**COMPUTAÇÃO EM NUVEM**

A tecnologia de nuvem é uma transformação radical em TI que está mudando o cenário. Por exemplo, a Amazon Web Services (AWS) abriu caminhos para os usuários acessarem os recursos pela internet sem a necessidade de investir em infraestruturas físicas, Isso significa mais flexibilidade, custos reduzidos e implantação global.  
  
A AWS fornece mais de 200 soluções de ponta a ponta, que vão desde processamento e armazenamento de dados até análise e inteligência artificial. Os clientes escolhem entre diferentes modelos de serviço, bem como planos de preços. As organizações aproveitam a AWS para construir inovações, realizar transformações e criar impacto social.  
  
A AWS é uma parceira confiável para qualquer indivíduo que busca escalabilidade, segurança e confiabilidade. A tecnologia de nuvem parece promissora com tendências emergentes, como híbrida e multi-nuvem, A empresa está na vanguarda do fornecimento de soluções para desafios atuais e futuros por meio de seus serviços.

Computação em nuvem permite que você acesse recursos de computação, espaço de armazenamento e aplicativos sem realmente comprar nada. Com a AWS, você pode construir um aplicativo e hospedá-lo na nuvem pagando apenas pelo que precisa. A AWS tem tudo; de servidores e bancos de dados a aplicativos, bem como ferramentas de desenvolvimento.  
  
Você pode alcançar seus usuários em qualquer lugar do mundo com centros de processamento e instalações de armazenamento.

Impacto Social da AWS

A AWS permite que os clientes abordem desafios sociais e ambientais, criando mudanças positivas no mundo.

Exemplos de impacto social incluem:

Duolingo: educação gratuita em idiomas para 300 milhões de alunos, melhorando pedagogia e acessibilidade com processamento de linguagem natural e reconhecimento

Thorn: combate à exploração sexual e tráfico de crianças, identificando e resgatando vítimas com visão computacional e aprendizado de máquina.

A AWS apoia inovações que melhoram a vida das pessoas e do planeta.