

Entre em contato com seu representante da AWS: Entre em contato

com a equipe de vendas 🛂

Data de exportação: **04/04/2025** Idioma: **Português** 

Estimar URL: https://calculator.aws/#/estimate? id=1fe99c389c52a1d5caafc9161da94f7a36e5c2ab

| Resumo da estimativa |              |                          |  |  |
|----------------------|--------------|--------------------------|--|--|
| Custo inicial        | Custo mensal | Custo total de 12 months |  |  |
| 0,00 USD             | 2.034,24 USD | 24.410,88 USD            |  |  |
|                      |              | Inclui um custo inicial  |  |  |

## Resumo do grupo

| ▼ final_project  Service (19) | Mensal:<br>Pagamento adiantado: | 2.034,23 USD<br>0,00 USD |
|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------|
|                               |                                 |                          |

## Estimativa detalhada

| Nome       | Grupo         | Região      | Custo inicial | Custo mensal |
|------------|---------------|-------------|---------------|--------------|
| Amazon EC2 | final_project | US East (N. | 0,00 USD      | 65,70 USD    |
|            |               | Virginia)   |               |              |

Status: -

**Descrição**: ec2\_project

Resumo da configuração: Locação (Instâncias compartilhadas), Sistema operacional (Linux), Carga de trabalho (Consistent, Número de instâncias: 3), Instância do EC2 avançada (t3.medium), Pricing strategy (Compute Savings Plans 1yr No Upfront), Habilitar monitoramento (desabilitada), DT Entrada: Not selected (0 TB por mês), DT Saída: Not selected (0 TB por mês), DT Intrarregião: (0 TB por mês)

**Elastic Load** US East (N. 17,36 USD final\_project 0,00 USD Virginia)

Balancing

Status: -

**Descrição**: lb\_project

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

**AWS Application** final\_project US East (N. 0,00 USD 0,00 USD

**Migration Service** Virginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Número de servidores (3), Número de horas por servidor (700)

**Amazon RDS for** final\_project US East (N. 0,00 USD 277,43 USD **MySQL** Virginia)

Status: -

**Descrição**: mysql\_rds

Resumo da configuração: Quantidade de armazenamento (600 GB), Armazenamento para cada instância do RDS (SSD de uso geral (gp2)), Nós (1), Tipo de instância (db.t3.medium), Utilização (somente sob demanda) (100 %Utilized/Month), Opção de implantação (Multi-AZ), Modelo de preço (OnDemand)

**Amazon Virtual** final\_project US East (N. 0,00 USD 449,04 USD **Private Cloud** Virginia) (VPC)

Status: -

**Descrição**: vpc\_project

Resumo da configuração: Dias úteis por mês (22), Número de conexões do Site-to-Site VPN (1), Número de associações de sub-rede (4) Número de gateways NAT (1) Número de endereços IPv4 públicos em uso (2) Número de zonas de disponibilidade nas quais o Gateway Load Balancer está implantado (2), Número de Gateway Load Balancer Endpoints (1), Duração média da conexão/fluxo (3 segundos), Total de bytes processados (10 GB por hora), Número médio de novas conexões/fluxos (500 por segundo)

**Amazon Simple** final project US East (N. 0,00 USD 11,53 USD **Storage Service** Virginia) **(S3)** 

Status: -

**Descrição**: s3\_project

Resumo da configuração: Armazenamento S3 Standard (500 GB por mês), Solicitações PUT, COPY, POST, LIST para S3 Standard (4), GET, SELECT e todas as outras solicitações do S3 Standard (4), Dados retornados pelo S3 Select (10 GB por mês), Dados verificados pelo S3 Select (10 GB por mês)

Amazon final\_project US East (N. 0,00 USD 104,49 USD CloudWatch Virginia)

Status: -

Descrição: cloudwatch\_project

Resumo da configuração: Número de métricas (inclui métricas detalhadas e personalizadas) (135), GetMetricData: número de métricas solicitadas (5), GetMetricWidgetImage: número de métricas solicitadas (5), Número de outras solicitações de API (5), Número de vCPUs monitoradas pelo Database Insights (3 por hora), Logs padrão: dados consumidos (5 GB), Logs de acesso infrequentes: dados ingeridos (1 GB), Logs padrão entregues ao CloudWatch Logs (10 GB), Logs de acesso infrequentes entregues ao CloudWatch Logs (1 GB), Logs entregues ao S3: dados consumidos (100 GB), Dados de logs esperados analisados (50 GB), Número de painéis (1), Número das métricas do alarme de resolução padrão (6), Número das métricas do alarme de alta resolução (1), Número de alarmes compostos (4), Número de alarmes definidos com uma consulta do Metrics Insights (2), Número médio de métricas verificadas por cada consulta do Metrics Insights (2), Número de execuções do canário (1)

