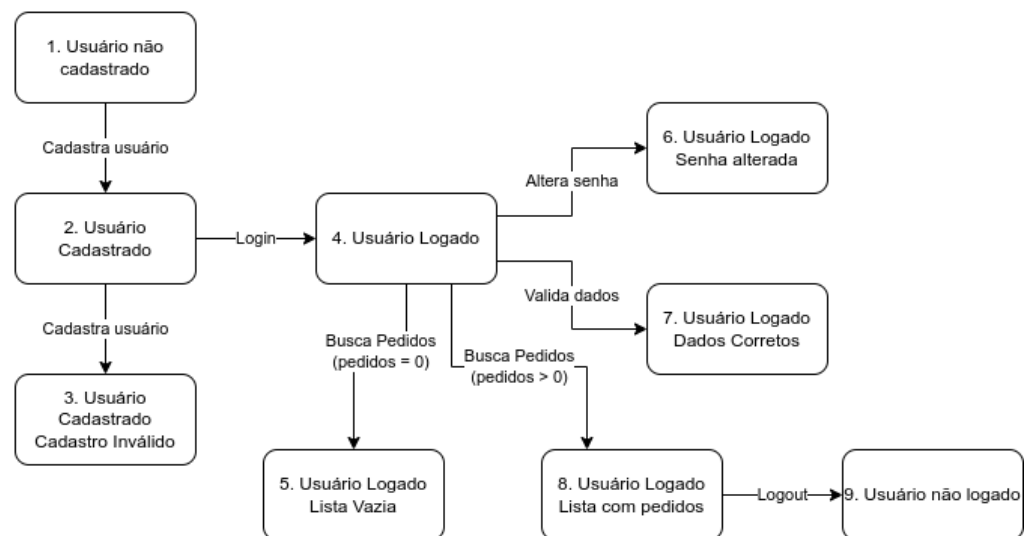
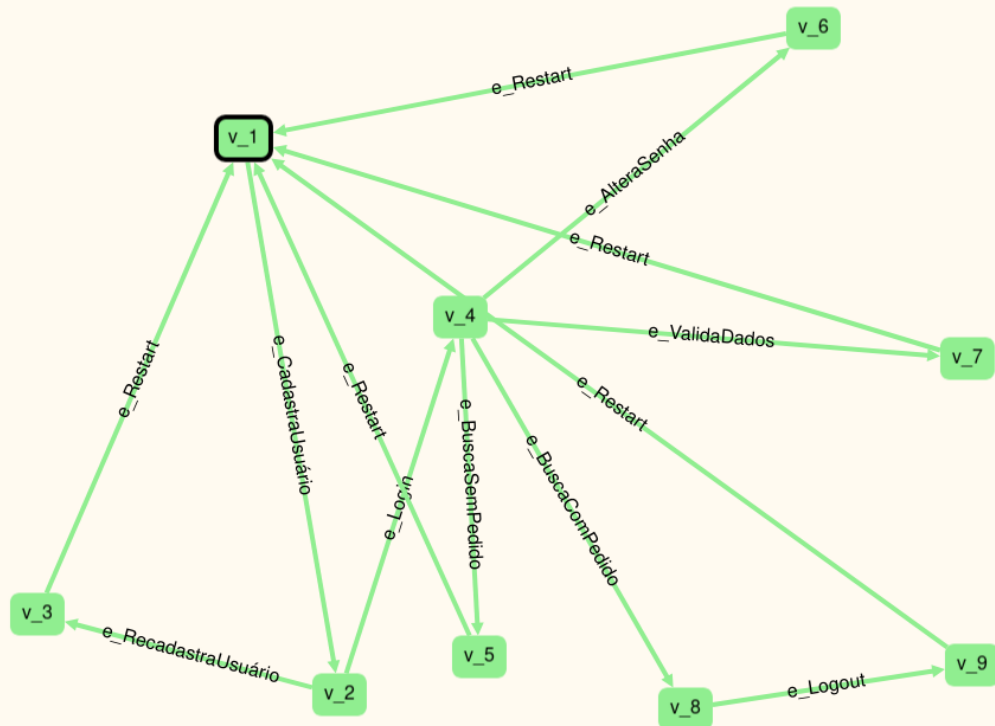
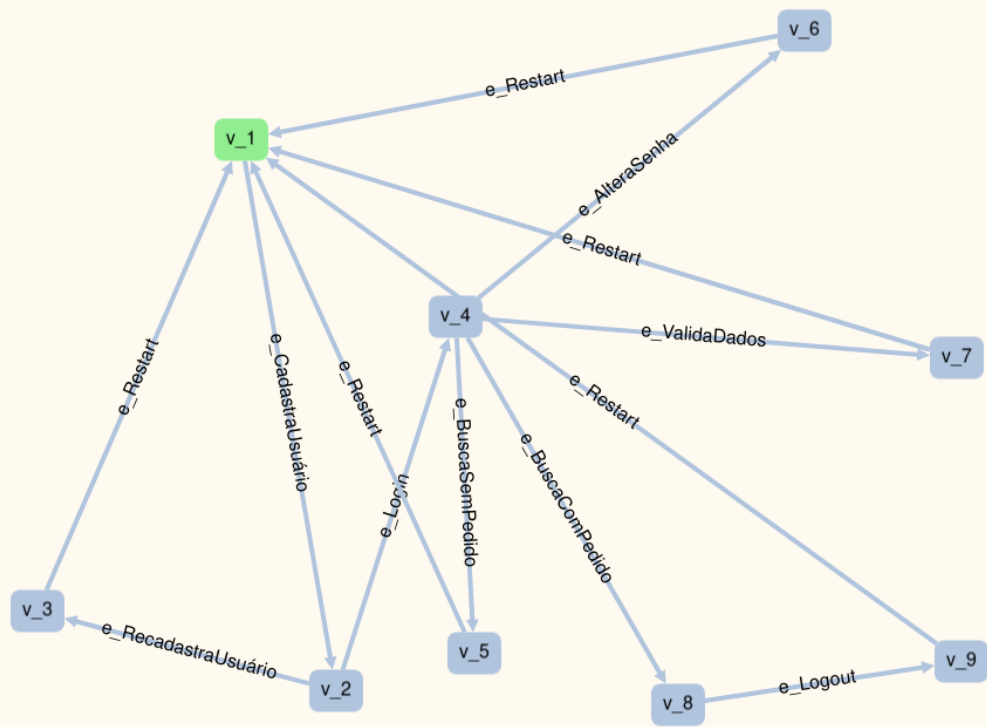


