

Victor Cabral

Trilha Inovação com dados em nuvem 03.12.2020 15h10

Crie sua conta Always Free e use o Oracle Cloud Infrastructure sem pagar nada por isso!

Victor Cabral









Este trabalho está licenciado sob uma Licença Creative Commons Atribuição-Compartilhalgual 4.0 Internacional. Para ver uma cópia desta licença, visite http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/.







Victor CabralEspecialista de Solução
Oracle









TRILHA







Modelos de Entrega de infraestrutura

On-Premises

Infraestrutura Tradicional

Cloud On-Premises (Híbrida)

Cloud Machines – IaaS & PaaS

Public Cloud laaS, PaaS, SaaS



Data Center do Cliente Aquisições Gerenciado pelo Cliente



Data Center do Cliente

Subscrição Gerenciado p/ Oracle & Cliente



Cloud Oracle Subscrição Gerenciado pela Oracle

OCI - Oracle Cloud Infrastructure

Developer, DevOps



LOW CODE

APEX, Visual Builder, **Digital Assistant**



DEVELOPER

Developer, GraalVM, Helidon, SQL Developer, Shell, APIs/SDKs



CODE

Resource Manager, Terraform, Ansible

Applications



INTEGRATION

Integration, SOA Service Events, Functions, API Gateway, Streaming



SAAS

ERP, HC, SC, Sales, Marketing, Service, Vertical Industry

Analytics



ANALYTICS

Analytics, Data Science, Cloud SQL

Governance, Security



GOVERNANCE

IAM, Compartments, Tagging, Cost Analysis



SECURITY

IAM, Audit, KMS, Vault, CASB, Data Safe, DDoS, WAF



OBSERVABILITY

Monitoring, Logging, Notifications, Events, Alarms



MULTICLOUD

Identity, Management

Data Management

Infrastructure



SERVERLESS

___ 000

DATA MGMT

Database Migration, Data Integration, Data Catalog



DATA PROCESSING

DataFlow, Big Data



AUTONOMOUS DATABASE

Transactions, Data Warehouse, Dedicated



DATABASE

Bare metal, VMs, Exadata, NoSQL, MySQL

INFRASTRUCTURE as



COMPUTE

Bare metal/VM, CPUs/GPUs/HPC



CONTAINERS

Containers, Kubernetes, Registry



OS / IMAGES

Autonomous Linux, OS Mgmt Service, Marketplace, VMware



STORAGE / IMPORT

NVMe, Block, File, Object, Archive, Data Transfer / Appliance



NETWORKING

VCN, LB, Service Gateway, FC, VPN, **Cluster Networking**



Presença global do Oracle Cloud Infrastructure

Próximo ano: 36 regiões da Oracle



OCI Gratuito – Como Funciona?

Acesso universal a todos os serviços de infraestrutura e plataforma (laaS e PaaS)

Uso Livre (Always Free)

Serviços que você pode usar por tempo ilimitado.

- Dois Oracle Autonomous Databases com ferramentas avançadas, como Oracle Application Express (APEX) e Oracle SQL Developer
- Dois Oracle Cloud Infrastructure Compute VMs; Armazenamento de Blocos, Objetos e Arquivos; Balanceador de Carga e saída de dados; Monitoramento e Notificações

Veja abaixo uma lista de serviços elegíveis

Avaliação Gratuita de 30 dias

US\$ 300 em créditos gratuitos.

- Acesso a uma ampla variedade de serviços da Oracle Cloud por 30 dias, incluindo Bancos de dados, Análise Avançada, Computação e Container Engine for Kubernetes
- Até oito instâncias em todos os serviços disponíveis
- Até 5 TB de armazenamento

Veja abaixo uma lista de serviços elegíveis

Oracle – Sempre Gratuito



Autonomous Database

2 x Database 20GB Storage Each



Compute

2 x VM 1GB Memory Each



Storage

100GB Block 10GB Object 10GB Archive



Load Balancing

10 Mbps Bandwidth Shape

Always Free+ USD300 para serem utilizados em qualquer serviço pago.

Modelos de contratação

- Pagamento em Reais;
- Previsibilidade Cambial;
- Emissão de NF BR;
- Apoio com especialistas em Português (CSM);
- Outbound grátis de até 10TB / Mês
- VPN gratuita;
- Data Center no Brasil, Sem custos adicionais;

Opções de consumo

Pague pelo Uso (PAYG)

- Nenhum compromisso de pagamento adiantado
- Pague apenas pelo que é usado
- Pague com base no uso
- · Melhor quando o uso é incerto
- Pagamentos elásticos com base no uso
- Variação Cambial por quarter

Anual Flexível

- Período mínimo de 1 ano
- Franquia de gastos anuais
- Pagamento antecipado
- Descontos com base no tamanho e no período do contrato
- Sem reajuste cambial durante o contrato e com maior previsibilidade de gastos no periodo contratado

Quando usar cada modalidade nos créditos universais?

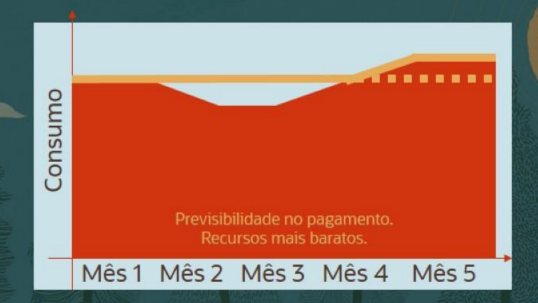
Modelo PAYG

Demandas n\u00e3o previs\u00edveis



Anual Flexível

Demandas previsíveis



Demonstração

