

Geração do Balanço Hídrico

Data Inicial: 01/2007

Data Final: 12/2007

Região: INTERIOR

Unidade de Negócio: UN-BSA

Município: <TODOS>

Localidade: <TODOS>

Sistema Integrado: <TODOS>



VPC A 26,860,355 100.0%	VDis AA 26,777,043 99.69%	Volume de Água Consumo Autorizado B 16,911,370 62.96%	Volume de Água de Consumo Autorizado Faturado D 16,078,106 59.86%	Volume de Água Faturado Medido H 14,994,055 55.82%	Volume de Água Faturado Não Consumido R 2,658,272 9.9%		Volume de Água Faturada S 18,736,378 69.75%
				Volume de Água Faturado Não Medido I 1,084,051 4.04%	Consumo de Ligações Hidrometradas 14,994,055 55.82%		
					Recup. Cons. Elevado + Rec. Erro Leitura 0 0.0%		
					Venda de Água em Carro-Pipa 0 0.0%		
					Volume Recuperado de Fraude 4,576 0.02%		
			Volume de Água de Consumo Autorizado Não Faturado E 833,264 3.1%	Volume de Água Não Faturado Medido J 715,078 2.66%	Ligações Não Hidrometradas 1,079,475 4.02%		
					Imóveis Isentos de Faturamento 0 0.0%		
					Volume Dispensado por Consumo Excessivo 593,048 2.21%		
					Consumo das Unidades Próprias da Cagece 122,030 0.45%		
				Volume de Perdas de Água C 9,948,985 37.04% (IPD)	Volume de Perdas Aparentes F 9,186,505 34.2%	Volume de Água Não Faturado Não Medido L 118,186 0.44%	Conjuntos Sociais 0 0.0%
		Retirada de Água dos Hidrantes Pelo Corpo de Bombeiros 0 0.0%					
		Consumo Operacional	Descargas de Limpeza de Redes de Água 2,686 0.01%				
			Esvaziamento de Redes para Serviços de Manutenção 53,721 0.2%				
			Limpeza de reservatórios no sistema distribuidor 61,779 0.23%				
		Volume de Perdas por Inexistência ou Erros de Medição N 1,266,415 4.71%	Fraudes em Ligações Factiveis / Potenciais 1,175,666 4.38%				
			Fraudes em Ligações Inativas 2,071,402 7.71%				
			Fraudes em Ligações Ativas nos Hidrômetros 1,338,629 4.98%				
			By-Pass em Ligações Ativas 1,411,718 5.26%				
			Ramal Clandestino em Ligações Ativas 1,922,675 7.16%				
			Submedição Fabricação dos Hidrômetros 119,952 0.45%				
			Desgaste Vida Útil dos Hidrômetros 799,122 2.98%				
			Superdimensionamento dos Hidrômetros 104,958 0.39%				
		Volume de Perdas Reais G 762,480 2.84%	Volume de Vazamentos em Redes e Adutoras O 71,783 0.27%		Subestimação Ligações Não Hidrometradas 242,382 0.9%		
					Vazamentos Visíveis em Adutoras e Redes 43,502 0.16%		
				Vazamentos Não Visíveis em Adutoras	Vazamentos Detectáveis 22,340 0.08%		
Vazamentos Não Detectáveis (Inerentes) 5,942 0.02%							
Volume de Vazamentos nos Ramais Prediais até o Hidrômetro P 553,665 2.06%	Vazamentos Visíveis em Ramais 36,331 0.14%						
	Vazamentos não Visíveis em Ramais		Vazamentos Detectáveis 20,638 0.08%				
Vazamentos Não Detectáveis (Inerentes) 496,695 1.85%							
Extravasamentos em Reservatórios 26,860 0.1%							
Vazamentos em Elementos da Estrutura 13,430 0.05%							
Vazamentos em Acessórios dos Reservatórios 13,430 0.05%							

			Perdas no Sistema Distribuidor	83,311 0.31%	
--	--	--	--------------------------------	-----------------	--

