

[PEIA-5] Recuperação de Senha Criado: 14/out/23 Atualizado(a): 14/out/23	
Status:	Tarefas pendentes
Projeto:	Páideia
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

Tipo:	História	Prioridade:	Medium
Relator:	Daniel Castilho	Responsável:	Daniel Castilho
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Links de itens:	Issue split		
	split from	PEIA-2 Como usuário, quero fazer login no si...	Tarefas pendentes
Sprint:			
Rank:	0 i0000d:		

Descrição
<p>Recuperação de Senha</p> <p>Entrega de Valor: Permitir que os usuários recuperem o acesso às suas contas caso esqueçam suas senhas.</p> <p>Narrativa do Usuário: Como usuário, desejo redefinir minha senha caso eu a esqueça para continuar acessando o sistema.</p> <p>Requisitos Técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atores: Usuário. • Interfaces/Fluxos: Link "Esqueceu sua senha?" na Página de Login e página subsequente de recuperação de senha. • Integrações: Sistema de e-mail para enviar o link de redefinição. • Dados: E-mail. • Performance:

- A página de recuperação de senha deve carregar em no máximo 3 segundos.
- O e-mail de redefinição de senha deve ser enviado em até 2 minutos após a solicitação.
- **Segurança:**
 - O link de redefinição enviado por e-mail deve ser único e expirar após um certo período (por exemplo, 24 horas).
 - A transmissão de dados durante o processo de recuperação deve ser criptografada usando HTTPS.
 - O sistema deve implementar medidas para evitar ataques de força bruta ou excesso de requisições na página de recuperação.
- **Testes:** Testar o fluxo completo de recuperação, desde o clique no link até a redefinição de senha.
- **Critérios de Aceite:**
 - Ao clicar em "Esqueceu sua senha?", o usuário pode inserir seu e-mail.
 - O usuário recebe um e-mail com instruções para redefinir sua senha.

Gerado em Sun Oct 15 02:23:55 UTC 2023 por Daniel Castilho usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100238-sha1:a5bd220dd233d6acf65fadffb1c24624314449af.