

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas Disciplina: Arquitetura de Software e Computação em Nuvem Professor: Filipe Gomes Aluno: Alex Jordão Silva Matrícula: 01590953 | CPF: 058.220.814-95

Resumo: COMPUTAÇÃO EM NUVEM: UMA REVOLUÇÃO EM TI

 \mathbf{E}

A REVOLUÇÃO DA COMPUTAÇÃO EM NUVEM

Os artigos "Computação em Nuvem: Uma Revolução em TI" e "A Revolução da Computação em Nuvem" discutem como a computação em nuvem mudou drasticamente o setor de tecnologia da informação. O primeiro destaca a AWS como um dos principais players, oferecendo serviços que permitem às empresas acessar recursos tecnológicos de forma econômica e escalável. O segundo explora a eficiência e flexibilidade proporcionadas pela nuvem, permitindo que até pequenas empresas acessem infraestrutura de ponta.

Além de transformar o modo como as empresas gerenciam seus recursos de TI, ambos os artigos mostram que a computação em nuvem impulsionou a inovação e o crescimento, permitindo que negócios de todos os tamanhos pudessem competir em um mercado global. Juntos, os artigos ressaltam a importância dessa tecnologia no cenário atual, onde a capacidade de adaptação e inovação se tornou essencial para o sucesso empresarial.

Referencias

- 1. Chukwu, S. (2024, 30 de janeiro). Computação em Nuvem: Uma Revolução em TI. Medium.
- 2. Angelopoulos, K. (2022, 3 de dezembro). A Revolução da Computação em Nuvem. Medium.

Links

https://medium.com/@chukwusamson94/cloud-computing-a-revolution-in-it-b0c1e42a9ce3 https://medium.com/@kangelopoulos/the-cloud-computing-revolution-f4666281d00