



ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS DE NEGOCIOS

SCRUM

PLATAFORMA DE CURSO

Data da Revisão
26/03/2024

Informações do Projeto	
Fornecedor	Innovatech Labs
Projeto	SCRUM – Plataforma de Curso
PO - Product Owner	Pedro Oliveira
Módulo/Gestão	Questões
Processo	Cadastro de Questões

Histórico de revisões			
Data	Versão	Descrição	Autor
28/03/2024	1.0	Elaboração do documento	Pedro Oliveira



ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS DE NEGOCIOS

SCRUM

PLATAFORMA DE CURSO

Data da Revisão
26/03/2024

Sumário

1. INTRODUÇÃO	3
2. COMPONENTES:	3
3. REQUISITOS TÉCNICOS:.....	3
4. APROVAÇÕES	3



ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS DE NEGÓCIOS

SCRUM

PLATAFORMA DE CURSO

Data da Revisão
26/03/2024

1. Introdução

O sistema deve permitir o cadastro de questões com alternativas verdadeiras ou falsas, relacionadas aos temas apresentados nas páginas do portal. Essas questões serão utilizadas para avaliação dos usuários e devem ser gerenciadas pelo administrador diretamente no SGBD PostgreSQL.

2. Componentes:

2.1. Cadastro de Questões:

- O administrador deve ter acesso a uma interface para cadastrar novas questões no sistema.
- Cada questão deve ser associada a um tema específico presente nas páginas do portal.

2.2. Alternativas Verdadeiras ou Falsas:

- Cada questão deve conter duas alternativas: verdadeira ou falsa.
- O administrador deve ser capaz de definir qual das alternativas é a correta.

2.3. Quantidade Mínima de Questões:

- A base de dados deve conter pelo menos 50 questões sobre os temas abordados em cada página do portal.

2.4. Gerenciamento pelo Administrador:

- O administrador deve ter permissões especiais para cadastrar, editar ou excluir questões no sistema.
- As questões devem ser gerenciadas diretamente no SGBD PostgreSQL.

3. Requisitos Técnicos:

1. Estrutura da Base de Dados:

- Deve ser criada uma tabela no banco de dados PostgreSQL para armazenar as questões, suas alternativas e respostas corretas.

2. Interface de Administração:

- Uma interface de administração deve ser desenvolvida para permitir que o administrador gerencie as questões de forma eficiente.

3. Validação de Dados:

- As questões e suas alternativas devem ser validadas para garantir que sejam preenchidas corretamente e que atendam aos requisitos do sistema.

4. Critérios de Aceitação:

1. O sistema deve permitir o cadastro de questões com alternativas verdadeiras ou falsas.
2. A base de dados deve conter pelo menos 50 questões relacionadas aos temas abordados em cada página do portal.
3. As questões devem ser gerenciadas diretamente pelo administrador no SGBD PostgreSQL.
4. A interface de administração deve ser intuitiva e fácil de usar, permitindo ao administrador gerenciar as questões de forma eficaz.



ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS DE NEGOCIOS

SCRUM

PLATAFORMA DE CURSO

Data da Revisão
26/03/2024

5. Aprovações

Aprovações			
Nome	Papel no projeto	Data	Assinatura
Pedro Oliveira	Product Owner		
Antônio Egydio	Keyuser		