



Informe Sisema

Notícias do Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos



Análise da Feam mostra que poluição do ar reduziu até 45% em BH durante a pandemia

A restrição de atividades durante o período de distanciamento social para enfrentar a pandemia de Covid-19 levou a uma redução de 45% na concentração de partículas respiráveis em uma das estações de monitoramento da qualidade do ar de Belo Horizonte, melhorando consideravelmente a condição do ar na capital mineira.



Minas Gerais é escolhido para projeto-piloto internacional sobre mudanças climáticas

Minas Gerais é um dos três estados brasileiros escolhidos pelo Centro Brasil no Clima (CBC) para receber projeto-piloto que visa desenvolver uma estratégia a ser aplicada nos estados brasileiros para que o país consiga alcançar as metas da Contribuição Nacionalmente Determinada (NDC, na sigla em inglês) de emissão de gases de efeito estufa.



Igam publica caderno sobre monitoramento da qualidade da água no Paraopeba

Mais de mil coletas de amostras de água, realização de cerca de 27.600 análises laboratoriais e emissão de 71 boletins informando à sociedade sobre a qualidade da água do Rio Paraopeba. Um [caderno especial](#) com os resultados obtidos ao longo de 12 meses de monitoramento após o desastre foi publicado no dia 17 de abril.



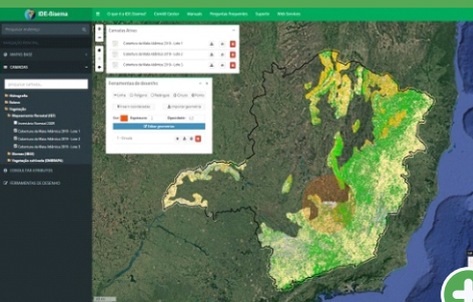
Fiscalização preventiva reduz infrações e aumenta regularização, aponta estudo

A prática de orientar antes de fiscalizar tem surtido cada vez mais efeitos positivos na área ambiental em Minas, realidade comprovada no balanço da 2ª fase do Programa de Fiscalização Preventiva na Indústria (Fapi). Segundo o estudo da Semad, enquanto a incidência de irregularidades nas fiscalizações ordinárias é de 24,5%, esse índice cai para 6,5% nos empreendimentos que aderiram ao Fapi.



Manejo do fogo é aprovado como técnica contra incêndios florestais em Minas

Minas Gerais tem um novo instrumento para a prevenção e combate aos incêndios florestais nas unidades de conservação estaduais. O Governador Romeu Zema assinou o Decreto Estadual 47.919/2020, publicado em 18 de abril, que regulamenta o dispositivo no interior e entorno das unidades de conservação administradas pelo IEF. Atualmente, são 92 em todo o Estado.



IDE-Sisema supera marca de 500 camadas de dados geoespaciais do meio ambiente

Criada para permitir a visualização completa das características ambientais existentes no território mineiro, a Infraestrutura de Dados Espaciais do Sisema (IDE-Sisema) alcançou uma marca importante. Já são mais de 500 camadas com informações geoespaciais decisivas para a regularização de empreendimentos a partir do licenciamento ambiental e também para outros serviços ambientais em Minas Gerais.



Destaques na Mídia

DIÁRIO DO COMÉRCIO



Licenciamento é mantido com sistema eletrônico



Visitas a parques estaduais são suspensas por tempo indeterminado em Minas



Participação da diretora geral do Igam no Jornal da Band, sobre consumo de água, a partir dos 22min

DIÁRIO DO COMÉRCIO



Manejo do fogo pode ser usado em Minas



Sistema de esgoto da Grande BH é o primeiro a ter monitoramento de coronavírus no país



Minas Gerais é escolhido para projeto-piloto internacional sobre mudanças climáticas

DIÁRIO DO COMÉRCIO



Animais de estimação exigem cuidados



Efeitos da pandemia de coronavírus sobre o meio ambiente



Multimídia

Mudanças Climáticas



Expediente

Assessoria de Comunicação do Sisema

Prédio Minas, 1º e 2º andar.
Cidade Administrativa do Estado de Minas Gerais
Rodovia João Paulo II, 4143
Bairro Serra Verde - Belo Horizonte - Minas Gerais

Assessora-chefe: Valquíria Lopes

Contato: 31-3915-1845/1847
www.meioambiente.mg.gov.br