Relatório de Reteste 001

Data do Relatório	14/07/2025
Código do Documento	RRT001
Referência aos Relatórios de Bugs	RB001, RB002

Bugs Retestados

RF16 – Impedir autoaprovação de cadastro / RF17 - Cadastrar dados descritivos de novo evento científico

	ID do Bug	BUG-005 / BUG-007
	Título do Bug	Não é possível criar um evento como "Pesquisador".
Identificações	Código do Caso de Teste	CT004.1 / CT005
	Nome do Tester (Bug Original)	Isabel Camarão
	Nome do Tester (Reteste)	Fellipe Castro
	Data do Reteste	14/07/2025
Descrição	Ação Corrigida pelo Desenvolvedor	Ajustadas permissões de rota para permitir que usuários com perfil "Pesquisador" acessem e cadastrem eventos. A funcionalidade "Registros Pendentes" foi ocultada para este perfil, conforme restrições do RF16.
	Passos para o Reteste	Logar como pesquisador.
		2. Clicar em "Cadastrar Evento".
		3. Preencher os campos.

		4. Clicar em "Salvar e Continuar".
	Resultado Esperado	- Permitir que o pesquisador registre um novo evento com sucesso.
		- Garantir que o pesquisador não tenha acesso à área de "Registros Pendentes" para impedir autoaprovação, conforme previsto no RF16.
	Resultado Obtido no Reteste	- Evento registrado. - Área "Registros Pendentes" removida quando usuário está logado como pesquisador.
	Status do Reteste (Aprovado / Não Aprovado / Parcial)	Aprovado
	Observações Finais (Opcional)	A funcionalidade foi validada com sucesso. A correção está alinhada aos requisitos do RF16, permitindo o cadastro de eventos por usuários com perfil "Pesquisador" e impedindo o acesso à validação de seus próprios cadastros. Nenhum efeito colateral foi identificado nas permissões ou nos fluxos de criação de evento.
Ambiente	Navegador	Google Chrome 137.0.7151.129
Ambiente	Sistema Operacional	Windows 10 Home Single Language



RF17 - Cadastrar dados descritivos de novo evento científico

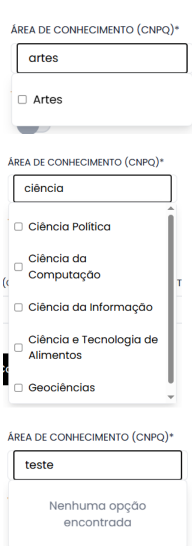
	ID do Bug	BUG-010
Identificações	TID GO BUY	000-010
	Título do Bug	Mensagem de erro de banco de dados.
	Código do Caso de Teste	CT005.3
	Nome do Tester (Bug Original)	Isabel Camarão
	Nome do Tester (Reteste)	Fellipe Castro
	Data do Reteste	14/07/2025
Descrição	Ação Corrigida pelo Desenvolvedor	Foi ajustado o tratamento de erros na tentativa de salvar eventos no banco de dados. A mensagem de erro genérica foi substituída por uma mensagem clara e amigável ao usuário final, com maior tempo de exibição do pop-up para leitura. Também foi corrigido o campo "Área do Conhecimento", que exibia um código ao invés do nome da área, em casos de falha na comunicação com o banco.
	Passos para o Reteste	Logar como pesquisador. Clicar em "Cadastrar Evento".
		3. Preencher os campos Pausar o container 'postgres' no Docker.

		4. Clicar em "Salvar e Continuar".
	Resultado Esperado	Mensagem de erro: "Ocorreu um erro ao tentar salvar os dados do evento. Por favor, tente novamente mais tarde."
	Resultado Obtido no Reteste	Mensagem de erro corrigida.
	Status do Reteste (Aprovado / Não Aprovado / Parcial)	Aprovado
	Observações Finais (Opcional)	A correção foi validada com sucesso. A mensagem exibida em caso de erro ao salvar eventos agora é clara e visível por tempo suficiente, proporcionando melhor compreensão ao usuário. O campo "Área do Conhecimento" também apresenta o nome corretamente, mesmo em situações de falha no banco de dados. Nenhuma anomalia adicional foi identificada durante o reteste.
	Navegador	Google Chrome 137.0.7151.129
Ambiente	Sistema Operacional	Windows 10 Home Single Language



