

Vitória vai ser exemplo de saneamento

A previsão é de que, em dois anos, todos os bairros tenham rede de esgoto, transformando a capital na primeira com saneamento 100%

Nos próximos dois anos, todo o município de Vitória terá rede de tratamento de esgoto. Segundo o prefeito João Coser, Vitória será a única capital do País com 100% de cobertura de saneamento básico.

Atualmente, menos da metade dos bairros – 48% – recebe tratamento. A cobertura, pequena, deixa de fora bairros nobres como Praia do Canto, Ilha do Boi e Ilha do Frade, que não possuem sistema de coleta e o esgoto doméstico é depositado em fossas, construídas no quintal das casas.

O material é filtrado, sendo a parte líquida despejada no mar e a parte sólida, retida. Por conta disso, os moradores precisam contratar serviço de limpeza de fossa sempre que elas ficam cheias.

De acordo com a presidente da Associação de Moradores da Ilha do Boi, Marilza Celin, em muitas residências as fossas não possuem sistema de filtragem, e os dejetos vão diretamente para o mar, contribuindo para a poluição e mau cheiro em alguns pontos da ilha.

“Estamos esperando que este projeto aconteça realmente, pois a rede de esgoto vai ajudar a despoluir o mar e melhorar a qualidade de vida dos moradores”, comentou.

O prefeito de Vitória, João Coser, informou que os trabalhos daquelas regiões bem como a implantação de sistema de esgotamento sanitário do centro de Vitória serão feitos pelo governo do Estado, numa parceria dentro do projeto Águas Limpas.

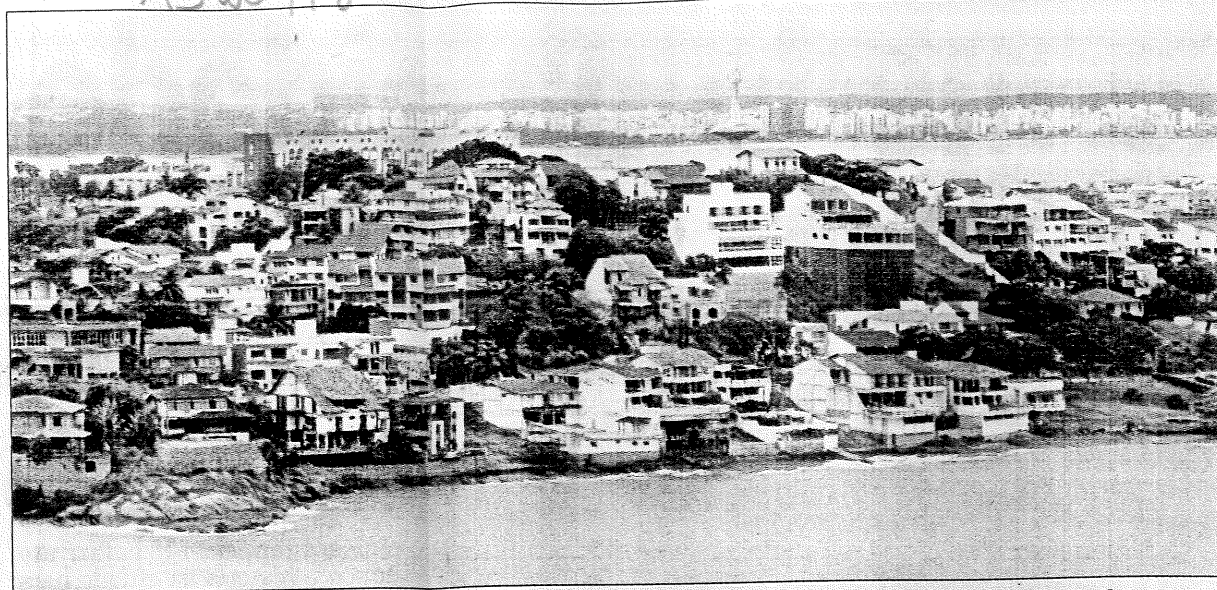
As obras vão permitir que se chegue a um percentual de 78% de saneamento na capital. O restante, segundo o prefeito, será feito nas regiões de São Pedro e Santo Antônio, onde serão beneficiados 20 bairros e 60 mil famílias.

Para este empreendimento, que tem um custo total de R\$ 40 milhões, o governo federal autorizou o repasse de R\$ 24 milhões para o município.

“Serão R\$ 2,5 milhões repassados este ano, R\$ 16 milhões no ano que vem e R\$ 5,5 milhões em 2008. O restante são recursos do próprio município”, comentou o prefeito.

O tratamento de água nessas duas regiões contará com uma rede coletora, elevatórias e duas estações: uma no bairro Grande Vitória e outra no Vale do Mulembá, onde já existe uma.

As regiões que atualmente possuem sistema de tratamento são as áreas de Camburi, Resistência, Grande Vitória, Nova Palestina, Santa Teresa e o Vale do Mulembá.



