CONSELHO DE RECURSOS HÍDRICOS DO DISTRITO FEDERAL - CRHDF CÂMARA TÉCNICA PERMANENTE DE ASSESSORAMENTO – CTPA GRUPO DE TRABALHO DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES SOBRE RECURSOS HÍDRICOS DO DF (SIRH)

Data: 15 de abril de 2020 **Hora**: 14:00 – 16:00

Canal: Microsoft Teams (videoconferência)

Participantes: Mona Bittar (SEMA-DF), Rogério Alves (SEMA-DF), Fernando Starling (Caesb), Lígia Viveiros (Caesb), Carlo Renan (Caesb), Mauro Felizatto (Caesb), Eduardo Cyrino (Embrapa), Marcos Maia (EMATER-DF), Rodolfo Brito (CBH-DF), Maria Geraldina (ABES-DF), Saulo Luzzi (Adasa), Gustavo Carneiro (Adasa) e Juliana Pinheiro (Adasa).

PAUTA:

- 1. Caesb: Apresentação de sugestão de metodologia para cálculo do Índice de Estado Trófico IET.
- 2. GT: Apresentação/discussão de metodologia para preenchimento de falhas de dados de qualidade, definição de metodologia para obtenção do ICE (definição de variáveis, estabelecimento de categorias para classificação dos dados e demais apontamentos pertinentes) e definição de metodologia para obtenção do IET.

MEMÓRIA:

A Caesb apresentou ao GT a metodologia para o cálculo de IET para Lagos Tropical e Subtropical (Cunha, Calijuri e Lamparelli, 2013), que foi acatada pelo GT.

O GT também discutiu a metodologia a ser adotada para os dados de qualidade cujo resultado está abaixo do limite de detecção. Para esses dados, ficou acordado de que será adotado o respectivo valor do limite de detecção como concentração do parâmetro.

Decidiu-se adiar a discussão para definição das variáveis a serem utilizadas para o cálculo do Índice de Conformidade ao Enquadramento – ICE para a próxima reunião.

ENCAMINHAMENTOS PARA A PRÓXIMA REUNIÃO (12/05/2020, às 9h30min, pelo Windows Teams):

Adasa e Caesb: Apresentação da rede/programas de monitoramento da qualidade da água, com detalhamento dos parâmetros e frequência de monitoramento.

GT: Definição das variáveis a serem adotadas para o cálculo do Índice de Conformidade ao Enquadramento – ICE, conforme a vocação do corpo hídrico.

JULIANA PINHEIRO GOMES

Reguladora de Serviços Públicos

ADASA