## Especificação Consolidada do Sistema

# Sistema de Gerenciamento de Conferências Tecnológicas

#### Versão 1.6

#### 20/11/2009

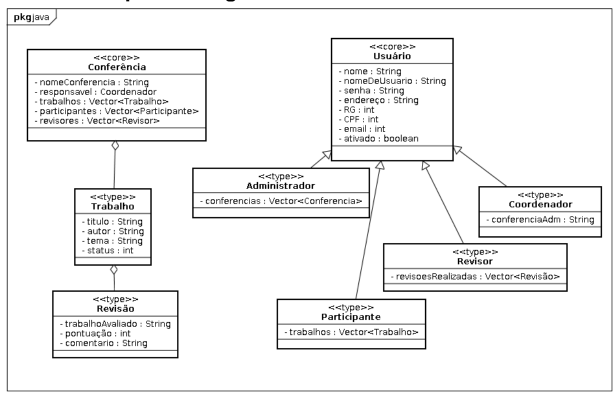
#### Instituto de Computação - UNICAMP

	Grupo:
Anderson Philip Birocchi	072787
David Burth Kurka	070589
Filipe Simão Cetara Berti	060866
Jorge Augusto Hongo	071294
Raphael Kubo da Costa	072201

#### Histórico de Revisões

Data	Versão	Descrição	Autor
18/nov/09	1.0	Criação do Documento	Jorge Augusto Hongo
18/nov/09	1.1	Criação do Diagrama de Arquitetura do Sistema	David Kurka
18/nov/09	1.2	Criação do Modelo de tipos de Negócio	Anderson Birocchi
18/nov/09	1.3	Criação do Diagrama de Interface de Negócios	Raphael Kubo
18/nov/09	1.4	Criação do Diagrama de Interfaces de Sistema	Anderson Birocchi
19/nov/09	1.5	Atualização Diagrama Arquitetura do Sistema	David Kurka
20/nov/09	1.6	Atualização Diagramas e revisão final do documento	Filipe Simão Cetara Berti

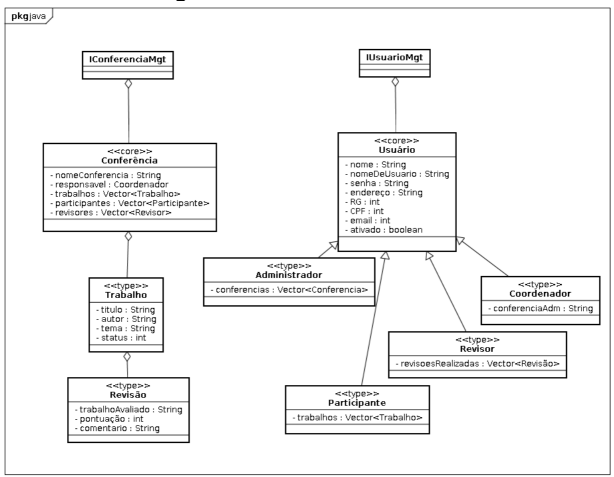
#### 1. Modelo de tipos de negócio



## 2. Interfaces de Sistema

gjava		
ICriarConferencia		IAvaliarTrabalhos
+ accessPaginaConferencia(): void + getFormularioConferencia(): void + createConferencia(): void + sendEmailConferencia(): void	+ getFormularioSubmissao() : void + storeArquivo() : void + sendEmailSubmissao() : void	+ listTrabalhosAvaliacao() : void + getAvaliarSelecionados() : void + showTrabalho() : void + getAvaliacao() : void
+ showMessage() : void	_	+ showMessage(): void
	IEditarTrabalhos	IEditar Revisões
+ accessPaginaCadastro() : void + getFormularioCadastro() : void + sendEmailCadastro() : void + isConfirmed() : void	+ listTrabalhosEnviados() : void + getModificacaoTrabalho() : void + storeModificacao() : void + sendEmailModificacao() : void	+ getRevisaoDesejada(): void + showRevisao(): void + getRevisaoModificada(): void + showMessage(): void
+ storeCadastro(): void + showMessage(): void		IVerComentariosRevisão
	IAtribuirRevisores	+ listTrabalhos() : void + showComentarios() : void
IEfetuarInscrição	+ listTrabalhosRevisores(): void	
+ accessPaginalnscricao() : void + getFormularioInscricao() : void	+ listRevisores() : void + getRevisores() : void + storeAtribuicao() : void + sendEmailAtribuicao() : void + showMessage() : void	IAceitarRejeitarTrabalhos
+ getrofindianolisticac(): void + notifyCoordenador(): void + sendEmailInscricac(): void + showMessage(): void		+ listTodosTrabalhos(): void + getJulgamento(): void + showMessage(): void

## 3. Interfaces de Negócio



## 4. Arquitetura Inicial do Sistema

