Identificador	01
Nome	Cadastrar Usuário
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João
Descrição	O usuário, ao acessar o sistema pela primeira vez, insere seus dados e faz o próprio cadastro.
Atores	Usuário
Pré-condições	O usuário deve ter internet disponível para acessar o sistema.
Resultado	Cadastro efetuado
Cenário principal	 O usuário inicia o sistema. Na tela de login, o usuário escolhe a opção "Cadastre-se". O usuário preenche os campos para cadastro: Insere o nome no campo referente a este; Insere seu e-mail no campo referente a este; Insere sua senha no campo referente a este. O usuário encerra o seu cadastro. O sistema armazena os dados do usuário.
Cenários alternativos	Fluxo Alternativo ao Fluxo 4: 1. Ao encerrar o cadastro, o sistema verificará se todos os campos foram preenchidos 2. Caso o usuário não tenha preenchido um dos campos ou preenchido incorretamente

|--|

Identificador	02
Nome	Fazer Login
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	Vitor e João
Descrição	O usuário insere seu e-mail e senha para acessar o sistema
Atores	Usuário
Pré-condições	Os dados do cadastro do usuário devem estar devidamente inseridos no banco de dados.
Resultado	O usuário acessa as informações e avaliações do campus.
Cenário principal	 O usuário inicia o sistema. Na tela de login, o usuário preenche os campos para fazer login: Insere seu e-mail no campo referente a este; Insere sua senha no campo referente a este. O sistema valida os dados do usuário. O usuário efetua seu login.
Cenários alternativos	Fluxo alternativo ao Fluxo 3 1. O sistema realizará a verificação de dados

 Caso o usuário não tenha preenchido um dos campos ou preenchido incorretamente Os campos ficarão com borda vermelha, significando que não foram preenchidos
corretamente.

Identificador	03
Nome	Consultar campus
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João
Descrição	O usuário pode consultar as informações e avaliações dos campus cadastrados no sistema.
Atores	Usuário
Pré-condições	O usuário deve fazer login no sistema.
Resultado	O usuário visualiza as informações do campus desejado
Cenário principal	 Na tela principal, o usuário irá visualizar, na parte superior, informações breves sobre o campus atual; Na mesma área, à direita, o usuário irá selecionar a opção "Buscar campus"; Será exibida então uma 'combo box' com os campus disponíveis para consulta; O usuário irá selecionar um campus, e o sistema substituirá, na tela principal, as informações e avaliações por

	aquelas do campus selecionado.
Cenários alternativos	Fluxo alternativo ao fluxo 3 1. Caso não haja campus disponíveis ou ocorra erro durante a busca 1.1. O sistema deverá exibir uma mensagem ao usuário indicando que houve problema na operação.

Identificador	04
Nome	Consultar Professor
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João e Karina
Descrição	O usuário pode clicar no menu "Professor" e visualizar os dados e as avaliações de cada um.
Atores	Usuário
Pré-condições	O usuário deve estar logado, e os dados e as avaliações de cada professor devem estar devidamente inseridos no banco de dados.
Resultado	O usuário visualiza as informações dos professores.
Cenário principal	 Na tela inicial, o usuário irá visualizar um menu com os itens que podem ser consultados; O usuário irá selecionar no menu a opção "Professor"; O usuário irá visualizar os professores cadastrados no

	sistema referente a um campus específico, assim como sua avaliação e uma breve descrição do seu currículo; 3.1. O usuário pode selecionar um dos professores para visualizar sua descrição, seu histórico, currículo e sua avaliação;
Cenários alternativos	

Identificador	05
Nome	Consultar Biblioteca
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João e Karina
Descrição	O usuário pode clicar no menu "Biblioteca" e visualizar os dados e as avaliações dela.
Atores	Usuário
Pré-condições	O usuário deve estar logado, e os dados e as avaliações da biblioteca devem estar devidamente inseridos no banco de dados.
Resultado	O usuário visualiza as informações da biblioteca.

Cenário principal	 Na tela inicial, o usuário irá visualizar um menu com os itens que podem ser consultados; O usuário irá selecionar no menu a opção "Biblioteca"; O usuário irá visualizar as bibliotecas cadastradas no sistema referente a um campus específico, assim como sua avaliação e uma breve descrição; O usuário pode selecionar uma das bibliotecas para visualizar sua descrição e sua avaliação;
Cenários alternativos	

Identificador	06
Nome	Consultar Restaurante
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João e Karina
Descrição	O usuário pode clicar no menu "Restaurante" e visualizar os dados e as avaliações dele.
Atores	Usuário
Pré-condições	O usuário deve estar logado, e os dados e as avaliações do restaurante devem estar devidamente inseridos no banco de dados.
Resultado	O usuário visualiza as informações do restaurante.

