

Database Model plugin_tmp.xml

Tabela: Audiencia

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo da audiencia	AI
servidor	VARCHAR(11)				Codiigo do conciliador caso seja de conciliacao	
magistrado	VARCHAR(11)				Codigo do magistrado caso seja de instucao e julgamento	
pauta	INTEGER		NN		Codigo da pauta	
estadoAudiencia	INTEGER		NN		Codigo do estado de audiencia	
processo	VARCHAR(20)		NN		Codigo do processo	
tipo	CHAR(1)		NN		Tipo da audiência: C- Conciliação; I- Instrução e Julgamento	
sala	VARCHAR(20)		NN		N da sala que será realizada	
situacao	CHAR(1)		NN		Situação da Audiência	
hora	TIME		NN		Hora da audiencia	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		
FK_Audiencia_Processo		Index		processo		
FK_Audiencia_EstadoAudiencia		Index		estadoAudiencia		
FK_Audiencia_Pauta		Index		pauta		
FK_Audiencia_magistrado		Index		magistrado		
FK_Audiencia_Servidor		Index		servidor		

Tabela: Comunicacao

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo da comunicacao	AI
parte	INTEGER				Codigo parte, caso seja o destino	
testemunha	INTEGER				Codigo testemunha, caso seja o destino	
servidor	VARCHAR(11)		NN		Codigo do servidor	
texto	VARCHAR(512)		NN		Texo da comunicacao	
dataHoraEnvio	TIMESTAMP		NN		Data e hra do envio	
tipoComunicacao	CHAR(1)		NN		Tipo de comunicacao: C- Citacao; I- Intimacao	
numeroAR	VARCHAR(10)				Numero do AR do correio	
dataHoraRecebimento	TIMESTAMP				Data e hora do recebimento da comunicacao	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		
FK_Comunicacao_servidor		Index		servidor		
FK_Comunicacao_Testemunha		Index		testemunha		
FK_Comunicacao_Parte		Index		parte		

Tabela: CursoEspecializacao

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo de identificacao	AI
servidor	VARCHAR(11)		NN		Codigo do servidor	
nome	VARCHAR(100)		NN		Nome do curso	
nivel	VARCHAR(100)				Nivel do curso	
dataConclusao	DATE				Data conclusao	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		
FK_CursoEspecializacao_Servidor		Index		servidor		

Tabela: Documento

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo do documento	AI
magistrado	VARCHAR(11)					
servidor	VARCHAR(11)					
representante	VARCHAR(11)					
processo	VARCHAR(20)		NN			
documentoPrincipal	INTEGER				Codigo do documento principal ao qual esta anexado	
tipoDocumento	INTEGER		NN		Tipo do documento	
dataCriacao	TIMESTAMP				Data de criacao	
texto	VARCHAR(5000)				Conteudo do documento	
arquivo	BLOB				Arquivo anexado: PDF	
assinatura	VARCHAR(512)				Assinatura do documento criado	
dataAssinatura	TIMESTAMP				Data da assinatura do documento	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		
FK_Documento_TipoDocumento		Index		tipoDocumento		
FH_Documento_Documento		Index		documentoPrincipal		
FK_Documento_Processo		Index		processo		
FK_Documento_Servidor		Index		servidor		
FK_Documento_Magistrado		Index		magistrado		
FK_Documento_Representante		Index		representante		

Tabela: Endereco

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
cep	INTEGER	PK	NN		Codigo de identificacao	
rua	VARCHAR(100)		NN		Nome da rua/av do endereço	
bairro	VARCHAR(100)		NN		Nome do bairro	
estado	CHAR(2)		NN		Sigla do estado	
pais	VARCHAR(100)				Nome do pais	
cidade	VARCHAR(100)		NN		Nome da cidade	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		cep		

Tabela: EstadoAudencia

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo de identificacao	AI
nome	VARCHAR(100)		NN		Nomes possiveis para os estados da audencia	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		

Tabela: EstadoPauta

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN			AI
nome	VARCHAR(100)		NN		Nome dos estados possiveis	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		

Tabela: Execucao

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo identificador	AI
processo	VARCHAR(20)		NN		Codigo processo	
numeroParcelas	INTEGER		NN		Numero de parcelas	
dataRegistro	DATETIME		NN		Data do registro da execucao	

valorTotalDivida	DECIMAL	NN	Valor total da divida
dataCumprimento	DATETIME		Data do cumprimento da execucao
Nome do índice		Tipo	Atributos
PRIMARY		PRIMARY	id
FK_Execucao_Processo		Index	processo

