Companhia Catarinense de Águas e Saneamento

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

TELEFONE: 0800 643 0195

	STOLEN 2	22				: 0800 643 A CASAN: W		com hr/ouvie	loria		
END: AV LEOBERTO LEAL, 222 MATRÍCULA				OUVIDORIA CASAN: www.cas				VENCIMENTO			
15431797			06/2020				12/07/2020				
LOCALIZAÇÃO 570.150.002.0670.01				DATA APRESENTAÇÃ			ITAÇÃO	O 17/06/2020			
NOME Proprietário: UFSC CEDUP CURITI				BANOS				CPF/CNPJ 83.899.526/0001-82			
Usuário: UFSC CEDUP CURITI				BANOS				83.899.526/0001-82			
ENDEREÇO AV. ADVO. SEBASTIÃO CALOMENO, SN - SÃO				FRANCISCO				SITUAÇÃO DO FATURAMENTO ENTREGA NO IMÓVEL			
CEP 89520000 MUNICÍPIO CURITIBAN								NÚMERO DO HIDRÔMETRO B17C003784			
MAIOR VOLUME DOS Ú	ILTIMOS 6 MESES	(m³)	124			HIST	ÓRICO				
			64	DATA DA LEITU	RA MES / ANO	OCOR	RÊNCIA	LEITURA (m³)	VOLU	ME (m³)	
VOLUME MÉDIO DIÁRIO			0,61	17/06/202	The second secon		REVISÃO	3192		0	
	ADES POR CAT		TOTAL	15/05/202 16/04/202			REVISÃO IDO	3172 3140		2	
RES COM 000	000 00		TOTAL 001	16/03/202			DO DO	3079		9	
	000 00			14/02/202			DO	3010	1	2	
Número		SEQUENC	CIAL	16/01/202	01/2020	LIDO/E	REVISÃO	2938	3	1	
G62-000.00	1 1:	1543179	2006	14/12/201	9 12/2019	L	DO	2907	1:	24	
TABELA TARIFÁ	RIA			DES	CRIÇÃO DOS SER	VIÇOS FAT	URADOS				
RESIDENCIAL	SE SE	RVIÇOS					PAF	RCELAS	VALOR F	ATURADO	
FAIXA VOLUME	R\$/m³ TA	RIFA FIXA I	DE DISPONIE	SILIDADE DE INFRA	AESTRUTURA - AGU	4				29,49	
	- 11			CONSUMO - AGUA						165,20	
	RE	TENÇÃO IF	RPJ - IMPOST	O DE RENDA PES	SOA JURÍDICA		00	01/001		-9,35	
	RE	TENÇÃO C	OFINS - CON	TR. FINANC SECU	RIDADE SOCIAL		00	01/001		-5,84	
RETENÇÃO CSLL - CONTR				. SOCIAL SOBRE	LUCRO LÍQUIDO		00	01/001		-1,95	
NÃO RESIDENCIAL TFDI R\$ 29,4900 RETENÇÃO PIS - PROGRA				MA DE INTEGRAÇ	ÃO SOCIAL		00	01/001		-1,27	
	R\$/m³										
1 10 4											
MAIOR 10 12	,1800										
TOTAL DA FATURA			DTC /1 65	TRIBUTOS			T	TOTAL A PAGAR			
176 28			PIS (1,65%) R\$ 2,91 COFINS (7,60%) R\$ 13,40			176,28					
	0,20		COLING ()	,60%)	K\$ 13,40						
IRREGULARIDADE		ADES	COFINS (7	, 60%)	K\$ 13,40						
	/ ANORMALID	ADES	COFINS (7	, 60%)	K\$ 13,40	ı					
IRREGULARIDADE CONFIRMACAO LEI INFORMAÇÃO DA QU	ANORMALID	ÁGUA DIST			0/05, PORT. CONSOLIDAÇ.			RT. ESTADUAL Nº 4	421/16 (Significa	dos no verso)	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO LEI INFORMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I	E/ ANORMALID TURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS	ÁGUA DIST	TRIBUÍDA - c	ECRETO PRES. Nº 5.44	0/05, PORT. CONSOLIDAÇ. 2 - CARACTERÍST			RT. ESTADUAL Nº 4		,	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO LEI NFORMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST	E/ ANORMALID TURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS TRAS PRC N°	ÁGUA DIS 5/17 MS	FRIBUÍDA - D	ECRETO PRES. № 5.44	0/05, PORT. CONSOLIDAÇ. 2 - CARACTERÍST	CAS MICROBIO		RT. ESTADUAL Nº 4	421/16 (Significa EM CONFORMIDADE	,	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ	Z ANORMALID TURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N°	ÁGUA DIST	TRIBUÍDA - c	ECRETO PRES. Nº 5.44	0/05, PORT. CONSOLIDAÇ.	CAS MICROBIO	DLÓGICAS	1		ATENDIMENTO	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO LEI NFORMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST	Z ANORMALID TURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N°	ÁGUA DIS 5/17 MS	TRIBUÍDA - D REALIZADAS 51	ECRETO PRES. № 5.44 EM CONFORMIDAD 51	0/05, PORT. CONSOLIDAÇ. 2 - CARACTERÍST E PARÂMETROS / AN	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS	REALIZADAS	EM CONFORMIDADE	ATENDIMENTO AO PADRÃO	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE	Z ANORMALID TURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N°	ÁGUA DIS 1 5/17 MS 51	REALIZADAS 51 51	EM CONFORMIDAD 51 51	0/05, PORT. CONSOLIDAC. 2 - CARACTERIST PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51	REALIZADAS 51	EM CONFORMIDADE	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QUE INFORMAÇÃO DA QUE 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR	E/ ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N°	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8	0/05, PORT. CONSOLIDAG. 