

# **CONFIGURAÇÃO VM ORACLE**

Hugo Peixoto 2019 – 2020 Universidade do Minho



#### **Agenda**

- Instalação do Virtualbox
- Importação da Máquina Virtual
- Correção de conflitos de aceleração
- Testes de Ligação à VM
- Instalação do SQLDeveloper



## Instalação do Virtualbox

https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads

**Instalar Extension Pack** 



## Instalação do Máquina Virtual

https://hpeixoto.me/class/vm.pdf



#### Importação da Máquina Virtual

https://mega.nz/#!AxEAESSK!7MXGK3LNJ6tshvystKT7cSvI3BoJAKedKSHQlal6yPg

Fazer o Import da virtual appliance:

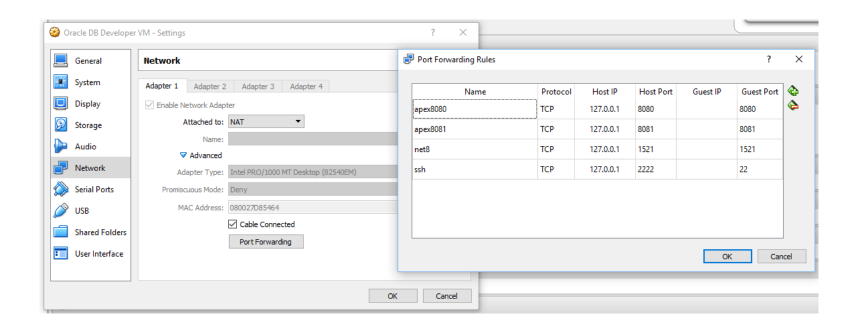
- -> File -> Import Virtual Appliance
- -> Validar as configurações da Máquina (CPU, Memória; Aceleração 3d, etc);

Nota: Memória ram mínima 2048Gb.



## Importação da Máquina Virtual

Validar configurações do Port Forwarding:





#### Correção de conflitos de aceleração

Caso a máquina não arranque por erro no processador.

 Aceder à bios do host e ativar a opção de virtualização respetiva.



#### Testes de Ligação à VM

- Windows: Instalar putty
- Mac OS + Unix: Terminal

- Aceder por ssh à máquina virtual
- Todas as senhas da VM são oracle



## Instalação do SQLDeveloper

Instalar ou verificar a instalação do JRE;

Copiar a pasta do SQLDeveloper para a localização desejada;

Abrir o programa e configurar uma ligação



#### Instalação do SQLDeveloper

Instalar ou verificar a instalação do JRE;

https://mega.nz/#!cgdXyQSA!KgS5bwDJcDxYKBmm\_fq 39R\_wheB3umbNRs193VdmkgM

Copiar a pasta do SQLDeveloper para a localização desejada;

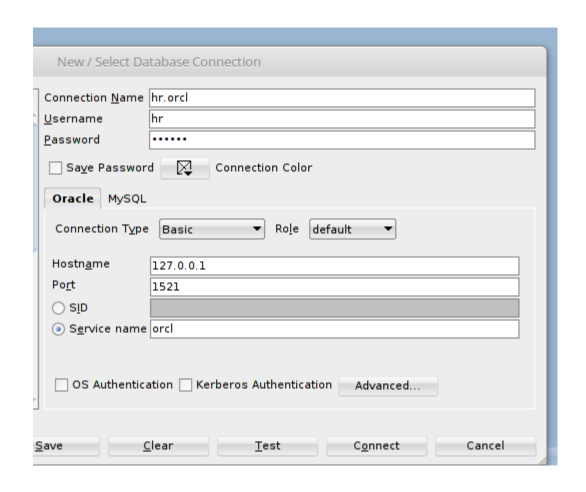
Abrir o programa e configurar uma ligação



## Instalação do SQLDeveloper

user: hr

password: oracle





# **CONFIGURAÇÃO VM ORACLE**

Hugo Peixoto 2019 – 2020 Universidade do Minho