Formas Normais

Tabelas: Político, Partido, Cargo, Político_Cargo, Processos.

1FN

IdPolítico
NomePolítico
Apelido
Foto
idPartido
idCargo
nomePartido
Sede
Presidente
qtdFiliados
dataCriação
nomeCargo
Salário
Competências
nroEleitoral
tipoLocalCargo
nomeLocalCargo
idProcesso
Descrição
dataCriação
Terminou

2FN

Chaves candidatas:

{idPolítico, idPartido, idCargo, idProcesso}

Complementos da Chave:

(NomePolítico, Apelido, Foto, NomePartido, Sede, Presidente, qtdFiliados, dataCriação, nomeCargo, Salário, Competências, nroEleitoral, tipoLocalCargo, nomeLocalCargo, Descrição, dataCriação, Terminou)

{idPolítico} -> (NomePolítico, Apelido, Foto)

{idPartido} -> (NomePartido, Sede, Presidente, qtdFiliados, dataCriação)

{idCargo} -> (NomeCargo, Salário, Competências)

{idProcesso} -> (descrição, dataCriação, terminou)

{idPolítico, idCargo} -> (nroEleitoral, tipoLocalCargo, nomeLocalCargo)

*idPolítico		NomePolític		0	Apelido	do		Foto	
*idPartido	NomePartido		Sed	е	Preside	ente qtdFili		iados	dataCriação
							*		
*idCargo Nor		Nome	NomeCargo		Salário		Competências		
*idProcesso	*idProcesso Descrição		ão		dataCriação			Terminou	
		•							
*idPolítico	*idCargo		nroEleitoral		tipoLocalCargo		go I	nomeLocalCargo	

3FN

Como não há transitividade em nenhuma tabela (não é possível garantir que o apelido de um político seja único), então as tabelas na 3FN são as mesmas tabelas da 2 FN.