H1

H1. Como usuário/a, eu quero me cadastrar para que eu possa acompanhar o andamento dos meus pedidos e receber notificações sobre promoções.

- O usuário fornece as informações requeridas pela API correspondente.
- Caso o usuário já esteja cadastrado, o sistema responde com a resposta adequada.
- O usuário entra na sua área, onde poderá: alterar sua senha, verificar se os dados de sua conta foram criados corretamente.
- O usuário pede a lista de pedidos recentes. Caso a lista não esteja vazia, o usuário deve receber seu conteúdo.
- O usuário sai do aplicativo dando um logout.





5 test paths are needed for Node Coverage

[2,4,5]

[2,4,6]

[2,4,7]

[2,4,8,9]

[1,2,3]

5 test paths are needed for Edge Coverage

[2,4,5]

[2,4,6]

[2,4,7]

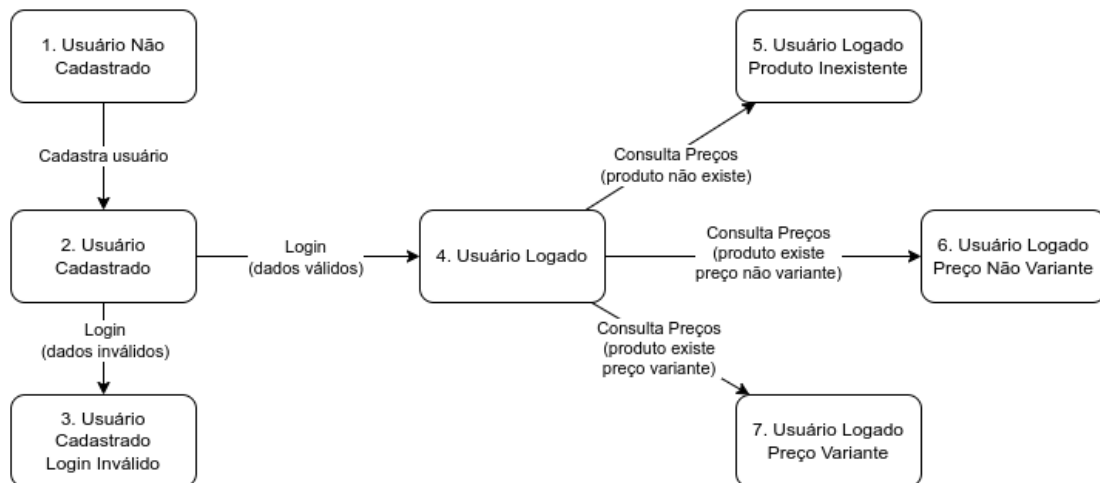
[2,4,8,9]

