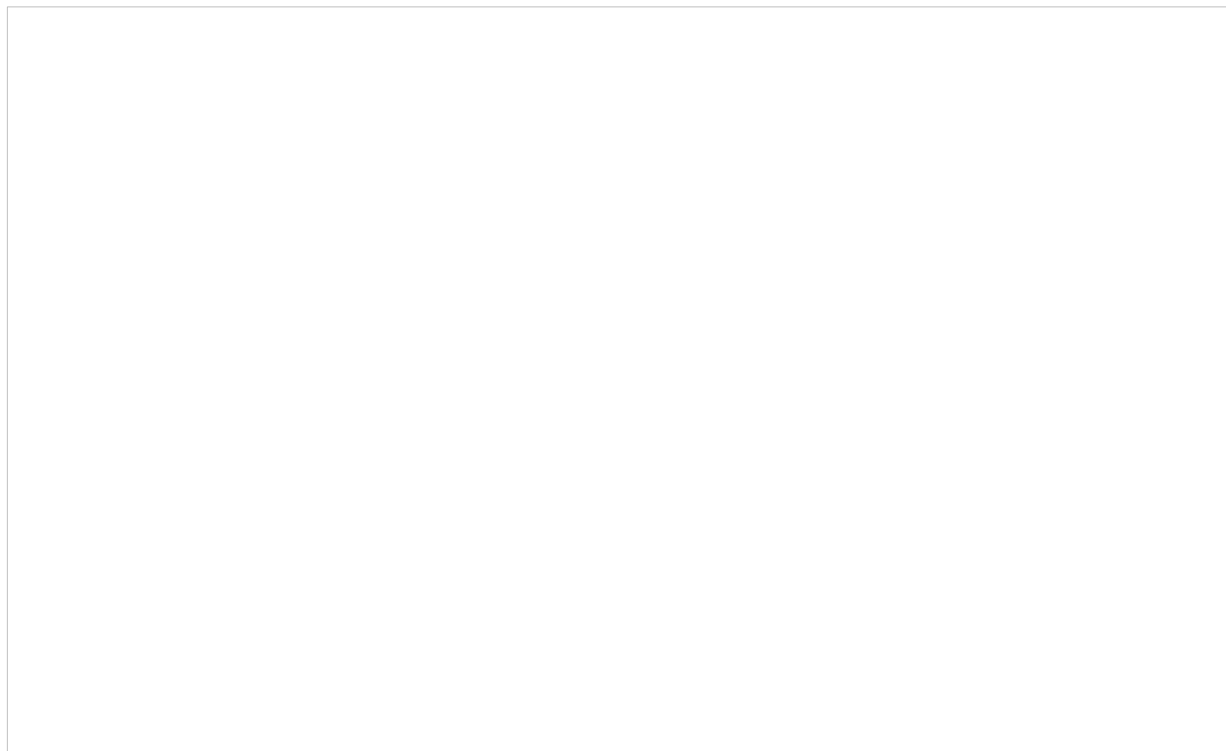


Governo de Minas conclui migração da Rede Governo e amplia conectividade entre órgãos públicos

Ter 26 maio



Crédito: Reprodução

O [Governo de Minas](#), por meio da [Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão \(Seplag-MG\)](#), concluiu a migração de todos os links da Rede Governo, que permite a conectividade de internet entre os órgãos e entidades estaduais espalhados por todo o território mineiro. O objetivo é ampliar o acesso, garantindo que as unidades governamentais contem com conexão de qualidade para a prestação de serviços à população.

A migração dos links dá continuidade à implementação da Estratégia Estadual de Governo Digital. A Rede Governo é uma infraestrutura que possibilita a conexão entre os órgãos, com recurso de compartilhamento de voz, vídeo e dados em uma única plataforma.

“A infraestrutura implementada combina links dedicados, conexão via satélite de baixa órbita e links de banda larga, proporcionando a disponibilidade dos serviços e uma conexão mais estável, inclusive em áreas mais remotas. Fica ampliado o suporte para serviços digitais essenciais, como ensino remoto, segurança pública integrada e telemedicina”, explica o diretor central de Gestão de Serviços e Infraestrutura de Tecnologia de Informação e Comunicação da Seplag-MG, Alber Silveira.

Ao todo, foram migrados mais de 2,1 mil links da rede governamental, distribuídos em mais de 850 municípios. Com a modernização, a capacidade total da rede atingiu 300 gigabytes (GBs), superando a expectativa inicial de 110 GBs.

A nova estrutura passa a contar com oito operadoras contratadas, ampliando a cobertura, aumentando a resiliência da rede e melhorando a qualidade da conectividade em todas as regiões do estado. Além disso, o Estado prevê reduzir os gastos com telecomunicações de R\$ 415 milhões para R\$ 173 milhões ao longo de cinco anos.

A implementação da Rede compreendeu três fases de operação: a primeira entregou a infraestrutura de telecomunicação nos prédios públicos do Governo de Minas, a segunda melhorou os meios de transmissão que atendem os órgãos e entidades, e a terceira reduziu os custos e ampliou a velocidade dos links contratados.