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL	CAS MICROBIO OSTRAS P PTAIS I	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51	REALIZADAS 51	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GRA	E/ ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N°	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HABIL, PARA	0/05, PORT. CONSOLIDAG. 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON	E/ANORMALID LITURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE AC JUANTIR A QUALITI	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HABIL, PARA	2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água:	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR	E/ANORMALID LITURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE AC JUANTIR A QUALITI	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HABIL, PARA	2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água:	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON	E/ANORMALID LITURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE AC JUANTIR A QUALITI	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HABIL, PARA	2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água:	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON	E/ANORMALID LITURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE AC JUANTIR A QUALITI	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HABIL, PARA	2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água:	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBÍDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON	E/ANORMALID LITURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE AC JUANTIR A QUALITI	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HABIL, PARA	2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água:	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBÍDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON	E/ANORMALID LITURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE AC JUANTIR A QUALITI	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HABIL, PARA	2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água:	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBÍDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON	E/ANORMALID LITURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE AC JUANTIR A QUALITI	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HABIL, PARA	2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água:	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON MENSAGEM	E/ ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° INTUAIS ANÁLISI MERANADASDE ACAMORTE A QUÁLTICA N. 5,	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UUA, CONFORME	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E D HABIL, PARA PORTARIA DE	0/05, PORT. CONSOLIDAÇ 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019	CAS MICROBIO IOSTRAS P DTAIS I das análises	DLÓGICAS RC Nº 5/17 MS 51 51 e outras in	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GRAPA CON MENSAGEM	E/ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE ACAMORITA RASURITA RASURITA ROSULIDAÇÃO N. 5.	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UJA, CONFORME	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E D HABIL, PARA PORTARIA DE	0/05, PORT. CONSOLIDAÇ 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019	CAS MICROBIC IOSTRAS P OTAIS I das análises 5 http://w	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51 e outras in www.casan.com	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GRAPA CON MENSAGEM	E/ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE ACAMORITA RASURITA RASURITA ROSULIDAÇÃO N. 5.	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UDA, CONFORME	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E D HÁBIL, PARA PORTARIA DE	0/05, PORT. CONSOLIDAÇ 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019	CAS MICROBIC IOSTRAS P OTAIS I das análises 5 http://w	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51 e outras in www.casan.com	REALIZADAS 51 51 formações sobr	EM CONFORMIDADE 50 51 e a qualidad	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON MENSAGEM	E/ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE ACAMORITA RASURITA RASURITA ROSULIDAÇÃO N. 5.	