## Companhia Catarinense de Águas e Saneamento

CNPJ: 82.508.433/0001-17
Casan FATURA DE ÁGUA / ESGOTO
AGÊNCIA: FLORIANÓPOLIS

## TELEFONE: 0800 643 0195

					CASAN: 140404 0000	n aam br/auvid	orio				
IVIAIT	END: RUA SALDANHA MARINHO , 374  MATRÍCULA			OUVIDORIA CASAN: www.cas				VENCIMENTO			
02297361		12/2021  DATA APRESENTAÇÃ			15/01/2022						
LOCALIZAÇÃO 504.486.039.0530.01											
OME	04.486.039.0530.0	1		DATAA	,	PF/CNPJ	2/2021				
	UFSC - UNIVER	SIDAD	DE FEDERAL DE SC			83.899.526/0001-82					
Usuário:	SC	83.899.526/0001-82									
	ARZEA, 2600 - S					SITUAÇÃO DO FATURAMENTO ENTREGA NO IMÓVEL NÚMERO DO HIDRÔMETRO					
CEP 88032000	MUNICÍPIO FLO					A19N155238					
MAIOR VOLUME DOS ÚLTIMOS 6 MESES (m³) 47			HISTÓRICO								
/OLUME MÉDIO DOS ÚLTIMO		34	DATA DA LEITURA	MES / ANO	OCORRÊNCIA	LEITURA (m³)	VOLUM				
/OLUME MÉDIO DIÁRIO (m³)		,00	14/12/2021	12/2021	LIDO/REVISÃO	453	0				
	POR CATEGORIA		13/11/2021	11/2021	MÉDIO	592	33				
RES COM INC			14/10/2021	10/2021	MÉDIO	561	2				
000 000 000	0 001 00	1	15/09/2021	09/2021	MÉDIO	534	2.9				
Número	SEQUENCIAL		14/08/2021	08/2021	MÉDIO	505	30				
G90-000.001	1022973621	1.2	16/07/2021	07/2021	MÉDIO	475	4				
	10229/3621.	14	14/06/2021	06/2021	MÉDIO	428	43	3			
TABELA TARIFÁRIA			DESCRIÇ	ÃO DOS SERVI	ÇOS FATURADOS						
ESIDENCIAL	SERVIÇOS				Р	ARCELAS	VALOR FA	TURADO			
AIXA VOLUME R\$/m	'	NCDONID	II IDADE DE INEDACETI	ADE DE INEDACCEDUTUDA ACUA		1711OLL/10 V/1LO					
	II		ILIDADE DE INFRAESTRUTURA - AGUA					30,24			
	11		O DE RENDA PESSOA JURÍDICA			001/001		-1,4			
	RETENÇÃO COFIN	NS - CON	TR. FINANC SECURIDADE SOCIAL			001/001		-0,91			
	RETENÇÃO CSLL	- CONTR	. SOCIAL SOBRE LUCR	O LÍQUIDO		001/001		-0,30			
NÃO RESIDENCIAL	RETENÇÃO PIS - I	PROGRAI	MA DE INTEGRAÇÃO SOCIAL			001/001 -		-0,20			
1 10 4,4500 MAIOR 10 12,4900											
TOTAL DA FATURA			TRIBUTOS			TOTAL A PAGAR					
TOTAL DA FA			TRIBUTOS			TOTAL A PAGAR					
27,3	0	3 (1,65% FINS (7,	s) 1	R\$ 0,45 R\$ 2,08		27,38					
27,3	8 COI		s) 1								
27,3 IRREGULARIDADE/ AND CONFIRMACAO LEITURA	8 COI	FINS (7,	(i) 1 (60%) 1	R\$ 2,08	N°5/17 MS - ANEXO XX e F	27,38		os no verso			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO LEITURA  FORMAÇÃO DA QUALID	ORMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB	FINS (7,	60%)	R\$ 2,08	I N°5/17 MS - ANEXO XX e F AS MICROBIOLÓGICAS	27,38		os no verso			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO LEITURA  FORMAÇÃO DA QUALID - CARACTERÍSTICAS FÍSICO	ORMALIDADES  PADE DA ÁGUA DISTRIB -QUÍMICAS	FINS (7,	60%)  ECRETO PRES. N° 5.440/05, P	R\$ 2,08  ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA	AS MICROBIOLÓGICAS	27,38	21/16 (Significad	ATENDIMEN			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALID - CARACTERÍSTICAS FÍSICO PARÂMETROS / AMOSTRAS	ORMALIDADES  PADE DA ÁGUA DISTRIB -QUÍMICAS	FINS (7,	60%)  ECRETO PRES. N° 5.440/05, P	R\$ 2,08	AS MICROBIOLÓGICAS	27,38	21/16 (Significad	ATENDIMEN			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALID - CARACTERÍSTICAS FÍSICO PARÂMETROS / AMOSTRAS URBIDEZ	ORMALIDADES  PADE DA ÁGUA DISTRIB -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA	FINS (7,	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P  EM CONFORMIDADE  138	R\$ 2,08  ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA	AS MICROBIOLÓGICAS STRAS PRC N° 5/17 M	27,38	21/16 (Significad	ATENDIMEN			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC - CARACTERÍSTICAS FÍSICO ARÂMETROS / AMOSTRAS URBIDEZ OR APARENTE	RMALIDADES  PADE DA ÁGUA DISTRIB -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168	FINS (7, UÍDA -D LIZADAS	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P EM CONFORMIDADE 138 45	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMOS	AS MICROBIOLÓGICAS STRAS PRC N° 5/17 M	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS	21/16 (Significad	ATENDIMEN AO PADRÃ			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC - CARACTERÍSTICAS FÍSICO ARÂMETROS / AMOSTRAS URBIDEZ OR APARENTE LLORO RESIDUAL	RMALIDADES  PADE DA ÁGUA DISTRIB -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53	UÍDA - D LIZADAS 150 48	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P EM CONFORMIDADE 138 45	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT.	