

Geração do Balanço Hídrico

Data Inicial: 01/2007 Data Final: 12/2007
 Região: INTERIOR Unidade de Negócio: <TODOS>
 Município: <TODOS> Localidade: <TODOS>
 Sistema Integrado: <TODOS>



VPC A 106,808,740 100.0%	VDis AA 105,196,713 98.49%	Volume de Água Consumo Autorizado B 70,983,597 66.46%	Volume de Água de Consumo Autorizado Faturado D 68,509,629 64.14%	Volume de Água Faturado Medido H 66,017,741 61.81%	Volume de Água Faturado Não Consumido R		14,053,547 13.16%	Volume de Água Faturada S 82,563,176 77.3%	
					Consumo de Ligações Hidrometradas		65,888,271 61.69%		
				Volume de Água Faturado Não Medido I 2,491,888 2.33%	Recup. Cons. Elevado + Rec. Erro Leitura		0 0.0%		
					Venda de Água em Carro-Pipa		129,470 0.12%		
				Volume de Água de Consumo Autorizado Não Faturado E 2,473,968 2.32%	Volume de Água Não Faturado Medido J 2,004,010 1.88%	Volume Recuperado de Fraude			24,498 0.02%
			Ligações Não Hidrometradas			2,467,390 2.31%			
			Imóveis Isentos de Faturamento			0 0.0%			
			Volume Dispensado por Consumo Excessivo			1,667,838 1.56%			
			Volume de Perdas de Água C 35,825,142 33.54% (IPD)		Volume de Perdas Aparentes F 31,061,389 29.08%	Volume de Água Não Autorizado M 26,025,155 24.37%	Consumo das Unidades Próprias da Cagece		336,172 0.31%
				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			10,681 0.01%		
				Esvaziamento de Redes para Serviços de Manutenção			213,617 0.2%		
				Limpeza de reservatórios no sistema distribuidor	245,660 0.23%				
		Volume de Perdas por Inexistência ou Erros de Medição N 5,036,234 4.72%		Fraudes em Ligações Factiveis / Potenciais		4,254,574 3.98%			
				Fraudes em Ligações Inativas		7,606,460 7.12%			
				Fraudes em Ligações Ativas nos Hidrômetros		4,027,792 3.77%			
				By-Pass em Ligações Ativas		4,138,880 3.88%			
				Ramal Clandestino em Ligações Ativas		5,997,449 5.62%			
				Submedição Fabricação dos Hidrômetros		527,106 0.49%			
				Desgaste Vida Útil dos Hidrômetros		3,519,562 3.3%			
				Superdimensionamento dos Hidrômetros		461,218 0.43%			
		Volume de Perdas Reais G 4,763,753 4.46%		Volume de Vazamentos em Redes e Adutoras O 362,174 0.34%	Vazamentos Visíveis em Adutoras e Redes		212,514 0.2%		
					Vazamentos Não Visíveis em Adutoras	Vazamentos Detectáveis	104,477 0.1%		
						Vazamentos Não Detectáveis (Inerentes)	45,183 0.04%		
					Volume de Vazamentos nos Ramais Prediais até o Hidrômetro P 2,575,935 2.41%	Vazamentos Visíveis em Ramais		174,711 0.16%	
						Vazamentos não Visíveis em Ramais	Vazamentos Detectáveis	99,092 0.09%	
			Vazamentos Não Detectáveis (Inerentes)	2,302,131 2.16%					
			Volumens de Vazamentos e Extravasamentos em Reservatórios Q 213,617 0.2%	Extravasamentos em Reservatórios		106,809 0.1%			
				Vazamentos em Elementos da Estrutura		53,404 0.05%			
				Vazamentos em Acessórios dos		53,404			

