

**Victor Cabral** 

Trilha Inovação com dados em nuvem 29.10.2020 10h40

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

**Victor Cabral** 

Trilha Inovação com dados em nuvem 29.10.2020 10h40







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







**Victor Cabral**Especialista 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?

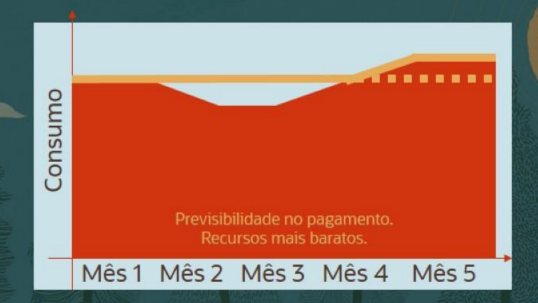
## Modelo PAYG

Demandas n\u00e3o previs\u00edveis

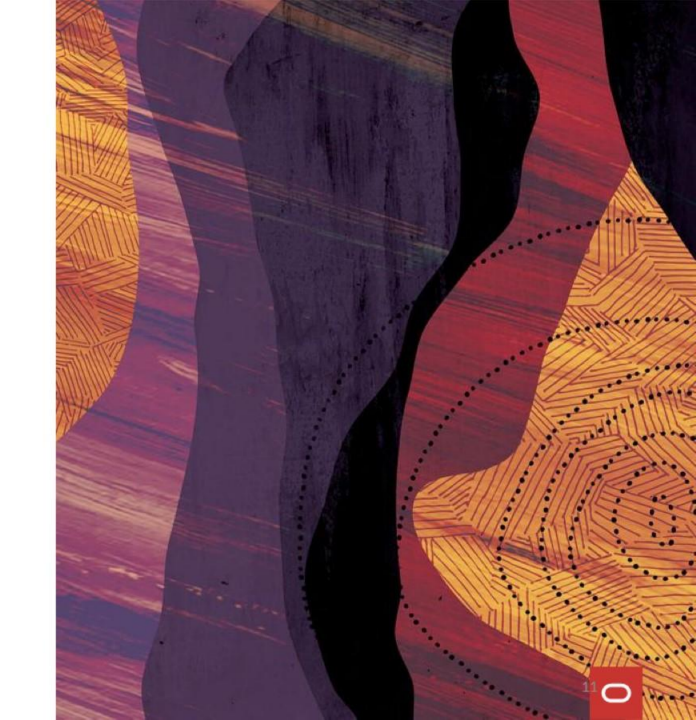


## **Anual Flexível**

Demandas previsíveis



# Demonstração



# Oracle Cloud Modo Gratuito

## **Uso Livre**

Serviços que você pode usar por tempo ilimitado



Avaliação Gratuita de 30 dias

US\$ 500 em créditos gratuitos







# Inovação com dados em nuvem

CRIE SUA CONTA ALWAYS FREE E USE O
ORACLE CLOUD INFRASTRUCTURE
SEM PAGAR NADA POR ISSO!
29.10.20

