

S. Caetano começa a receber sinal 5G



OPERADORA Claro entregará à cidade um sinal de última geração que permitirá uma maior agilização dos serviços públicos

A operadora Claro anunciou a liberação de sinal de internet móvel de última geração, o 5G, para a cidade de São Caetano do Sul que teve início no último dia útil de janeiro. O Bairro Nova Gerty foi o primeiro da cidade a ter a cobertura, ativada por essa operadora de telefonia móvel. Segundo a empresa, para ativar o 5G basta ser cliente, ter um aparelho compatível e estar em área coberta pela tecnologia; não é necessário mudar de plano ou de chip.

Depois das capitais, São Caetano foi uma das primeiras cidades a ser habilitada pela Anatel para usar o 5G.

Página 3

São Caetano começa a receber sinal 5G

Operadora Claro começa a emitir sinal no Bairro Nova Gerty, sem que o usuário tenha que mudar de plano

A operadora Claro anunciou a liberação de sinal de internet móvel de última geração, o 5G, para a cidade de São Caetano do Sul que teve início no último dia útil de janeiro. O Bairro Nova Gerty foi o primeiro da cidade a ter a cobertura, ativada por essa operadora de telefonia móvel. Segundo a empresa, para ativar o 5G basta ser cliente, ter um aparelho compatível e estar em área coberta pela tecnologia; não é necessário mudar de plano ou de chip.

Depois das capitais, São Caetano

foi uma das primeiras cidades a ser habilitada pela Anatel para usar o 5G. Nesta semana, a Claro ativou o sinal 5G em 13 localidades das cidades de São Caetano, São Bernardo e Santo André. A empresa anunciou que começou a disponibilizar a tecnologia nas regiões metropolitanas de São Paulo e Rio de Janeiro, e continuará expandindo a cobertura em outras áreas do interior do país, de acordo com o planejamento estratégico da empresa.

Segundo Robson Pereira, diretor

da DTI (Divisão de Tecnologia da Informação), São Caetano está preparada para a nova tecnologia graças à Lei Municipal nº 5.889, de 27 de agosto de 2020, que regulamenta a instalação de infraestruturas de suporte e permite a instalação do 5G no município. "Essa lei foi debatida e discutida pelos técnicos da Seahab (Secretaria de Obras e Habitação) e DTI, em conjunto com as operadoras e a Abrintel (Associação Brasileira de Infraestrutura para Telecomunicações)", informa. A expansão para outros bairros, agora, depende apenas das operadoras.

PREPARADA PARA O FUTURO

O processo para tornar São Caetano uma cidade cada vez mais conectada começou em 2017, com a integração dos 152 prédios públicos por meio de 200 quilômetros de fibra óptica.

Em 2018, a Prefeitura lançou o Wi-Fácil, internet gratuita em praças e parques da cidade e, em 2020, criou o CGE (Centro de Gerenciamento de Emergências), que hoje conta com mais de 450 câmeras de vídeo-



O 5G vai tornar a cidade cada vez mais conectada com internet de qualidade

monitoramento nos 15 bairros da cidade. Em 2021, São Caetano realizou a implantação de um novo sistema de acesso à internet sem fio, o WiFi

6, em todas as unidades da Secretaria de Educação, contemplando escolas, bibliotecas, escolas de idiomas e Centro de Formação de Profissi-

onais da Educação. Foram instalados 990 pontos de acesso de rede nas salas de aula e áreas comuns de todas as unidades escolares.

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Imprensa ABC - SP

Seção: Cotidiano **Página:** 5