

## Geração do Balanço Hídrico

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



					Volume de Água Faturado Não Consumido R	144,306 5.55%	Volume de Água Faturada S 1,390,803 53.46%
VPC A 2,601,667 100.0%	VDis AA 2,601,667 100.0%	Volume de Água Consumo Autorizado B 1,343,363 51.63%	Volume de Água de Consumo Autorizado Faturado D 1,246,497 47.91%	Volume de Água Faturado Medido H 981,159 37.71%	Consumo de Ligações Hidrometradas	981,159 37.71%	
				Recup. Cons. Elevado + Rec. Erro Leitura	0 0.0%		
				Venda de Água em Carro-Pipa	0 0.0%		
				Volume Recuperado de Fraude	302 0.01%		
				Ligações Não Hidrometradas	265,036 10.19%		
		Volume de Água de Consumo Autorizado Não Faturado E 96,866 3.72%	Volume de Água Não Faturado Medido J 85,419 3.28%	Imóveis Isentos de Faturamento	0 0.0%		
				Volume Dispensado por Consumo Excessivo	75,955 2.92%		
				Consumo das Unidades Próprias da Cagece	9,464 0.36%		
				Conjuntos Sociais	0 0.0%		
				Retirada de Água dos Hidrantes Pelo Corpo de Bombeiros	0 0.0%		
		Volume de Água Não Faturado Não Medido L 11,447 0.44%	Consumo Operacional	Descargas de Limpeza de Redes de Água	260 0.01%		
				Esvaziamento de Redes para Serviços de Manutenção	5,203 0.2%		
				Limpeza de reservatórios no sistema distribuidor	5,984 0.23%		
		VPC A 2,601,667 100.0%	VDis AA 2,601,667 100.0%	Volume de Perdas Aparentes F 1,197,489 46.03%	Volume de Água Não Autorizado M 1,055,938 40.59%	Fraudes em Ligações Factiveis / Potenciais	123,360 4.74%
						Fraudes em Ligações Inativas	277,047 10.65%
Fraudes em Ligações Ativas nos Hidrômetros	170,291 6.55%						
By-Pass em Ligações Ativas	214,020 8.23%						
Ramal Clandestino em Ligações Ativas	271,220 10.42%						
Submedição Fabricação dos Hidrômetros	7,849 0.3%						
Desgaste Vida Útil dos Hidrômetros	51,420 1.98%						
Superdimensionamento dos Hidrômetros	6,868 0.26%						
Subestimação Ligações Não Hidrometradas	75,414 2.9%						
Volume de Perdas Reais G 60,814 2.34%	Volume de Vazamentos em Redes e Adutoras O 12,104 0.47%					Vazamentos Visíveis em Adutoras e Redes	7,573 0.29%
				Vazamentos Não Visíveis em Adutoras	Vazamentos Detectáveis	3,938 0.15%	
					Vazamentos Não Detectáveis (Inerentes)	593 0.02%	
				Vazamentos não Visíveis em Ramais	Vazamentos Visíveis em Ramais	6,457 0.25%	
					Vazamentos Detectáveis	3,659 0.14%	
Vazamentos Não Detectáveis (Inerentes)	33,391 1.28%						
Volumes de Vazamentos e				Extravasamentos em Reservatórios	2,602 0.1%	Volume de Água Não Faturada T 1,355,170 46.54%  (IANF)	

			Extravazamentos em Reservatórios Q 5,203 0.2%	Vazamentos em Elementos da Estrutura	1,301 0.05%
				Vazamentos em Acessórios dos Reservatórios	1,301 0.05%
				Perdas no Sistema Distribuidor	0 0.0%