	ID do Bug	BUG-011
Identificações	Título do Bug	Caixa de busca de "Área do Conhecimento" não funciona.
	Código do Caso de Teste	CT005
	Nome do Tester (Bug Original)	Isabel Camarão
	Nome do Tester (Reteste)	Fellipe Castro
	Data do Reteste	14/07/2025
Descrição	Ação Corrigida pelo Desenvolvedor	Ajustada a lógica de filtragem na caixa de busca de "Área do Conhecimento (CNPq)". A busca passou a considerar corretamente trechos digitados pelo usuário e retornar apenas as opções que contêm a string informada. Também foi aplicada correção nos rótulos exibidos, garantindo que os nomes das áreas sejam mostrados corretamente no componente visual.
	Passos para o Reteste	1. Logar como auditor. 2. Clicar em "Cadastrar evento". 3. Selecionar caixa de digitação de "Área do conhecimento (CNPq)". 4. Digitar texto desejado para busca.
	Resultado Esperado	Exibir resultados semelhantes ao texto ou mensagem que informe que a área não existe.
	Resultado Obtido no Reteste	A busca dentro da caixa de seleção "Área do Conhecimento (CNPq)" funcionou corretamente.
	Status do Reteste (Aprovado / Não Aprovado / Parcial)	Aprovado

	Observações Finais (Opcional)	A funcionalidade de busca na caixa de seleção "Área do Conhecimento (CNPq)" foi validada com sucesso. O comportamento está coerente com o esperado, permitindo ao usuário localizar áreas de forma eficiente. Nenhum erro ou inconsistência visual foi identificado durante o reteste.
Ambiente	Navegador	Google Chrome 137.0.7151.129
	Sistema Operacional	Windows 10 Home Single Language



RF19 – Aplicar Regras de Indução para Eventos com Vínculo à SBC

	ID do Bug	BUG-013
Identificações	Título do Bug	Evento pode ser cadastrado sem link de acesso obrigatório e mensagem exibida está incorreta.
	Código do Caso de Teste	CT010
	Nome do Tester (Bug Original)	Fellipe Castro
	Nome do Tester (Reteste)	Fellipe Castro
	Data do Reteste	14/07/2025
Descrição	Ação Corrigida pelo Desenvolvedor	Foi aplicada uma validação no formulário de cadastro de evento para tornar o campo "Link de Acesso" obrigatório, impedindo o envio do formulário caso esteja vazio. Além disso, a mensagem de confirmação exibida ao final do cadastro foi ajustada para refletir exatamente o texto definido no Documento de Requisitos (ERS 5.1), garantindo alinhamento com as expectativas do usuário e conformidade com o RF17.
	Passos para o Reteste	 Acessar o sistema com um usuário autenticado com perfil de pesquisador ou auditor. Iniciar o cadastro de um novo evento com vínculo à SBC. Preencher todos os campos, exceto o campo "Link de Acesso". Finalizar o cadastro. Observar a mensagem exibida ao concluir o registro.
	Resultado Esperado	- O sistema não deveria permitir o envio do formulário sem o preenchimento do

		campo "Link de Acesso". - Ao concluir o cadastro com sucesso, a mensagem esperada é: "Evento '[Nome do Evento]' registrado com sucesso! O cadastro agora aguarda a validação de um auditor."
	Resultado Obtido no Reteste	 O sistema não permite o envio do formulário sem o preenchimento do campo "Link de Acesso". O campo é destacado como obrigatório. A mensagem exibida ao concluir o cadastro foi corrigida.
	Status do Reteste (Aprovado / Não Aprovado / Parcial)	Aprovado
	Observações Finais (Opcional)	A correção foi validada com sucesso. O campo "Link de Acesso" passou a ser exigido corretamente no momento do cadastro, impedindo o envio do formulário caso esteja em branco. A mensagem de confirmação exibida após o cadastro do evento também foi ajustada, estando agora em conformidade com o texto definido no ERS 5.1 e atendendo ao comportamento especificado no requisito funcional RF17.
Ambiente	Navegador	Google Chrome 137.0.7151.129
Ambiente	Sistema Operacional	Windows 10 Home Single Language



OBS: A mensagem corrigida exibida após o cadastro de veículo pode ser visualizada nas evidências anexadas aos retestes dos bugs BUG-005 e BUG-007, incluídos neste mesmo relatório.