

**CONSELHO MUNICIPAL DE SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL DE CAÇADOR/SC -
COMSEA**

Resolução nº. 06/2023, de 10 de julho de 2023.

Dispõe sobre a substituição de integrantes da Comissão Organizadora da Conferência Municipal de Segurança Alimentar e Nutricional de Caçador-2023.

O Conselho Municipal de Segurança Alimentar e Nutricional - COMSEA, no uso de suas atribuições, conferidas pela Lei Municipal nº. 2.114, de 19 de agosto de 2004,

CONSIDERANDO a Resolução COMSEA nº. 01/2023, de 16 de maio de 2023, que dispõe sobre a nomeação da Comissão Organizadora da Conferência Municipal de Segurança Alimentar e Nutricional de Caçador-2023,

CONSIDERANDO a Reunião Ordinária do Conselho Municipal de Segurança Alimentar e Nutricional – COMSEA realizada no dia 10 de julho de 2023, conforme Ata nº. 141,

RESOLVE:

Art. 1º Nomear as conselheiras Karina do Nascimento Zardo e Luana Drucila Hamm em substituição as conselheiras Gleci do Carmo Nurilles Piala e Sandréa de Oliveira Tavares na Comissão Organizadora da Conferência Municipal de Segurança Alimentar e Nutricional de Caçador-2023.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, com efeitos a contar de 10 de julho de 2023.

Caçador/SC, 10 de julho de 2023.

Graziela Wagner da Costa Bender

Presidente do Conselho Municipal de Segurança Alimentar e Nutricional -
COMSEA

Secretaria Executiva dos Conselhos Municipais
Avenida Santa Catarina, 228, sala 1, Centro, Caçador/SC
Telefone (49) 99109-7659 e Whatsapp (49) 99117-9996
E-mail: conselhosmunicipais@cacador.sc.gov.br





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: BE20-B025-E27D-872A

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ GRAZIELA BENDER (CPF 020.XXX.XXX-98) em 31/07/2023 16:28:51 (GMT-03:00)
Papel: Assinante
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cacador.1doc.com.br/verificacao/BE20-B025-E27D-872A>