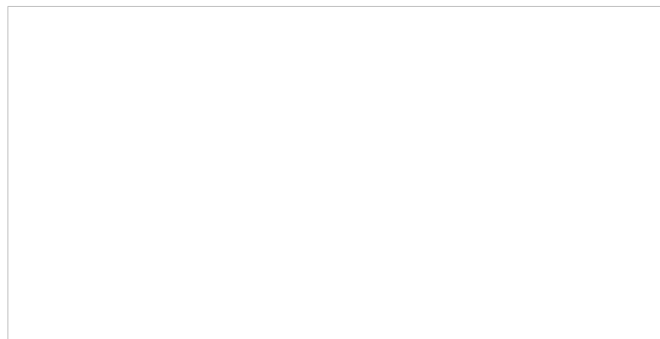


# Plataforma IDE-Sisema bate marca de 2 milhões de acessos desde seu lançamento

Qua 20 dezembro

Mantendo-se como uma valiosa aliada para a promoção da sustentabilidade e o planejamento estratégico em Minas Gerais, a Infraestrutura de Dados Espaciais do Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (IDE-Sisema) celebra, ao fim de 2023, a marca de mais de 2 milhões de acessos desde o seu lançamento público, há cinco anos.



Com mais de mil camadas de dados disponíveis, a plataforma de visualizações atraiu a atenção de usuários de aproximadamente 90 países, solidificando seu papel como referência internacional em dados socioambientais

*Sisema / Divulgação* georreferenciados.

O diretor de Estratégias em Geotecnologias e Informação Geográfica da [Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável \(Semad\)](#), Éder Pereira Oliveira, ressalta que a IDE-Sisema vem se consolidando como ferramenta essencial na gestão ambiental e comemora a marca superada.

"É um marco muito relevante e demonstra o quão importante é a Infraestrutura para subsidiar o planejamento e as tomadas de decisão a partir de um olhar sobre o território através de mapas digitais. A disponibilização dos dados que estão na IDE-Sisema é fruto de muito trabalho coletivo", pontua.

Na avaliação do subsecretário de Gestão Ambiental, Diogo Franco, a IDE irá desempenhar um papel cada vez mais estratégico para os órgãos ambientais. "Os diversos estudos, projetos e ações dos órgãos já estão sendo, em sua maioria, produzidos em bases espaciais, dessa forma, essa base ajuda na modelagem de cenários para tomada de decisões cada vez mais assertivas, além de ser uma ferramenta de transparência para acompanhamento da sociedade", esclarece.

## Acesso compartilhado

A IDE-Sisema não apenas proporciona uma vasta gama de dados, mas também adota um modelo de gestão corporativa e compartilhada entre os órgãos do Estado.

O acesso é livre e pode ser feito [clikando aqui](#).

Tão crucial quanto a visualização dos dados é o catálogo de metadados da IDE-Sisema. Nesse recurso, os usuários têm acesso a uma extensa gama de informações detalhadas sobre os dados disponíveis na plataforma.

O catálogo de metadados da IDE-Sisema pode ser acessado [clikando aqui](#).