## Casos de Uso - Expandido

Caso de	Uso:	Responder	questionário	)
---------	------	-----------	--------------	---

Atores: Aluno (iniciador)

Finalidade: Capturar a quantidade e as respostas dos questionários

Visão Geral: Um aluno, após comprar as refeições da semana, é encaminhado para responder o questionário sobre os alimentos que comerá. Sendo um questionário para cada refeição adquirida e a pergunta para cada item da refeição.

Tipo: Primário e essencial

Referências Cruzadas: RF\_E2, RF\_P1.

Ação do Ator		Resposta do Sistema	
1.	Este caso começa assim que o aluno compra as refeições da semana	<ol> <li>Encaminha o Aluno para a página dos questionários</li> </ol>	
3.	O aluno responde sim ou não para cada item da refeição, de todas as refeições que comprou		
4.	O aluno termina de responder	5. Registra as respostas	
		<ol><li>Encaminha o Aluno para a página inicial do SISRU</li></ol>	

Caso de Uso: Porcionamento individual		
Atores: Nutricionista(iniciador)		
Finalidade: Armazenar as receitas que serão utilizadas no preparo dos alimentos.		
Visão Geral: A nutricionista registra as porções individuais de cada alimento servido no Restaurante Universitário.		
Tipo: Secundário e essencial		
Referências Cruzadas: RF_E1, RF_S1, RF_QF2.		

Ação do Ator	Resposta do Sistema	
Este caso começa quando     nutricionista decide acrescentar uma     porção ao cardápio		
A nutricionista efetua login no sistema	Autentica as credenciais informadas, com o banco de dados	
4. Os dados da porção são inseridos	5. Grava as informações	
6. Encerra a sessão		

## Sequências alternativas:

- Linha 2: credenciais incorretas. Indicar alerta.
- Linha 5: a nutricionista desiste de registrar receita. Fechar a guia.

Caso de Uso: Consultar total porçoes		
Atores: Funcionário (iniciador)		
Finalidade: Mostrar as receitas modificadas para atender todos os alunos		
Visão Geral: Os funcionários acessam as receitas que serão utilizadas no dia, com as quantidades modificadas de acordo com as respostas prévias dos alunos.		
Tipo: Primário e essencial		
Referências Cruzadas: RF_P2, RF_S2, RF_QF2.		

Ação do Ator		Resposta do Sistema	
1.	Este caso começa quando o funcionário vai olhar as receitas do dia		
2.	O funcionário efetua login no sistema	<ol> <li>Autentica as credenciais informadas, com o banco de dados</li> </ol>	
4.	O funcionário solicita as receitas	<ol><li>O sistema mostra as receitas com as quantidades modificadas</li></ol>	

## Sequências alternativas:

• Linha 2: credenciais incorretas. Indicar alerta.