

ORACLE

WordPress em Oracle Always Free

TDC Refice 2020 – Sala Oracle

Oracle

✓ Cláudia Ramalho
claudia.ramalho@oracle.com

✓ Guilherme Silva
guilherme.silva@oracle.com

Bio e contatos



Cláudia Ramalho

Oracle Consultant

 claudia-pimentel-ramalho

 claudia.ramalho@oracle.com



Guilherme Silva

Oracle Senior Consultant

 guilhermesilvabr

 guilherme.silva@oracle.com



Agenda

Descrição da agenda

- ✓ Oracle Always Free
- ✓ Instalando um servidor WordPress na OCI
- ✓ Terraform



Oracle Always Free

- ✓ É muito mais que uma conta de demonstração na Oracle Cloud Infrastructure é uma conta Always Free
- ✓ Fornece vários serviços :
 - ✓ Avaliação gratuita com US\$ 300 em crédito para utilizar em todos os serviços Oracle Cloud Infrastructure por até 30 dias;
 - ✓ Todos os serviços da Oracle Cloud podem ser usados até que seus US\$ 300 em créditos sejam consumidos ou os 30 dias expirem, o que ocorrer primeiro;
 - ✓ Após os 30 dias expirarem sua conta automaticamente é convertida em Always Free sem a necessidade de nenhuma ação;
 - ✓ Os serviços Always Free estão disponíveis por um período ilimitado de tempo;



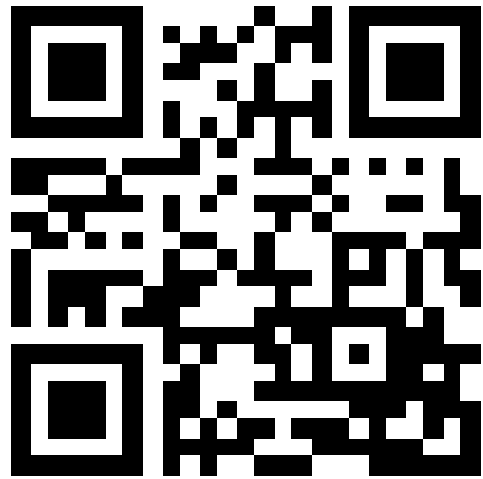


Oracle Always Free

Uso Livre (Always Free)

Oracle Cloud Modo Gratuito
oracle.com/br/cloud/free

Serviços que você pode
usar por tempo ilimitado

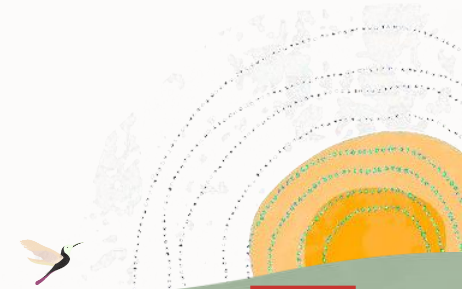


Avaliação Gratuita
de 30 dias

US\$ 500 em créditos gratuitos
sem cratão de crédito



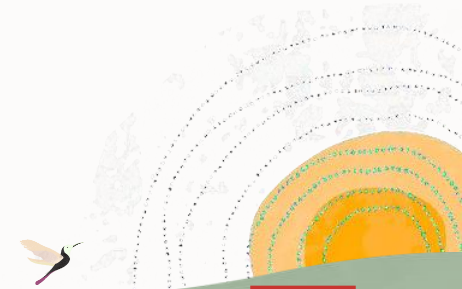
- ✓ É um software open source que permita a criação de Websites, Blogs e App.
- ✓ É baseado em PHP e banco de dados MySQL.
- ✓ É um software bem difundido entre os sistemas de gerenciamento de conteúdo (Content Management System).
- ✓ Possui uma market share expressivo em relação aos seus concorrentes (Joomla, Drupal, Magento e Blogger) .
- ✓ Existe uma infinidade de plugins que podem ser instalados comprovando sua robustez.
- ✓ Muito intuitivo para se criar conteúdo.





Quais são os recursos necessários para instalarmos o WordPress na OCI ?

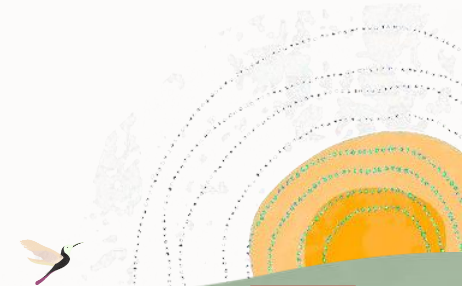
1. Conta na OCI.
2. Um Compartment definido para criação da instância que será instalado o WordPress
3. Uma VCN (Virtual Cloud Network).
4. Uma route table para realizar as rotas da instância que instalaremos o WordPress
5. Uma Security List para garantir a segurança da instancia e realizarmos somente as liberações de firewall.
6. Uma instância. Obs.: Nesta apresentação utilizaremos uma instância Ubuntu



Terraform



- ✓ É uma ferramenta de IAC - Infrastructure as Code.
- ✓ É um software bem difundido entre os sistemas de gerenciamento de conteúdo (Content Management System).
- ✓ Vantagens:
 - ✓ Elimina tarefas repetitivas;
 - ✓ Documentação simplificada;
 - ✓ Reaproveitamento;
 - ✓ Simples manutenção;
 - ✓ Versionamento;
 - ✓ Agilidade;
 - ✓ Fácil replicação;
 - ✓ Recuperação de Desastres ou Disaster Recovery;
 - ✓ Planejamento (plan) e Testes.

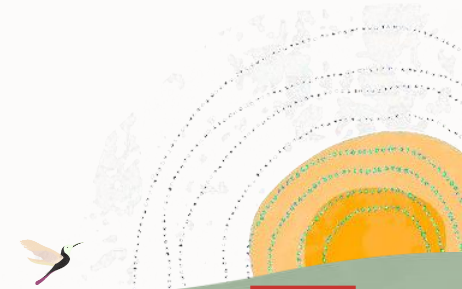


Conteúdo



- ✓ Esta aprensetanção e o código terraform estão disponíveis através do link abaixo

<https://github.com/oracle-consulting/tdc-recife/>





Obrigado !