

ERRATA

A Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico Sustentável (SDE), através da Secretaria Executiva do Meio Ambiente (SEMA), e a Defesa Civil de Santa Catarina (DC/SC), responsáveis pela publicação do Boletim Hidrometeorológico Integrado vêm informar que foram identificadas informações equivocadas sobre a situação de abastecimento de água no último boletim (nº 30 – 015/2021), publicado em 05 de outubro de 2021, dos municípios de Florianópolis, Santo Amaro da Imperatriz e São José. Este fato foi verificado após manifestação da Companhia Catarinense de Água e Saneamento - CASAN à Agência de Regulação de Serviços Públicos de Santa Catarina - ARESC (CI GMA nº 133/2021) na data 06 de outubro de 2021, informando que houve determinados equívocos no preenchimento do banco de dados que subsidia esta ferramenta sobre a situação do abastecimento de municípios da Grande Florianópolis.

Diante do exposto, a seguir, encontram-se os trechos e figuras identificados, assim como suas correções.

Folha	Linha/Figura	Onde se lê	Leia-se
13	Linha 4 a 6	182 em Seca Fraca (62%); 108 em Seca Moderada (37%); 12 em Seca Severa (2%).	182 em Seca Fraca (61,7%); 108 em Seca Moderada (36,6%); 5 em Seca Severa (1,7%).
15	Linhas 4 a 8	Verificou-se que: 203 municípios estão em estado de normalidade; 58 em estado de atenção; 11 em estado de alerta; e 7 em estado crítico frente a estiagem; e, ainda, 16 municípios que não encaminharam informações de atualização da sua situação.	Verificou-se que: 206 municípios estão em estado de normalidade; 58 em estado de atenção; 11 em estado de alerta; e 4 em estado crítico frente a estiagem; e, ainda, 16 municípios que não encaminharam informações de atualização da sua situação.

16	Figura 10	Municípios 4, 5 e 6.	Municípios 4, 5 e 6 se enquadram em situação de normalidade.
16	Figura 11	203 municípios em normalidade e 7 municípios em estado crítico.	206 municípios em normalidade e 4 municípios em estado crítico.
17	Tabela 2	Florianópolis, São José e Santo Amaro da Imperatriz.	Não constam.
18	Linhas 3 a 5	Ainda nota-se um aumento nos municípios em estado crítico, principalmente na região metropolitana de Florianópolis.	Trecho excluído do texto.
18	Linhas 17 a 20	O panorama de gestão da água no estado se encontra em estado de atenção em 21%, alerta em 4% e crítico em 3% reforçam para que o Estado continue o monitoramento constante das condições hidrológicas exauridas.	O panorama de gestão da água no estado se encontra em estado de atenção em 21%, alerta em 4% e crítico em 1% reforçam para que o Estado continue o monitoramento constante das condições hidrológicas exauridas.

Após a constatação destes equívocos, uma versão corrigida do Boletim Hidrometeorológico Integrado nº 30/2021 foi publicada, estando disponível no endereço eletrônico:

<https://www.sde.sc.gov.br/index.php/biblioteca/boletim-hidrometeorologico>