Nome do Projeto	App_livro	
Módulo	Universidades : Navegabilidade, funções, dados e layout	
Versão	0.1	
Teste Criado por:	Morgana Goulart	

Pré-Condições	Após ter o programa baixado no seu computador,     No seu computador, abra algum terminal de comando e digite:     a. cd Mobile (entrando na pasta mobile)     b. ionic serve -I	
Dependencia	Executar o passo-a-passo: https://github.com/MORGANAANA/DEV2#instalando-dependências-necessárias- gnulinux	

(	Casos de Teste	ID:01	
	Título do Teste	Validar se o sistema está apresentando todos os livros obrigatórios de uma universidade em um respectivo ano.	
Sı	umário do Teste	Validar se quando ao selecionarmos uma universidade o sistema estará retornando corretamente as leituras obrigatórias desta universidade no respectivo ano em que ela cairá.	
		Pass	os
١.,			
	Passo 1		Resultado Esperado
	Executar os comandos descritos na pré-condição		O software irá abrir no seu navegador (Recomendado utilizar: google chorome, IE, firefox)
	Passo 2		Resultado Esperado
	Clicar no botão Universidades		Deverá ser aberta uma tela com uma lista de universidades
	Passo 3		Resultado Esperado
	Selecionar uma universidade		O sistema deverá abrir uma tela "Lista de Livros" apresentando uma lista com o título e imagem do livro.
	Passo 4		Resultado Esperado

No seu navegador, insira o caminho da rota (.../livro/universidade/UNIVERSIDADE SELECIONADA)

Os resultados devem ser os mesmos apresentados na tela "Lista livros"

Resultado Atual	Não Executado
Estado	Aguardando execução
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"

Casos de Teste	ID:02	
Título do Teste	Validar se o Sistema apresentará as universidades cadastradas	
Sumário do Teste	Validar se ao clicarmos no botão universidades o sistema estará retornando uma lista contendo as universidades cadastradas	
	Passo	os
	Passo 1	Resultado Esperado
Executar o	os comandos descritos na ção	O software irá abrir no seu navegador (Recomendado utilizar: google chorome, IE, firefox)
	Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no botão Universidades		Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as universidades cadastradas no sistema
	Passo 3	Resultado Esperado
Validar se os dados apresentados na tela correspondem aos dados da rota (/livro/universidade/UNIVERSIDADE SELECIONADA)		Todos os nomes de universidades que estão contidos na rota devem estar presente na tela UNIVERSIDADES

Resultado Atual	Não Executado	
Estado	Não Liberado	
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"	

Casos de Teste	ID:03	
Título do Teste	Componentes da tela Universidades: Alinhamento da Lista	
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Universidades' o sistema estará apresentando as universidades em forma de lista.	
	Passo	os
	Passo 1	Resultado Esperado
Executar of pré-condiç	os comandos descritos na ção	O software irá abrir no seu navegador (Recomendado utilizar: google chorome, IE, firefox)
	Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no l	ootão Universidades	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as universidades cadastradas no sistema
	Passo 3	Resultado Esperado
O nomes das universidades devem estar em formato de lista, um abaixo do outro alinhados no lado esquerdo da tela		Válidar com o protótipo Tela_lista_universidades (https://drive.google.com/drive/folders/0B3 5cvGL9wywaeFFfYnNjcnNjZ3c)
Resultado Atual	Não Executado	
Estado	Não Liberado	
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"	

Casos de Teste	ID:04	
Título do Teste	Componentes da tela Universidades: Ícone lista	
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Universidades' o sistema estará apresentando o icone em cada item.	
	Passo	s
	Passo 1	Resultado Esperado
Executar of pré-condique	os comandos descritos na ção	O software irá abrir no seu navegador (Recomendado utilizar: google chorome, IE, firefox)
	Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no l	botão Universidades	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as universidades cadastradas no sistema
	Passo 3 Resultado Esperado	
icone, alin	Deve ser apresentado ao lado esquerdo um icone, alinhado com o tamanho da fonte de cada universidade  Válidar com o protótipo:  tela_lista_universidades_icone (https://drive.google.com/drive/folders/0E 5cvGL9wywaeFFfYnNjcnNjZ3c)	
Resultado Atual	Não Executado	
Estado	Não Liberado	
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"	

Casos de Teste	ID:05	
Título do Teste	Componentes da tela Universidades: Paginação	
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Universidades' o sistema estará apresentando corretamente os botões de paginação.	

Passos		
	Passo 1	Resultado Esperado
Executar pré-condi	os comandos descritos na ção	O software irá abrir no seu navegador (Recomendado utilizar: google chorome, IE, firefox)
	Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no	botão Universidades	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as universidades cadastradas no sistema
	Passo 3	Resultado Esperado
•	nferior da tela deve ser mostrado ara páginação	Válidar com o protótipo: <b>Tela_lista_universidades</b> (https://drive.google.com/drive/folders/0B3 5cvGL9wywaeFFfYnNjcnNjZ3c)
Resultado Atual	Não Executado	
Estado	Não Liberado	
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"	

Casos de Teste	ID:06	
Título do Teste	Componentes da tela Lista Livros: Card com informações do Livro	
Sumário do Teste	verifical se na tela Eista Eivros o sistema estara apresentando um cara	
Passos		

		Dazulta da Fanava da
	Passo 1	Resultado Esperado
Executar pré-condi	os comandos descritos na ção	O software irá abrir no seu navegador (Recomendado utilizar: google chorome, IE, firefox)
	Passo 2	Resultado Esperado
Clicar no	botão Universidades	Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as universidades cadastradas no sistema
	Passo 3	Resultado Esperado
Clicar em	Fuvest	Será apresentado a tela lista livros
	Passo 4	Resultado Esperado
	e a tela contém um card ando um imagem, título do livro e	Válidar com o protótipo: <b>Tela_listaLivro</b> (https://drive.google.com/drive/folders/0B3 5cvGL9wywaeFFfYnNjcnNjZ3c)
Resultado Atual	Não Executado	
Estado	Não Liberado	
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"	

Casos de Teste	ID:07			
Título do Teste	Componentes da tela Lista Livros: Paginação			
Sumário do Teste	Verificar se na tela 'Lista Livros'' o sistema estará apresentando corretamente os botões de paginação.			
Passos				

	Passo 1	Resultado Esperado			
Executar os comandos descritos na pré-condição		O software irá abrir no seu navegador (Recomendado utilizar: google chorome, IE, firefox)			
	Passo 2	Resultado Esperado			
Clicar no botão Universidades		Abrirá uma tela contendo em forma de lista todas as universidades cadastradas no sistema			
	Passo 3	Resultado Esperado			
Clicar em	Fuvest	Será apresentado a tela lista livros			
	Passo 4	Resultado Esperado			
	na parte inferior da tela deve ser botões para paginação.	Válidar com o protótipo: <b>Tela_listaLivro</b> (https://drive.google.com/drive/folders/0B3 5cvGL9wywaeFFfYnNjcnNjZ3c)			
Resultado Atual	Não Executado				
Estado	Não Liberado				
Notas do teste:	"Este campo deve ser preenchido pelo testador após o final da execução"				