Cenário principal	 Na tela inicial, o usuário irá visualizar um menu com os itens que podem ser consultados; O usuário irá selecionar no menu a opção "Restaurantes"; O usuário irá visualizar os restaurantes cadastrados no sistema referente a um campus específico, assim como sua avaliação e uma breve descrição; O usuário pode selecionar um dos restaurantes para visualizar sua descrição e sua avaliação;
Cenários alternativos	

Identificador	07
Nome	Consultar Sala de Aula
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João e Karina
Descrição	O usuário pode clicar no menu "Sala de aula" e visualizar os dados e as avaliações das salas de cada do campus.
Atores	Usuário
Pré-condições	O usuário deve estar logado, e os dados e as avaliações das salas de aula devem estar devidamente inseridos no banco de dados.
Resultado	O usuário visualiza as informações das salas de aula.

Cenário principal	 Na tela inicial, o usuário irá visualizar um menu com os itens que podem ser consultados; O usuário irá selecionar no menu a opção "Salas"; O usuário irá visualizar as salas de aula cadastradas no sistema referente a um campus específico, assim como sua avaliação e uma breve descrição; O usuário pode selecionar uma das salas para visualizar sua descrição e sua avaliação;
Cenários alternativos	

Identificador	08
Nome	Consultar Curso
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João e Karina
Descrição	O usuário pode clicar no menu "Curso" e visualizar os dados e as avaliações de cada um.
Atores	Usuário
Pré-condições	O usuário deve estar logado, e os dados e as avaliações de cada curso devem estar devidamente inseridos no banco de dados.
Resultado	O usuário visualiza as informações dos cursos.

Cenário principal	 Na tela inicial, o usuário irá visualizar um menu com os itens que podem ser consultados; O usuário irá selecionar no menu a opção "Cursos"; O usuário irá visualizar os cursos cadastrados no sistema referente a um campus específico, assim como sua avaliação e uma breve descrição; O usuário pode selecionar um dos cursos para visualizar sua descrição e sua avaliação;
Cenários alternativos	

Identificador	09
Nome	Avaliar Biblioteca
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João e Karina
Descrição	O frequentador do campus, ao consultar as informações da biblioteca, pode dar notas aos seus diferentes tópicos.
Atores	Frequentador do campus
Pré-condições	O frequentador do campus deve estar logado, e o formulário de avaliação de biblioteca deve estar implementado com os devidos tópicos já extraídos do cliente.
Resultado	A nota de cada tópico e a média final da biblioteca são atualizadas.

Cenário principal	1.	Na tela inicial, o frequentador do campus seleciona o menu
		"Biblioteca" na barra à esquerda.
	2.	O frequentador do campus
		seleciona uma entre as bibliotecas
		disponíveis
	3.	O frequentador do campus então
		vê as informações gerais sobre a
		biblioteca selecionada e sua
		média atual.
	4.	O frequentador do campus
		seleciona a opção "Votar" no final
		da página, e acessa o formulário
		de avaliação.
	5.	Para cada tópico apresentado, o
		frequentador do campus clica na
		opção "Ótimo", "Bom", "Regular",
		"Ruim" ou "Péssimo" de acordo
	6.	com o seu julgamento. O frequentador do campus
	0.	seleciona a opção "Votar" no final
		da página.
	7.	O frequentador do campus tem
		então a opção de deixar um
		comentário escrito sobre a
		biblioteca
	8.	O sistema finaliza a votação e
		redireciona o frequentador do
		campos para a página com as
		informações da biblioteca e a
		média geral atualizada.
Cenários alternativos	Fluxo	Alternativo do Fluxo 6
Condition differentiatives	1.	O frequentador do campus clica
		em "Votar" sem ter selecionado
		uma das opções apresentadas no
		Fluxo 5.
		a. O sistema deve apresentar
		uma mensagem de aviso não
		permitindo que o voto seja
		concluído
	<u>I</u>	

Identificador 10

Nome	Avaliar Restaurante
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João e Karina
Descrição	O frequentador do campus, ao consultar as informações do restaurante, pode dar notas aos seus diferentes tópicos.
Atores	Frequentador do campus
Pré-condições	O frequentador do campus deve estar logado, e o formulário de avaliação de restaurante deve estar implementado com os devidos tópicos já extraídos do cliente.
Resultado	A nota de cada tópico e a média final do restaurante são atualizadas.
Cenário principal	 Na tela inicial, o frequentador do campus seleciona o menu "Restaurante" na barra à esquerda. O frequentador do campus seleciona um entre os restaurantes disponíveis. O frequentador do campus então vê as informações gerais e a média atual do restaurante selecionado. O frequentador do campus seleciona a opção "Votar" no final da página, e acessa o formulário de avaliação. Para cada tópico apresentado, o frequentador do campus clica na opção "Ótimo", "Bom", "Regular", "Ruim" ou "Péssimo", de acordo com seu julgamento.

