

# UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO Bacharelado Interdisciplinar em Ciências e Tecnologia Projeto e Desenvolvimento de Software

## Giordano Bruno de Araujo Mochel Vitor Ferreira Nunes

Sistema de Script Inteligente

Manual do Usuário

## 1. Reconhecimento e Direitos Autorais:

@autor: Giordano Bruno Mochel e Vitor Ferreira Nunes

@contato:

@data última versão: 21 / 06 / 2024

@versão: 1.1

@outros repositórios:

@Agradecimentos: Universidade Federal do Maranhão (UFMA), Professor Doutor Thales Levi Azevedo Valente, e colegas de curso.

@Copyright/License

Este material é resultado de um trabalho acadêmico para a disciplina PROJETO E DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE, sobre a orientação do professor Dr. THALES LEVI AZEVEDO VALENTE, semestre letivo 2024.1, curso Engenharia da Computação, na Universidade Federal do Maranhão (UFMA). Todo o material sob esta licença é software livre: pode ser usado para fins acadêmicos e comerciais sem nenhum custo. Não há papelada, nem royalties, nem restrições de "copyleft" do tipo GNU. Ele é licenciado sob os termos da licença MIT reproduzida abaixo e, portanto, é compatível com GPL e também se qualifica como software de código aberto. É de domínio público. Os detalhes legais estão abaixo. O espírito desta licença é que você é livre para usar este material para qualquer finalidade, sem nenhum custo. O único requisito é que, se você usá-los, nos dê crédito.

Copyright © 2024 Educational Material

Este material está licenciado sob a Licença MIT. É permitido o uso, cópia, modificação, e distribuição deste material para qualquer fim, desde que acompanhado deste aviso de direitos autorais.

O MATERIAL É FORNECIDO "COMO ESTÁ", SEM GARANTIA DE QUALQUER TIPO, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO ÀS GARANTIAS DE COMERCIALIZAÇÃO, ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO FIM E NÃO VIOLAÇÃO. EM HIPÓTESE ALGUMA OS AUTORES OU DETENTORES DE DIREITOS AUTORAIS SERÃO RESPONSÁVEIS POR QUALQUER RECLAMAÇÃO, DANOS OU OUTRA RESPONSABILIDADE, SEJA EM UMA AÇÃO DE CONTRATO, ATO ILÍCITO OU DE OUTRA FORMA, DECORRENTE DE, OU EM CONEXÃO COM O MATERIAL OU O USO OU OUTRAS NEGOCIAÇÕES NO MATERIAL.

Para mais informações sobre a Licença MIT: <a href="https://opensource.org/licenses/MIT">https://opensource.org/licenses/MIT</a>.

## 2. Manual do Usuário:

## 2.1. Página Inicial:

Ao acessar a plataforma, você verá a página inicial com as opções de login e registro.

## **2.2. Login:**

Acesse a plataforma com suas credenciais.

## 2.3. Registro:

Crie uma nova conta fornecendo as informações necessárias.

#### 2.4 Painel do Usuário:

Ao autenticar-se como usuário, o mesmo terá acesso a uma aba com as opções de submissão de script e alteração de dados pessoais

## 2.5. Submissão de Script:

#### Passo a Passo:

1. Navegue até "Submissão de Script".

Insira o conteúdo do script no campo de texto.

- 2. Selecione a API de correção.
- 3. Clique em "Enviar para correção".
- 4. Visualize a correção sugerida e a selecione para edição
- 5. Execute a correção para validação.

#### 2.6. Alterar Dados do Perfil:

#### Passo a Passo:

- 1. Navegue até "Alterar Dados do Perfil".
- 2. Atualize as informações necessárias (nome, senha, foto de perfil).
- 3. Clique em "Salvar".

## 3. Manual do Funcionário:

#### 3.1. Painel do funcionário:

Ao autenticar-se como funcionário, o mesmo terá acesso a uma aba que além de possuir as mesmas opções do usuário, terá a opção de visualizar script do usuário

## 3.2. Visualizar Script do Usuário:

#### Passo a Passo:

- 1. Navegue até "Visualizar Script do Usuário".
- 2. Selecione um script ou busque pelo id do usuário para visualizar seu conteúdo.
- 3. Escolha para alterar, desvalidar ou valida-lo

## 4. Manual do Administrador:

#### 4.1. Painel do Administrador:

Ao autenticar-se como funcionário, o mesmo terá acesso a uma aba que além de possuir as mesmas opções do funcionário, terá a opção de gerenciar perfis, auditar atividades do sistema, supervisionar submissões, configurar integrações, e backup e manutenção

## 4.2. Gerenciar Todos os Perfis:

#### Passo a Passo:

- a. Navegue até "Gerenciar Todos os Perfis".
- b. Visualize a lista de usuários.
- c. Edite as informações do usuário conforme necessário.
- d. Altere a função do usuário se necessário.

## 4.3. Auditar Atividades do Sistema:

#### Passo a Passo:

- e. Navegue até "Auditar Atividades do Sistema".
- f. Visualize os logs e detalhes das atividades.

## 4.4. Supervisionar as Submissões:

#### Passo a Passo:

- g. Navegue até "Supervisionar Todas as Submissões".
- h. Visualize a lista de scripts submetidos.

i. Edite, adicione ou delete scripts conforme necessário.

## 4.5. Configurar Integrações do Sistema:

#### Passo a Passo:

- j. Navegue até "Configurar Integrações do Sistema".
- k. Adicione ou remova integrações conforme necessário.

## 4.6. Backup ou Manutenção:

#### Passo a Passo:

- I. Navegue até "Back ou Manutenção".
- m. Aplique backup ou manutenção do sistema.