

# Desbloqueie o poder da IA generativa com as workstations Precision



Este é o momento da IA generativa, e ela abriu as portas para que empresas de todos os portes desbloqueiem novas oportunidades com maior eficiência.

**O uso da GenAI no mundo real já está quase alcançando 90%, e a empolgação em relação ao potencial dela é gigante.\***

O principal uso é em aplicativos de produtividade e de criação de conteúdo, mas há um grande potencial para outros aplicativos em alguns setores, como programação de software\*.

**As organizações estão abertas a arquiteturas híbridas de GenAI, mas é fundamental utilizar dados personalizados.\***

\* Fonte: A Technalysis Survey Report: A New Beginning: Generative AI in the Enterprise, de maio de 2023.

## Quando você deve considerar workstations para soluções de GenAI?

A escolha entre um servidor e uma workstation para as cargas de trabalho de GenAI depende de diversos fatores e do local em que você está na jornada de IA. Os fatores abrangem aplicativos específicos, desempenho exigido, orçamento e ambiente.

**Em alguns casos, grandes modelos de linguagem podem exigir as duas soluções.**

**As workstations Precision para ciência de dados...**



Agora têm até **quatro GPUs NVIDIA RTX 6000 geração ADA** em uma única workstation, que é **até 80% mais rápida\*** do que a geração anterior



Ajudam as empresas a equilibrar os custos do desenvolvimento e da implementação de IA, criando ambientes de sandbox e oferecendo **controle seguro e localizado**



Equilibram a estratégia de dados ao **descarregar projetos localmente** antes de dimensionar para o data center



**Liberam os servidores** para que se concentrem em itens essenciais no data center

Para obter mais informações, clique [aqui](#) ou entre em contato com seu representante da Dell.