

TJ-SP recebe executivos para tratar de cooperação tecnológica com Judiciário

23/08/2025

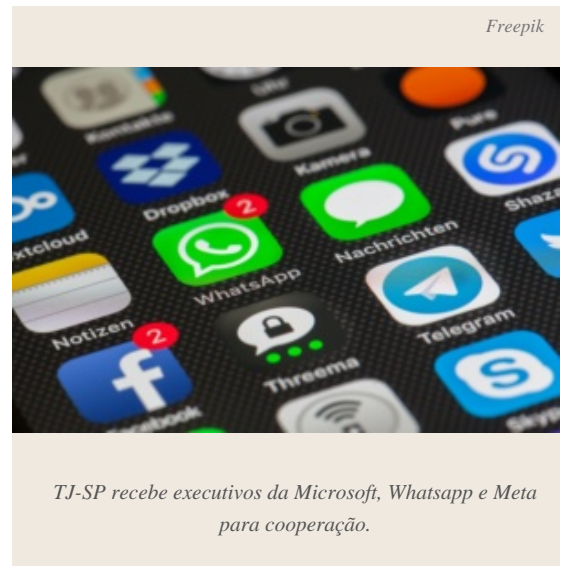
O Tribunal de Justiça de São Paulo recebeu, na última semana, no Palácio da Justiça, a presidente da Microsoft Brasil, **Priscyla Alves Lopes Laham**; o presidente do WhatsApp, **Guilherme Horn**; e o gerente de parceria da Meta, **Rodrigo Toscano**. O encontro conduzido pelo presidente do TJ-SP, desembargador **Fernando Antonio Torres Garcia**, teve como objetivo discutir possibilidades de cooperação entre o Judiciário e as empresas de tecnologia.

Na reunião, as partes trataram de projetos de cooperação, com destaque para o sistema de intimações judiciais por **WhatsApp** — projeto do TJ-SP, desenvolvido em parceria com a Microsoft e o aplicativo de mensagens. Além disso, discutiram iniciativas de inovação voltadas ao aumento da eficiência e da eficácia da prestação jurisdicional.

Os executivos também visitaram espaços históricos do Palácio da Justiça — projeto do arquiteto Ramos de Azevedo, da década de 30. O roteiro incluiu o salão nobre Ministro Costa Manso, cuja decoração é inspirada na cultura grega clássica e possui vitrais que simbolizam as virtudes da justiça.

Pelo TJ-SP, participaram o coordenador da área de tecnologia da informação, desembargador **Antonio Carlos Alves Braga Júnior**; os juízes assessores da presidência: do gabinete civil, **Rodrigo Nogueira e Paula Fernanda de Souza Vasconcellos Navarro**; da tecnologia da informação, planejamento e gestão, **Felipe Albertini Nani Viaro e Henrique Dada Paiva**; da governança de sistemas, **Cristiano de Castro Jarreta Coelho**; e o secretário de tecnologia da informação, **Marco Antonio Lopes Samaan**.

Representando as empresas, acompanharam a visita o executivo de atendimento da Microsoft, **Leonardo Vieira**; a especialista em produtividade **Renata Assad** e o estrategista técnico **Fernando Enami**.
Com informações da assessoria de imprensa do TJ-SP.



Fonte: <https://conjur.jumps.com.br/2025-ago-23/tj-sp-recebe-executivos-para-tratar-de-cooperacao-tecnologica-com-judiciario/>