



CAPITAL

Publicado em 17/11/2025 - 09:44

Philips começa a fabricar no Brasil sua nova geração de tomógrafos, que usa IA

Por Rennan Setti

A gigante holandesa Philips começou a fabricar no Brasil seu novo tomógrafo, o CT 5300, que tem inteligência artificial integrada. Até então, o equipamento era produzido apenas na China e em Israel.

A fabricação local começou na quinta-feira e está sendo feita na planta de Varginha (MG). Ela vai atender à demanda de toda a América Latina. Apresentado no ano passado, o CT 5300 já vendeu 30 unidades na região, sendo cinco no Brasil, segundo a companhia.

Com a produção local, a Philips calcula que consegue reduzir o prazo de entrega à metade, para 30 dias. A instalação ocorre em até dois dias após a entrega.

O sistema de Tomografia Computadorizada (TC) do Philips CT 5300 usa, de acordo com a fabricante, inteligência artificial em todas as etapas — da triagem à realização de exames.

<https://oglobo.globo.com/blogs/capital/post/2025/11/philips-comeca-a-fabricar-no-brasil-sua-nova-geracao-de-tomografos-que-usa-ia.ghtml>

Veículo: Online -> Portal -> Portal O Globo - Capital