

Painel (/colunas/painel/)

Editado por Fábio Zanini, espaço traz notícias e bastidores da política. Com Guilherme Seto e Juliana Braga



5G ([HTTPS://WWW1.FOLHA.UOL.COM.BR/FOLHA-TOPICOS/5G/](https://www1.folha.uol.com.br/folha-topicos/5g/))

TECNOLOGIA ([HTTPS://WWW1.FOLHA.UOL.COM.BR/FOLHA-TOPICOS/TECNOLOGIA/](https://www1.folha.uol.com.br/folha-topicos/tecnologia/))

INTERNET ([HTTPS://WWW1.FOLHA.UOL.COM.BR/FOLHA-TOPICOS/INTERNET/](https://www1.folha.uol.com.br/folha-topicos/internet/))

Ministério das Comunicações comemora o início do 5G no Brasil

Interferência com parabólicas, principal preocupação da pasta, não causou problemas nesses primeiros dias

23.jul.2022 às 22h00

O ministro das Comunicações, Fábio Faria (PP-RN), comemorou o início da operação do 5G no Brasil (<https://www1.folha.uol.com.br/mercado/2022/07/estrela-do-5g-em-brasilia-tem-velocidade-oscilante-cobertura-parcial-e-impurezas.shtml>), ainda em fase piloto.

A principal preocupação era a possibilidade de interferência do sinal (<https://www1.folha.uol.com.br/mercado/2022/07/ministro-lancara-5g-em-brasilia-mas-nao-podera-fazer-campanha-para-o-governo.shtml>) com as parabólicas, o que não ocorreu.



O ministro das Comunicações, Fábio Faria, em audiência na Comissão de Ciência e Tecnologia da Câmara - Gabriela Biló/Folhapress

Para a estreia da tecnologia, houve a limpeza da faixa de 3,5 (<https://www1.folha.uol.com.br/seminariosfolha/2021/11/rede-5g-requer-mais-infraestrutura-mas-traz-maior-eficiencia.shtml>) Ghz (<https://www1.folha.uol.com.br/seminariosfolha/2021/11/rede-5g-requer-mais-infraestrutura-mas-traz-maior-eficiencia.shtml>) (gigahertz), frequência que estava em uso pela radiodifusão e agora será utilizada no 5G.

Frequências são avenidas no ar por onde as teles fazem trafegar seus sinais. Fora delas, ocorrem interferências.

O sinal 5G foi liberado em 6 de julho ainda em teste em Brasília. A previsão é que até o final de julho, o serviço esteja disponível para 80% do Distrito Federal. A partir daí, o sinal chegará às demais capitais (<https://www1.folha.uol.com.br/tec/2022/07/procura-por-celulares-5g-aumenta-mas-troca-nem-sempre-e-vantajosa.shtml>) e cidades com mais de 500 mil habitantes.

sua assinatura pode valer ainda mais

Você já conhece as vantagens de ser assinante da Folha? Além de ter acesso a reportagens e colunas, você conta com newsletters exclusivas (conheça aqui (<https://login.folha.com.br/newsletter>)).

Também pode baixar nosso aplicativo gratuito na Apple Store (https://apps.apple.com/br/app/folha-de-s-paulo/id943058711?utm_source=materia&utm_medium=textofinal&utm_campaign=appletextocurto) ou na Google Play

(<https://play.google.com/store/apps/details?>

[id=br.com.folha.app&hl=pt_BR&utm_source=materia&utm_medium=textofinal&utm_campaign=androidtextocurto](https://play.google.com/store/apps/details?id=br.com.folha.app&hl=pt_BR&utm_source=materia&utm_medium=textofinal&utm_campaign=androidtextocurto)) para receber alertas