Tabela: Fase

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo identificador	AI
descricao	VARCHAR(100)		NN		Descricao da fase	
Nome do índice		Tipo	Atributos			
PRIMARY		PRIMARY	id			

Tabela: Feito

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo identificador	AI
descricao	INTEGER		NN		descricao do feito	
Nome do índice		Tipo	Atributos			
PRIMARY		PRIMARY	id			

Tabela: Juizado

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo de identificacao	AI
magistrado	VARCHAR(11)		NN		Codigo do magistrado alocado	
servidorChefe	VARCHAR(11)		NN		Codigo do servidor chefe	
endereco	INTEGER		NN		Codigo do endereco	
nome	VARCHAR(100)		NN		Nome do juizado	
telefone	VARCHAR(100)		NN		Telefones do juizado	
numeroEndereco	VARCHAR(10)		NN		Numero do endereco utilizado para correspondencia	
dataInicio	DATE				Data inicio da designacao do magistrado	
dataFim	INTEGER				Data fim da designacao do magistrado	
Nome do índice		Tipo	Atributos			
PRIMARY		PRIMARY	id			
FK_Juizado_Endereco		Index	endereco			
FK_Juizado_Servidor		Index	servidorChefe			
FK_Juizado_Magistrado		Index	magistrado			

Tabela: Magistrado

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
cpf	VARCHAR(11)	PK	NN		Cpf utilizado para login	
endereco	INTEGER		NN		Relaciona com a tabela de Endereco	
matricula	INTEGER		NN		Matricula do magistrado	
nome	VARCHAR(100)		NN		Nome do magistrado	
senha	VARCHAR(512)		NN		Senha criptografada	
numeroEndereco	VARCHAR(10)				Número do endereco utilizado para correspondencia	
Nome do índice		Tipo	Atributos			
PRIMARY		PRIMARY	cpf			
FK_Magistrado_Endereco		Index	endereco			

Tabela: Movimentacao

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo de identificacao	AI
processo	VARCHAR(20)		NN			
servidor	VARCHAR(11)		NN			
tipoMovimentacao	INTEGER		NN			
dataHota	TIMESTAMP		NN			
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		
FK_Movimentacao_TipoMovimentacao		Index		tipoMovimentacao		
FK_Movimentacao_Servidor		Index		servidor		
FK_Movimentacao_Processo		Index		processo		

Tabela: Parte

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo da parte	AI
email	VARCHAR(100)				Email	
polo	CHAR(1)				A- Ativo(Autor); P-Passivo(Réu)	
telefone	VARCHAR(20)				Telefones da parte	
numeroEndereco	VARCHAR(10)				Numero do endereco de correspondencia	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		

Tabela: ParteFisica

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
parte	INTEGER	PK	NN		Codigo da parte	
nome	VARCHAR(100)				Nome da parte	
nomeMae	VARCHAR(100)				Nome da mae	
nomePai	VARCHAR(100)				Nome do pai	
estadoCivil	CHAR(1)				Estado civil: C- Casado; S- Solteiro; V- Viuvo; A- Amigado; D- Divorciado	
dataNascimento	DATE				Daa de nascimento	
tipoDocumentoIdentificacao	VARCHAR(10)				Tipo do documento	
documentoIdentificacao	VARCHAR(50)				Numerno do documento	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		parte		
FK_ParteFisica_Parte		Index		parte		

Tabela: ParteJuridica

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
parte	INTEGER	PK	NN		Codigo da parte	
cnpj	VARCHAR(20)				CNPJ da parte	
razaoSocial	VARCHAR(100)				Nome da razao social	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		parte		
FK_ParteFisica_Parte		Index		parte		

Tabela: Pauta

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN			AI
estadoPauta	INTEGER		NN			
dataAgendamento	DATETIME		NN		Data do agendamento	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		

FK_EstadoPauta

Index

estadoPauta

Tabela: Processo

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
npu	VARCHAR(20)	PK	NN		Codigo do processo que e um numero unico do processo	
juizado	INTEGER		NN		Codigo do juizado responsavel pelo processo	
observacao	VARCHAR(512)				Observacoes do processo	
dataAjuizamento	DATE		NN		Data do ajuizamento do processo	
dataBaixa	DATE				Data da baixa do processo	
tipoBaixa	CHAR(1)				C-Cadastramento Indevido, J-Julgamento realizado sem execução, E- Execução realizada.	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		npu		
FK_Processo_Juizado		Index		juizado		

