

Projeto de Teste					
Caso de Uso:		AjudanteAg	Caso de Uso:		BuscadorAg
Complexidade:		Simple	Complexidade:		Simple
Funcionalidades:			Funcionalidades:		
Pré-Condições:		mensagemApoio	Pré-Condições:		
		mensagemDicasCurso			
		localizarDocumentosPessoas			
		dificuldadeFuncionalidades			
Observações:		criacaoDeGrupo	Observações:		
exibirDicasForuns			buscarInformacoesPessoas		
Objetivo de exibirDicasForuns: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fórum do mo			Objetivo da buscarInformacoesPessoas: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fóru		
Funcionamento de exibirDicasForuns: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será p			Funcionamento da buscarInformacoesPessoas: Será percorrido todos os cursos, em cada cur		
cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do			cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do		
enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona o fórum.			enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona buscar informações das pesso		
1) Possiveis resultados do Teste:			1) Possiveis resultados do Teste:		
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.		Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre buscar informações pessoas.	
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.		1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de buscar informações pessoas.	
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	
exibirDicasParticipantes			buscarInformacoesDocumentos		
Objetivo da exibirDicasParticipantes: Informar aos alunos como ele pode conhecer os particip			Objetivo da buscarInformacoesDocumentos: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do documentos		
Funcionamento da exibirDicasParticipantes: Será percorrido todos os cursos, em cada curso			Funcionamento da buscarInformacoesDocumentos: Será percorrido todos os cursos, em cada		
e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre a turn			alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre		
tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando como ele pode conhecê-los.			tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona buscar informaçõe		

1) Possíveis resultados do Teste:		1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre sua turma e professores.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre buscar informações documentos.
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre sua turma e professores.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de buscar informações documentos.
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
exibirDicasCalendario		relacionarPessoas	
Objetivo da exibirDicasCalendario: Informar ao sobre as funcionalidades do calendário do moodle		Objetivo da relacionarPessoas: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fórum relacionar pessoas	
Funcionamento da exibirDicasCalendario: Será percorrido todos os curso, em cada curso será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o moodle e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o moodle e será enviado uma mensagem para o aluno explicando as funcionalidades do calendário.		Funcionamento da relacionarPessoas: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do moodle e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do moodle e será enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona relacionar pessoas.	
1) Possíveis resultados do Teste:		1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo calendario do moodle.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre relacionar pessoas.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo calendario do moodle.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de relacionar pessoas.
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
exibirDicasCalendarioNovoEvento		relacionarDocumentos	
Objetivo da exibirDicasNovoCalendario: Informar ao sobre as funcionalidades do calendário novo evento		Objetivo da relacionarDocumentos: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fórum relacionar documentos	
Funcionamento da exibirDicasNovoCalendario: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o moodle e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o moodle e será enviado uma mensagem para o aluno explicando as funcionalidades do calendário novo evento		Funcionamento da relacionarDocumentos: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do moodle e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do moodle e será enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona relacionar documentos.	
1) Possíveis resultados do Teste:		1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo calendario novo evento do moodle.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre relacionar documentos.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo calendario novo evento do moodle.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de relacionar documentos.

2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
exibirDicasAtividadeRecenteTodosParticipantes		crencasBuscador	
Objetivo da exibirDicasAtividadeRecenteTodosParticipantes: Informar ao sobre as funcionalid todos participantes.		Objetivo da crencasBuscador: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fórum crenca	
Funcionamento da exibirDicasAtividadeRecenteTodosParticipantes: Será percorrido todos os percorrido todos os alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem moodle, caso não tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando as funcionalida		Funcionamento da crencasBuscador: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será pe cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona crencas buscador.	
1) Possiveis resultados do Teste:		1) Possiveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo atividades recentes todos participantes.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre crencas buscador.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo atividades recentes todos participantes.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de crencas buscador.
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
exibirDicasAtivarEdicao		localizarPessoas	
Objetivo da exibirDicasAtivarEdicao: Informar ao sobre as funcionalidades de ativar edição.		Objetivo da localizarPessoas: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fórum localiza	
Funcionamento da exibirDicasAtivarEdicao: Será percorrido todos os cursos, em cada curso s percorrido todos os alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem moodle, caso não tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando as funcionalida		Funcionamento da localiarPessoas: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será per cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona localizar pessoas.	
1) Possiveis resultados do Teste:		1) Possiveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo ativar edição.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre localizar pessoas.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo ativar edição.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de localizar pessoas.
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.

exibirDicasConfiguracoes		exibirPessoasRelacionadas	
Objetivo da exibirDicasConfigurações: Informar ao sobre as funcionalidades de configurações		Objetivo da exibirPessoasRelacionadas: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fórum	
Funcionamento da exibirDicasConfiguração: Será percorrido todos os cursos, em cada curso percorrido todos os alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem moodle, caso não tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando as funcionalidades		Funcionamento da exibirPessoasRelacionadas: Será percorrido todos os cursos, em cada curso percorrido todos os alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do moodle, caso não tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona exibir pessoas relacionadas.	
1) Possíveis resultados do Teste:		1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo configuração.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre exibir pessoas relacionadas.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo configuração.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de exibir pessoas relacionadas.
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
exibirDicasFuncoes		buscarDocumentos	
Objetivo da exibirDicasConfigurações: Informar ao sobre as funcionalidades de funções.		Objetivo da buscarDocumentos: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fórum buscar documentos	
Funcionamento da exibirDicasConfiguração: Será percorrido todos os cursos, em cada curso percorrido todos os alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem moodle, caso não tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando as funcionalidades		Funcionamento de buscarDocumentos: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será percorrido todos os alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do moodle, caso não tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona buscar documentos.	
1) Possíveis resultados do Teste:		1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo funções.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre buscar documentos.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo funções.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de buscar documentos.
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
exibirDicasRelatorioDeNotas		exibirDocumentosRelacionados	
Objetivo da exibirDicasConfigurações: Informar ao sobre as funcionalidades de notas.		Objetivo da exibirDocumentosRelacionados: Informar aos alunos sobre as funcionalidades do fórum	
Funcionamento da exibirDicasConfiguração: Será percorrido todos os cursos, em cada curso percorrido todos os alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem		Funcionamento da exibirDocumentosRelacionados: Será percorrido todos os cursos, em cada curso percorrido todos os alunos e em cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do moodle	