AS MICROBIOLÓGICAS STRAS PRC N° 5/17 M AIS 168	27,38  ORT. ESTADUAL N° 4  S REALIZADAS  149	21/16 (Significad  EM  CONFORMIDADE  148	ATENDIMEN AO PADRÃ Sim			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC - CARACTERÍSTICAS FÍSICO ARÂMETROS / AMOSTRAS URBIDEZ OR APARENTE LLORO RESIDUAL LUOR	RMALIDADES  PADE DA ÁGUA DISTRIB -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16	EUÍDA - D  LIZADAS  150  48  150  25	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P EM CONFORMIDADE 138 45 150 15	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC Nº 5/17 M  AIS 168  168	27,38  ORT. ESTADUAL N° 4  S REALIZADAS  149 150	21/16 (Significad	ATENDIMEN AO PADRÃ Sim Sim			
IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALID - CARACTERÍSTICAS FÍSICO PARÂMETROS / AMOSTRAS PURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVENTUAL ACOMPANH	RMALIDADES  PADE DA ÁGUA DISTRIB -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168	LUIDA -D LUZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P.  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTIC/ PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água:	AS MICROBIOLÓGICAS STRAS PRC N° 5/17 M AIS 168	27,38  ORT. ESTADUAL N° 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre	21/16 (Significad	ATENDIMEN AO PADRÃ Sim Sim			
27,3  IRREGULARIDADE/ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC -CARACTERÍSTICAS FÍSICO PARÂMETROS / AMOSTRAS URBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL PLUOR  CONCLUSÃO: EVENTUAL GRANTIR GRANTIR	DRMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16 S ANÁLISES FORA DO PADR ADASDE AÇÕES CORRETIVAS	LUIDA -D LUZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P.  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água: 0800-643-0195	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC N° 5/17 M  AIS 168  168  s análises e outras	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre om.br	21/16 (Significad  CONFORMIDADE  148  150  a qualidade	ATENDIMEN AO PADRÃ Sim Sim			
27,3  IRREGULARIDADE/ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALID I-CARACTERÍSTICAS FÍSICO PARÂMETROS / AMOSTRAS FURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR  CONCLUSÃO: EVENTUAL GRANTIR GRANTIR	PRMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB  -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16 S ANÁLISES FORA DO PADR ADASDE AÇÕES CORRETIVAS A QUALIDADE DA ÁGUA,	LUIDA -D LUZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P.  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água: 0800-643-0195	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC N° 5/17 M  AIS 168  168  s análises e outras  http://www.casan.c	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre om.br	21/16 (Significad  CONFORMIDADE  148  150  a qualidade	ATENDIMEN AO PADRA Sim Sim			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC I-CARACTERÍSTICAS FÍSICO PARÂMETROS / AMOSTRAS FURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR  CONCLUSÃO: EVENTUAI GRANTIR CONSOLID  MENSAGEM	PRMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB  -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16 S ANÁLISES FORA DO PADR ADASDE AÇÕES CORRETIVAS A QUALIDADE DA ÁGUA,	LIZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC CONFORME	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA PORTARIA DE	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água: 0800-643-0195	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC N° 5/17 M  AIS 168  168  s análises e outras  http://www.casan.c	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre om.br	21/16 (Significad  CONFORMIDADE  148  150  a qualidade	ATENDIMENT AO PADRĂG Sim Sim			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC I-CARACTERÍSTICAS FÍSICO PARÂMETROS / AMOSTRAS FURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR  CONCLUSÃO: EVENTUAI GRANTIR CONSOLID  MENSAGEM	PRMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB  -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16 S ANÁLISES FORA DO PADR ADASDE AÇÕES CORRETIVAS A QUALIDADE DA ÁGUA, AÇÃO N.5/2017 MS.	LIZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC CONFORME	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA PORTARIA DE	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água: 0800-643-0195	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC N° 5/17 M  AIS 168  168  s análises e outras  http://www.casan.c	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre om.br	21/16 (Significad  CONFORMIDADE  148  150  a qualidade	ATENDIMEN AO PADRÁ Sim Sim			