## Gráficos do Balanço Hídrico

Data Inicial: 01/2007

Data Final: 12/2007

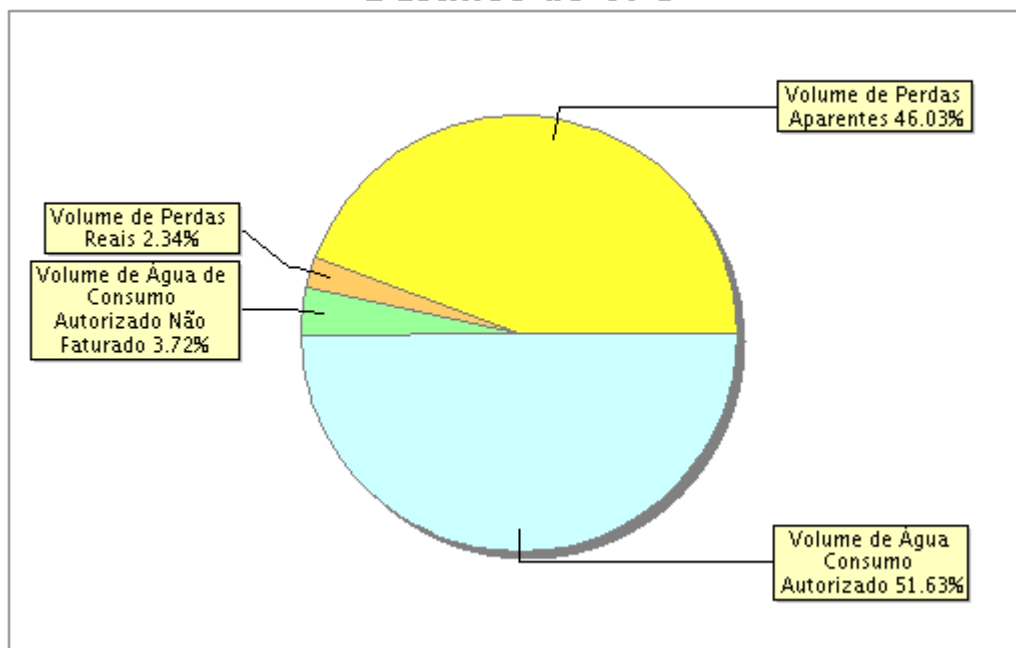
Região: INTERIOR

Unidade de Negócio: UN-BSA

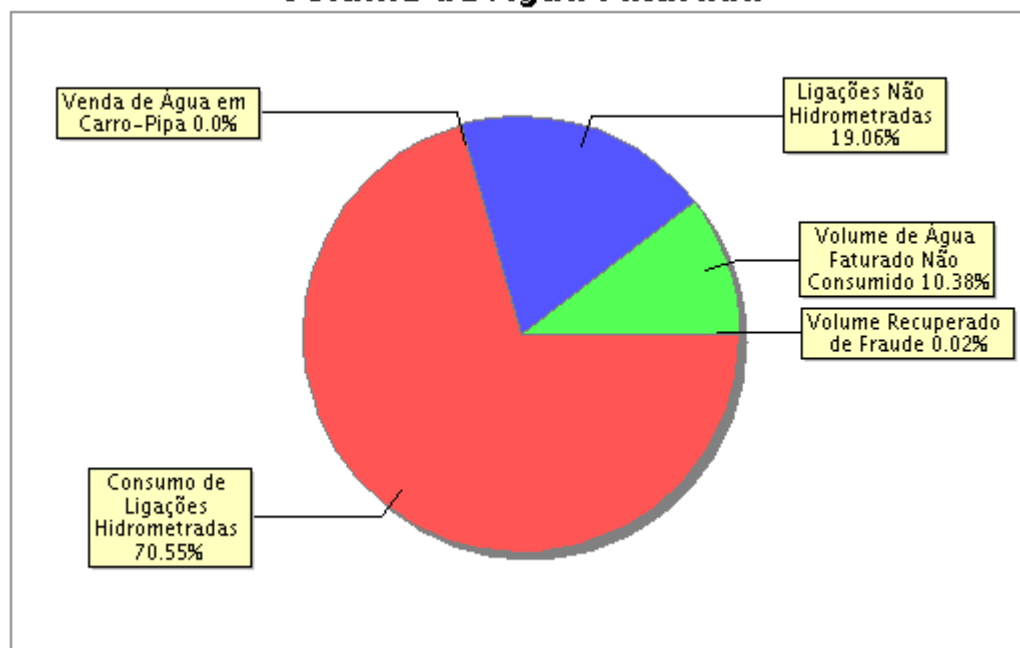
Município: BARBALHA

Localidade: &lt;TODOS&gt;

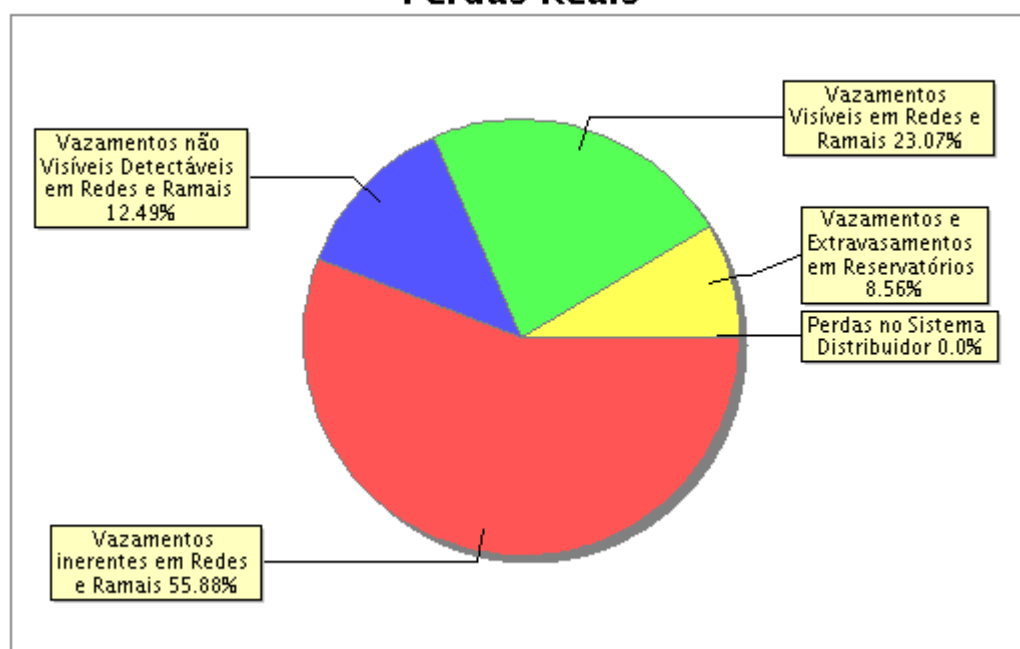
### Destinos do VPC



## Volume de Água Faturada



## Perdas Reais



## Perdas Aparentes