AWS Fargate final\_project US East (N. 0,00 USD 0,69 USD Virginia)

Status: -

Descrição: fargate\_project

**Resumo da configuração**: Sistema operacional (Linux), Arquitetura de CPU (x86), Duração média (3 minutos), Número de tarefas ou pods (3 por dia), Quantidade de armazenamento temporário alocada para o Amazon ECS (20 GB), Quantidade de memória alocada (16 GB)

Amazon EKS final\_project US East (N. 0,00 USD 73,00 USD Virginia)

Status: -

Descrição: eks\_project

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

Amazon Route 53 final\_project US East (N. 0,00 USD 7,60 USD Virginia)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Zonas hospedadas (3), Blocos de IP (CIDR) (1000)

Amazon Elastic final\_project US East (N. 0,00 USD 6,88 USD File System (EFS) Virginia)

Status: -

**Descrição**: efs\_project

**Resumo da configuração:** Dados de leitura transferidos (50 GB por mês), Dados de gravação transferidos (50 GB por mês), Capacidade de armazenamento desejada (100 GB por mês)

US East (N. 0,80 USD **Amazon Elastic** final\_project 0,00 USD Virginia)

**Container Registry** 

Status: -

**Descrição**: ecr\_project

Resumo da configuração: DT Entrada: Not selected (0 TB por mês), DT Saída: Not selected (0 TB

por mês), Quantidade de dados armazenados (8 GB por mês)

**AWS Web** final\_project 0,00 USD US East (Ohio) 258,00 USD

**Application** Firewall (WAF)

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Número de listas de controle de acesso da web (ACLs da web) utilizadas (17 por mês), Número de regras adicionadas por ACL da web (10 por mês)

**Amazon** final\_project US East (Ohio) 0,00 USD 496,64 USD

CloudFront

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Transferência de dados de saída para a Internet (1 TB por mês), Transferência de dados de saída para a Internet (1 TB por mês), Transferência de dados de saída para a Internet (1 TB por mês), Transferência de dados de saída para a Internet (1 TB por mês), Transferência de dados de saída para a Internet (1 TB por mês)

**AWS Secrets** final\_project US East (Ohio) 0,00 USD 40,03 USD

Manager

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Número de segredos (100), Duração média de cada segredo (30 dias), Número de chamadas de API (5000 por mês)

**AWS Backup** final project US East (Ohio) 0,00 USD 209,92 USD

Status: -Descrição:

Resumo da configuração: Quantidade de dados primários cujo backup será feito (1 TB), Aumento anual estimado nos dados primários (%) (0.05) Quantidade de dados primários cujo backup será feito (1 TB), Aumento anual estimado nos dados primários (%) (0.05) Quantidade de dados primários cujo backup será feito (1 TB), Aumento anual estimado nos dados primários (%) (0.05) Quantidade de dados primários cujo backup será feito (1 TB), Aumento anual estimado nos dados primários (%) (0.05) Quantidade de dados primários cujo backup será feito (1 TB), Aumento anual estimado nos dados primários (%) (0.05)

AWS CodeBuild final\_project US East (Ohio) 0,00 USD 6,00 USD

Status: -

Descrição:

**Resumo da configuração:** Tipo de computação do Amazon CodeBuild (EC2 sob demanda), Número de compilações em um mês (10), Sistema operacional (Linux), Tipo de instância de computação (arm1.xlarge), Número de compilações em um mês (1), Número de instâncias (1)

AWS CodePipeline final\_project US East (Ohio) 0,00 USD 9,00 USD

Status: -

Descrição:

**Resumo da configuração**: Número de pipelines ativos do tipo V1 usados por conta por mês (10), Número de minutos de execução de ações usados no pipeline do tipo V2 por conta por mês (10)

AWS CodeDeploy final\_project US East (Ohio) 0,00 USD 0,12 USD

Status: -

Descrição:

**Resumo da configuração**: Número de instâncias on-premises (3), Número de implantações (2 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