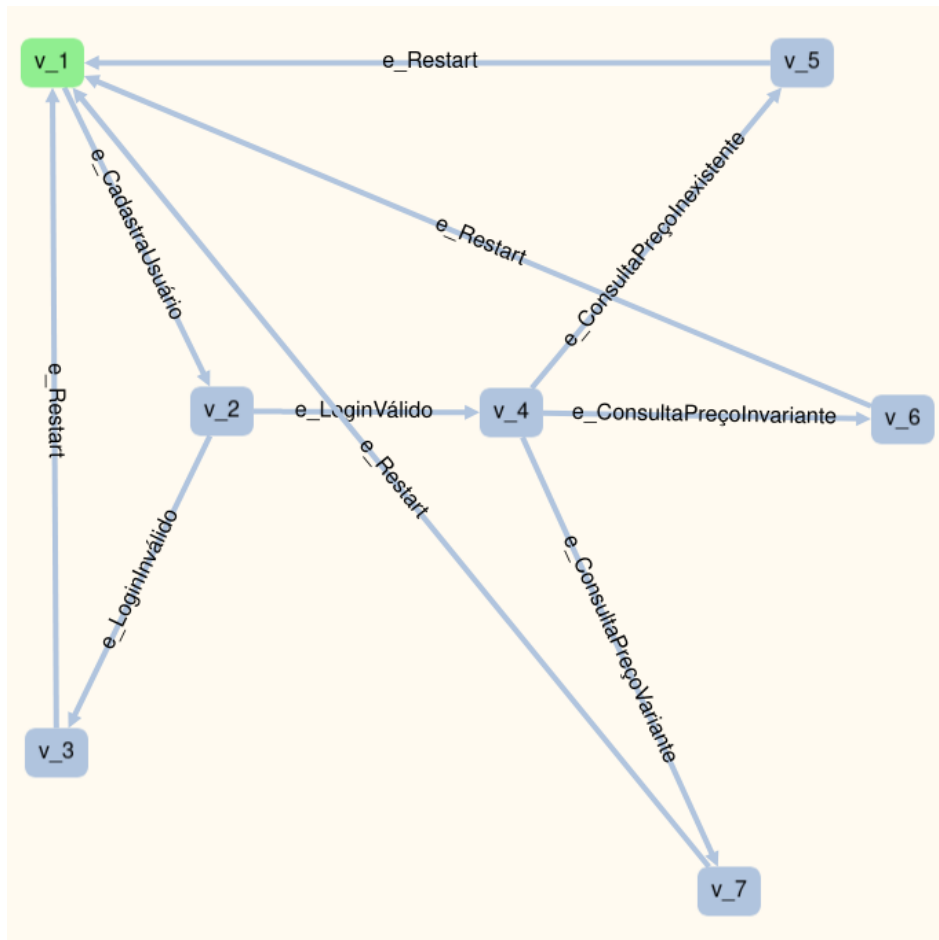
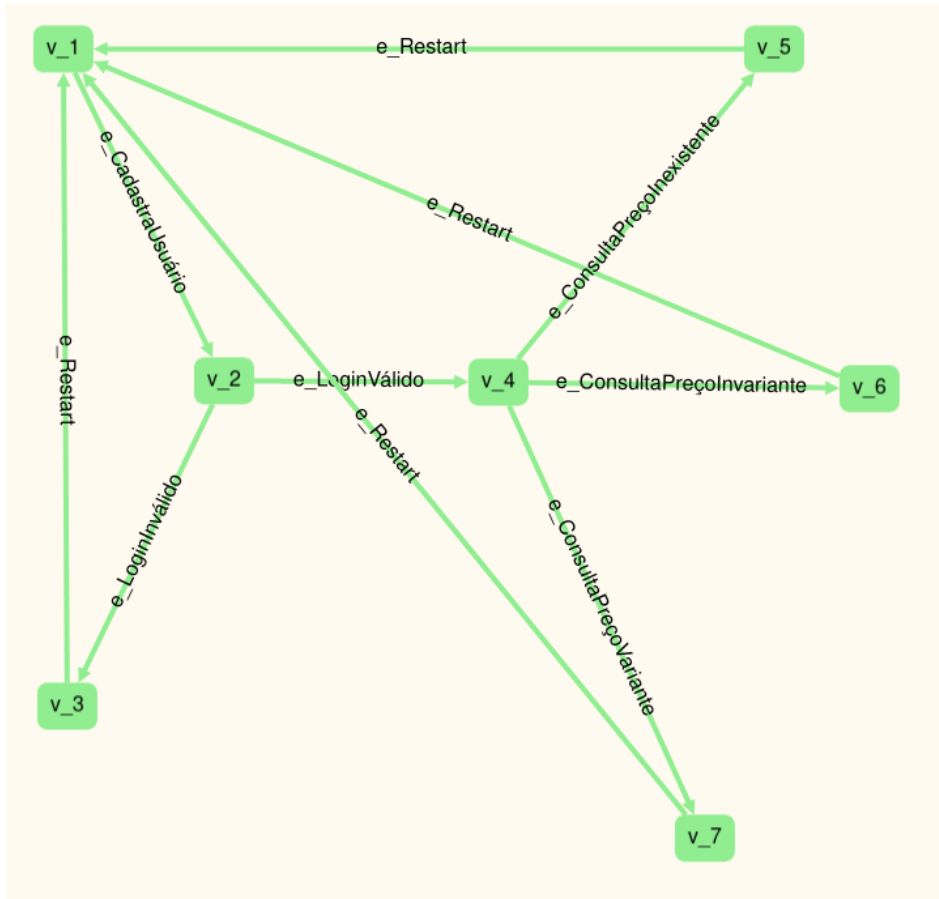
[1,2,3]

