



Companhia Catarinense de Águas e Saneamento

CNPJMF - 82508433/0001-17

FATURA DE ÁGUA / ESGOTO

AGÊNCIA: FLORIANÓPOLIS

FONE: 0800-643-0195

END: RUA XV DE NOVEMBRO, 220

AGESAN: ouvidoria@agesan.sc.gov.br

MATRICULA	MÊS / FATURAMENTO	VENCIMENTO
229687-0	02/2014	15/03/2014
LOCALIZAÇÃO: 504.365.050.0020.18		
TITULAR: CENTRO ANATOMICO UFSC		
USUÁRIO: CENTRO ANATOMICO UFSC		
R. ENG. AGRON. ANDREI CRISTIAN FERREIRA, SN - ANATOMICO		SITUAÇÃO DO FATURAMENTO: PARTIAL/IMOVEL
CEP: 88040-535 MUN: FLORIANÓPOLIS		NÚMERO DO HIIDROMETRO: B10C013871
HISTÓRICO		
MÁXIMO CONSUMO DOS ÚLTIMOS 6 MESES (m³): 262		
VOLUME MÉDIO DOS ÚLTIMOS 6 MESES (m³): 210,00		
VOLUME MÉDIO DIÁRIO (m³): 7,94		
ECONOMIAS POR CATEGORIA		
NÚMERO SEQUENCIAL		
G90-000055 000.000.000.000		

TABELA TARIFÁRIA	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS FATURADOS
RESIDENCIAL FAIXA VOLUME R\$/m³	SERVIÇOS PARC VALOR FATURADO
	FATURAMENTO ÁGUA 2.015,03
	FATURAMENTO ESGOTO 2.015,03
	IRPJ - IMPOSTO DE RENDA PESSOA JURÍDICA -193,44
	CSLL - CONTRIBUIÇÃO SOCIAL SOBRE O LUCRO LÍQUIDO -141,00
	PIS - PROGRAMA DE INTEGRAÇÃO SOCIAL -26,20
	COFINS - CONTRIB P/ FINANÇ DA SEGURIDADE SOCIAL -201,00
NÃO RESIDENCIAL FAIXA VOLUME R\$/m³	
ATE 10 4,4159	
11 50 7,3289	
51 999999 9,3192	

TOTAL DA FATURA	BASE DE CÁLCULO	TOTAL A PAGAR
3.649,22	4.030,06	3.649,22

IRREGULARIDADES/ANORMALIDADES
PROCEDIMENTO PADRÃO

INFORMAÇÃO SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA-DECRETO 5440-2005

1. CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS			
PARÂMETROS	ANÁLISE PORTÁRIA	REALIZADA	ATENDIMENTO PORTÁRIA
TURBIDEZ	160	141	91
COR APARENTE	51	141	62
CLORO RESIDUAL	160	141	134
2. CARACTERÍSTICAS BACTERIOLÓGICAS			
PARÂMETROS	ANÁLISE PORTÁRIA	REALIZADA	ATENDIMENTO NO END-RECE
COLIFORMES TOTAIS	160	141	X
ESCHERICHIA COLI/COLIF. TERMOT.	160	141	X

CONCLUSÃO SIGNIFICADOS NO VERSO

EVENTUAIS ANÁLISES FORA DO PADRÃO FORAM REFEITAS E ACOMPANHADAS DE AÇÕES CORRETIVAS EM TEMPO HÁBIL,

PARA GARANTIR A QUALIDADE DA ÁGUA, CONFORME PORTAR

Outras informações sobre a qualidade da água:
0800-643-0195

<http://www.casan.com.br>

AVISOS