Projeto Final Dados abertos do Bolsa Família

Dayanne Fernandes da Cunha, 13/0107191 Christian Costa Werner, 14/0134573

¹Dep. Ciência da Computação – Universidade de Brasília (UnB) Banco de Dados - Turma A

dayannefernandesc@gmail.com, ccwerner96@gmail.com

Abstract. This report corresponds to the step-by-step project of creating a database using open data from the federal government (transparency portal). We will answer some issues about Bolsa Familia theme.

Resumo. Este relatório corresponde ao passo a passo do projeto de criação de um banco de dados utilizando dados públicos do governo federal (portal da transparência). Iremos sanar algumas questões sobre o tema Bolsa Família.

Sumário

1	Intr	odução	3	
2	Diagrama de Entidade Relacionamento (DER)			
	2.1	Características dos atributos do DER	3	
	2.2	Entidades do DER	4	
	2.3	Relações do DER	5	
3	Mod	delo Relacional (MR)	6	
4	Formas Normais			
	4.1	1F	6	
	4.2	2F	6	
	4.3	3F	6	
5	Scri	pt geral	6	
6	ETI	_	6	
7	Can	nadas	6	
	7.1	Persistência	6	
	7.2	GUI	6	

8	Consultas	6
9	Views	6
10	Procedure	6
11	Trigger	6
12	Solução das Perguntas	6
13	Análise dos Resultados	6
14	Conclusão	6

1. Introdução

2. Diagrama de Entidade Relacionamento (DER)

O Diagrama de Entidade Relacionamento do sistema, apresentado na Figura 1 foi feito pensando já no MR, e depois alterado conforme a normalização no MR foi sendo realizada. Desse modo, temos no DER 7 entidades, das quais duas são entidades fracas.

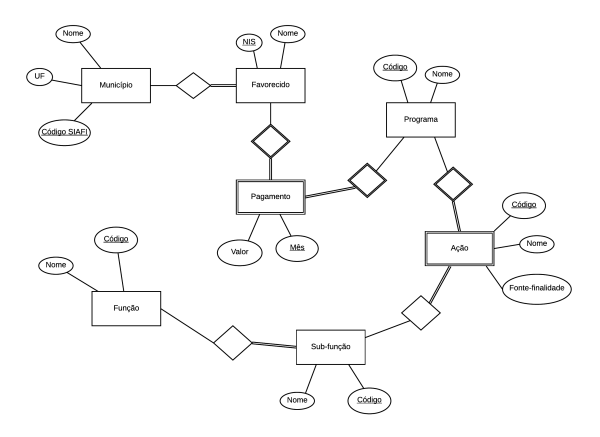


Figura 1. Diagrama de entidade relacionamento do banco de dados dos pagamentos do Programa Bolsa Família (PBF).

A entidade **PAGAMENTO** é na verdade uma relação de multiplicidade N:N entre as entidades **FAVORECIDO** e **PROGRAMA**, porém, devido o programa utilizado para desenhar o DER, o [LucidChart 2016] apresentar problemas para inserir as multiplicidades então foi criado outra entidade para representar esta relação.

2.1. Características dos atributos do DER

- UF [MUNICIPIO]
 Siglas dos estados. Valores repetem na tabela original do Bolsa Família.
- Nome [MUNICIPIO]
 Nome de cada município de origem dos favorecidos, são relacionados ao Código SIAFI do município. Valores repetem na tabela original do Bolsa Família.
- Código SIAFI [MUNICIPIO]
 É o Sistema Integrado de Administração Financeira do Governo Federal que consiste no principal instrumento utilizado para registro, acompanhamento e controle

da execução orçamentária, financeira e patrimonial do Governo Federal. Valor é único para cada nome de município distinto. Valores repetem na tabela original do Bolsa Família.

• Nome [FAVORECIDO]

Nome de cada favorecido que recebeu pagamento do programa do bolsa família no ano de 2015 e mês de Setembro. Às vezes as folhas de pagamento contém retroativos de pagamento para algum favorecido, portanto, os valores de nome dos favorecidos repetem na tabela original do Bolsa Família.

• **NIS** [FAVORECIDO]

É uma solução que permite a identificação do trabalhador nos diversos cadastros, bem como do cidadão brasileiro beneficiário de Programas Sociais e/ou que se enquadre nas condições estabelecidas pelas Políticas Públicas de Governo Federal, Estadual ou Municipal. O NIS - Número de Identificação Social é um número de cadastro e devem ser cadastrados: o trabalhador, vinculado à empresa privada, cooperativa ou empregador pessoa física; os beneficiários de Programas Sociais (cadastrados pelo agente definido pelo Gestor do Programa); o diretor não-empregado quando optante pelo FGTS e os beneficiários de Políticas Públicas (cadastrados pela SRTE, MS e MEC). Como foi citado acima as folhas de pagamento contém retroativos de pagamento para algum favorecido, portanto, os valores de NIS dos favorecidos também repetem na tabela original do Bolsa Família.