27,3  IRREGULARIDADE/ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALICCARACTERÍSTICAS FÍSICO PARÂMETROS / AMOSTRAS TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR  CONCLUSÃO: EVENTUAI GRANTIR CONSOLID  MENSAGEM	PRMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB  -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16 S ANÁLISES FORA DO PADR ADASDE AÇÕES CORRETIVAS A QUALIDADE DA ÁGUA, AÇÃO N.5/2017 MS.	LIZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC CONFORME	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA PORTARIA DE	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água: 0800-643-0195	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC N° 5/17 M  AIS 168  168  s análises e outras  http://www.casan.c	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre om.br	21/16 (Significad  CONFORMIDADE  148  150  a qualidade	ATENDIMEN AO PADRÃ Sim Sim			
27,3  IRREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC - CARACTERÍSTICAS FÍSICO ARÂMETROS / AMOSTRAS URBIDEZ OR APARENTE LORO RESIDUAL LUOR  CONCLUSÃO: EVENTUAI GRANTIR CONSOLID  MENSAGEM	PRMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB  -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16 S ANÁLISES FORA DO PADR ADASDE AÇÕES CORRETIVAS A QUALIDADE DA ÁGUA, AÇÃO N.5/2017 MS.	LIZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC CONFORME	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA PORTARIA DE	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água: 0800-643-0195	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC N° 5/17 M  AIS 168  168  s análises e outras  http://www.casan.c	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre om.br	21/16 (Significad  CONFORMIDADE  148  150  a qualidade	ATENDIMEN AO PADRÃ Sim Sim			
27,3  RREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC - CARACTERÍSTICAS FÍSICO ARÂMETROS / AMOSTRAS URBIDEZ OR APARENTE LORO RESIDUAL LUOR  CONCLUSÃO: EVENTUAI GRANTIR GRANTIR CONSOLID  MENSAGEM	PRMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB  -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16 S ANÁLISES FORA DO PADR ADASDE AÇÕES CORRETIVAS A QUALIDADE DA ÁGUA, AÇÃO N.5/2017 MS.	LIZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC CONFORME	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA PORTARIA DE	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água: 0800-643-0195	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC N° 5/17 M  AIS 168  168  s análises e outras  http://www.casan.c	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre om.br	21/16 (Significad  CONFORMIDADE  148  150  a qualidade	ATENDIMEN AO PADRÃ Sim Sim			
27,3  RREGULARIDADE/ ANC CONFIRMAÇÃO DA QUALIC - CARACTERÍSTICAS FÍSICO ARÂMETROS / AMOSTRAS URBIDEZ OR APARENTE LORO RESIDUAL LUOR  CONCLUSÃO: EVENTUAI GRANTIR GRANTIR CONSOLID  MENSAGEM	PRMALIDADES  DADE DA ÁGUA DISTRIB  -QUÍMICAS PRC N° 5/17 MS REA 168 53 168 16 S ANÁLISES FORA DO PADR ADASDE AÇÕES CORRETIVAS A QUALIDADE DA ÁGUA, AÇÃO N.5/2017 MS.	LIZADAS 150 48 150 25 ÅO FORAM EM TEMPC CONFORME	ECRETO PRES. N° 5.440/05, P  EM CONFORMIDADE  138  45  150  15  REFEITAS E  HABIL, PARA PORTARIA DE	ORT. CONSOLIDAÇÃO 2 - CARACTERÍSTICA PARÂMETROS / AMO: COLIFORMES TOT. ESCHERICHIA COLI Significado da água: 0800-643-0195	AS MICROBIOLÓGICAS  STRAS PRC N° 5/17 M  AIS 168  168  s análises e outras  http://www.casan.c	27,38  ORT. ESTADUAL Nº 4  S REALIZADAS  149  150  informações sobre om.br	21/16 (Significad  CONFORMIDADE  148  150  a qualidade	ATENDIMEN AO PADRÀ Sim Sim			

OUVIDORIA AGÊNCIA REGULADORA: ARESC: 0800-643-2611 - ouvidoria@aresc.sc.gov.br