  
**Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas  
Disciplina: Computação em nuvem  
Aluno: GUILHERME DE MELO SILVA  
CPF: 101.054.244-39**

**Matrícula**: **01429593   
Resenha Crítica:   
A Revolução da Computação em Nuvem e a Transformação do Mercado de TI**

A computação em nuvem mudou completamente a forma como usamos a tecnologia. Em vez de empresas precisarem comprar e gerenciar servidores físicos caros, agora elas podem acessar esses recursos pela internet, pagando apenas pelo que usam. Isso traz uma flexibilidade enorme, pois é possível aumentar ou diminuir a capacidade de acordo com a necessidade, sem desperdício.

A Amazon Web Services (AWS) é um exemplo de como essa mudança impactou o mercado. Antes da nuvem, as empresas tinham que investir muito em infraestrutura física. Com a AWS, até mesmo pequenos negócios conseguem usar tecnologias de ponta, como inteligência artificial e armazenamento avançado, sem precisar de grandes investimentos.

Além de economizar dinheiro, a nuvem tornou a tecnologia mais acessível. Agora, empresas pequenas podem competir de igual para igual com gigantes do mercado, porque têm acesso às mesmas ferramentas e recursos. Essa facilidade de acesso tem impulsionado a inovação, permitindo que novas ideias e empresas cresçam mais rápido.

Em resumo, a computação em nuvem não só transformou a TI, mas também equilibrou o jogo para empresas de todos os tamanhos. E essa revolução continua, com novas tecnologias surgindo e moldando o futuro do setor.