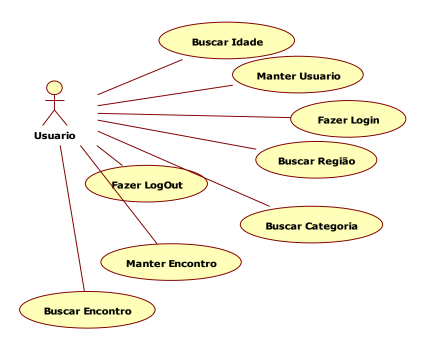
Emerson Hideki Higuchi TIA 41419634

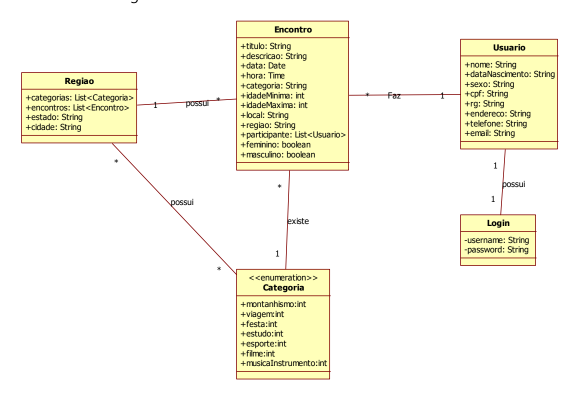
Critério	Verificação	Observação
Deverá implementar as operações CRUD (Create, Read, Update e Delete) de 2 ou mais entidades simples.	Há 4 possível candidatas a entidades: Usuário, Categoria, Região, Encontro.	O grupo irá implementar as páginas da aplicação web para o gerenciamento das entidades Usuario, Categoria e Regiao. O Encontro será manipulado na operação chave do sistema.
As entidades do projeto deverão ter campos do tipo texto, numérico e data/hora.	Tipo texto: ok (Nome do Encontro) • Tipo numérico: ok (capacidade do encontro) • Tipo data/hora: ok (data e hora do Encontro)	
Deverá haver pelo menos uma associação de multiplicidade umpara-muitos.	OK. Usuário e Encontro têm uma associação com esta multiplicidade.	
Deverá haver pelo menos uma associação de multiplicidade muitos-para-muitos.	OK. Região e Categoria têm uma associação com esta multiplicidade, sendo que Categoria é a classe associativa.	
Deverá implementar pelo menos uma operação chave do sistema.	Como o tema do sistema é Fazer encontro, esta é a primeira candidata a operação chave do sistema.	O grupo irá implementar as páginas da aplicação web para que o operador efetue a fazer encontro.

Descrição

Um sistema de Encontros para encontros de várias Categorias contendo região, categoria e usuario



Chung Her TIA 41341759 Emerson Hideki Higuchi TIA 41419634



Nome	Manter Usuário	
Atores	Usuário	
Pré-condições	O usuário de	eve estar usando o sistema
Pós-condições		
	Fluxo Pri	ncipal(Criar)
Ações do Ator		Ações do Sistema
1.0 usuario clica em criar cadastro.		2. O sistema vai para tela criar cadastro, solicita a entrada dos dados.
3.0 usuario informa os dados		4.O sistema valida os dados informados, guarda no banco e exibe na tela que foi cadastrado com sucesso.
Fluxo Alternativo(Criar)		
Ações do Ator		Ações do Sistema
		1. Sistema informa que os dados informados não são válidos, e volta para o passo 2 do fluxo principal
Fluxo Principal (Consultar)		

Ações do Ator	Ações do Sistema		
1.O usuário solicita consultar cadastro.	2. O sistema busca os dados do usuário e mostra na tela		
Fluxo Principa	Fluxo Principal (Atualizar)		
Ações do Ator	Ações do Sistema		
1.O usuário solicita alterar cadastro.3.O usuário altera os dados desejados.5.O usuário vizualiza os dados armazenados.	2. O sistema busca os dados do usuário e mostra na tela.4.O sistema valida os dados e armazena.		
Fluxo Alternativo (Atualizar)			
Ações do Ator	Ações do Sistema		
	1. Sistema informa que os dados alterados não são válidos, e volta para o passo 2 do fluxo principal		
Fluxo Principal (Deletar)			
Ações do Ator	Ações do Sistema		
1.O usuário solicita deletar o cadastro.	2. O sistema deleta o cadastro, e confima que o cadastro foi deletada.		

