





# Exemplo de preço de Máquinas Virtuais

As Máquinas Virtuais do Azure são projetadas para todos os orçamentos e cargas de trabalho, da econômica série B às mais recentes VMs com GPU, otimizadas para aprendizado de máquina. Explore categorias populares:

### OPÇÕES DE PAGAMENTO

3 ano reservado 1 ano reservado Pago pelo uso

#### VMs intermitentes—B1S

### A mais econômica

As VMs da série B oferecem uma solução econômica e de baixo custo para cargas de trabalho que normalmente não usam bastante CPU, mas ocasionalmente precisam de intermitência para manipular cargas de trabalho mais altas. Gratuito por 12 meses.

### Especificações:

B1S 1 vCPU 1 GiB RAM

A partir de

R\$0,03/hora

+ Adicionar à estimativa

### Computação otimizada—Fsv2

#### Potência de computação bruta

A Fsv2 é a mais nova família de VM de computação otimizada e usa o processador Intel Skylake. A Fsv2 conta com a CPU mais recente da Intel para potência de computação bruta.

## Especificações:

F2s v2 2 vCPU 4 GiB RAM

A partir de

R\$0,228/hora

+ Adicionar à estimativa

## Propósito geral—Dv3

#### CPU e memória equilibradas

A família Dv3 é a última geração das nossas VMs de uso geral. Ela é apropriada para uma variedade de cargas de trabalho.

### Especificações:

D2 v3 2 vCPU 8 GiB RAM

A partir de

R\$0,274/hora

+ Adicionar à estimativa

## Memória otimizada-Ev3

#### Alta relação de memória/núcleo

A Ev3 é nossa VM otimizada para memória de última geração. Ótima para servidores de banco de dados relacional, caches e análise in-memory.

## Especificações:

16 GiB RAM E2 v3 2 vCPU

A partir de

R\$0,358/hora

+ Adicionar à estimativa