moodle, caso não tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando as funcionalidades	
1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
percepcaoForuns	
Objetivo da <Funcionalidade>: <Descrição do objetivo da funcionalidade>	
Funcionamento da <Funcionalidade>: <Descrição do processo de execução da funcionalidade>	
Pré-requisito para que o objetivo seja alcançado: <Listagem de pré-requisitos que são necessários para o objetivo>	
1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
percepcaoParticipantes	
Objetivo da <Funcionalidade>: <Descrição do objetivo da funcionalidade>	
Funcionamento da <Funcionalidade>: <Descrição do processo de execução da funcionalidade>	
Pré-requisito para que o objetivo seja alcançado: <Listagem de pré-requisitos que são necessários para o objetivo>	

enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona exibir documentos relacionados	
1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre exibir documentos relacionados.
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de exibir documentos relacionados.
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
Caso de Uso:	CoordenadorAg
Complexidade:	Simples
Funcionalidades:	
Pré-Condições:	
Observações:	
requisitarAcao	
Objetivo da requisitarAcao: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de requisitar acao.	
Funcionamento da requisitarAcao: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será percorrido cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do curso, caso não tenha, será enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona requisitar acao.	
1) Possíveis resultados do Teste:	

1) Possiveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.		
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.		
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
percepcaoCalendario			
Objetivo da <Funcionalidade>: <Descrição do objetivo da funcionalidade>			
Funcionamento da <Funcionalidade>: <Descrição do processo de execução da funcionalidade>			
Pré-requisito para que o objetivo seja alcançado: <Listagem de pré-requisitos que são necessários para alcançar>			
1) Possiveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.		
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.		
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
percepcaoCalendarioNovoEvento			
Objetivo da <Funcionalidade>: <Descrição do objetivo da funcionalidade>			
Funcionamento da <Funcionalidade>: <Descrição do processo de execução da funcionalidade>			
Pré-requisito para que o objetivo seja alcançado: <Listagem de pré-requisitos que são necessários para alcançar>			

Mensagem enviada			
A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre reusitar acao.			
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de requisitar acao.		
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
compararTurma			
Objetivo da compararTurma: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de comparar turma			
Funcionamento da compararTurma: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será per cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona comparar turma.			
1) Possiveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre comparar turma.		
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de comparar turma.		
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
crencasCoordenador			
Objetivo da crencasCoordenador: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de crencas co			
Funcionamento da crencasCoordenador: Será percorrido todos os cursos, em cada curso sera cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona crencas coordenador.			
1) Possiveis resultados do Teste:			

Pré-requisito para que o objetivo seja alcançado: <Listagem de pré-requisitos que são necess alcançado>			
1) Possíveis resultados do Teste:		1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre requisitar acao.
1º Caso - Dica não exibida	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o módulo de relatório de atividades.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de requisitar acao.
2º Caso - Dica inexistente	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.	2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
Caso de Uso:		Caso de Uso:	
CompanheiroAg		PedagogicoAg	
Complexidade:		Complexidade:	
Simples		Simples	
Funcionalidades:		Funcionalidades:	
Pré-Condições:		Pré-Condições:	
Observações:		Observações:	
crencasAprendizagem		acompanharInterdisciplinaridadeAluno	
Objetivo da crencasAprendizagem: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de crenca a		Objetivo da interdisciplinaridadeAluno: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de acon	
Funcionamento da crencasAprendizagem: Será percorrido todos os cursos, em cada curso se cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona crencas aprendizagem.		Funcionamento da interdisciplinaridadeAluno: Será percorrido todos os cursos, em cada curs cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona	
1) Possíveis resultados do Teste:		1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre crencas aprendizagem.	Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de crencas aprendizagem.	1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.

2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
compararTurma	
Objetivo da compararTurma: Informar aos alunos sobre as funcionalidades comparar turma.	
Funcionamento da compararTurma: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será percorrido cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do curso, se não for enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona comparar turma.	
1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre comparar turma.
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de comparar turma.
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
funcaoProximoAprendizagem	
Objetivo da funcaoProximoAprendizagem: Informar aos alunos sobre as funcionalidades funcao proximo aprendizagem.	
Funcionamento da funcaoProximoAprendizagem: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será percorrido cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do curso, se não for enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona funcao proximo aprendizagem.	
1) Possíveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre função próximo aprendizagem.
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento função próximo aprendizagem.
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.