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UA, CONFORME S: 0800 648 9	ECRETO PRES. N° 5.44 EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E O HÁBIL, PARA PORTARIA DE	0/05, PORT. CONSOLIDAÇ 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AM COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019	CAS MICROBIA DOTAIS I das análises http://w	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51 e outras in www.casan.com	REALIZADAS 51 51 formações sobr	CIMENTO	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON MENSAGEM	E/ ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° INTUAIS ANÁLISI INT	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UA, CONFORME S: 0800 648 9 SEQUEI 1154317	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E D HÁBIL, PARA PORTARIA DE 191 - ouvidoria@ai	DOUB, PORT. CONSOLIDAÇ 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AN COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019 is.sc.gov.br LOCAL 570.150.0	CAS MICROBIA DOTAIS I das análises http://w	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51 e outras in www.casan.com	REALIZADAS 51 51 formações sobr .br DATA DE VEN 12/07/2	CIMENTO	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GRAPA CON MENSAGEM	E/ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° ENTUAIS ANÁLISI MPANHADASDE ACAMORITA RASURITA RASURITA ROSULIDAÇÃO N. 5.	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UJA, CONFORME S: 0800 648 9 SEQUE! 1154317 ATRÍCULA	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E D HÁBIL, PARA PORTARIA DE 191 - ouvidoria@ai	DOMOS, PORT. CONSOLIDAÇ 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AN COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019 is.sc.gov.br LOCAL 570.150.0	CAS MICROBIA DOTAIS I das análises http://w	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51 e outras in www.casan.com	REALIZADAS 51 51 formações sobr .br DATA DE VEN 12/07/2 ALOR A PAGAF	CIMENTO	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GRAPA CON MENSAGEM	E/ ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° INTUAIS ANÁLISI INT	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UA, CONFORME S: 0800 648 9 SEQUEI 1154317	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E D HÁBIL, PARA PORTARIA DE 191 - ouvidoria@ai	DOUB, PORT. CONSOLIDAÇ 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AN COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019 is.sc.gov.br LOCAL 570.150.0	CAS MICROBIA DOTAIS I das análises http://w	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51 e outras in www.casan.com	REALIZADAS 51 51 formações sobr .br DATA DE VEN 12/07/2	CIMENTO	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GRAPA CON MENSAGEM	E/ ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° INTUAIS ANÁLISI INT	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UJA, CONFORME S: 0800 648 9 SEQUE! 1154317 ATRÍCULA	EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E D HÁBIL, PARA PORTARIA DE 191 - ouvidoria@ai	DOMOS, PORT. CONSOLIDAÇ 2 - CARACTERIST E PARÂMETROS / AN COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019 is.sc.gov.br LOCAL 570.150.0	CAS MICROBIA DOTAIS I das análises http://w	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51 e outras in www.casan.com	REALIZADAS 51 51 formações sobr .br DATA DE VEN 12/07/2 ALOR A PAGAF	CIMENTO	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	
IRREGULARIDADE CONFIRMAÇÃO DA QU 1 - CARACTERÍSTICAS I PARÂMETROS / AMOST TURBIDEZ COR APARENTE CLORO RESIDUAL FLUOR CONCLUSÃO: EVE ACC GAR CON MENSAGEM	E/ ANORMALID LTURA UALIDADE DA FÍSICO-QUÍMICAS RAS PRC N° INTUAIS ANÁLISI INT	ÁGUA DIST	REALIZADAS 51 51 51 8 PADRÃO FORAM IVAS EM TEMP UJA, CONFORME S: 0800 648 9 SEQUE! 1154317 ATRÍCULA	ECRETO PRES. N° 5.44 EM CONFORMIDAD 51 51 51 8 REFEITAS E D HABIL, PARA PORTARIA DE 191 - ouvidoria@ai	2- CARACTERIST E PARÂMETROS / AN COLIFORMES TO ESCHERICHIA COL Significado água: 0800-643-019 is.sc.gov.br LOCAL 570.150.0 B DE FATURAMENTO 06/2020	CAS MICROBIA DOTAIS I das análises http://w	DLÓGICAS RC N° 5/17 MS 51 51 e outras in www.casan.com	REALIZADAS 51 51 formações sobr .br DATA DE VEN 12/07/2 ALOR A PAGAF 176,28	CIMENTO	ATENDIMENTO AO PADRÃO Sim Sim	

