

### 18 de Novembro



# COMPARAÇÃO ENTRE OS CUSTOS CÁLCULADOS DO PLANO MUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DO MUNICÍPIO DE CARMÉSIA, MINAS GERAIS E A ESTIMATIVA DE INVESTIMENTOS UTILIZANDO O ÍNDICE MULTIDIMENSIONAL DE SANEAMENTO BÁSICO

## Cleiton Fernandes da Silva<sup>1</sup>, Felipe Tomazini<sup>2</sup>, Alessandro Saraiva Loreto<sup>3</sup>, Leopoldo Concepcion Loreto Charmelo <sup>4</sup>.

- <sup>1</sup> Graduando em Engenharia Civil, Centro Universitário de Caratinga/UNEC, Caratinga-MG, cleitom f@hotmail.com
- <sup>2</sup> Graduando em Engenharia Civil, Centro Universitário de Caratinga/UNEC, Caratinga-MG, tomazinifelipe@hotmail.com
  - <sup>3</sup> Mestre em Engenharia Civil; Centro Universitário de Caratinga-UNEC, Caratinga-MG, loretoufv@gmail.com
- <sup>4</sup> Mestre em Engenharia Agrícola e Doutor em Solos e Nutrição de Plantas, Centro Universitário de Caratinga-UNEC, Caratinga-MG, Icharmelo@gmail.com

Resumo- O plano de investimentos tem o objetivo de determinar quais são as prioridades do município e distribuí-las, ao longo do período de planejamento definido de 20 anos. A partir dos valores desses índices e, utilizando análise estatística, considerando os coeficientes de cada eixo (abastecimento de água, esgotamento sanitário, limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos, drenagem urbana e manejo de águas pluviais e institucional), foi estabelecida uma relação entre o IMSB e os investimentos necessários para a universalização do saneamento básico. Com base nestes valores comparar os custos necessários para a universalização do saneamento básico no município de Carmésia entre o Plano de Investimentos do PMSB e a estimativa de investimentos por meio do índice multidimensional de saneamento básico.

Palavras-chave: Saneamento básico; Plano de Investimentos; Estimativa de Investimento; Cálculo de Investimentos.

Área do Conhecimento: Engenharias.

#### 1 INTRODUÇÃO

O Plano Municipal de Saneamento Básico (PMSB) é um instrumento estratégico de gestão participativa que permite a continuidade administrativa no setor de saneamento, bem como a sustentabilidade e perenidade dos projetos de saneamento. O Plano de Investimentos do PMSB tem o objetivo de determinar quais são as prioridades do município e distribuí-las, ao longo do período de planejamento definido de 20 anos, além de determinar o custo envolvido para cada ação.

Considerando que o IMSB mede as carências de saneamento básico nos domicílios do município, entende-se que este seja uma importante ferramenta para o planejamento, inclusive financeiro, no que diz respeito aos serviços de saneamento básico, sendo assim utilizado pela elaboração da Estimativa de Investimentos.

O município deve inserir todas as suas carências imediatas possíveis nos programas nacionais de ajuda, relacionadas ao saneamento, para obter os recursos essenciais e, paralelamente, iniciar o processo de construção dos projetos técnicos, através dos funcionários públicos municipais ou contratação de empresa especializada.

#### 2 METODOLOGIA

O Índice Multidimensional de Saneamento Básico (IMSB), foi construído por Montoya e Loreto (2015) com a finalidade de integrar a situação social e econômica dos municípios com os serviços de saneamento básico seguindo as diretrizes da Lei nº 11.445, objetivando identificar as privações a que a população do município está submetida.

A metodologia empregada na construção do IMSB é a mesma utilizada para a medição de pobreza multidimensional, desenvolvida por Alkire-Foster (2007 e 2011). Por meio da decomposição da população em subgrupos e áreas de residência, utilizando dados censitários do Instituto Brasileiro

de Geografia e Estatística (IBGE), foi possível medir a pobreza multidimensional, identificar as privações sofridas pelos municípios nos distintos eixos do saneamento básico e estabelecer uma associação entre esses indicadores. A Figura 1 apresenta o Índice Multidimensional de Saneamento Básico de 14 Municípios da Bacia Hidrográfica do Rio Santo Antônio, nos quais a FUNEC está realizando os PMSB's.



Figura 1: Índice Multidimensional de Saneamento Básico Municipal

Fonte: FUNEC, 2015

Os valores de IMSB superiores a 0,20 para os municípios com maiores deficiências e valores de IMSB inferiores a 0,10 para os seis municípios com menores níveis de deficiências no saneamento básico.

Como é possível observar, o município de Carmésia possui um índice multidimensional de saneamento básico indicando que 20,04% dos domicílios do município possuem algum tipo de carência de saneamento básico; nota-se também que, em análise comparativa aos demais municípios da bacia hidrográfica do Rio Santo Antônio, Carmésia é um município com baixo índice, o que implica em menores carências.

