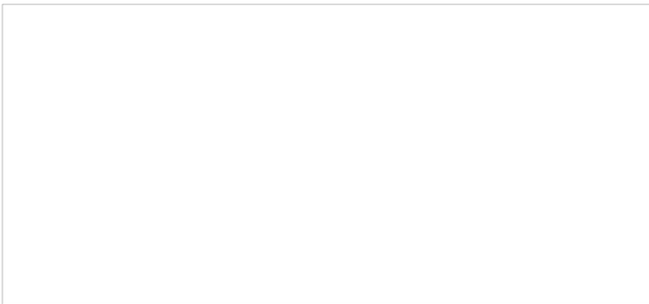


# IDE-Sisema ultrapassa 3 milhões de acessos e se consolida como referência em transparência e inovação na gestão ambiental

Qua 10 setembro

A Infraestrutura de Dados Espaciais (IDE-Sisema), plataforma digital criada pelo [Sistema Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos \(Sisema\)](#), ultrapassou a marca de 3 milhões de acessos desde o lançamento, em 2018. A infraestrutura, que funciona como um geovisualizador interativo, reúne e organiza informações ambientais e territoriais de Minas Gerais, consolidando-se como uma das mais completas ferramentas de transparência, inovação e acesso aberto a dados públicos no Brasil.



*Sisema / Divulgação*

“Atingir a marca de 3 milhões de acessos não é apenas um número, é um reflexo da relevância da IDE-Sisema como instrumento de transparência e inovação para o cidadão mineiro”, avaliou o subsecretário de Gestão Ambiental da Semad, Diogo Franco.

## Um painel interativo de Minas Gerais

Hoje, a IDE-Sisema disponibiliza 1.454 camadas de informação geoespacial que podem ser acessadas e combinadas em tempo real. Os dados abrangem desde temas cotidianos, como população de cães e gatos, castrações realizadas por convênios e microchips distribuídos, até informações estratégicas, como mapas de recursos hídricos, fauna, flora, áreas degradadas, saneamento, transporte, clima e meteorologia.

A plataforma também apresenta levantamentos detalhados sobre unidades de conservação, áreas de preservação permanente, fiscalização e monitoramento ambiental, além de instrumentos de planejamento territorial, que são elaborados e/ou gerenciados pelo próprio Sisema. Essa amplitude permite que usuários explorem, em um único ambiente, desde análises de biodiversidade até o cruzamento de informações sobre relevo, recursos minerais e risco ambiental.

Segundo especialistas do Sisema, a possibilidade de cruzamento de dados amplia o poder de análise de gestores públicos, pesquisadores e empreendedores. É possível, por exemplo, identificar áreas de maior fragilidade ambiental, acompanhar a evolução da cobertura do solo ou verificar, em detalhe, o impacto de políticas públicas sobre a fauna doméstica.

## Alcance internacional e inovação constante

Em sete anos de operação, a IDE-Sisema alcançou usuários em mais de 100 países, tornando-se referência no acesso a dados ambientais no cenário nacional e internacional.

Em fevereiro de 2025, a plataforma contabilizava 2,6 milhões de acessos e cerca de 1.300 camadas disponíveis. Poucos meses depois, com o lançamento da versão 3.0 e do Geoportal IDE-Sisema, que centralizou serviços e trouxe interface mais intuitiva, o sistema ultrapassou a marca de 3 milhões de acessos.

A inovação vem sendo acompanhada por uma expansão contínua da base de informações, que já registra 87 mil visualizações em um único mês, marca alcançada em agosto de 2025.

### **Transparência e participação social**

Para o subsecretário Diogo Franco, a IDE-Sisema não apenas fortalece a gestão pública, mas aproxima a sociedade das políticas ambientais. “Ao centralizar dados técnicos em um ambiente acessível, a plataforma promove clareza, previsibilidade e eficiência. É uma ferramenta que dá mais segurança para empreendedores, abre novas possibilidades para pesquisadores e fortalece a gestão pública ambiental”, destacou.

A plataforma também reforça a política de governo aberto em Minas Gerais, permitindo que cidadãos, organizações da sociedade civil e instituições acadêmicas tenham acesso a informações antes restritas a relatórios técnicos. Esse movimento democratiza o acesso à informação, amplia a transparência e fortalece o controle social sobre políticas ambientais.

O acesso à IDE-Sisema é totalmente gratuito e pode ser feito de qualquer lugar do mundo pelo [site oficial](#).

Com a marca de 3 milhões de acessos, a plataforma reafirma seu papel como um dos mais importantes instrumentos de transparência ambiental do país, consolidando Minas Gerais como referência nacional em inovação e gestão ambiental.