H2

H2. Como usuário/a já cadastrado, eu quero obter a variação de preços de um produto específico (ex. geladeiras) eu possa escolher o que seja mais barato

- O usuário deve se autenticar no sistema. Caso a autenticação seja inválida, deve tentar novamente ou então se cadastrar.
- Uma vez autenticado, o usuário pede a lista de preços de um determinado produto.
- Caso o produto indicado não exista, o usuário deve ser informado.
- Caso não haja variantes de preços para o produto, o sistema informa ao usuário.
- O usuário sai do aplicativo.





4 test paths are needed for Node Coverage

[2,4,7]

[2,4,5]

[2,4,6]

[1,2,3]

4 test paths are needed for Edge Coverage

[2,4,7]

[2,4,5]

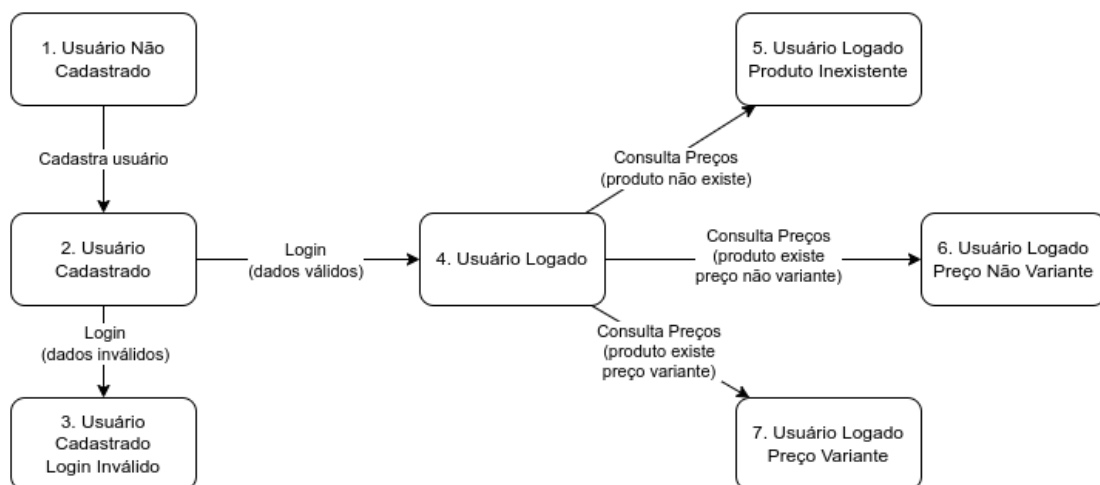
[2,4,6]

