alta | Nenhuma |
| RF002 | O sistema deve permitir que os usuários escolham o tipo de entrevista simulada (técnica, comportamental, área, linguagem, etc.). | Alta | Nenhuma |
| RF003 | O sistema deve permitir agendamento de entrevistas simuladas, com escolha de data e hora pelos usuários. | Alta | RF001 |
| RF004 | O sistema deve ter a opção de realizar entrevistas simuladas ao vivo com tutores experientes. | Alta | RF001 |
| RF005 | O sistema deve possibilitar a avaliação da entrevista simulada, com feedbacks detalhados sobre desempenho no idioma e conhecimento técnico. | Alta | RF004 |
| RF006 | O sistema deve permitir que os alunos acessem um histórico de entrevistas passadas com as respectivas avaliações. | Média | RF004 |
| RF007 | O sistema deve ter uma interface intuitiva para facilitar a navegação dos usuários. | Alta | Nenhuma |
| RNF001 | O sistema deve ser acessível via navegadores web (Chrome, Firefox, Edge, Safari). | Alta | Nenhuma |
| RNF002 | O sistema deve ser compatível com dispositivos móveis (smartphones e tablets). | Alta | RNF001 |
| RNF003 | O sistema deve garantir alta disponibilidade para suportar múltiplos usuários simultâneos. | Alta | Nenhuma |
| RNF004 | O sistema deve ser implementado em nuvem para permitir escalabilidade e fácil manutenção. | Alta | Nenhuma |
| RNF005 | O sistema deve ter capacidade de processamento de vídeos ao vivo com qualidade mínima de 720p. | Média | RF004 |
| RNF006 | O sistema deve garantir que os dados dos usuários estejam criptografados durante a transmissão (SSL/TLS). | Alta | Nenhuma |
| RN001 | O sistema deve ser utilizado por estudantes de Tecnologia da Informação do SENAC, com foco na preparação para entrevistas de emprego no setor de tecnologia. | Alta | Nenhuma |
| RN002 | A plataforma será utilizada para conectar mentores e alunos, facilitando o processo de orientação e troca de experiências no mercado de trabalho. | Alta | RF001 |
| RN003 | A plataforma deverá ser acessada por tutores de empresas parceiras, como SKA, W3K, SAP e Meta, para aplicar entrevistas simuladas. | Alta | RF004 |
| RN004 | O sistema deve respeitar as especificações e exigências do mercado global de tecnologia, incluindo a fluência em inglês e competências técnicas específicas. | Alta | RF005 |
| RN005 | O sistema deverá proporcionar um ambiente seguro, livre de preconceitos, para que os alunos possam aprender sem barreiras sociais. | Alta | RF007 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**RF – Requisito Funcional (sistema deve fazer)**

**RNF – Requisito Não Funcional (hardware e software)**

**RN – Regra de Negócio (vai ser aplicado software onde, vai ser utilizado para que?, aplicando em regra de negocio)**