



Infraestrutura I

Introdução

No exercício a seguir, vamos fazer uma boa pesquisa e um bom bate-papo em nossa mesa de sobre Cloud Computing.

Objetivos

 Aprofundar ainda mais sobre o conteúdo apresentado e estamos mais preparados para as atividades dos próximos dias.

Cloud computing

Nas próximas aulas teremos muitas novidades em relação a computação em nuvem, principalmente em relação ao Amazon Web Service (AWS), porém para que as atividades em nuvem façam sentido precisamos absorver o que é nuvem, quais os tipos de nuvens, quais serviços podem ser utilizados na nuvem.

Então antes de colocarmos a mão na massa neste universo que é a nuvem, vamos treinar um pouco da nossa noção teórica do que é a nuvem e alguns dos seus principais conceitos:





Exercícios faça uma cópia deste documento, debata com seu grupo e responda as questões:



1. O que é computação em nuvem?

Resposta:

2. O que é uma nuvem pública?

Resposta:

3. O que é uma nuvem privada?

Resposta:





4. Qual outro tipo de nuvem?

Resposta:

5. Consigo criar uma rede dentro da nuvem? Se sim consigo ligar minha rede local à nuvem?

Resposta:

6. Além de computação e armazenamento quais outros serviços eu posso ter na nuvem?

Resposta:

7. Quais benefícios você acha que a computação em nuvem pode trazer?

Resposta: