

O que aprendemos?

Nessa aula aprendemos como rodar o `puppet` automaticamente, sem precisar chamar o `puppet apply` (*finalmente*). Isso foi feito através da configuração `config.vm.provision` :

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

  config.vm.box = "hashicorp/precise32"

  config.vm.define :web do |web_config|
    web_config.vm.network "private_network", ip: "192.168.50.10"
    web_config.vm.provision "puppet" do |puppet|
      puppet.manifest_file = "web.pp"
    end
  end
end

end
```

Assim realmente automatizamos o processo de provisionamento. O Vagrant controla o Virtualbox para gerar e rodar uma máquina virtual (memória, rede, ports) e o Puppet instala e configura o software!