2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
crençasPedagogico			
Objetivo da crençasPedagogico: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de crenças pedagógicas			
Funcionamento da crençasPedagogico: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será verificado cada aluno através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do curso, caso não tenha, será enviada uma mensagem para o aluno explicando como funciona			
1) Possíveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.		
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.		
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
relacionarCursos			
Objetivo de relacionarCursos: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de relacionar cursos			
Funcionamento de relacionarCursos : Será percorrido todos os cursos, em cada curso será verificado cada aluno através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do curso, caso não tenha, será enviada uma mensagem para o aluno explicando como funciona			
1) Possíveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.		
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.		
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		

exibirMensagemApoio			
Objetivo da exibirMensagemApoio: Informar aos alunos sobre as funcionalidades exibir mensa			
Funcionamento da exibirMensagemApoio: Será percorrido todos os cursos, em cada curso se cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona exibir mensagem apoio.			
1) Possiveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre exibir mensagem apoio.		
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento exibir mensagem apoio.		
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
exibirMensagemReforco			
Objetivo da exibirMensagemReforco: Informar aos alunos sobre as funcionalidades exibir mer			
Funcionamento da exibirMensagemReforco: Será percorrido todos os cursos, em cada curso s cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona exibir mesagem reforco.			
1) Possiveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre exibir mensagem reforco.		
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento exibir mensagem reforco.		
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
requisitaCoordenadorAcao			
Objetivo da requisitaCoordenacao: Informar aos alunos sobre as funcionalidades requisita coo			
Funcionamento da requisitaCoordenacao: Será percorrido todos os cursos, em cada curso se cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona requisita coordenacao acao.			

relacionarDisciplinas			
Objetivo da relacioanrDisciplinas: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de relacionar			
Funcionamento da relacionarDisciplinas: Será percorrido todos os cursos, em cada curso sera cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona			
1) Possiveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.		
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.		
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
sugerirDisciplinasRelacionadas			
Objetivo da sugerirDisciplinasRelacionadas: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de			
Funcionamento da sugerirDisciplinasRelacionadas: Será percorrido todos os cursos, em cada cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona			
1) Possiveis resultados do Teste:			
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.		
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.		
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.		
sugerirCursosRelacionados			
Objetivo de sugerirCursosRelacionados: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de sug			
Funcionamento de sugerirCursosRelacionados: Será percorrido todos os cursos, em cada cur cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona			

1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de acesso conteudo aluno.
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
Caso de Uso:	FormadorAg
Complexidade:	Simple
Funcionalidades:	
Pré-Condições:	
Observações:	
formarGrupoPorAfinidade	
Objetivo da formarGrupoPorAfinidade: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de forma	
Funcionamento da formarGrupoPorAfinidade: Será percorrido todos os cursos, em cada curso cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona formar grupo por afinidade.	
1) Possiveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre formar grupo por afinidade.
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento de formar grupo por afinidade.
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.

requistarCoordenacaoAcao	
Objetivo de requisitarCoordenacaoAcao: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de req	
Funcionamento de requisitarCoordenacaoAcao: Será percorrido todos os cursos, em cada curso cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona	
1) Possiveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.
goalFuncPedagogico	
Objetivo de goalFuncPedagogico: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de goal func	
Funcionamento de goalFuncPedagogico: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como funciona	
1) Possiveis resultados do Teste:	
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.

[illegible]

[illegible]

Objetivo da <Funcionalidade>: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de perceber perf					
Funcionamento da <Funcionalidade>: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será pe cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona					
1) Possíveis resultados do Teste:					
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.				
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.				
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.				
mensagemApoio					
Objetivo da <Funcionalidade>: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de mensagem ap					
Funcionamento da <Funcionalidade>: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será pe cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona					
1) Possíveis resultados do Teste:					
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.				
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.				
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.				
mensagemDicasCurso					
Objetivo da <Funcionalidade>: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de mensagem di					
Funcionamento da <Funcionalidade>: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será pe cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona					

1) Possíveis resultados do Teste:					
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.				
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.				
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.				
localizarDocumentosPessoas					
Objetivo da <Funcionalidade>: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de localizar docu					
Funcionamento da <Funcionalidade>: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será pe					
cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do					
enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona					
1) Possíveis resultados do Teste:					
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.				
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.				
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.				
dificuldadeFuncionalidades					
Objetivo da <Funcionalidade>: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de dificuldade fu					
Funcionamento da <Funcionalidade>: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será pe					
cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do					
enviado uma mensagem para o aluno explicando como fuciona					
1) Possíveis resultados do Teste:					
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.				

1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.				
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.				
ajudarNaCriacaoDeGrupos					
Objetivo da <Funcionalidade>: Informar aos alunos sobre as funcionalidades de ajudar na criação de grupos					
Funcionamento da <Funcionalidade>: Será percorrido todos os cursos, em cada curso será percorrido todos os alunos, para cada aluno será verificado através dos logs se o aluno já tem conhecimento sobre o fórum do moodle, se não tiver conhecimento será enviada uma mensagem para o aluno explicando como funciona a funcionalidade de ajudar na criação de grupos					
1) Possíveis resultados do Teste:					
Mensagem enviada	A mensagem é enviada somente quando: Existe algum curso em que pelo menos um aluno do curso não tem conhecimento sobre o fórum do moodle.				
1º Caso - Mensagem não é enviada	Pode ser que não exista cursos cadastrados, pode ser também que exista cursos mas os alunos do curso já tem conhecimento sobre o funcionamento do fórum do moodle.				
2º Caso - Mensagem não é enviada	O 2º caso em que a mensagem não é enviada é quando a mesma mensagem já exista no banco de dados, logo a mesma não será inserida, já que existe um tratamento no código para impedir a duplicação de mensagens.				

