# Informe Igam aos Comitês

31/03/2022 N° 19



Igam promove Semana da Água 2022: "Juntos pelas Águas de Minas"



## 21 a 25 de março

Belo Horizonte | Minas Gerais

O Instituto Mineiro de Gestão das Águas (Igam) promoveu, entre os dias 21 e 25 de março, a Semana da Água 2022. Com o tema "Juntos pelas Águas de Minas", o evento compartilhou experiências e conhecimentos sobre a gestão dos recursos hídricos a partir de diferentes olhares, além de propiciar o diálogo entre especialistas e a sociedade. Com o apoio da Associação Brasileira de Águas Subterrâneas (Abas), a Semana da Água 2022 fez alusão ao tema da Organização das Nações Unidas (ONU) para o Dia Mundial da Água (22/3): "Águas subterrâneas: tornando o invisível visível"

Na programação, pode-se destacar o Webinar "Ações para a segurança hídrica em Minas Gerais". com o lançamento da publicação "Gestão e Situação das Águas de Minas Gerais 2021". Durante toda a semana, houve diversas atividades, como: webinários com transmissão pelo Youtube Meio Ambiente Minas Gerais, com temas relacionados aos recursos hídricos e às mudanças climáticas; capacitações com as temáticas: instrumentos econômicos para municípios; drenagem ácida; monitoramento hídrico; hidrogeologia aplicada à mineração; e práticas de comitês de bacia hidrográfica.

As atividades fazem parte do Programa Estadual de Capacitação em Recursos Hídricos - Integração de Saberes e visam fortalecer o Sistema Estadual de Gerenciamento de Recursos Hídricos de Minas Gerais (SEGRH-MG), por meio da execução de ações contínuas de formação e desenvolvimento para servidores, colaboradores, conselheiros de recursos hídricos e sociedade.

http://www.lgam.mg.gov.br/banco-de-noticias/2735-igam-promove-semana-da-agua-2022-juntos-pela



#### Fiquem ligados!

<u>Igam promove Semana da Água 2022: "Juntos pelas Águas de Minas"</u>

No dia 17 de julho, o Instituto Mineiro de Gestão das Águas (Igam) completará 25 anos de existência. As celebrações, no entanto, já começaram. Foi lançado na Semana da Água, o selo comemorativo em referência à marca alcançada pelo órgão. O lançamento foi feito pelo diretor-geral do Igam, Marcelo da Fonseca, durante a realização da Reunião do Conselho Estadual de Recursos Hídricos (CERH-MG).

Marcelo da Fonseca, servidor do órgão desde 2006, agradeceu a todos que de alguma forma colaboraram para que o Igam chegasse aos seus 25 anos. "São 25 anos de muita dedicação, de muito trabalho dos diretores que aqui passaram, mas, principalmente, de todos os servidores que, em algum momento, participaram da história do Igam. Começamos hoje uma série de ações em comemoração aos 25 anos, mas já parabenizando a todos os servidores que foram importantíssimos, cada um em suas atividades, desde a área meio até as áreas finalísticas", parabenizou.

O Diretor Geral destacou, ainda, os desafios para a gestão de recursos hídricos e ressaltou que diversos instrumentos foram implementados ao longo dos 25 anos de Igam. Tudo para que seja garantida água em grande quantidade e de boa qualidade aos mineiros.

http://www.igam.mg.gov.br/banco-de-noticias/2739-igam-lanca-selo-comemorativo-em-referencia-aos-seis-25-anos

# Experiência de Minas Gerais na declaração de escassez hídrica é exemplo para o país



Referência nacional na política pública de declaração de escassez hídrica, Minas Gerais foi destaque em evento realizado pelo Conselho Nacional de Recursos Hídricos (CNRH). Promovido para debater avanços e melhorias a serem adotadas na normal federal editada pelo CNRH sobre escassez hídrica, o evento ocorreu de forma virtual com participação de autoridades do setor, que puderam conhecer mais a fundo o trabalho desenvolvido nessas situações pelo Instituto Mineiro de Gestão das Águas (Igam).

