

EDITAL 003/2020 COMISSÃO ELEITORAL

Eleição para 9ª Diretoria da Associação dos Servidores da Agência Nacional de Águas – ASÁGUAS

Esta Comissão Eleitoral, nomeada pela Diretoria Executiva da ASÁGUAS por meio do Edital nº 002/2020, de 14 de julho de 2020, nos termos do Estatuto da referida associação, comunica:

A eleição será no dia 28 de setembro de 2020, entre 09h00 e 17h00 e ocorrerá da seguinte maneira:

- I. A Comissão Eleitoral demonstrará que não existem votos registrados no sistema do procedimento eletrônico de votação e iniciará o mesmo.
- II. O associado se conectará ao endereço eletrônico https://www.asaguas.org.br/blog/eleicao_asaguas, o qual conterá o formulário eletrônico para acesso à cédula de votação digital.
- III. No referido formulário existirão os campos “**Nome de Usuário**” (no qual o associado deverá digitar o **e-mail registrado junto à ASÁGUAS** para recebimento de informes no campo), e “**Senha**” (trata-se do **CPF** do próprio associado).
- IV. A partir do momento em que o associado preencher os dados acima e clicar para confirmação, será computada sua presença nas Eleições e a página de votação com a cédula digital será aberta.
- V. Na cédula digital, o associado escolherá votar na **CHAPA UM**, definida no Edital 002/2020 desta Comissão Eleitoral, ou declarará **VOTO EM BRANCO**.
- VI. Na página seguinte, o associado confirmará seu voto ou voltará para alterá-lo. Somente após a confirmação, o voto será computado pelo sistema.
- VII. Caso encontre algum problema para acesso ao sistema, o associado poderá entrar em contato com a Comissão Eleitoral, por meio do telefone (61) 99975-0220, do associado Helvécio da Silva Araújo Mafra Filho, integrante desta Comissão.
- VIII. Quaisquer dúvidas poderão ser sanadas até o dia 27 de setembro de 2020 por meio do e-mail asaguasdiretoria@gmail.com.

Brasília, 14 de setembro de 2020

Gabriel Meldau Lemos

Helvécio da Silva Araújo Mafra Filho

Marcio Bomfim Pereira Pinto

Marco Alexandre Silva André

Mariana Braga Coutinho de Almeida