Ideias de Teste AjudanteAg			
	exibirDicasForuns		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir dicas dos fóruns		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas dos fóruns seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a notificação é exibida.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e notificação não é exibida.		Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação	
		Verificar se a notificação não foi desativada	
		Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário	
	exibirDicasParticipantes		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir dicas aos participantes		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas aos participantes seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a notificação é exibida.	
		Validar teste.	

Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e notificação não é exibida.		Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação	
		Verificar se a notificação não foi desativada	
		Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário	
	exibirDicasCalendario		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir dicas do calendário		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas do calendário seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a notificação é exibida.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e notificação não é exibida.		Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação	
		Verificar se a notificação não foi desativada	
		Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário	

	exibirDicasCalendarioNovoEvento		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir dicas do calendário de novo evento		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas do calendário de novo evento seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a notificação é exibida.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e notificação não é exibida.		Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação	
		Verificar se a notificação não foi desativada	
		Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário	
	exibirDicasAtividadeRecenteTodosParticipantes		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir dicas de atividades recente de todos participantes		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas de atividades recente de todos os participantes seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a notificação é exibida.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
		Verificar o por que do usuário não estar logado	

1) Usuário não está logado.	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e notificação não é exibida.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação
	Verificar se a notificação não foi desativada
	Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário
	exibirDicasAtivarEdicao
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Exibir dicas de ativar edição	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas de ativar edição seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se a notificação é exibida.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e notificação não é exibida.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação
	Verificar se a notificação não foi desativada
	Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário
	exibirDicasConfiguracoes
Dados Válidos	

1) Casos de Teste: Exibir dicas de configuração		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas de configuração seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a notificação é exibida.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e notificação não é exibida.		Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação	
		Verificar se a notificação não foi desativada	
		Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário	
	exibirDicasFuncoes		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir dicas de funções		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas de funções seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a notificação é exibida.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	

2) Usuário logado e notificação não é exibida.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação
	Verificar se a notificação não foi desativada
	Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário
	exibirDicasRelatorioDeNotas
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Exibir dicas de relatório de notas	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que a notificação de exibir dicas de relatório de notas seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se a notificação é exibida.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e notificação não é exibida.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a notificação
	Verificar se a notificação não foi desativada
	Verificar se a notificação não foi excluída pelo usuário
	percepcaoForuns
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Percepção de fóruns	2) Ideias de Teste:
1) A funcionalidade de percepção de fóruns deve estar funcionando caso haja novas notificações	Verificar se funcionalidade está implementada corretamente
	Verificar se a funcionalidade executa corretamente.

caso haja novas notificações.		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Funcionalidade implementada de forma incorreta.	Identificar o motivo da implementação estar errada.		
	Verificar os pré-requisitos para a funcionalidade executar.		
	Corrigir a implementação.		
2) Funcionalidade não executa corretamente.	Verificar se o fluxo de execução da funcionalidade.		
	Verificar se o sistema volta para a tela anterior.		
	Verificar se o sistema ainda irá enviar a mensagem.		
		percepcaoParticipantes	
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Percepção dos participantes		2) Ideias de Teste:	
1) A funcionalidade de percepção dos participantes deve estar funcionando caso haja novas notificações.	Verificar se funcionalidade está implementada corretamente		
	Verificar se a funcionalidade executa corretamente.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Funcionalidade implementada de forma incorreta.	Identificar o motivo da implementação estar errada.		
	Verificar os pré-requisitos para a funcionalidade executar.		
	Corrigir a implementação.		
2) Funcionalidade não executa corretamente.	Verificar se o fluxo de execução da funcionalidade.		
	Verificar se o sistema volta para a tela anterior.		
	Verificar se o sistema ainda irá enviar a mensagem.		

1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Funcionalidade implementada de forma incorreta.	Identificar o motivo da implementação estar errada.
	Verificar os pré-requisitos para a funcionalidade executar.
	Corrigir a implementação.
2) Funcionalidade não executa corretamente.	Verificar se o fluxo de execução da funcionalidade.
	Verificar se o sistema volta para a tela anterior.
	Verificar se o sistema ainda irá enviar a mensagem.
	percepcaoAtividadeRecenteTodosParticipantes
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Percepção de atividade recente todos Participantes	2) Ideias de Teste:
1) A funcionalidade de percepção de atividade recente todos participantes deve estar funcionando caso haja novas notificações.	Verificar se funcionalidade está implementada corretamente
	Verificar se a funcionalidade executa corretamente.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Funcionalidade implementada de forma incorreta.	Identificar o motivo da implementação estar errada.
	Verificar os pré-requisitos para a funcionalidade executar.
	Corrigir a implementação.
2) Funcionalidade não executa corretamente.	Verificar se o fluxo de execução da funcionalidade.
	Verificar se o sistema volta para a tela anterior.
	Verificar se o sistema ainda irá enviar a mensagem.
	percepcaoAtivarEdicao

Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Percepção de ativar edição		2) Ideias de Teste:	
1) A funcionalidade de percepção de ativar edição deve estar funcionando caso haja novas notificações.		Verificar se funcionalidade está implementada corretamente	
		Verificar se a funcionalidade executa corretamente.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Funcionalidade implementada de forma incorreta.		Identificar o motivo da implementação estar errada.	
		Verificar os pré-requisitos para a funcionalidade executar.	
		Corrigir a implementação.	
2) Funcionalidade não executa corretamente.		Verificar se o fluxo de execução da funcionalidade.	
		Verificar se o sistema volta para a tela anterior.	
		Verificar se o sistema ainda irá enviar a mensagem.	