				Reservatórios	0.05%	
				Perdas no Sistema Distribuidor	1,612,026 1.51%	

Gráficos do Balanço Hídrico

Data Inicial: 01/2007

Data Final: 12/2007

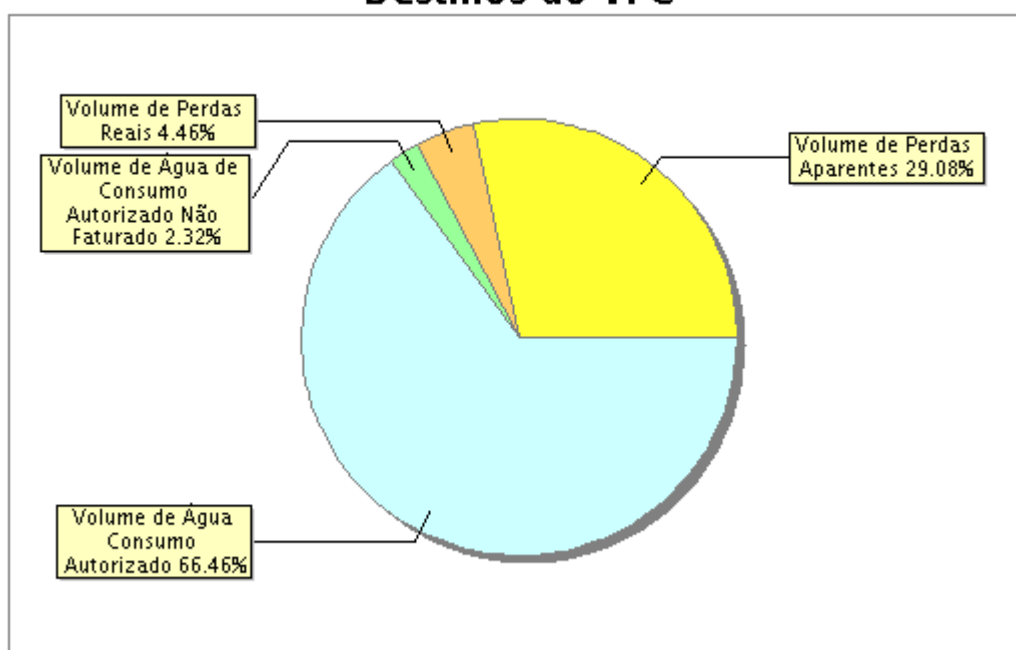
Região: INTERIOR

Unidade de Negócio: <TODOS>

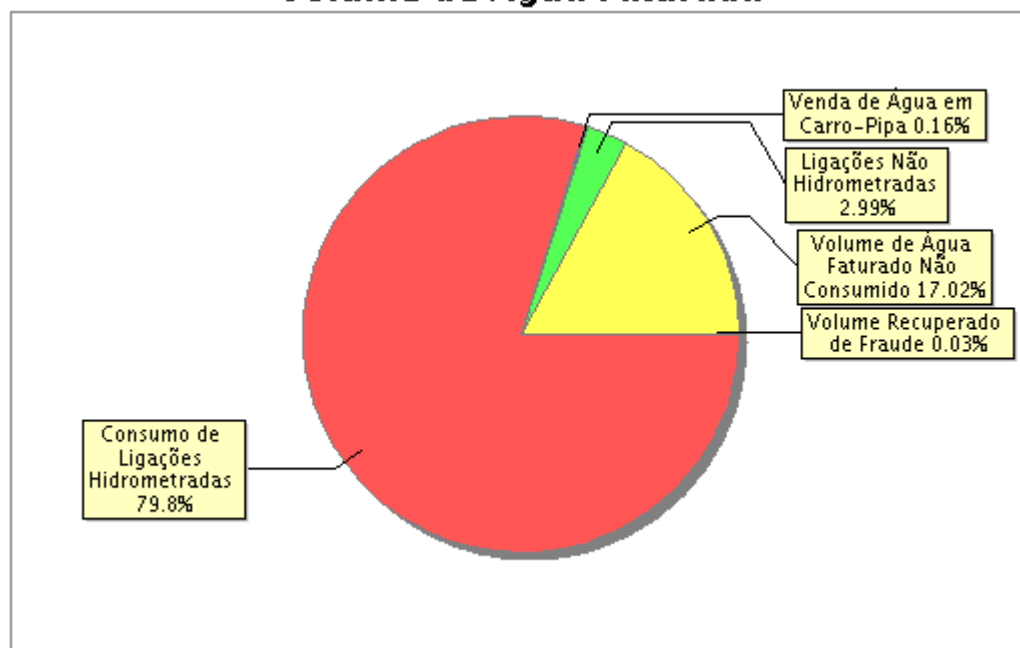
Município: <TODOS>

Localidade: <TODOS>

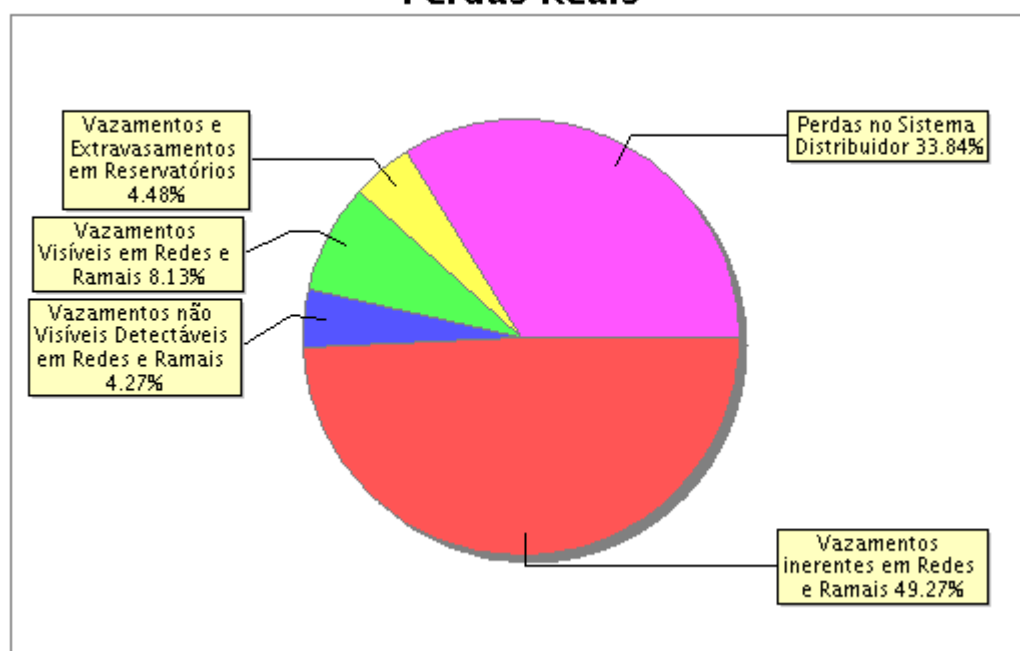
Destinos do VPC



Volume de Água Faturada



Perdas Reais



Perdas Aparentes