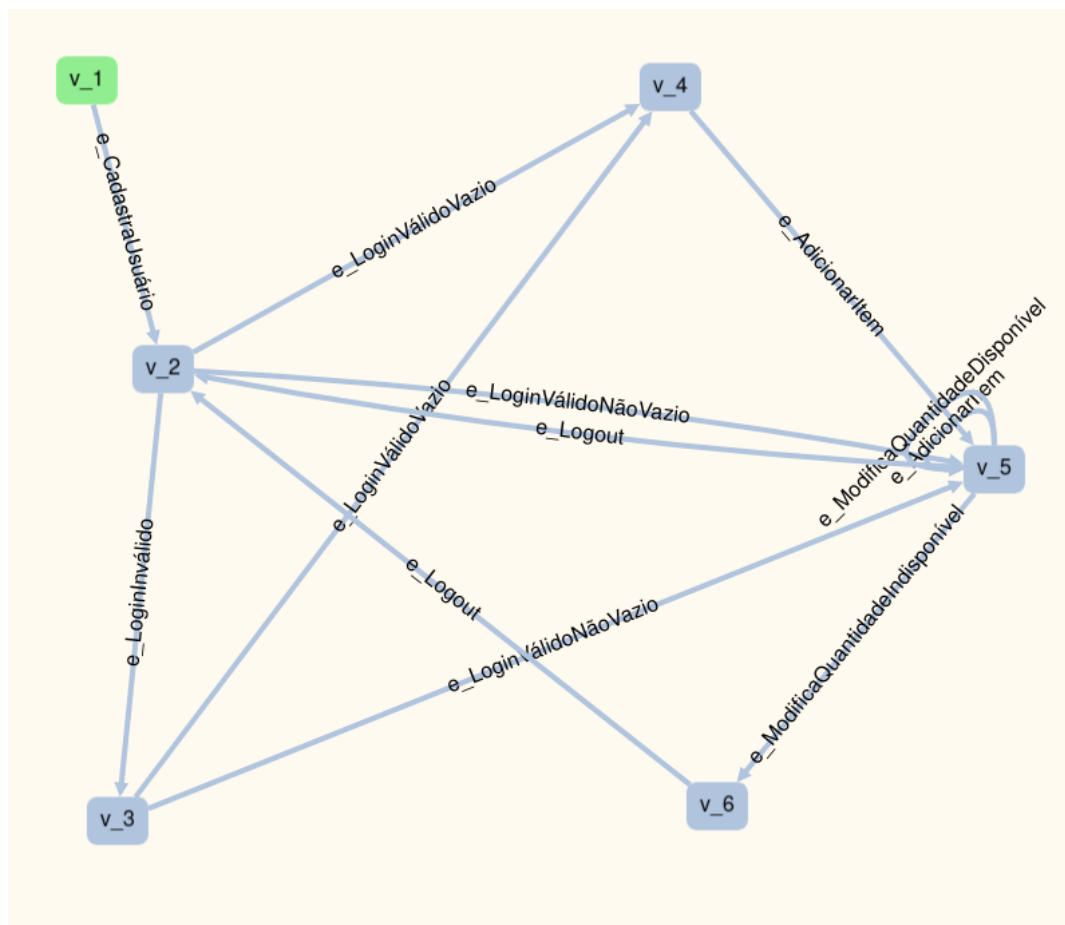
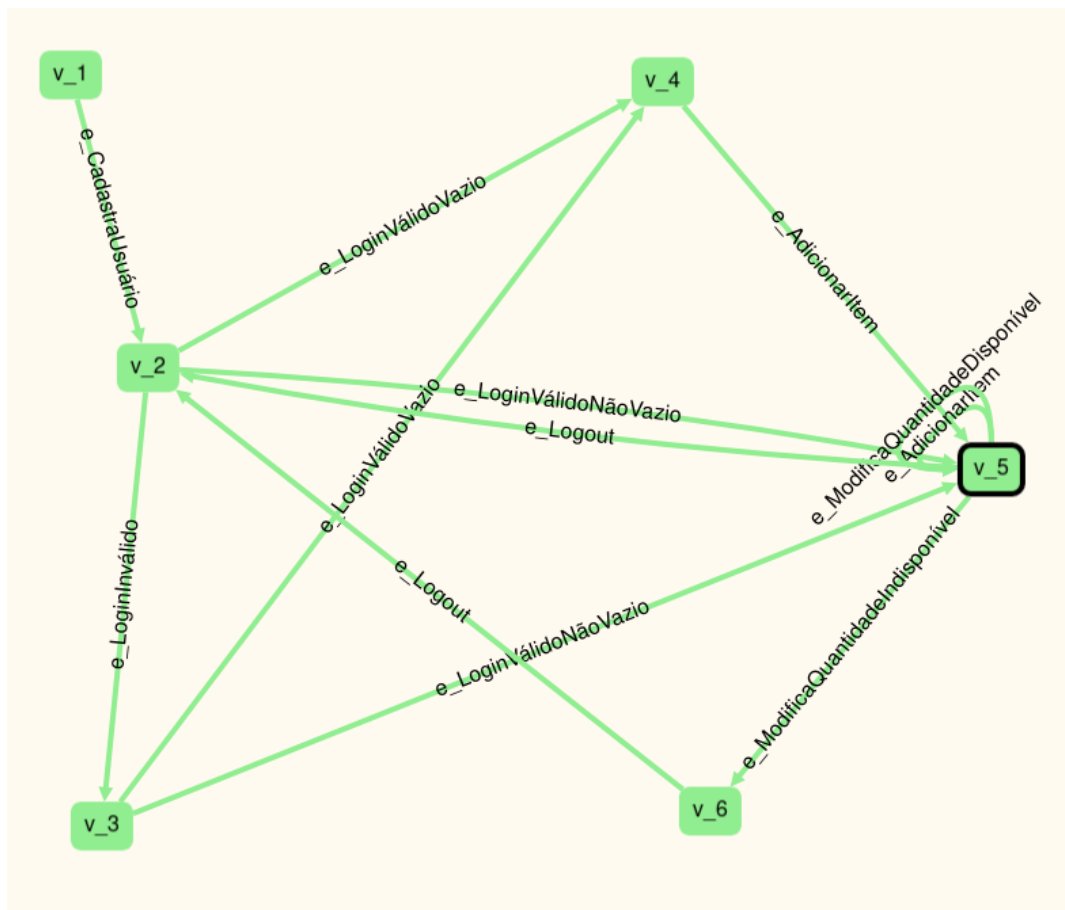
[1,2,3]

