

Santo André possui legislação atualizada para chegada do 5G

Município foi um dos primeiros do país a criar lei que viabiliza instalação de novas antenas e tem diversas ações de incentivo à tecnologia

O 5G, que promete garantir um acesso muito mais veloz à internet, foi liberado na quinta-feira (4) na cidade de São Paulo. Depois das capitais do país, será a vez dos municípios que já estiverem preparados para receber a novidade serem contemplados. De olho no potencial da tecnologia, Santo André foi uma das primeiras cidades do Brasil a se preparar para a mudança.

Há dois anos, foi aprovada em Santo André a lei nº 10.274/2019, que dispõe sobre a instalação de infraestrutura de suporte para equipamentos de telecomunicações, bem como Estações Transmissoras de Radiocomunicação, autorizadas e homologadas pela Anatel.

Com a iniciativa, a cidade largou na frente no processo de adequação dos municípios para o recebimento da nova tecnologia. A legislação abre caminho para a instalação da infraestrutura necessária para a implementação do 5G em Santo André. Uma pequena parcela dos municípios brasileiros, cerca de 1%, está preparada para a nova realidade. Santo André integra este grupo e está entre as cidades com mais de 500 mil habitantes que devem ter o sinal liberado a partir de 2023.

De acordo com o secretário de Desenvolvimento e Geração de Emprego, Evandro Banzato, está claro para o município que apenas será possível discutir o desenvolvimento de atividades ligadas aos serviços, comércio, indústria e agro,

se esses setores estiverem intimamente ligados às questões da tecnologia e da inovação. E o 5G é o fio condutor destas novas tecnologias para estes setores.

Incentivo à tecnologia - A atualização da legislação é apenas o primeiro passo do processo necessário para que a utilização do 5G na cidade produza resultados, que vão além do uso para internet 5G nos celulares e games.

Para isso, a cidade está se preparando desde então com ações de incentivo a programas voltados para o desenvolvimento de competências para o uso da nova tecnologia. Um exemplo é o programa ConectiCidade, do Parque Tecnológico de Santo André, que propõe que a cidade seja utilizada como laboratório para testes de diferentes soluções, ligadas às questões das cidades inteligentes.

Em ranking divulgado em setembro de 2021 pela Conexis Brasil Digital, Teleco e Abrintel, o município ficou na sétima colocação na lista de "Cidades Amigas da Internet". Em 2020, Santo André já havia sido o município com a evolução mais significativa em relação à edição de 2019, passando da 98ª colocação para a 16ª, representando um ganho de 82 posições de um ano para o outro. Neste ano, o ganho foi de mais nove posições. A boa colocação foi considerada como sinalização de que Santo André já era uma das cidades mais habilitadas a receber a tecnologia 5G.

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

Seção: Cotidiano **Página:** 2