

Azure Virtual Machine - Fundamentos

Carga horária: 8 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA
CNPJ: 06.156.637/0001-58
Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72
São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Conceitos principais	
▶ Apresentação	Duração: 00:00:18
▶ Componentes de um VM	Duração: 00:02:22
📄 Tipos e tamanhos de VM	
▶ Tipos e tamanhos de VM	Duração: 00:01:18
▶ Uso geral	Duração: 00:06:42
▶ Otimizado para CPU	Duração: 00:01:52
▶ Otimizado para Memória	Duração: 00:04:40
▶ Otimizado para Armazenamento	Duração: 00:02:08
▶ Otimizado para processamento gráfico (GPU)	Duração: 00:01:39
▶ Computação de alta performance	Duração: 00:01:14
▶ Imagens de VM	Duração: 00:03:26
▶ Aspectos de armazenamento	Duração: 00:07:37
▶ Aspectos de rede	Duração: 00:02:30
▶ Aspectos de precificação	Duração: 00:02:29
▶ Demonstração da calculadora de preços	Duração: 00:06:33
📄 Referências	
📦 Questionário	3 questões

2 - Criação de máquinas virtuais

▶ Apresentação	Duração: 00:00:16
▶ Criando uma VM via portal do Azure	Duração: 00:16:55
▶ Criando uma VM Windows via Powershell AZ	Duração: 00:12:36
▶ Criando uma VM Linux via Azure CLI	Duração: 00:05:12
📄 Scripts	
📖 Questionário	3 questões

3 - Acessando e configurando máquinas virtuais

▶ Apresentação	Duração: 00:00:08
▶ Acessando e configurando uma VM Windows	Duração: 00:05:50
📄 Acessando e configurando uma VM Windows - comandos utilizados	
▶ Acessando e configurando uma VM Linux	Duração: 00:04:01
📄 Acessando e configurando uma VM Linux - comandos utilizados	
📖 Questionário	3 questões

4 - Monitoramento

▶ Apresentação	Duração: 00:00:19
▶ Introdução ao Azure Monitor	Duração: 00:03:30
▶ Métricas, logs e Log Analytics Workspace	Duração: 00:09:08
▶ Coletando logs do IIS	Duração: 00:04:25
▶ Coletando logs do Nginx	Duração: 00:09:58
▶ Criando Alertas	Duração: 00:07:51
📄 Referências	
📖 Questionário	3 questões

5 - Imagens customizadas

▶ Apresentação	Duração: 00:00:11
▶ Criando as imagens customizadas	Duração: 00:05:45
📄 Referências	
📦 Questionário	1 questões

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático?

Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#) .