H3

H2. Como usuário/a já cadastrado, eu quero obter a variação de preços de um produto específico (ex. geladeiras) eu possa escolher o que seja mais barato

- O usuário deve se autenticar no sistema. Caso a autenticação seja inválida, deve tentar novamente ou então se cadastrar.
- Uma vez autenticado, o usuário pede a lista de preços de um determinado produto.
- Caso o produto indicado não exista, o usuário deve ser informado.
- Caso não haja variantes de preços para o produto, o sistema informa ao usuário.
- O usuário sai do aplicativo.





3 test paths are needed for Node Coverage

[1,2]

[2,5,6,2]

[2,3,4,5,2]

6 test paths are needed for Edge Coverage

[1,2]

[2,5,2]

[2,5,6,2]

[2,3,5,2]

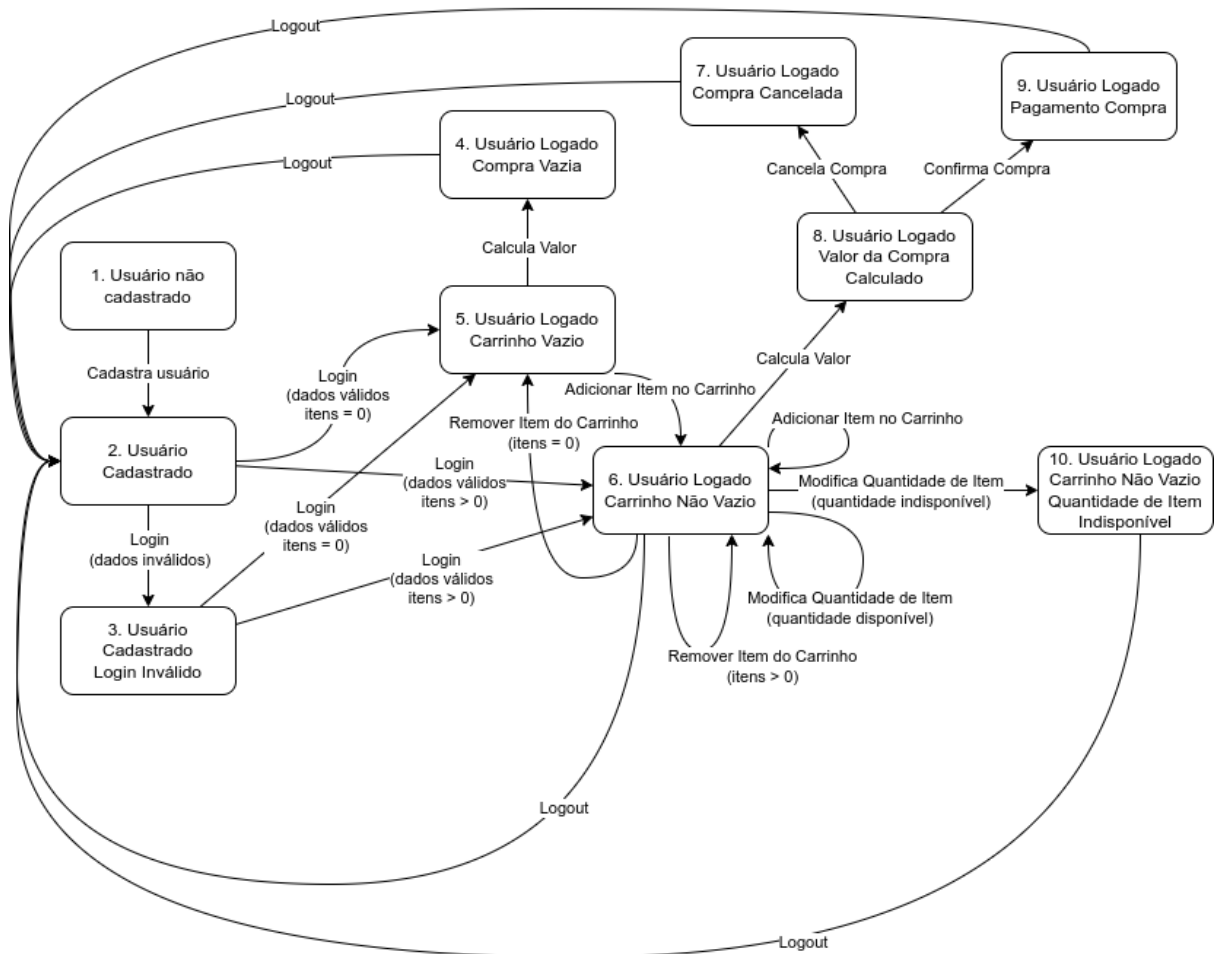
[2,4,5,2]