A Ilha do Boi não possui rede de esgoto e os dejetos são depositados em fossas

Amauri/Editoria de Arte

O QUE SERÁ FEITO

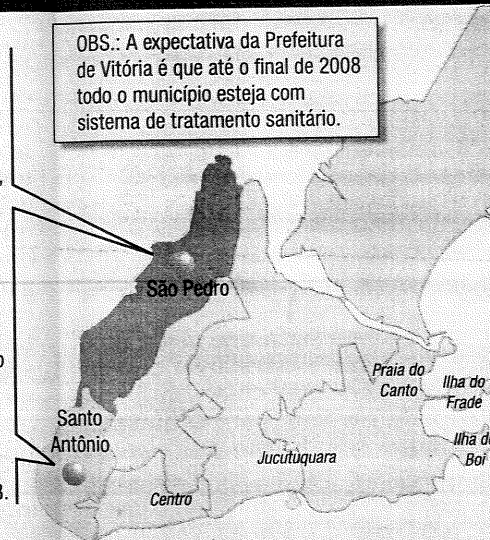
Pela prefeitura

Nas regiões de São Pedro e Santo Antônio, será construído um sistema de esgotamento sanitário, que inclui rede coletora, sete estações elevatórias e duas estações de tratamento de esgoto, sendo uma no bairro Grande Vitória e outra no Vale do Mulembá, onde já existe uma. A nova rede vai beneficiar 20 bairros e 60 mil famílias.

O projeto está orçado em R\$ 45 milhões, dos quais R\$ 24 milhões serão repassados pelo governo federal, dentro do Programa Saneamento para Todos, do Ministério das Cidades.

As obras estão previstas para começar em novembro deste ano e devem ser concluídas em maio de 2008.

OBS.: A expectativa da Prefeitura de Vitória é que até o final de 2008 todo o município esteja com sistema de tratamento sanitário.



Fonte: Companhia de Desenvolvimento de Vitória (CDV)

Pelo governo do Estado

Complementação da implantação das redes coletoras e interligação das redes implantadas na fase Prodespol (inoperantes) às malhas de rede em operação do sistema de esgotamento sanitário da Praia do Canto. Custo: R\$ 5,4 milhões.

Implantação do sistema de esgotamento sanitário de Jucutuquara e adjacências. Custo: R\$ 52 milhões.

Implantação do sistema de esgotamento sanitário da Ilha do Boi. Custo: R\$ 1,6 milhões.

Implantação do sistema de esgotamento sanitário da Ilha do Frade. Custo: R\$ 1,8 milhões.

Implantação do sistema de esgotamento sanitário do Centro. Custo: R\$ 25 milhões.

Como é hoje

Onde há sistema de tratamento de esgoto

● Sistema de Esgoto de Camburi

Jardim da Penha/Jardim Camburi, Goiabeiras, Maria Ortiz, Segurança do Lar, Bairro República, Mata da Praia, Morada de Camburi, Solon Borges, Jabour, Boa Vista, Antônio Onório, Pontal de Camburi e Atlântica Ville.

● Sistema de Esgoto de Resistência

Resistência e Alta Resistência.

● Sistema de Esgoto de Grande Vitória

Grande Vitória, Inhanguetá, Estrelinha, Universitário.

● Sistema de esgoto Nova Palestina

Nova Palestina.

● Sistema de Esgoto Santa Teresa

Santa Teresa.

● Sistema de Esgoto Mulembá

Praia do Canto/Enseada do Suá, Praia do Suá, Bento Ferreira, Horto, Santa Lúcia, Consolação, Bairro de Lourdes, Santa Helena, Monte Belo, Jesus de Nazareth, São José,

D'arc, Nazareth, Jucutuquara, Santa Maria e Andorinhas.

Onde não há sistema de tratamento de esgoto

● Região Administrativa São Pedro

São Pedro, Comdusa, Santos Reis, São José, Ilha das Caieiras, Santo André, Redenção, Nova Palestina, Resistência e Conquista.

● Região Administrativa Centro

Ilha do Príncipe, Vila Rubim, Parque Moscoso, Piedade, Centro, Fonte Grande, Morro do Moscoso, Santa Clara e Forte São João.

● Região Administrativa Bento Ferreira/Jucutuquara

Cruzamento, Romão, Consolação, Gurigica, Jaburu, Constantino, Ilha de Santa Maria, Monte Belo, Fradinhos e Jucutuquara e adjacências.

● Região Administrativa Praia do Canto

Santa Luzia, Ilha do Boi, Ilha do Frade, Praia do Suá, Praia do Canto e adjacências.

● Região Administrativa Santo Antônio

Bela Vista, Orla de Santo Antônio, Mário Cipreste, Ariovaldo Favalessa, Caratoira, Bairro do Quadro, Universitário e Grande Vitória.

● Região Administrativa Maruípe

São Benedito, Itararé, Bonfim, Maruípe, Tabuazeiro, São Cristóvão,

Fonte: Prefeitura de Vitória