Visando encontrar uma metodologia mais condicente com a realidade regional, para a realização das estimativas de custos, utilizaram-se os IMSB's dos municípios de Aimorés, Juiz de Fora, Ipatinga, Itabira e Timóteo. A partir dos valores desses índices e, utilizando análise estatística (medidas de posição central, medidas de dispersão), considerando os coeficientes de cada eixo (abastecimento de água, esgotamento sanitário, limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos, drenagem urbana e manejo de águas pluviais e institucional), foi estabelecida uma relação entre o IMSB e os investimentos necessários para a universalização do saneamento básico, com valores reajustados para 2016 em 6.5% a.a. (Plano de Investimentos do PMSB).

A partir do tratamento dos dados foi possível estimar valores *per capita* de investimento, considerando o horizonte do plano: 20 anos, com base nas carências dos municípios (representadas pelo IMSB), para cada pilar do saneamento e para o alinhamento institucional (Tabela 1). Uma vez estimado o valor *per capita*, conseguiu-se estimar o valor de cada ação descrita, utilizando-se o coeficiente gerado por meio do IMSB para somente aqueles em que os índices oficiais não puderam ser utilizados e, posteriormente, o valor final de investimentos necessários para universalização dos serviços de saneamento básico. Mediante isso, com a soma final das ações dos quatro eixos, dividido pela população total de 2036, obteve-se um novo valor *per capita* mais próximo a realidade sendo este, o valor adotado para as estimativas de preços de cada eixo.

Tabela 1: Estimativas de Custos para o Município de Carmésia a partir do IMSB

Eixo	Coeficiente calculado pelo IMSB R\$/hab.*	Total de Investimentos (R\$) ***	População em 2036 Hab.	Investimento per capita final R\$/hab. **
Abastecimento de água	R\$ 1.068,83	R\$ 16.547.430,48		R\$ 5.317,30
Esgotamento sanitário	R\$ 1.478,14	R\$ 4.001.785,04		R\$ 1.285,92
Limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos	R\$ 272,29	R\$ 14.903.731,95	3.112	R\$ 4.789,12
Drenagem urbana e manejo de águas pluviais	R\$ 2.347,14	R\$ 12.333.592,89		R\$ 3.963,24
Institucional	R\$ 188,42	R\$ 6.589.497,39		R\$ 2.117,45
	Total	R\$ 54.376.037,75		

<sup>\*</sup>Valor per capita calculado utilizando a metodologia do IMSB (horizonte do plano)

Fonte: FUNEC (2016).

#### **3 RESULTADOS E DISCUSSÃO**

Considerando a população estimada 2036 de 3.112 habitantes, os valores finais calculados para cada eixo do Plano de Investimento do PMSB e os valores finais da estimativa de investimento foram, respectivamente: Abastecimento de Água: R\$ 16.547.430,48 (calculado) e R\$ 3.326.195,97(estimado); Esgotamento Sanitário: R\$ 4.001.785,04 (c) e R\$ 4.599.976,91(e); Resíduos Sólidos: R\$ 14.903.731,95 (c) e R\$ 847.355,18(e); Drenagem urbana: R\$ 12.333.592,89 (c) e R\$ 7.304.303,28(e); e Institucional: R\$ 6.589.497,39 (d) e R\$ 586.365,28(e). O valor total calculado e estimado dos investimentos para a universalização do saneamento básico no município foram, respectivamente, de R\$ 54.376.037,75 e R\$ 16.664.196,76,

Observa-se que o Plano de Investimento possui um custo 69,35% maior em relação à estimativa de investimento, sendo a maior diferença encontrada no eixo resíduos sólidos com o valor calculado 94,31 % maior do que o valor estimado.

#### 4 CONCLUSÃO

Por considerar as carências de saneamento básico no município de Carmésia, a metodologia da estimativa de investimento é uma ferramenta bastante conveniente ao município, uma vez que os valores estimados são próximos aos valores calculados do PMSB.

#### **5 REFERÊNCIAS**

MONTOYA, A.J.; LORETO, M.D.S. Índice multidimensional de saneamento básico para a bacia hidrográfica do rio Santo Antônio. (Mimeo). Viçosa/MG: UFV, 2015.

Lei nº 11.445, de 5 de janeiro de 2007. Estabelece diretrizes nacionais para o saneamento básico; altera as Leis nos 6.766, de 19 de dezembro de 1979, 8.036, de 11 de maio de 1990, 8.666, de 21 de junho de 1993, 8.987, de 13 de fevereiro de 1995; revoga a Lei no 6.528, de 11 de maio de 1978; e dá outras providências. Diário Oficial [da] República Federativa do Brasil, Brasília, 2007.

FUNEC – Fundação Educacional de Caratinga. **Plano Municipal de Saneamento Básico do município de Carmésia, Minas Gerais**: Produto 06 - Plano de Investimentos. Carmésia. 2016. 127f.

<sup>\*\*</sup>Valor per capita calculado pela somatória das estimativas de preços dividido pela população de 2036.

<sup>\*\*\*</sup>Total de investimentos considerando a população projetada multiplicada pelo coeficiente adotado.