

DESENVOLVIMENTO: FÓRUM DE CIDADES DIGITAIS E INTELIGENTES DA REGIÃO CENTRAL DE MINAS REÚNE 30 PREFEITURAS EM SANTA BÁRBARA



O investimento em governos digitais e mais acessíveis ao cidadão foi o tema central tratado por prefeitos, gestores e servidores públicos que estiveram reunidos na última quinta-feira (19/05), em Santa Bárbara, no Santuário do Caraça, durante o Fórum de Cidades Digitais e Inteligentes da Região de Central de Minas Gerais.

Representantes de 30 municípios participaram do encontro promovido pela Rede Cidade Digital (RCD) em parceria com a Prefeitura de Santa Bárbara. *"Para a Rede Cidade Digital marca a retomada dos eventos presenciais no Estado desde o início da pandemia, período que impulsionou a necessidade de transformação digital dos serviços públicos e o uso de tecnologia no desenvolvimento. Por isso a importância de compartilhar modelos e soluções capazes de melhorar a qualidade de vida das pessoas"*, comentou o diretor da RCD, José Marinho.

O prefeito de Santa Bárbara, Alcemir Moreira, também destacou a importância do Fórum para a região. *"É a primeira vez que temos a oportunidade de trazer um evento como esse, não só para Santa Bárbara, mas também para toda a região. A gente sabe que a cada dia que temos a oportunidade de trocar ideia, de ver como outras cidades estão agindo na questão da tecnologia traz um valor muito grande para a gente talvez mudar a forma de pensar, de enxergar como a tecnologia está chegando cada vez mais e não tem como mais fugir"*, avalia o prefeito. *"Não tem como manter aquele ritmo que a gente vinha trabalhando se a gente não aproveitar essas ferramentas até para ofertarmos mais serviços de qualidade para as pessoas que esperam muito do gestor"*, completa o prefeito Alcemir.

Na abertura do Fórum, uma conexão com Brasília trouxe informações às Prefeituras sobre a implantação do 5G no país, tecnologia que segundo o gerente de Projetos da Secretaria de Telecomunicações (SETEL) do Ministério das Comunicações, Hélio Maurício Miranda da Fonseca, irá impulsionar o desenvolvimento das cidades inteligentes, possibilitando a integração de diversos serviços públicos como controle de tráfego, monitoramento, iluminação pública e a aplicação de telemedicina na Saúde, por exemplo. *"É um volume de aplicações infinitas que vai ter um impacto imediato na nossa economia"*, disse o representante do Ministério das Comunicações, destacando o desafio dos municípios no sentido de facilitar a implantação da infraestrutura pelas empresas de telecom.

A inclusão digital é outro ponto fundamental para as cidades que executam ações de modernização. Segundo o diretor presidente da Empresa de Informática e Informação de Belo Horizonte (Prodabel), Leandro Garcia, a medida em que os serviços municipais migram para a internet, é preciso também incluir as famílias de baixa renda no processo.

Pensando nisso, a capital mineira está "iluminando" favelas e periferias com o sinal gratuito de wi-fi e ofertando capacitação voltada para as tecnologias da informação e comunicação. *"É uma oportunidade muito grande de desenvolvimento econômico e de mudar a realidade dessas pessoas. O potencial é muito grande"*, afirmou Garcia ao comentar sobre o plano audacioso de Belo Horizonte de se tornar nos próximos anos o maior polo de formação de mão de obra de TI do Brasil.

Parcerias público-privada

O modelo de concessões de Carmo do Cajuru foi destaque recentemente em evento promovido pela Organização das Nações Unidas (ONU) em Barcelona. De acordo com o prefeito, Edson Vilela, através da parceria público-privada, diversos serviços foram implantados como a iluminação pública 100% LED, câmeras de monitoramento, pontos públicos de internet gratuita e energia solar nos prédios públicos, além da rede de fibra óptica para integração das secretarias. *"Quando juntamos esses assuntos aí se tornou interessante dentro do processo licitatório para um parceiro privado"*, destacou o prefeito.

Apresentações

Além de especialistas que apresentaram soluções disponíveis às Prefeituras, participaram também do Fórum o prefeito de Itabirito, Orlando Amorim Caldeira, a diretora Executiva do Circuito do Ouro, Márcia Martins, o superintendente de Políticas do Turismo da Secretaria de Estado de Cultura e Turismo de Minas Gerais, Rafael Almeida de Oliveira, o diretor da Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Inovação e Tecnologia, Kelson Douglas Martins Resende e o engenheiro geólogo da Defesa Civil de Ouro Preto, Charles Muta.

O Fórum de Cidades Digitais e Inteligentes da Região Central de Minas teve o patrocínio ouro da 1Doc, Sonner e Polis Gestão; patrocínio prata do Aprova Digital, Evolution Tecnologia Funerária, Mg1 Iluminação Pública e Valenet; além do apoio institucional da Associação Mineira de Municípios (AMM), da Associação Brasileira de Empresas de Soluções de Telecomunicações e Informática (Abeprest) e das Associações de Municípios Amapi e Amalpa.

Foto: Divulgação

<https://www.jornalpanfletus.com.br/cp3.masterix.inf.br/noticia/2964/desenvolvimento-forum-de-cidades-digitais-e-inteligentes-da-regiao-central-de-minas-reune-30-prefeituras-em-santa-barbara> em 08/04/2026 05:50