Gráficos do Balanço Hídrico

Data Inicial: 01/2007

Data Final: 12/2007

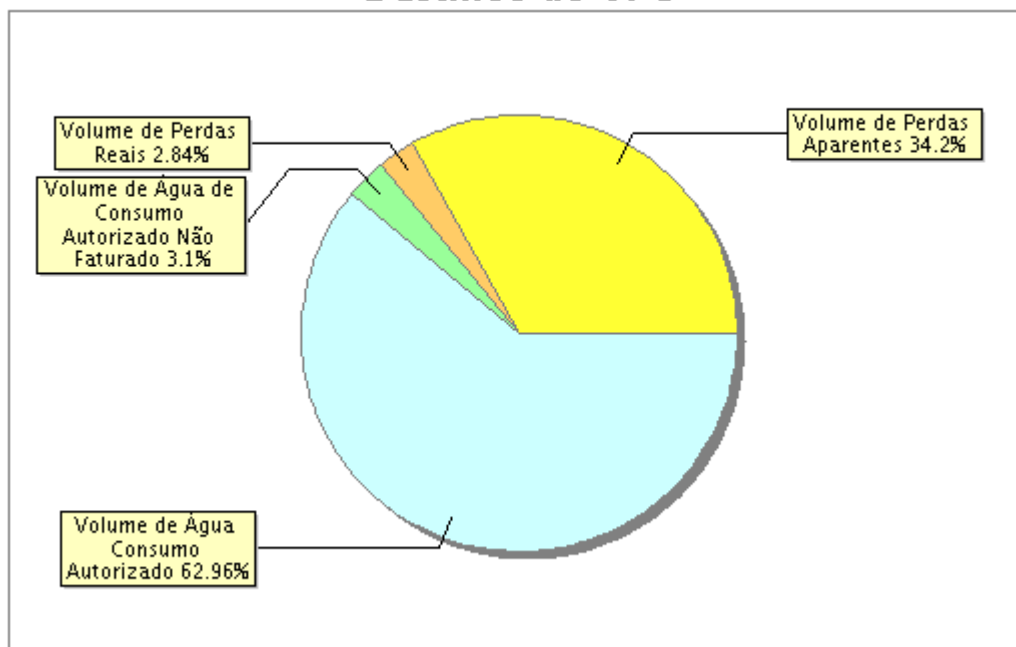
Região: INTERIOR

Unidade de Negócio: UN-BSA

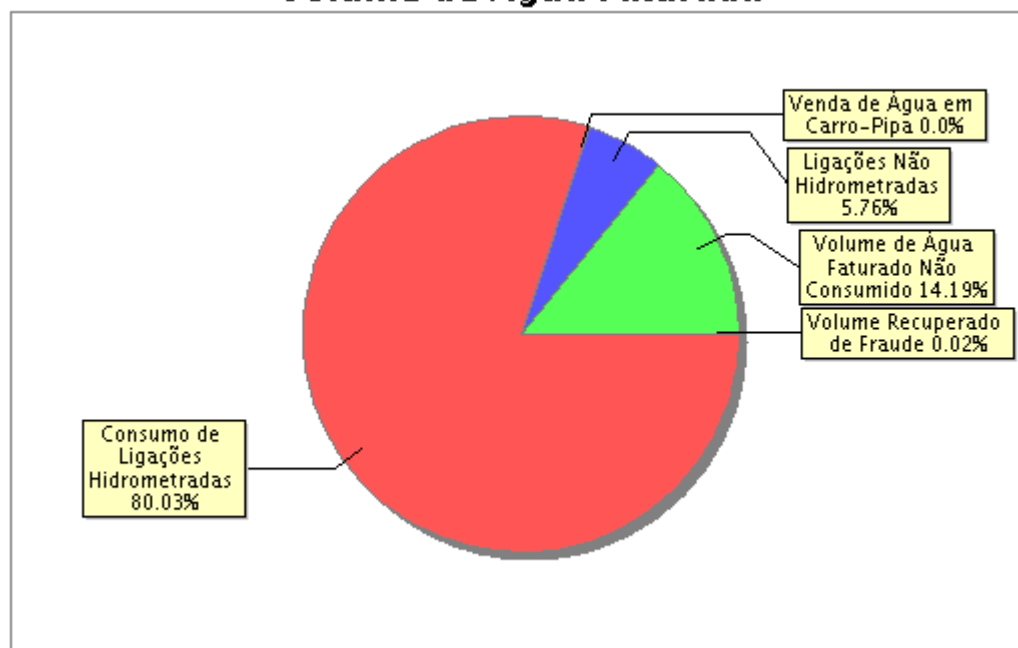
Município: <TODO>

Localidade: <TODO>

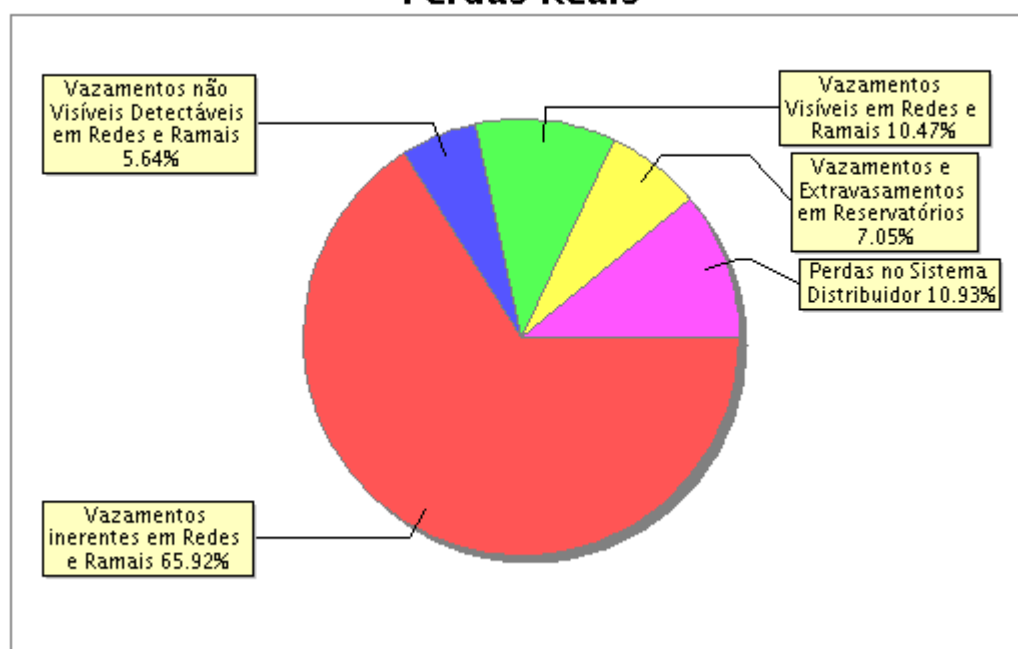
Destinos do VPC



Volume de Água Faturada



Perdas Reais



Perdas Aparentes