Ideias de Teste BuscadorAg			
	buscarInformacoesPessoas		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Buscar informações pessoas		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a busca das informações de pessoas seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a busca é realizada.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e busca não é realizada.		Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a realizar a busca	
		Verificar os pré-requisitos para a busca ser realizada.	
		Verificar se a busca foi realizada.	
	buscarInformacoesDocumentos		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Buscar informações documentos		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que a busca das informações documentos seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se a busca é realizada.	
		Validar teste.	

Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e busca não é realizada.		Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a realizar a busca	
		Verificar os pré-requisitos para a busca ser realizada.	
		Verificar se a busca foi realizada.	
	relacionarPessoas		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Relacionar pessoas		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que relacionar pessoas seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada relacionar pessoas.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e relacionar pessoas não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a relacionar pessoas.	
		Verificar os pré-requisitos para relacionar pessoas.	
		Verificar se relacionar pessoas foi realizada.	
	relacionarDocumentos		

	localizarPessoas		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Localizar pessoas		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que localizar pessoas seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada localizar pessoas.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e localizar pessoas não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a localizar pessoas.	
		Verificar os pré-requisitos para localizar pessoas.	
		Verificar se localizar pessoas foi realizada.	
	exibirPessoasRelacionadas		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir pessoas relacionadas		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que exibir pessoas relacionadas seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada exibir pessoas relacionadas.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
		Verificar o por que do usuário não estar logado	

1) Usuário não está logado.	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e exibir pessoas relacionadas não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir pessoas relacionadas.
	Verificar os pré-requisitos para exibir pessoas relacionadas.
	Verificar se exibir pessoas relacionadas foi realizada.
	buscarDocumentos
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Buscar documentos	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que a busca documentos seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se a busca é realizada.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e busca não é realizada.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir a realizar a busca
	Verificar os pré-requisitos para a busca ser realizada.
	Verificar se a busca foi realizada.
	exibirDocumentosRelacionados
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Exibir documentos relacionados	2) Ideias de Teste:

1) O usuário deve estar logado para que exibir documentos relacionados seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se é executada exibir documentos relacionados.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e exibir documentos relacionados não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir documentos relacionados.
	Verificar os pré-requisitos para exibir documentos relacionados.
	Verificar se exibir documentos relacionados foi realizada.

Ideias de Teste CompanheiroAg			
	crencasAprendizagem		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Crenças aprendizagem		2) Ideias de Teste:	
1) O agente deve possuir crenças		Verificar a existência das crenças do agente	
		Verificar se as crenças podem ser acessadas	
		Validar crenças do agente	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) O agente não possui crenças		Rastrear o motivo de não existir crenças	
		Verificar se as crenças não estão sendo acessadas	
		Adicionar crenças ao agente	
	compararTurma		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Comparar turma		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que comparar turma seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada comparar turma.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	

2) Usuário logado e comparar turma não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a comparar turma.		
	Verificar os pré-requisitos para comparar turma.		
	Verificar se comparar turma foi realizada.		
	funcaoProximoAprendizagem		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: função próximo aprendizagem		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que função próximo aprendizagem seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada função próximo aprendizagem.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e função próximo aprendizagem não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a executar função próximo aprendizagem.		
	Verificar os pré-requisitos para relacionar pessoas.		
	Verificar se função próximo aprendizagem foi realizada.		
	exibirMensagemApoio		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir mensagem apoio		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que exibir mensagem apoio		Verificar se o usuário está logado.	

1) O usuário deve estar logado para que exibir mensagem apoio seja realizada.	Verificar se é executada exibir mensagem apoio.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e exibir mensagem apoio não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir mensagem apoio.
	Verificar os pré-requisitos para exibir mensagem apoio.
	Verificar se exibir mensagem apoio foi realizada.
exibirMensagemReforco	
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Exibir mensagem reforço	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que exibir mensagem reforço seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se é executada exibir mensagem reforço.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e exibir mensagem reforço não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a exibir mensagem reforço.
	Verificar os pré-requisitos para exibir mensagem reforço.
	Verificar se exibir mensagem reforço foi realizada.

	requisitaCoordenacaoAcao		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Requisita coordenação ação		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que requisita coordenação ação seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada requisita coordenação ação.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e requisita coordenação ação não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a requisita coordenação ação.		
	Verificar os pré-requisitos para requisita coordenação ação.		
	Verificar se requisita coordenação ação foi realizada.		
	dificuldadeDiscussoes		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Dificuldade discussoes		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que dificuldade discussoes seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada requisita dificuldade discussoes.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	

1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e dificuldade discussões não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a dificuldade discussões.		
	Verificar os pré-requisitos para dificuldade discussões.		
	Verificar se dificuldade discussões foi realizada.		
	acessoConteudoAluno		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Acesso conteudo aluno		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que acesso conteudo aluno seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada acesso conteudo aluno.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e acesso conteudo aluno não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a acesso conteudo aluno.		
	Verificar os pré-requisitos para acesso conteudo aluno.		
	Verificar se acesso conteudo aluno foi realizada.		

Ideias de Teste CoordenadorAg			
	requisitarAcao		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Requisita ação		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que requisita ação seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada requisita ação.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e requisita ação não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a requisita ação.	
		Verificar os pré-requisitos para requisita ação.	
		Verificar se requisita ação foi realizada.	
	compararTurma		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Comparar turma		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que comparar turma seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada comparar turma.	
		Validar teste.	

Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e comparar turma não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a comparar turma.	
		Verificar os pré-requisitos para comparar turma.	
		Verificar se comparar turma foi realizada.	
	crençasCoordenador		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Crenças coordenador		2) Ideias de Teste:	
1) O agente deve possuir crenças		Verificar a existência das crenças do agente	
		Verificar se as crenças podem ser acessadas	
		Validar crenças do agente	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) O agente não possui crenças		Rastrear o motivo de não existir crenças	
		Verificar se as crenças não estão sendo acessadas	
		Adicionar crenças ao agente	
	verificarAcaoDoAgente		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Verificar ação do agente		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que verificação do agente		Verificar se o usuário está logado.	

1) O usuário deve estar logado para que verificar ação do agente seja realizada.	Verificar se é executada verificar ação do agente.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e verificar ação do agente não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a verificar ação do agente.
	Verificar os pré-requisitos para verificar ação do agente.
	Verificar se verificar ação do agente foi realizada.

Ideias de Teste FormadorAg			
	formarGrupoPorAfinidade		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Formar grupo por afinidade		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que formar grupo por afinidade seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada formar grupo por afinidade.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e formar grupo por afinidade não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a formar grupo por afinidade.	
		Verificar os pré-requisitos para formar grupo por afinidade.	
		Verificar se formar grupo por afinidade foi realizada.	
	formarGrupoPorPerfilAprendizagem		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Formar grupo por perfil de aprendizagem		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que formar grupo por perfil de aprendizagem seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada formar grupo por perfil de aprendizagem.	
		Validar teste.	

Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e formar grupo por perfil de aprendizagem não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a formar grupo por perfil de aprendizagem.	
		Verificar os pré-requisitos para formar grupo por perfil de aprendizagem.	
		Verificar se formar grupo por perfil de aprendizagem foi realizada.	
	crencasFormaGrupo		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Crenças forma grupo		2) Ideias de Teste:	
1) O agente deve possuir crenças		Verificar a existência das crenças do agente	
		Verificar se as crenças podem ser acessadas	
		Validar crenças do agente	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) O agente não possui crenças		Rastrear o motivo de não existir crenças	
		Verificar se as crenças não estão sendo acessadas	
		Adicionar crenças ao agente	
	exibirDicasFormacao		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Exibir dicas formação		2) Ideias de Teste:	

2) Usuário logado e criar grupo por perfil não é executada.		Verificar os pré-requisitos para criar grupo por perfil.	
		Verificar se criar grupo por perfil foi realizada.	
	requisitarCoordenadorAcao		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Requisitar coordenador ação		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que requisitar coordenador ação seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada requisitar coordenador ação.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e requisitar coordenador ação não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a requisitar coordenador ação.	
		Verificar os pré-requisitos para requisitar coordenador ação.	
		Verificar se requisitar coordenador ação foi realizada.	
	integrarGrupoPerfil		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: integrar grupo perfil		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que integrar grupo perfil seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada integrar grupo perfil.	
		Validar teste.	

Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e integrar grupo perfil não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a integrar grupo perfil.	
		Verificar os pré-requisitos para integrar grupo perfil.	
		Verificar se integrar grupo perfil foi realizada.	
	funcaoProximoGrupos		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Função proximo grupo		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que função proximo grupo seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada função proximo grupo.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e função proximo grupo não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a função proximo grupo.	
		Verificar os pré-requisitos para função proximo grupo.	
		Verificar se função proximo grupo foi realizada.	

	probFuncPerceberGrupos		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Prob func perceber grupos		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que prob func perceber grupos seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada prob func perceber grupos.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e prob func perceber grupos não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a prob func perceber grupos.	
		Verificar os pré-requisitos para prob func perceber grupos.	
		Verificar se prob func perceber grupos foi realizada.	
	objCriarIntegrarGrupos		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Obj criar integrar grupos		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que obj criar integrar grupos seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada obj criar integrar grupos.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	

1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e obj criar integrar grupos não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a obj criar integrar grupos.
	Verificar os pré-requisitos para obj criar integrar grupos.
	Verificar se obj criar integrar grupos foi realizada.
	utilCriarIntegrarGrupos
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Util criar integrar grupos	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que util criar integrar grupos seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se é executada util criar integrar grupos.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e util criar integrar grupos não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a util criar integrar grupos.
	Verificar os pré-requisitos para util criar integrar grupos.
	Verificar se util criar integrar grupos foi realizada.
	perceberFormacaoDoGrupo

2) Usuário logado e perceber temas não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a perceber temas.		
	Verificar os pré-requisitos para perceber temas.		
	Verificar se perceber temas foi realizada.		
	perceberDisciplinasDosUsuarios		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Perceber disciplinas dos usuarios		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que perceber disciplinas dos usuarios seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada perceber disciplinas dos usuarios.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e perceber disciplinas dos usuarios não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a perceber disciplinas dos usuarios.		
	Verificar os pré-requisitos para perceber disciplinas dos usuarios.		
	Verificar se perceber disciplinas dos usuarios foi realizada.		
	perceberCursosDosUsuarios		
Dados Válidos			

