



Foto: Cláudio Vieira / PMS/C

# Parque Tecnológico participa do desenvolvimento do 5G

Parque vai funcionar como um laboratório de desenvolvimento, testes e validações em soluções que envolvem a tecnologia 5G

O Parque Tecnológico de São José dos Campos vai funcionar como um laboratório de desenvolvimento, testes e validações em soluções que envolvem a tecnologia 5G, em processo de implantação no Brasil.

A participação do Parque no projeto piloto de implantação do 5G projeta novamente São José dos Campos como protagonista nos processos que envolvem alta tecnologia e soluções inovadoras para o País. O 5G possibilitará um melhor tempo de processamento de downloads e uploads, uma maior

velocidade na transferência de dados por segundo e uma economia de até 90% no consumo de energia.

De acordo com o Ministério das Comunicações, até o fim deste ano deverão ser implantados 20 pilotos em todo o país. A expectativa é que todas as capitais brasileiras tenham internet 5G até julho do ano que vem e que todos os brasileiros tenham acesso à internet até 2028.

Para a implementação do 5G no Brasil, será feito leilão das frequências de operação da nova geração de internet móvel. ■