A declaração de escassez hídrica é, no âmbito federal, uma nova competência assumida pela Agência Nacional de Águas (ANA), após a revisão do Art. 4º da Lei nº 9.984, de 2000, alterado pela Lei nº 14.026, de 2020, e pelo Decreto nº 10.639, de 2021. É de responsabilidade da ANA a declaração de situação crítica de escassez quantitativa ou qualitativa de recursos hídricos nos corpos hídricos que impacte o atendimento aos usos múltiplos localizados em rios da União, por prazo determinado, com base em estudos e dados de monitoramento

Assim, para definir o conjunto de critérios a serem observados pela ANA para essa nova competência, o CNRH articulou um Grupo de Trabalho conjunto entre as Câmaras Técnicas de Outorga e Cobrança pelos Uso dos Hídricos-CTOC e de Assunto Legais-CTAL. Nas discussões, identificouse ser fundamental o estudo das experiências de outros estados brasileiros diante das crises hídricas, sendo Minas Gerais referência.

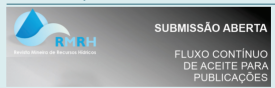
No evento, o diretor-geral do Igam, Marcelo da Fonseca, apresentou o trabalho desenvolvido há sete anos pelo Igam para essas situações, e explicou as diretrizes e critérios para a definição da escassez.

Em 2015, o Conselho Estadual de Recursos Hídricos editou a Deliberação Normativa n° 49 em 26 de março de 2015 que estabeleceu as diretrizes e critérios gerais para a definição de situação crítica de escassez hídrica e de restrição de uso água em Minas Gerais. A norma prevê três situações para as quais a sociedade deve estar alerta: Estado de Atenção, Estado de Alerta e Estado de Restrição de Uso.

Clique aqui para ler sobre cada dessas situações http://www.igam.mg.gov.br/component/content/article/16 /1553-escassez-hidrica

http://www.igam.mg.gov.br/banco-de-noticias/2742-experiencia-de-minas-gerais-na-declaracao-de-

### Chamada aberta para a Revista Mineira de Recursos Hídricos



Está aberta a chamada para submissão de trabalhos científicos que irão compor o terceiro volume da Revista Mineira de Recursos Hídricos (RMRH), editada pelo Instituto Mineiro de Gestão das Águas (Igam), em formato eletrônico (ISSN 2675-3359). Poderão ser submetidos artigos científicos e notas técnico-científicas, e o envio deve ser realizado exclusivamente pelo site do periódico.

O prazo para submissão de trabalhos para este volume, que tem fechamento em dezembro de 2022, é 30 de setembro. Como a RMRH tem periodicidade anual e adota fluxo contínuo de recebimento e publicação, após este prazo, os textos serão recebidos e avaliados para publicação no volume posterior.

São aceitos trabalhos que discorram sobre temas relativos a recursos hídricos, nas subáreas de planejamento integrado; instrumentos de gestão; tecnologia e problemas sanitários de irrigação; águas subterrâneas e poços profundos; hidrometeorologia; e análises qualitativas e quantitativas. Também podem ser submetidos artigos relacionados a instrumentos econômicos; sistemas de informação; questões sociais relacionadas; regulação do uso; controle de enchentes e de barragens; sedimentologia; gestão pública; usos e reuso da água; aproveitamento hidrelétrico; bem como sobre direito e normas relativas aos recursos hídricos e temas correlatos.

As condições para submissão estão disponíveis no site da Revista, na aba 'Submissões', sendo admitidos trabalhos originais e inéditos, que não estejam sendo avaliados por outra revista e que pelo menos um dos autores possua título de mestre ou doutor. No site também está disponível para download o Template, de uso obrigatório, com instruções detalhadas sobre dados a serem enviados, seu formato, bem como normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) que devem ser utilizadas.

https://comites.igam.mg.gov.br/banco-de-noticias/615-chamada-aberta-para-a-revista-mineira-de-recursos-hidricos