1) Casos de Teste: Perceber cursos dos usuarios		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que perceber cursos dos usuarios seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada perceber cursos dos usuarios.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e perceber cursos dos usuarios não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a perceber cursos dos usuarios	
		Verificar os pré-requisitos para perceber cursos dos usuarios.	
		Verificar se perceber cursos dos usuarios foi realizada.	
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Perceber perfil dos usuarios		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que perceber perfil dos usuarios seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada perceber perfil dos usuarios.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	

	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e perceber perfil dos usuarios não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a perceber perfil dos usuarios.		
	Verificar os pré-requisitos para perceber perfil dos usuarios.		
	Verificar se perceber perfil dos usuarios foi realizada.		
	mensagemApoio		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Mensagem apoio		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que mensagem apoio seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada mensagem apoio.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e mensagem apoio não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a mensagem apoio.		
	Verificar os pré-requisitos para mensagem apoio.		
	Verificar se mensagem apoio foi realizada.		
	mensagemDicasCurso		
Dados Válidos			

1) Casos de Teste: Mensagem dicas curso		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que mensagem dicas curso seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada mensagem dicas curso.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e mensagem dicas curso não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a mensagem dicas curso.	
		Verificar os pré-requisitos para mensagem dicas curso.	
		Verificar se mensagem dicas curso foi realizada.	
	localizarDocumentosPessoas		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Localizar documentos pessoas		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que localizar documentos pessoas seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada localizar documentos pessoas.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	

2) Usuário logado e localizar documentos pessoas não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a localizar documentos pessoas.
	Verificar os pré-requisitos para localizar documentos pessoas.
	Verificar se localizar documentos pessoas foi realizada.

	dificuldadeFuncionalidades		

Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Dificuldade funcionalidades	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que dificuldade funcionalidades seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se é executada dificuldade funcionalidades.
	Validar teste.

Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e dificuldade funcionalidades não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a dificuldade funcionalidades.
	Verificar os pré-requisitos para dificuldade funcionalidades.
	Verificar se dificuldade funcionalidades foi realizada.

	ajudarNaCriacaoDeGrupos		

Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Ajudar na criação de grupos	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que ajudar na criação de grupos	Verificar se o usuário está logado.

1) O usuário deve estar logado para que ajudar na criação de grupos seja realizada.	Verificar se é executada ajudar na criação de grupos.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e ajudar na criação de grupos não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a ajudar na criação de grupos.
	Verificar os pré-requisitos para ajudar na criação de grupos.
	Verificar se ajudar na criação de grupos foi realizada.

Ideias de Teste PedagógicoAg			
	acompanharInterdisciplinaridadeAluno		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Acompanhar interdisciplinaridade do aluno		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que acompanhar interdisciplinaridade do aluno seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada acompanhar interdisciplinaridade do aluno	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e acompanhar interdisciplinaridade do aluno não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a acompanhar interdisciplinaridade do aluno.	
		Verificar os pré-requisitos para acompanhar interdisciplinaridade do aluno.	
		Verificar se acompanhar interdisciplinaridade do aluno foi realizada.	
	crençasPedagogico		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Crenças forma grupo		2) Ideias de Teste:	
1) O agente deve possuir crenças		Verificar a existência das crenças do agente	
		Verificar se as crenças podem ser acessadas	
		Validar crenças do agente	

Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) O agente não possui crenças		Rastrear o motivo de não existir crenças	
		Verificar se as crenças não estão sendo acessadas	
		Adicionar crenças ao agente	
	relacionarCursos		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Relacionar cursos		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que relacionar cursos seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada relacionar cursos.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e relacionar cursos não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a relacionar cursos.	
		Verificar os pré-requisitos para relacionar cursos.	
		Verificar se relacionar cursos foi realizada.	
	relacionarDisciplinas		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Relacionar disciplinas		2) Ideias de Teste:	

1) O usuário deve estar logado para que relacionar disciplinas seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada relacionar disciplinas.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:		
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e relacionar disciplinas não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a relacionar disciplinas.		
	Verificar os pré-requisitos para relacionar disciplinas.		
	Verificar se relacionar disciplinas foi realizada.		
	sugerirDisciplinasRelacionadas		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Sugerir disciplinas relacionadas	2) Ideias de Teste:		
1) O usuário deve estar logado para que sugerir disciplinas relacionadas seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada sugerir disciplinas relacionadas.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:		
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		

2) Usuário logado e sugerir disciplinas relacionadas não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a sugerir disciplinas relacionadas.	
		Verificar os pré-requisitos para sugerir disciplinas relacionadas.	
		Verificar se sugerir disciplinas relacionadas foi realizada.	
	sugerirCursosRelacionados		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Sugerir cursos relacionados		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que sugerir cursos relacionados seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada sugerir cursos relacionados.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e sugerir cursos relacionados não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a sugerir cursos relacionados.	
		Verificar os pré-requisitos para sugerir cursos relacionados.	
		Verificar se sugerir cursos relacionados foi realizada.	
	informarAlunoDescricaoCursos		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Informar aluno descrição curso		2) Ideias de Teste:	
		Verificar se o usuário está logado.	

1) O usuário deve estar logado para que informar aluno descrição curso seja realizada.	Verificar se é executada informar aluno descrição curso.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e informar aluno descrição curso não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a informar aluno descrição curso.
	Verificar os pré-requisitos para informar aluno descrição curso.
	Verificar se informar aluno descrição curso foi realizada.
informarAlunoDescricaoDisciplinas	
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Informar aluno descrição disciplinas	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que informar aluno descrição disciplinas seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se é executada informar aluno descrição disciplinas.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos

2) Usuário logado e informar aluno descrição disciplinas não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a informar aluno descrição disciplinas.
	Verificar os pré-requisitos para informar aluno descrição disciplinas.
	Verificar se informar aluno descrição disciplinas foi realizada.

	requisitarCoordenadorAcao		

Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Requisitar coordenador acao	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que requisitar coodenador ação seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se é executada requisitar coodenador ação.
	Validar teste.

Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e requisitar coodenador ação não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a requisitar coodenador ação.
	Verificar os pré-requisitos para requisitar coodenador ação.
	Verificar se requisitar coodenador ação foi realizada.

	goalFuncPedagogico		

Dados Válidos	
1) Casos de Teste: goal func pedagogico	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que goal func pedagogico	Verificar se o usuário está logado.

		Verificar se prob func pedagogico foi realizada.	
	proximoPedagogico		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Proximo pedagogico		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que proximo pedagogico seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada proximo pedagogico.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e proximo pedagogico não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a proximo pedagogico.	
		Verificar os pré-requisitos para proximo pedagogico.	
		Verificar se proximo pedagogico foi realizada.	
	cursosExistentes		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Cursos existentes		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que cursos existentes seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada cursos existentes.	
		Validar teste.	

Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e cursos existentes não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a cursos existentes.	
		Verificar os pré-requisitos para cursos existentes.	
		Verificar se cursos existentes foi realizada.	
	disciplinasCurso		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Disciplinas curso		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que disciplinas curso seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada disciplinas curso.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e disciplinas curso não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a disciplinas curso.	
		Verificar os pré-requisitos para disciplinas curso.	
		Verificar se disciplinas curso foi realizada.	

	tematicaCursosAluno		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Tematica curso aluno		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que tematica curso aluno seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada tematica curso aluno.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado		
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar		
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos		
2) Usuário logado e tematica curso aluno não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a tematica curso aluno.		
	Verificar os pré-requisitos para tematica curso aluno.		
	Verificar se tematica curso aluno foi realizada.		
	disciplinasAluno		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Disciplinas aluno		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que disciplinas aluno seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.		
	Verificar se é executada disciplinas aluno.		
	Validar teste.		
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
	Verificar o por que do usuário não estar logado		

1) Usuário não está logado.		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e disciplinas aluno não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a disciplinas aluno.	
		Verificar os pré-requisitos para disciplinas aluno.	
		Verificar se disciplinas aluno foi realizada.	
	tematicasDisciplinasAluno		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Tematica disciplinas aluno		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que tematica disciplinas aluno seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada tematica disciplinas aluno.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e tematica disciplinas aluno não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a tematica disciplinas aluno.	
		Verificar os pré-requisitos para tematica disciplinas aluno.	
		Verificar se tematica disciplinas aluno foi realizada.	
	mensagensApoio		
Dados Válidos			

1) Casos de Teste: Mensagens apoio		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que mensagens apoio seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada mensagens apoio.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	
2) Usuário logado e mensagens apoio não é executada.		Verificar se a funcionalidade está apta a mensagens apoio.	
		Verificar os pré-requisitos para mensagens apoio.	
		Verificar semensagens apoio foi realizada.	
	localizarDocumentosPessoas		
Dados Válidos			
1) Casos de Teste: Localizar documentos pessoas		2) Ideias de Teste:	
1) O usuário deve estar logado para que localizar documentos pessoas seja realizada.		Verificar se o usuário está logado.	
		Verificar se é executada localizar documentos pessoas.	
		Validar teste.	
Dados Inválidos			
1) Casos de Teste:		2) Ideias de Teste:	
1) Usuário não está logado.		Verificar o por que do usuário não estar logado	
		Verificar se o sistema está apto ao usuário logar	
		Verificar se os endereços da aplicação estão corretos	

2) Usuário logado e localizar documentos pessoas não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a localizar documentos pessoas.
	Verificar os pré-requisitos para localizar documentos pessoas.
	Verificar se localizar documentos pessoas foi realizada.

	dificuldadeFuncionalidades		

Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Dificuldade funcionalidades	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que dificuldade funcionalidades seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se é executada dificuldade funcionalidades.
	Validar teste.

Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e dificuldade funcionalidades não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a dificuldade funcionalidades.
	Verificar os pré-requisitos para dificuldade funcionalidades.
	Verificar se dificuldade funcionalidades foi realizada.

	criacaoDeGrupo		

Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Criação de grupo	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que criação de grupo	Verificar se o usuário está logado.

1) O usuário deve estar logado para que criação de grupo seja realizada.	Verificar se é executada criação de grupo.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e criação de grupo não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a criação de grupo.
	Verificar os pré-requisitos para criação de grupo.
	Verificar se criação de grupo foi realizada.
acompanharAluno	
Dados Válidos	
1) Casos de Teste: Acompanhar aluno	2) Ideias de Teste:
1) O usuário deve estar logado para que acompanhar aluno seja realizada.	Verificar se o usuário está logado.
	Verificar se é executada acompanhar aluno.
	Validar teste.
Dados Inválidos	
1) Casos de Teste:	2) Ideias de Teste:
1) Usuário não está logado.	Verificar o por que do usuário não estar logado
	Verificar se o sistema está apto ao usuário logar
	Verificar se os endereços da aplicação estão corretos
2) Usuário logado e acompanhar aluno não é executada.	Verificar se a funcionalidade está apta a acompanhar aluno.
	Verificar os pré-requisitos para acompanhar aluno.

	Verificar se acompanhar aluno foi realizada.