

Entre em contato com seu representante da AWS: Entre em

contato com a equipe de vendas [2]

Data de exportação: 17/03/2025 Idioma: Português

Estimar URL: https://calculator.aws/#/estimate? id=52fc49000318b0aa1a46a5b8bc111c60a38366eb

Resumo da estimativa			
Custo inicial	Custo mensal	Custo total de 12 months	
0,00 USD	693,12 USD	8.317,44 USD	
		Inclui um custo inicial	

## Resumo do grupo

▽	Banco de Dados	Mensal:	391,63 USD
	Service (1)	Pagamento adiantado:	0,00 USD
▽	Computação	Mensal:	139,13 USD
	Service (3)	Pagamento adiantado:	0,00 USD
▽	Redes	Mensal:	77,77 USD
	Service (4)	Pagamento adiantado:	0,00 USD
▽	Backup	Mensal:	3,55 USD
	Service (1)	Pagamento adiantado:	0,00 USD
▽	Monitoramento e Segurança	Mensal:	81,03 USD
	Service (4)	Pagamento adiantado:	0,00 USD

## Estimativa detalhada

https://calculator.aws/#/estimate 1/4

Amazon RDS forBanco deUS East (N.0,00 USD391,63 USDMySQLDadosVirginia)

Status: -

Descrição: Banco de dados

Resumo da configuração: Quantidade de armazenamento (500 GB), Armazenamento para cada instância do RDS (SSD de uso geral (gp3)), Nós (1), Tipo de instância (db.t4g.xlarge), Utilização (somente sob demanda) (100 %Utilized/Month), Opção de implantação (Multi-AZ), Modelo de preço (Reserved), Período (1yr), Opção de compra (No Upfront), SSD de uso geral (gp3) - IOPS (12000), SSD de uso geral (gp3) - Throughput (500 MiBps), Tamanho total do backup processado para exportação (GB) (500 por mês)

Amazon EKS Computação US East (N. 0,00 USD 73,00 USD Virginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Número de clusters do EKS (1), Número de nós híbridos (1 por mês)

Amazon EC2 Computação US East (N. 0,00 USD 34,01 USD Virginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Locação (Instâncias compartilhadas), Sistema operacional (Linux), Carga de trabalho (Consistent, Número de instâncias: 2), Instância do EC2 avançada (t4g.medium), Pricing strategy (Amazon EC2 Instance Savings Plans 1yr No Upfront), Habilitar monitoramento (desabilitada), EBS Quantidade de armazenamento (20 GB), DT Entrada: Not selected (0 TB por mês), DT Saída: Not selected (0 TB por mês), DT Intrarregião: (0 TB por mês)

AmazonComputaçãoUS East (N.0,00 USD32,12 USDElastiCacheVirginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Tipo de instância (cache.t4g.medium), Mecanismo de cache (Redis), Nós (1), Utilização (somente sob demanda) (100 %Utilized/Month), Tipo de nó de cache (Standard), Modelo de preço (Reserved), Período (1yr), Opção de compra (No Upfront), Nós (0), Tipo de instância (cache.r6gd.12xlarge), Utilização (somente sob demanda) (100 %Utilized/Month), Mecanismo de cache (Redis), Tipo de nó de cache (Memory optimized), Modelo de preço (OnDemand)

Amazon Virtual Redes US East (N. 0,00 USD 38,75 USD Private Cloud Virginia)

(VPC)

Status: -

Descrição:

**Resumo da configuração**: Número de gateways NAT (1) Número de endereços IPv4 públicos em uso (1) DT Entrada: Internet (1 TB por mês), DT Saída: Amazon CloudFront (500 GB por mês), DT Intrarregião: (0 TB por mês)

https://calculator.aws/#/estimate

Elastic Load Redes US East (N. 0,00 USD 22,27 USD

Balancing Virginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Número de Application Load Balancers (1)

Amazon Redes US East (N. 0,00 USD 14,75 USD

**CloudFront** Virginia)

Status: -Descrição:

**Resumo da configuração**: Transferência de dados de saída para a Internet (100 GB por mês), Transferência de dados de saída para a origem (30 GB por mês), Número de solicitações (HTTPS) (0 por mês)

Amazon Route 53 Redes US East (N. 0,00 USD 2,00 USD Virginia)

Status: -

Descrição: Route 53

Resumo da configuração: Zonas hospedadas (2), Número de domínios armazenados (1)

AWS Backup Backup US East (N. 0,00 USD 3,55 USD Virginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Quantidade de dados primários cujo backup será feito (20 GB), Aumento anual estimado nos dados primários (%) (0.15), Alteração diária estimada dos dados primários (%) (0.005), Período de retenção ativo de backups contínuos (25 Dias), Backups de hora em hora aumentam o período de retenção (0 Dias), Backups diários aumentam o período de retenção (7 Dias), Backups semanais aumentam o período de retenção (3 Semanas), Backups mensais aumentam o período de retenção (9 Meses) Quantidade de dados primários cujo backup será feito (20 GB), Aumento anual estimado nos dados primários (%) (0.1), Alteração diária estimada dos dados primários (%) (0.002), Backups de hora em hora aumentam o período de retenção (30 Dias), Backups diários aumentam o período de retenção (14 Dias), Backups semanais aumentam o período de retenção (6 Semanas), Backups mensais aumentam o período de retenção (12 Meses)

AWS CloudTrail Monitoramento US East (N. 0,00 USD 1,00 USD e Segurança Virginia)

Status: -

Descrição:

Resumo da configuração: Unidades de eventos de gerenciamento (milhões), Trilhas de gerenciamento de gravação (1), Trilhas de gerenciamento de leitura (1), Unidades de eventos de dados (milhões), Trilhas do S3 (1), Trilhas do Lambda (1), Unidades de eventos de Insights (milhões), Trilhas com eventos de Insights (1), Operações do S3 (1 por mês)

https://calculator.aws/#/estimate 3/4

AmazonMonitoramentoUS East (N.0,00 USD12,87 USDCloudWatche SegurançaVirginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Número de métricas (inclui métricas detalhadas e personalizadas) (20), GetMetricData: número de métricas solicitadas (50), GetMetricWidgetImage: número de métricas solicitadas (50), Número de outras solicitações de API (50), Logs padrão: dados consumidos (5 GB), Logs entregues ao CloudWatch Logs: dados ingeridos (5 GB), Logs entregues ao S3: dados consumidos (2 GB), Dados de logs esperados analisados (5 GB), Número de painéis (3), Número das métricas do alarme de resolução padrão (5), Número das métricas do alarme de alta resolução (1), Número de alarmes compostos (1), Número de execuções do canário (2)

AmazonMonitoramentoUS East (N.0,00 USD17,16 USDGuardDutye SegurançaVirginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Análise de eventos de gerenciamento do AWS CloudTrail (2000 por mês), Análise de logs de fluxo da VPC do EC2 (5 GB por mês), Análise de log de consulta ao DNS do EC2 (5 GB por mês), Análise de verificação de dados de volume do EBS (20 GB por mês), Tamanho total de Objetos do S3 verificados por mês (10 GB por mês), vCPU de instância provisionada do RDS (2 por mês)

AWS Web Monitoramento US East (N. 0,00 USD 50,00 USD

Application e Segurança Virginia)

Firewall (WAF)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Número de listas de controle de acesso da web (ACLs da web) utilizadas (2 por mês), Número de regras adicionadas por ACL da web (5 por mês), Número de grupos de regras por ACL da web (1 por mês), Número de regras em cada grupo de regras (5 por mês)

## Confirmação

A Calculadora de Preços da AWS fornece apenas uma estimativa de suas taxas da AWS e não inclui nenhuma taxa aplicável. Suas taxas reais dependem de vários fatores, inclusive de seu uso real dos serviços da AWS. Saiba mais

https://calculator.aws/#/estimate 4/4