• Código [PROGRAMA]

O código do programa bolsa família. Além disso, as famílias que atendem aos critérios do Programa Bolsa Família e estão inscritas em outros programas federais também têm direito ao benefício ([CaixaGov]). Os valores do código de programa podem variar em outras planilhas, porém, como está em estudo somente o programa do bolsa família o valor do código é único.

• Nome [PROGRAMA]

Nome oficial do programa do bolsa família oferecido pelo Governo Federal.

• Código [ACAO]

Código da ação do bolsa família. Análogo ao código de programa.

• Nome [ACAO]

Nome oficial da ação do bolsa família oferecido pelo Governo Federal.

• Fonte-Finalidade [ACAO]

Possui valor igual para todos os dados da planilha coletada do portal da transparência.

• Nome [SUBFUNCAO]

Nome da classificação sub-funcional da despesa, exemplo: Ação Legislativa, Controle externo, etc.

• Código [SUBFUNCAO]

Código da classificação sub-funcional da despesa.

• Nome [FUNCAO]

Nome da classificação funcional da despesa, exemplo: Legislativa, Judiciária, etc.

• Código [FUNCAO]

Código da classificação funcional da despesa.

2.2. Entidades do DER

• MUNICIPIO

Temos que a entidade MUNICIPIO possui 3 atributos: Nome, Código SIAFI

(PK) e UF. Decidimos colocar UF como atributo pois não haveria utilidade de uma entidade para UF em si. O Código SIAFI foi escolhido como PK pela característica de ser único para cada valor de nome de município como foi descrito na seção anterior.

• FAVORECIDO

Tem 2 atributos: Nome e NIS (PK). O NIS foi escolhido como PK pela característica de ser único para cada valor de nome de favorecido como foi descrito na seção anterior.

• PAGAMENTO

Consiste de 2 atributos próprios: Valor e Mês, o Mês é uma das chaves PK. A chave também é composta pelo NIS do favorecido relacionado e Código do programa que o favorecido. A decisão da chave ser composta por estes 3 atributos é devido à repetição dos valores de Código do programa e NIS do favorecido por causa dos retroativos da folha, porém, dois favorecidos de um mesmo programa não podem receber dois pagamentos do mesmo mês e ano, portanto, se tornando crucial a composição destes 3 atributos.

• PROGRAMA

Possui dois atributos: Código (PK) e Nome. O Código do programa foi escolhido como PK pela característica de ser único para cada valor de nome do programa como foi descrito na seção anterior.

• ACAO

Possui 3 atributos próprios: Código (PK), Nome e Fonte-finalidade. O código da ação é PK da entidade pois ele é único para cada valor de nome da ação e fonte-finalidade como foi descrito na seção anterior.

• SUBFUNCAO

Contém 2 atributos: Nome e Código (PK). O código da subfunção é PK da entidade pois ele é único para cada valor de nome da subfunção como foi descrito na seção anterior.

• FUNCAO

Contém 2 atributos: Nome e Código (PK). O código da função é PK da entidade pois ele é único para cada valor de nome da função como foi descrito na seção anterior.

2.3. Relações do DER

• MUNICIPIO R FAVORECIDO - 1:N

Relação de participação parcial x Relação de participação total Um município pode conter N favorecidos e 1 favorecido só pode vir de um município.

• FAVORECIDO R PAGAMENTO - 1:N

Relação de participação parcial x Relação de participação total e de identificação Um favorecido pode receber N pagamentos e 1 pagamento de determinado mês/ano pode ir somente para um favorecido.

• PAGAMENTO R PROGRAMA - N:1

Relação de participação total x Relação de participação parcial Um pagamento é direcionado a um determinado programa do governo e um programa pode emitir N pagamentos para os favorecidos.

• PROGRAMA R ACAO - 1:N

Relação de participação parcial x Relação de participação total e de identificação Um programa pode conter N ações e uma ação pertence a um programa.

• ACAO R SUBFUNCAO - N:1

Relação de participação total x Relação de participação parcial Uma ação advém de uma subfunção e uma subfunção pode realizar N ações.

• SUBFUNCAO R FUNCAO - N:1

Relação de participação total x Relação de participação parcial Uma subfunção pertence a uma determinada função geral e uma função possui N subfunções.

- 3. Modelo Relacional (MR)
- 4. Formas Normais
- 4.1. 1F
- 4.2. 2F
- 4.3. 3F
- 5. Script geral
- 6. ETL
- 7. Camadas
- 7.1. Persistência
- 7.2. GUI
- 8. Consultas
- 9. Views
- 10. Procedure
- 11. Trigger
- 12. Solução das Perguntas
- 13. Análise dos Resultados
- 14. Conclusão

Referências

[CaixaGov] CaixaGov. Caixa - programas sociais - bolsa família. http://www.caixa.gov.br/programas-sociais/bolsa-familia/Paginas/default.aspx. [Online; accessed 23-November-2016].

[LucidChart 2016] LucidChart (2016). Lucid chart. https://www.lucidchart.com/demo. Software.