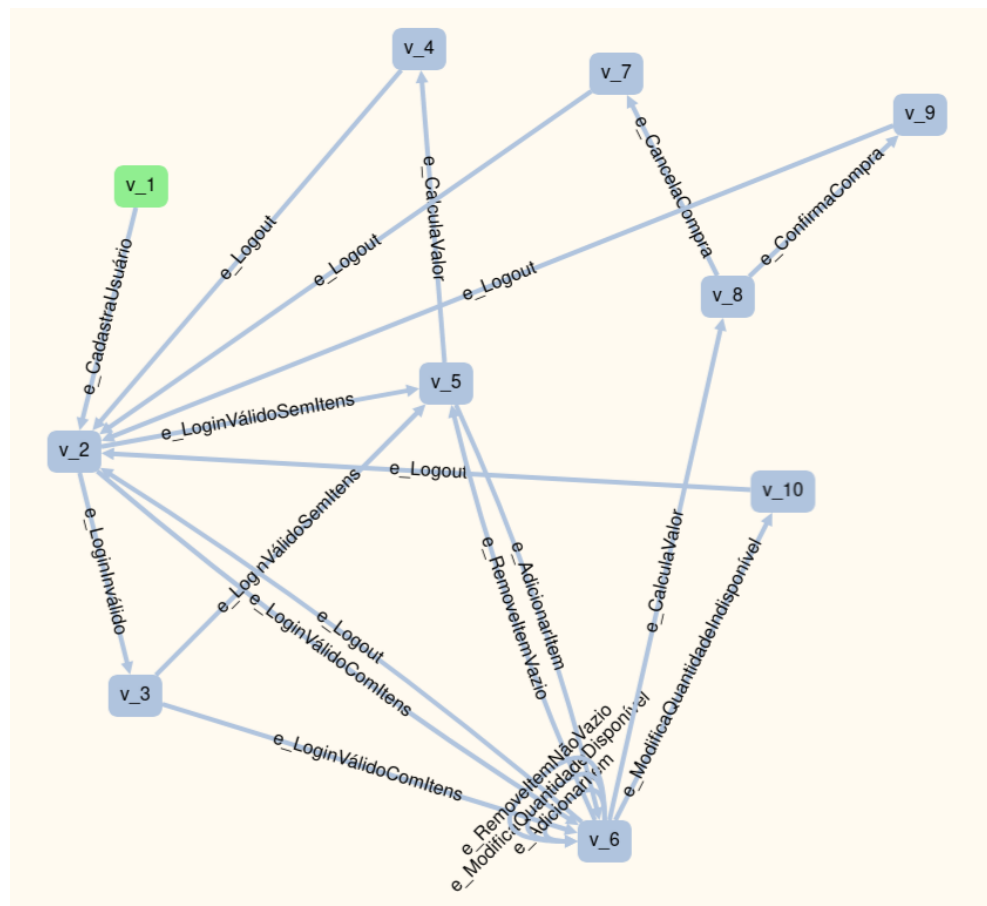
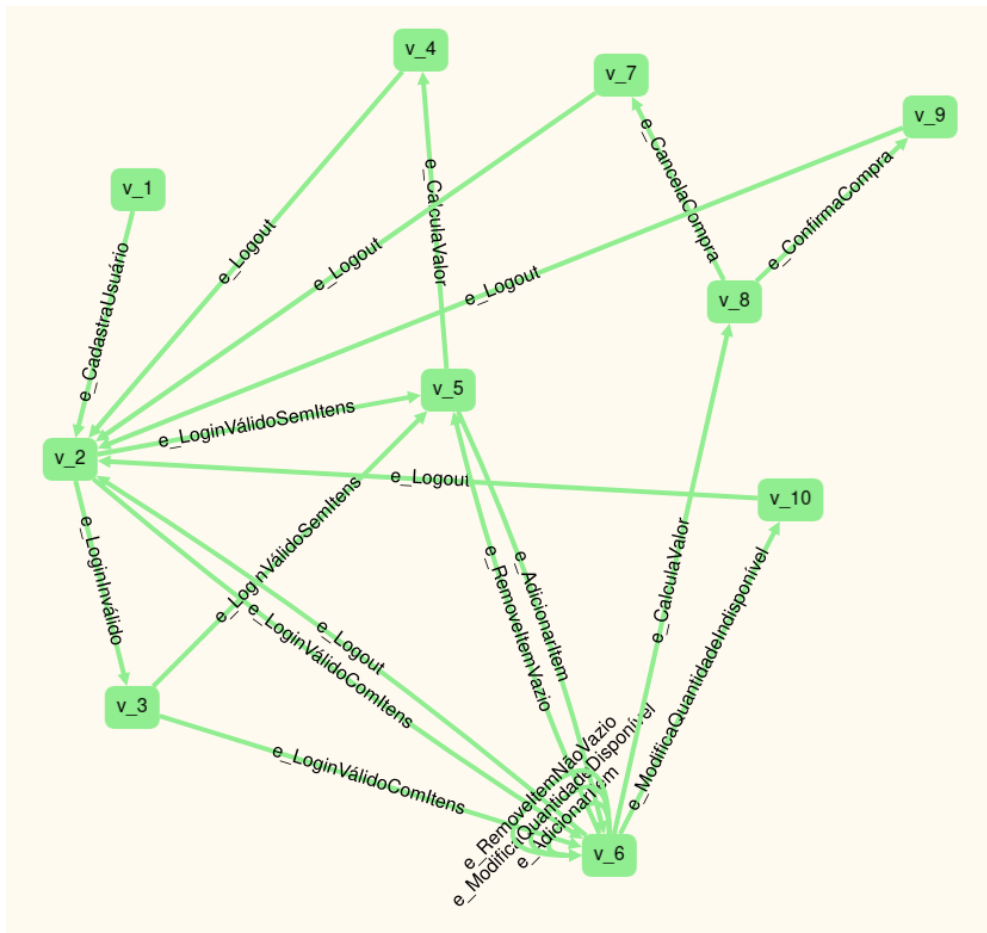
[2,3,4,5,2]

