



- 1) O Crie uma Máquina Virtual na Azure com a Imagem (Ubuntu) disponível no Marketplace. Siga o desenho abaixo com a nomenclatura proposta para criar seus recursos. Logo após criar a VM, realize um acesso externo com SSH ou RDP dependendo do seu SO).

- **Imagem** - Ubuntu Server 24.04 LTS – x64 Gen2
- **Size** – Standard_B1s – 1 vcpu 1GB (ou similar)
- **Usuário** : 2tdsdevops e **senha** 2tdsdevops@2024
- Public inbound ports (22)
- Conecte na VM através do porta 22 (RDP) - Somente
- Acesse Aplicação via IP Publico e compartilhe para o Professor o link nos comentários.

- . Até 5 Pontos

- 2) Numere cada um dos Recursos apresentados e explique o seu objetivo e funcionamento dessa arquitetura (Com suas palavras).

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____
- 5 _____
- 6 _____
- 7 _____

• .

- Até 5 Pontos

