

# RELATÓRIO DE PROGRESSO DO PROJETO - AssisConect

Detalhes do Documento	
Projeto:	AssisConect
Módulos Testados:	1. Regressão Geral (Navegação)  2. Gerenciamento de Usuários  3. Gestão de Atividades (Vínculo e Alocação)  4. Gerenciamento de Cardápio
Testador Responsável:	Davi Sales Albuquerque Vila Nova
Data do Relatório:	25/11/2025
Versão Testada:	Sprint 6 (Versão Final)
Status dos Módulos:	SUCESSO (Sistema Estável e Funcional)

## 1. OBJETIVO DO TESTE E VISÃO GERAL DAS INTERFACES

O objetivo deste ciclo final de testes (Sprint 6) foi validar a integração completa de todas as funcionalidades desenvolvidas. O foco foi garantir que os bugs anteriores foram corrigidos e que os novos módulos (Usuários, Atividades e Cardápio) operam conforme as regras de negócio, sem erros impeditivos.

### Visão Geral das Interfaces Testadas

As interfaces abaixo foram validadas e estão funcionais:

- Gerenciamento de Usuários:** Listagem, filtros e permissões.
- Atividades do Idoso:** Vínculo individual de atividades.
- Alocar Idosos em Atividade:** Alocação em massa.
- Gerenciar Cardápio:** O módulo está 100% operacional (cadastrar, visualizar e limpar), com a persistência de dados funcionando corretamente no banco de dados.

## 2. CASOS DE TESTE E VALIDAÇÃO DE FUNCIONALIDADE

A tabela a seguir apresenta os resultados da validação final. Todos os fluxos críticos foram aprovados.

ID	Funcionalidade/ Elemento Testado	Passos de Execução	Resultado Esperado	Resultado Obtido	Status
CT- REG-001	(Regressão) Navegação e Rotas	1. Navegar por todos os itens do menu lateral (Home, Idosos, Usuários, Atividades, Cardápio).	O sistema deve renderizar a tela correta sem <i>crashes</i> ou deslogar o usuário (correção do bug de sprints anteriores).	A navegação está fluida e correta em todos os módulos.	SUCESSO
CT- USR-001	(Usuários) Filtro e Busca	1. Na tela de Usuários, filtrar por email específico e clicar em "Aplicar".	A lista deve atualizar exibindo apenas o registro correspondente.	O filtro funcionou corretamente, isolando o usuário buscado.	SUCESSO
CT- USR-002	(Usuários) Ações Rápidas	1. Utilizar o botão "Recarregar lista" após uma busca.	A lista deve ser resetada, exibindo todos os usuários cadastrados novamente.	A lista recarregou com sucesso.	SUCESSO
CT- ATIV-001	(Atividades) Vínculo Individual	1. Na tela "Atividades do Idoso", selecionar uma atividade e clicar em "Vincular".	O card da atividade deve ser adicionado à lista do idoso imediatamente.	O vínculo foi criado e o card exibido corretamente.	SUCESSO
CT- ATIV-002	(Atividades) Alocação em Massa	1. Na tela "Alocar Idosos", selecionar uma atividade e marcar múltiplos idosos.	O sistema deve vincular a atividade a todos os idosos selecionados simultaneamente.	A alocação em lote foi processada com sucesso.	SUCESSO

ID	Funcionalidade/ Elemento Testado	Passos de Execução	Resultado Esperado	Resultado Obtido	Status
		2. Confirmar a alocação.			
CT-CARD-001	(Cardápio) Validação de Campos	1. Tentar salvar um cardápio em branco.	O sistema deve impedir o envio e mostrar alertas nos campos obrigatórios.	As validações de obrigatoriedade funcionaram.	SUCESSO
CT-CARD-002	(Cardápio) Cadastro e Persistência	1. Preencher Data, Café, Almoço e Jantar.  2. Clicar em "Salvar Cardápio".	O sistema deve salvar o registro e atualizar a tabela de "Cardápios Registrados" sem erros.	<b>O registro foi salvo e listado com sucesso.</b> (Sistema operando sem falhas de conexão).	SUCESSO

### 3. RELATÓRIO DE FALHAS E BUGS

Nesta etapa final, **não existem bugs impeditivos abertos**. As falhas reportadas em sprints anteriores foram devidamente tratadas.

ID do Defeito	Classificação	Descrição	Status Atual
BUG-001	CRÍTICA	(Sprint 3) Falha de redirecionamento na navegação (Logout involuntário ao navegar).	FECHADO (CORRIGIDO)
BUG-VISUAL	BAIXA	(Sprint 6) Mensagem visual de erro no cardápio durante o carregamento inicial (falso positivo em ambiente de desenvolvimento).	FECHADO (CORRIGIDO)

### 4. CONCLUSÃO FINAL

O sistema **AssisConect** atingiu o objetivo da **Sprint 6**.

1. **Estabilidade:** A navegação, que era um ponto crítico anteriormente, está totalmente corrigida e robusta.

2. **Funcionalidade:** Todos os módulos de gestão (CRUD de Idosos, Usuários, Atividades e Cardápio) estão operando conforme os requisitos. O fluxo de alocação de atividades e o registro de refeições diárias foram validados com êxito.
3. **Qualidade Visual:** As interfaces mantêm o padrão de *Style* proposto, com feedback visual claro para o usuário (modais, confirmações e validações de formulário).

**Status do Projeto:** O sistema encontra-se **APROVADO** nos testes funcionais e de interface, pronto para apresentação final.

The screenshot displays a web application for managing daily menus. It features a blue sidebar with navigation icons for home, users, menu, and reports. The main content area has a blue header titled 'Gerenciar Cardápio do Dia' with a subtitle 'Registre e visualize o cardápio diário de refeições.' Below this is a white form titled 'REGISTRO DE CARDÁPIO'. The form includes a date input field, and three text areas for 'Café da Manhã', 'Almoço', and 'Jantar', each with an example of a meal. At the bottom of the form are 'Salvar Cardápio' and 'Limpar' buttons. Below the form is a table titled 'CARDÁPIOS REGISTRADOS' with columns for 'Data', 'Café da Manhã', 'Almoço', 'Jantar', and 'Ações'. The table currently shows 'Nenhum cardápio registrado.'