

Governo do Estado encerra 2025 levando mais cobertura de telefonia móvel e internet 4g aos cidadãos

Ter 23 dezembro

Mais conexão e cidadania para os cidadãos mineiros. O [Governo de Minas](#), por meio da [Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão \(Seplag-MG\)](#), está ampliando a cobertura de telefonia móvel e internet para mais três localidades mineiras, no programa Alô, Minas! Fase II. As antenas já estão instaladas em São José de Macaúbas (Cônego Marinho), Turvão (Ervália) e Capivara (Cajuri).

Essas são as primeiras antenas instaladas da Fase II e os moradores estão entre os mais de 28 mil que serão contemplados nessa etapa, além dos mais de 110 mil já beneficiados pela Fase I em 150 locais.

Em 2026, o Alô, Minas! chegará a mais 36 distritos e comunidades de regiões como Jequitinhonha, Mucuri, Norte de Minas, Alto Paranaíba, Zona da Mata, Central e Sul de Minas. Lançado em 2020 pela Seplag-MG, o programa tem como objetivo promover o desenvolvimento econômico e social por meio da ampliação da cobertura de telefonia móvel.

Com a entrega das antenas, a Seplag-MG conclui um ano de avanços históricos que vão desde a reparação de danos das tragédias de Brumadinho e Mariana, a ampliação e o aprimoramento do atendimento ao cidadão, até iniciativas que promoveram a inovação e sustentabilidade.



"A Seplag-MG vem conectando o Governo de Minas à necessidade de cada mineiro. Digitalizamos os serviços públicos oferecidos, simplificamos a linguagem e levamos qualidade para o dia

a dia da população, gerando um impacto real na vida das pessoas. É com essa experiência que olhamos para frente, fazendo um planejamento que une o serviço público, o cidadão e o Estado em um ciclo de gestão inovador e responsável: da reparação do passado à digitalização do presente e ao planejamento sustentável do futuro", destaca a secretária de Estado de Planejamento e Gestão, Silvia Listgarten.



Atendimento ao Cidadão

Um novo patamar de atendimento ao cidadão marcou o ano de 2025, fortalecendo o objetivo de facilitar, simplificar e agilizar o acesso aos serviços. Além do Alô, Minas!, o Estado chegou a 60 Unidades de Atendimento Integrado (UAIs) em funcionamento, quase o dobro de 2019, e mais de 5 milhões de atendimentos.

Os serviços totalmente digitais passaram de 800 e o aplicativo MG App está instalado no celular de 7,4 milhões de mineiros: mais de 1,9 milhão de agendamentos para emissão da Carteira de Identidade Nacional (CIN) em 2025.

No Trânsito, 93% dos serviços foram digitalizados e mais de 150 mil transferências on-line de veículos realizadas.

Rio Doce e Brumadinho

O novo acordo de Reparação do Rio Doce completou um ano de execução em outubro. Avanços na duplicação da BR 356 (Ouro Preto-Mariana), lançamento do Programa de Saneamento, distribuição de kits de máquinas para 38 municípios atingidos marcaram este ano, além da criação da Instância Mineira de Participação Social.

Já o [Acordo de Brumadinho](#), que completará cinco anos em 2026, avançou, por exemplo, com obras e projetos como o Hospital Regional de Teófilo Otoni, novas unidades de saúde em São Joaquim de Bicas, pavimentação do trecho da MG-060, entre Papagaios e Pompéu, bacia de contenção para reforçar combate a enchentes em BH e Contagem, entre outros.

Serviço público

A secretaria investiu também no incremento da qualidade do serviço público para garantir o melhor atendimento aos cidadãos, valorizando e respeitando os servidores. Mais uma vez foi mantido o pagamento dos salários e 13º em dia, além das férias-prêmio.

Programas como o Automatiza-MG, o Orçamento Base Zero, investimentos nos servidores e no conforto e segurança do local de trabalho contribuíram com um serviço público melhor.

Sustentabilidade

A Seplag-MG concluiu o projeto de abastecimento da frota estadual de veículos por álcool, em substituição à gasolina, com 68% dos veículos oficiais abastecidos com esse combustível. Além disso, fortaleceu a prática de compras sustentáveis. Com projetos como a Bolsa de Materiais e a Bolsa 2.0 estimulou a circularidade e o uso racional dos recursos materiais.