<u> </u>	 	
	6. O frequentador do campus seleciona a opção "Votar" no final da página.	
	7. O frequentador do campus tem então a opção de deixar um comentário escrito sobre o	
	restaurante 8. O sistema finaliza a votação e redireciona o frequentador do campus para a página com as informações do restaurante e a média geral atualizada.	
Cenários alternativos	Fluxo Alternativo do Fluxo 6	
	 O frequentador do campus clica em "Votar" sem ter selecionado uma das opções apresentadas no Fluxo 5. a. O sistema deve apresentar uma mensagem de aviso não permitindo que o voto seja 	

Identificador	11
Nome	Avaliar Sala de Aula
Autores	Lucas e Luís
Prioridade	Alta
Criticalidade	Alta
Fonte	Cliente
Responsável	João e Karina
Descrição	O frequentador do campus, ao consultar as informações das salas de aula, pode dar notas aos seus diferentes tópicos.
Atores	Frequentador do campus
Pré-condições	O frequentador do campus deve estar logado, e o formulário de avaliação de salas de aula deve estar implementado

	com os devidos tópicos já extraídos do cliente.
Resultado	A nota de cada tópico e a média final das salas de aula são atualizadas.
Cenário principal	 Na tela inicial, o frequentador do campus seleciona o menu "Sala" na barra à esquerda. O frequentador do campus seleciona uma entre as salas disponíveis
	3. O frequentador do campus então vê as informações gerais sobre a sala selecionada e sua média atual.
	4. O frequentador do campus seleciona a opção "Votar" no final da página, e acessa o formulário de avaliação.
	5. Para cada tópico apresentado, o frequentador do campus clica na opção "Ótimo", "Bom", "Regular", "Ruim" ou "Péssimo" de acordo com o seu julgamento.
	6. O frequentador do campus seleciona a opção "Votar" no final da página.
	7. O frequentador do campus tem então a opção de deixar um comentário escrito sobre a sala
	8. O sistema finaliza a votação e redireciona o frequentador do campos para a página com as informações da sala e a média geral atualizada.
Cenários alternativos	Fluxo Alternativo do Fluxo 6
	 O frequentador do campus clica em "Votar" sem ter selecionado uma das opções apresentadas no Fluxo 5. a. O sistema deve apresentar uma mensagem de aviso não permitindo que o voto seja concluído

Identificador	12	
Nome	Avaliar curso	
Autores	Lucas e Luís	
Prioridade	Alta	
Criticalidade	Alta	
Fonte	Cliente	
Responsável	João e Karina	
Descrição	O aluno, ao consultar as informações do curso, pode dar notas aos seus diferentes tópicos.	
Atores	Aluno	
Pré-condições	O aluno deve estar logado, e o formulário de avaliação de curso deve estar implementado com os devidos tópicos já extraídos do cliente.	
Resultado	A nota de cada tópico e a média final do curso são atualizadas.	
Cenário principal	 Na tela inicial, o aluno seleciona o menu "Cursos" na barra à esquerda. O aluno seleciona um entre os cursos disponíveis. O aluno então vê as informações gerais e a média atual do curso selecionado. O aluno seleciona a opção "Votar" no final da página, e acessa o formulário de avaliação. Para cada tópico apresentado, o aluno clica na opção "Ótimo", "Bom", "Regular", "Ruim" ou "Péssimo", de acordo com seu julgamento. O aluno seleciona a opção "Votar" no final da página. 	

	 7. O aluno tem então a opção de deixar um comentário escrito sobre o curso 8. O sistema finaliza a votação e redireciona o aluno para a página com as informações do curso e a média geral atualizada.
Cenários alternativos	Fluxo Alternativo do Fluxo 6 1. O aluno clica em "Votar" sem ter selecionado uma das opções apresentadas no Fluxo 5. a. O sistema deve apresentar uma mensagem de aviso não permitindo que o voto seja concluído.

Identificador	13	
Nome	Avaliar professor	
Autores	Lucas e Luís	
Prioridade	Alta	
Criticalidade	Alta	
Fonte	Cliente	
Responsável	João e Karina	
Descrição	O aluno, ao consultar as informações do professor, pode dar notas aos seus diferentes tópicos.	
Atores	Aluno	
Pré-condições	O aluno deve estar logado, e o formulário de avaliação de professores deve estar implementado com os devidos tópicos já extraídos do cliente.	
Resultado	A nota de cada tópico e a média final do professor são atualizadas.	
Cenário principal	Na tela inicial, o frequentador do campus seleciona o menu	

	1	
		"Professores" na barra à esquerda.
	2.	O aluno seleciona um entre os
	۷.	
	2	docentes disponíveis
	3.	O aluno então vê as informações
		gerais sobre o docente
		selecionado e sua média atual.
	4.	O aluno seleciona a opção
		"Votar" no final da página, e
		acessa o formulário de avaliação.
	5.	Para cada tópico apresentado, o
		aluno clica na opção "Ótimo",
		"Bom", "Regular", "Ruim" ou
		"Péssimo" de acordo com o seu
		julgamento.
	6.	O aluno seleciona a opção
		"Votar" no final da página.
	7.	O aluno tem então a opção de
		deixar um comentário escrito
		sobre o docente
	8.	O sistema finaliza a votação e
		redireciona o aluno para a página
		com as informações do docente e
		a média geral atualizada.
Cenários alternativos	Fluxo Alternativo do Fluxo 6	
Conumbs and many of	1. O aluno clica em "Votar" sem ter	
		selecionado uma das opções
		apresentadas no Fluxo 5.
		a. O sistema deve apresentar
		uma mensagem de aviso não
		permitindo que o voto seja
		concluído.