Nome	Buscar Idade		
Atores	Usuário	Usuário	
Pré-condições	O usuário de	eve estar usando o sistema	
Pós-condições			
Fluxo Principal		Principal	
Ações do Ator		Ações do Sistema	
1.O usuario clica em buscar idade.		O sistema solicita a idade minima e idade maxima ao usuario.	
3.0 usuario informa a idade minima e idade			
maxima		4.O sistema verifica os dados informados, e exibe todas as ocorrencias de encontros dessa faixa etaria.	
Fluxo Alternativo			

Ações do Ator	Ações do Sistema
	1. Sistema informa que os dados informados não possui os encontros dessa faixa etaria, e o sistema volta para o fluxo 2.

Nome	Fazer Login	
Atores	Usuário	
Pré-condições	O usuário de	eve estar usando o sistema
Pós-condições	O Usuário estara logado no sistema	
	Fluxo	Principal
Ações do Ator		Ações do Sistema
1.0 usuário informa o idusuario e para fazer o login.	e a senha	2. O sistema valida o usuário e a senha e confirma o login.
Fluxo Alternativo		
Ações do Ator		Ações do Sistema
		1. Sistema informa que os dados informados não são válidos, e volta para o passo 1 do fluxo principal

Nome	Fazer Logout	
Atores	Usuario	
Pré-condições	O Usuario deve entrar, ser cadastrado e logado no site.	
Pós-condições	O Usuário estara deslogado no sistema	
Fluxo Principal		rincipal
Ações do Ator		Ações do Sistema
 Usuário, quando está logado, opta por fazer o logout do sistema. 		2.Sistema de encarrega de fazer o logout para o cliente.

Chung Her TIA 41341759 Emerson Hideki Higuchi TIA 41419634

Nome	Buscar Região	
Atores	Usuário	
Pré-condições	O usuário de	eve estar usando o sistema
Pós-condições		
Fluxo Principal		Principal
Ações do Ator		Ações do Sistema
1.O usuário clica em Buscar Regiã	io.	2.O sistema mostra lista de região para o usuário.
3.O usuário escolhe a Região desejada.		
		4.O sistema mostra lista de encontros em região desejada do usuario

Nome	Buscar Categoria	
Atores	Usuário	
Pré-condições	O usuário de	eve estar usando o sistema
Pós-condições		
Fluxo Principal		Principal
Ações do Ator		Ações do Sistema
1.O usuário clica em Buscar Categ	goria.	2.O sistema mostra lista de categoria para o usuário.
3.O usuário escolhe a categoria desejada.		
		4.O sistema mostra lista de encontros em aquela categoria desejada do usuário

Nome	Manter Encontro	
Atores	Usuário	
Pré-condições	O usuário deve estar usando o sistema	
Pós-condições		
Fluxo Principal(Criar)		

Ações do Ator	Ações do Sistema	
1.O usuario clica em criar encontro.3.O usuario informa os dados	2. O sistema vai para tela criar cadastro, solicita a entrada dos dados.4.O sistema valida os dados informados, guarda no banco e exibe na tela que foi cadastrado com sucesso.	
Fluxo Alte	rnativo(Criar)	
Ações do Ator	Ações do Sistema	
	1. Sistema informa que os dados informados não são válidos, e volta para o passo 2 do fluxo principal	
Fluxo Principal (Consultar)		
Ações do Ator	Ações do Sistema	
1.O usuário solicita consultar encontro.	2. O sistema busca os encontros do usuário e mostra na tela	
Fluxo Princi	ipal (Atualizar)	
Ações do Ator	Ações do Sistema	
1.0 usuário solicita alterar encontro.3.0 usuário altera os dados desejados.5.0 usuário vizualiza os dados armazenados.	2. O sistema busca os dados do encontro e mostra na tela.4.O sistema valida os dados e armazena.	
Fluxo Alterna	ativo (Atualizar)	
Ações do Ator	Ações do Sistema	
	1. Sistema informa que os dados alterados não são válidos, e volta para o passo 2 do fluxo principal	
Fluxo Princ	cipal (Deletar)	
Ações do Ator	Ações do Sistema	
1.O usuário solicita deletar o encontro.	2. O sistema deleta o encontro, e confima que o encontro foi deletada.	

Nome	Buscar Encontro	
Atores	Usuário	
Pré-condições	O usuário de	eve estar usando o sistema
Pós-condições		
	Fluxo	Principal
Ações do Ator		Ações do Sistema
1.O usuário clica em Buscar Encontro.		2.O sistema pede a informação do encontro.
3.0 usuário informa o encontro.		4.O sistema valida e mostra o encontro
Fluxo Alternativo (Atualizar)		
Ações do Ator		Ações do Sistema
		1. Sistema informa que as informações não são válidos, e volta para o passo 2 do fluxo principal

