



Na Mídia

N.40.Novembro.2024 | [Revista The Latin American Lawyer](#)

Alta demanda

A evolução tecnológica necessita de uma alta demanda de data centers, mas será que o setor elétrico está preparado para isso?

Amanda Medeiros



Rosi Costa Barros, sócia da área de Energia e Recursos Naturais do Demarest Advogados, aponta que há duas vertentes nessa pergunta. Uma é que hoje, o Brasil tem capacidade de geração suficiente para o atendimento dessa demanda. Com a corrida das outorgas (conhecida no setor elétrico como corrida do ouro), existe uma grande perspectiva de que haja projetos de geração suficientes para atender a demanda atual e a projetada.

A outra vertente diz respeito à segurança do sistema em si e à infraestrutura. De qualquer modo, o Brasil é um país repleto de recursos energéticos e elétricos, capaz de atender essa alta demanda que está por vir.

Ela comenta que para que o setor elétrico se prepare diante do aumento da demanda é essencial que haja confiabilidade de geração e estrutura de escoamento, sendo necessária a ampliação da rede elétrica hoje existente. “O aumento da demanda para alimentar data centers pode, por exemplo, viabilizar o desenvolvimento de projetos de eólicas offshores no Brasil”, projeta.



ROSI COSTA BARROS

Leia a matéria completa [aqui](#).