



Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto

CNPJ: 83.779.462/0001-86

I.E: 252966007

WWW.SAMAE.COM.BR

FATURA DE SERVIÇOS

OPÇÃO DE DÉBITO AUTOMÁTICO:

000133906

Matrícula /CDC

000013390

Referência

Dezembro/2025

Dados Do Cliente

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

ENDEREÇO DO IMÓVEL

RUA MARECHAL RONDON, NUM 880 - UNIASSELVI - SALTO DO NORTE BLUMENAU SC 89065-200

RESPONSÁVEL: ENDEREÇO PARA ENTREGA

Inscrição / Identificação

001.018.010.0020.005

ROTA

14

SEQ. ROTA

2380

CATEGORIAS / ECONOMIAS

ESCOLAR - 1 |

DATA

04/11/2025

DATA

03/12/2025

CONSUMO  
DO MÊS

150 m3

Quantidade Dias

29

LEITURA ANTERIOR

29089

LEITURA ATUAL

29239

Anormalidades Leitura

NENHUMA

Anormalidades Consumo

NENHUMA

Previsão Próxima Leitura

02/01/2026

Hidrômetro

D15B150389

Fatura

18230063

HISTÓRICO DE CONSUMO MESES ANTERIORES

06/2025  
199 m307/2025  
205 m308/2025  
105 m309/2025  
207 m310/2025  
136 m311/2025  
372 m3

MÉDIA

204 m3

TARIFA AGUA ESCOLAR

1.242,80



Documento assinado digitalmente

ALBERTO COSTA GIESBRECHT

Data: 18/12/2025 09:01:04-0300

CPF: \*\*\*.419.378-\*\*

Verifique as assinaturas em <https://v.ufsc.br>

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E QUÍMICAS DA ÁGUA DISTRIBUÍDA (Portaria GM/MS n° 888/2021)

Parâmetros	Amostras	Conforme	Desconf.	Media/Mes	V. Permitido
pH	187	185	2	7.00	DE 6,0 A 9,5
Turbidez	212	210	2	0.59	< 5,0 NTU
Cloro	212	212	0	1.04	DE 0,2 A 2,0 MG/L
Cor	212	197	15	4.75	< 15 MG PT-CO/T
Fluoreto	187	185	2	0.81	DE 0,5 A 1,5 MG/L

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS DA ÁGUA DISTRIBUÍDA (Portaria GM/MS n° 888/2021)

Parâmetros	Amostras	Conforme	Desconf.	Media/Mes	V. Permitido
Col.Totais	212	212	0	0.00	AUSENTE
E. COLI	212	212	0	0.00	AUSENTE
Acrilamida	1	1	0	<0,033	< = 0,5 MCG/L

VENCIMENTO

15/01/2026

SAMAE:

1.242,80

BRK AMBIENTAL:

0,00

TOTAL:

1.242,80

FATURAS EM ABERTO:

Emitido Por: INTERNET

MATRÍCULA / CDC Referência Vencimento Total a Pagar

000013390

Dezembro/2025

15/01/2026

1.242,80

82670000012-6 42801304129-1 40000000000-2 25001339012-6



ATESTO QUE O SERVIÇO FOI PRESTADO EM 18/12/2025