



Configurações de provedor – virtualbox

Por default as máquinas já são criadas com algumas **configurações um tanto quanto exageradas** e isso consome muito recurso da **máquina Host**.

Podemos especificar a configuração da máquina que os **provedores (virtual box)** irão fornecer ao **Vagrant**, na verdade devemos especificar visto que meu pc ficou sem espaço rapidinho. Então dá pra começar **já controlando a quantidade de memória e de CPU**:

```
Vagrant.configure("2") do |config|

  config.vm.box = "hashicorp/bionic64"
  config.vm.provider "virtualbox" do |vb|
    vb.memory = 512
    vb.cpus = 1
  end

  # config.vm.define "mysqldb" do |mysql|
  config.vm.define "devweb" do |devweb|
```

Bionic_devweb_1644586559634_14639
Executando

Bionic_nginx_1644586559634_14639
Executando

Bionic_mysqlserver_16445873...
Executando

Geral
Nome: Bionic_mysqlserve
81888
Sistema Operacional: Ubuntu (64-bit)

Sistema
Memória Principal: 512 MB
Ordem de Boot: Disco Rígido, Óptico
Aceleração: VT-x/AMD-V, Paginaç
NX, Paravirtualização

Tela

Essas configurações podem ser definidas para cada máquina individualmente também, basta coloca-las em seus respectivos blocos, inclusive a versão do box pode ser alterado para algum outro SO.