

FÓRUM DE CIDADES DIGITAIS E INTELIGENTES ABORDA 5G E SOLUÇÕES PARA PREFEITURAS MINEIRAS



Santa Bárbara sedia evento que será realizado em parceria com a Rede Cidade Digital no Santuário do Caraça.

Santa Bárbara sedia no dia 19 de maio o Fórum de Cidades Digitais e Inteligentes da Região Central de Minas, evento que irá reunir prefeitos, gestores, servidores, especialistas e empresários para tratar de tecnologia no desenvolvimento dos municípios mineiros.

Soluções que visam tornar o serviço público municipal mais acessível e eficiente ao cidadão serão apresentadas no encontro realizado por meio de uma parceria entre a Rede Cidade Digital (RCD) e Prefeitura de Santa Bárbara. *“O momento é importante para a implantação de novas tecnologias que garantam maior eficiência da máquina pública e geração de oportunidades de crescimento social e econômico. Com a pandemia acelerando a necessidade de transformação digital dos serviços públicos, a tecnologia passou a ser ainda mais essencial para que as Prefeituras possam oferecer melhores condições à população”*, destacou o diretor da RCD, José Marinho.

As inscrições são gratuitas para servidores públicos e devem ser feitas <https://symppla.com.br/rcd>.

Temas como gestão eletrônica de documentos, implantação do 5G e integração de serviços serão abordados no Fórum. Entre os convidados confirmados estão o gerente de Projetos na Secretaria de Telecomunicações (SETEL) do Ministério das Comunicações, Hélio Maurício Miranda da Fonseca, o diretor presidente da Empresa de Informática e Informação de Belo Horizonte, Leandro Garcia, e o prefeito de Carmo do Cajuru, Edson Vilela. *“Teremos um dia completo de aprendizado, cases de sucesso e ideias para aplicação da tecnologia na gestão municipal”*, comentou o prefeito de Santa Bárbara, Alcemir Moreira, em convite aos municípios mineiros.

Conectividade

O representante do Ministério das Comunicações no encontro, Hélio Maurício Miranda da Fonseca, participa virtualmente de Brasília para dar orientações de como os municípios devem se preparar para a chegada do 5G, tecnologia que promete impulsionar o surgimento das cidades inteligentes e Internet das Coisas.

Conforme ele observa, as cidades que desejam sair na frente para receber os investimentos, cuja previsão para início é julho deste ano, precisam se adequar à Lei Geral das Antenas, fator que ainda está longe do desejado. *“Para que isso aconteça, sem dúvida, o país vai precisar de uma dinâmica muito mais fluida no processo de licenciamento das estações terrestres de telefonia móvel. Mesmo após o início da vigência da lei das antenas, os prestadores de serviços de telecomunicações ainda têm encontrado dificuldades no processo de obtenção de autorização para a instalação de infraestrutura de rede”*.

Os compromissos estabelecidos no edital do 5G contemplam melhorias na conectividade do país, entre elas cobertura de rodovias federais, ampliação do sinal 4G para localidades e atendimento a escolas públicas, por exemplo.

Segundo o gerente, o prazo para atendimento de uma parte das contrapartidas pelas operadoras de Telecom é 2025. Ele também observa que as cidades consideradas *“amigas da internet”* sairão na frente nessa nova fase de telecomunicações do país. *“As localidades que tiverem mais abertas para se relacionar com os operadores e viabilizar a implantação de infraestrutura, sem dúvida, vão estar à frente”*, ressalta.

Cidades Inteligentes

Um dos fatores importantes do 5G, destaca Fonseca, é que a nova tecnologia poderá contribuir com uma maior eficiência das administrações municipais, pois permitirá a integração de diversos serviços públicos como trânsito, iluminação pública e segurança. *“O 5G vai ser determinante para se ter sincronismo de aplicações em tempo real. O 5G sem dúvida é disruptivo”*, observa.

O Fórum de Cidades Digitais e Inteligentes da Região Central de Minas Gerais tem o patrocínio ouro da 1Doc e Sonner; patrocínio prata do Aprova Digital e apoio da Associação Brasileira de Empresas de Soluções de Telecomunicações e Informática (Abeprest).

Foto: Divulgação

<http://www.jornalpanfletus.com.br/noticia/2882/forum-de-cidades-digitais-e-inteligentes-aborda-5g-e-solucoes-para-prefeituras-mineiras-em-02/06/2026-07:35>