H4

H4. Como usuário/a já cadastrado, eu quero ver a lista de itens no carrinho de compras para determinar o que vou realmente comprar.

- O usuário deve se autenticar no sistema. Caso a autenticação seja inválida, deve tentar novamente ou então se cadastrar.
- Uma vez autenticado, o usuário deve obter a lista dos produtos no carrinho.
- O usuário acrescenta um produto novo ao carrinho
- O usuário aumenta ou diminui as quantidades de cada item no carrinho. Caso a quantidade escolhida ultrapasse a quantidade disponível no estoque, o usuário deve ser avisado.
- O usuário pode desistir da compra de um ou mais produtos.
- O usuário pede para calcular o valor total das compras no carrinho. Caso o carrinho esteja vazio, o usuário é informado.
- O usuário pode desistir da compra ou seguir para o pagamento.
- Ao terminar, o usuário deve dar logout.





7 test paths are needed for Node Coverage

[1,2]

[2,6,10,2]

[2,6,8,9,2]

[2,6,8,7,2]

[2,3,6,2]

[2,5,6,2]

[2,6,5,4,2]

10 test paths are needed for Edge Coverage

[1,2]

[2,6,2]

[2,6,10,2]

[2,5,4,2]

[2,6,8,9,2]

[2,6,8,7,2]

[2,3,6,2]

[2,5,6,2]

[2,6,5,4,2]

[2,3,5,4,2]