Tabela: ProcessoFase

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo sequencial	AI
fase	INTEGER		NN		Codigo da fase	
processo	VARCHAR(20)		NN		Codigo do processo	
dataRegistro	INTEGER		NN		Data do registro da movimentacao	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		
FK_ProcessoFase_Processo		Index		processo		
FK_ProcessoFase_Fase		Index		fase		

Tabela: ProcessoFeito

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
feito	INTEGER	PK	NN			
processo	VARCHAR(20)	PK	NN			
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		feito processo		
FK_FeitoProcesso_Feito		Index		feito		
FP_FeitoProcesso_Processo		Index		processo		

Tabela: ProcessoParte

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
processo	VARCHAR(20)	PK	NN			
parte	INTEGER	PK	NN			
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		processo parte		
FK_ProcessoParte_processo		Index		processo		
FK_ProcessoParte_Parte		Index		parte		

Tabela: ProcessoRepresentante

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
processo	VARCHAR(20)	PK	NN			
representante	VARCHAR(11)	PK	NN			
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		processo		

		representante
FK_ProcessoRepresentante_Processo	Index	processo
FK_ProcessoRepresentante_Representante	Index	representante

Tabela: ProcessoTestemunha

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
processo	VARCHAR(20)	PK	NN			
testemunha	INTEGER	PK	NN			
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		processo testemunha		
FK_ProcessoTestemunha_Pocesso		Index		processo		
FK_ProcessoTestemunha_Testemunha		Index		testemunha		

Tabela: Recebimento

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN			AI
execucao	INTEGER		NN			
numeroParcela	INTEGER		NN		Numero da parcela	
dataVencimento	DATE		NN		Data do vencimento da parcela	
valor	DECIMAL		NN		Valor do debito	
dataPagamento	DATE				Data da realizacao do pagamento	
observacao	VARCHAR(512)					
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		id		
FK_Recebimento_Execucao		Index		execucao		

Tabela: Representante

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
cpf	VARCHAR(11)	PK	NN		Codigo de identificacao do representante	
nome	VARCHAR(100)				Nome do representante	
oab	VARCHAR(20)				Numero da oab	
email	VARCHAR(100)				Email	
polo	CHAR(1)				Polo do representante: A- Ativo (Autor) ; P- Passivo (Reu)	
senha	VARCHAR(512)				Senha criptografada	
telefone	VARCHAR(50)				Telefones de contato	
numeroEndereco	VARCHAR(10)				Numero do endereco utilizado para correspondencia	
tipoRepresentante	CHAR(1)				Tipo do represenante: A- Adogado; D- Defensor Publico	
matricula	INTEGER				Matricula do defensor publico	
Nome do índice		Tipo		Atributos		
PRIMARY		PRIMARY		cpf		

Tabela: Servidor

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
cpf	VARCHAR(11)	PK	NN		Codigo de identificacao	
juizado	INTEGER				Codigo juizdo lotado	
endereco	INTEGER		NN		Cep do endereco	
nome	VARCHAR(100)		NN		Nome do servidor	
matricula	INTEGER		NN		Matricula do servidor	
senha	VARCHAR(512)		NN		Senha utilizada no acesso	
numeroEndereco	VARCHAR(10)				Numero do endereco utilizado para correspondencia	
tipoServidor	CHAR(1)		NN		A- Analista Judiciario; C- Conciliador; T- Tecnico Judiciario	

dataInicio	DATE	Data de inicio da lotacao no juizado
dataFim	DATE	Data fim da lotacao no Juizado
Nome do índice	Tipo	Atributos
PRIMARY	PRIMARY	cpf
FK_Servidor_Endereco	Index	endereco
FK_Servidor_Juizado	Index	juizado

Tabela: Testemunha

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN			AI
nome	VARCHAR(100)		NN			
polo	CHAR(1)		NN		A- Ativo(Autor); P-Passivo(Réu)	
email	VARCHAR(100)		NN			
telefone	VARCHAR(100)		NN			
numeroEndereco	VARCHAR(10)					
dataNascimento	DATE					
Nome do índice	Tipo	Atributos				
PRIMARY	PRIMARY	id				

Tabela: TipoDocumento

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo de identificacao	AI
nome	VARCHAR(100)		NN		Nome do tipo de documento	
Nome do índice	Tipo	Atributos				
PRIMARY	PRIMARY	id				

Tabela: TipoMovimentacao

Atributos	Tipo	Chave primária	Nulidade	Valor default	Comentário	Auto Incremento
id	INTEGER	PK	NN		Codigo de identificacao	AI
nome	VARCHAR(100)		NN		Nome do tipo de movimentacao	
Nome do índice	Tipo	Atributos				
PRIMARY	PRIMARY	id				