

Geração do Balanço Hídrico

Data Inicial:01/2008

Região:INTERIOR

Município:BARBALHA

Sistema Integrado:<TODOS>

Data Final:12/2008

Unidade de Negócio:UN-BSA

Localidade:<TODOS>



VPC A 3,089,381 100.0%	VDis AA 3,089,381 100.0%	Volume de Água Consumo Autorizado B 1,334,874 43.21%	Volume de Água de Consumo Autorizado Faturado D 1,246,770 40.36%	Volume de Água Faturado Medido H 1,100,746 35.63%	Volume de Água Faturado Não Consumido R		179,298 5.8%	Volume de Água Faturada S 1,426,068 46.16%
					Consumo de Ligações Hidrometradas		1,100,746 35.63%	
				Recup. Cons. Elevado + Rec. Erro Leitura		0 0.0%		
				Venda de Água em Carro-Pipa		0 0.0%		
				Volume Recuperado de Fraude		1,183 0.04%		
			Volume de Água de Consumo Autorizado Não Faturado E 88,104 2.85%	Volume de Água Faturado Não Medido I 146,024 4.73%	Ligações Não Hidrometradas		144,841 4.69%	
					Imóveis Isentos de Faturamento		0 0.0%	
				Volume de Água Não Faturado Medido J 74,511 2.41%	Volume Dispensado		66,476 2.15%	
					Consumo das Unidades Próprias da Cagece		8,035 0.26%	
					Conjuntos Sociais		0 0.0%	
		Volume de Água Não Faturado Não Medido L 13,593 0.44%	Retirada de Água dos Hidrantes Pelo Corpo de Bombeiros		0 0.0%			
			Consumo Operacional		Descargas de Limpeza de Redes de Água	309 0.01%		
				Esvaziamento de Redes para Serviços de Manutenção	6,179 0.2%			
				Limpeza de reservatórios no sistema distribuidor	7,106 0.23%			
		Volume de Perdas de Água C 1,754,506 56.79% (IPD)	Volume de Perdas Aparentes F 1,443,436 46.72%	Volume de Água Não Autorizado M 1,331,838 43.11%	Fraudes em Ligações Factiveis / Potenciais		147,586 4.78%	
					Fraudes em Ligações Inativas		345,223 11.17%	
					Fraudes em Ligações Ativas nos Hidrômetros		238,404 7.72%	
					By-Pass em Ligações Ativas		265,700 8.6%	
					Ramal Clandestino em Ligações Ativas		334,924 10.84%	
			Volume de Perdas Reais G 311,070 10.07%	Volume de Perdas por Inexistência ou Erros de Medição N 111,598 3.61%	Submedição Fabricação dos Hidrômetros		8,806 0.29%	
Desgaste Vida Útil dos Hidrômetros					57,454 1.86%			
Superdimensionamento dos Hidrômetros					7,705 0.25%			
Subestimação Ligações Não Hidrometradas					37,633 1.22%			
Vazamentos Visíveis em Adutoras e Redes					92,061 2.98%			
Volume de Perdas no Sistema Distribuidor Q 6,179 0.2%	Volume de Vazamentos em Redes e Adutoras O 147,026 4.76%	Vazamentos Não Visíveis em Adutoras	Vazamentos Detectáveis	47,872 1.55%				
			Vazamentos Não Detectáveis (Inerentes)	7,094 0.23%				
	Volume de Vazamentos nos Ramais Prediais até o Hidrômetro P 157,865 5.11%	Vazamentos Visíveis em Ramais		78,494 2.54%				
		Vazamentos não Visíveis em Ramais	Vazamentos Detectáveis	44,480 1.44%				
	Vazamentos Não Detectáveis (Inerentes)		34,891 1.13%					
	Extravasamentos em Reservatórios		3,089 0.1%					
	Vazamentos em Elementos da Estrutura		1,545 0.05%					
	Vazamentos em Acessórios dos Reservatórios		1,545 0.05%					
		0 0.0%						