

# CHECKLIST FINAL – POC TECNISYS

## 04 MÁQUINAS VIRTUAIS LINUX

**Base:** RHEL/CentOS

**Status:** Configuração inicial concluída em todas as máquinas

**Acesso SSH:** Ativo com autenticação por senha

### Máquina Virtual 01 – Master-Node

**Tamanho:** Standard D4s v3 (4 vcpus, 16 GiB de memória)

**Grupo de Recursos:** POC-TECNISYS

**Rede:** POC-TECNISYS

**IP Público:** 20.195.170.202

**Usuário technisys:** grupo **wheel** (sudo habilitado)

**Senha:** Tecni#Vm2025XX!

### Máquina Virtual 02 – Utility-Node

**Tamanho:** Standard D8s v3 (8 vcpus, 32 GiB de memória)

**Grupo de Recursos:** POC-TECNISYS

**Rede:** POC-TECNISYS

**IP Público:** 20.197.240.211

**Usuário technisys:** grupo **wheel** (sudo habilitado)

**Senha:** Tecni#Vm2025Ut!

### Máquina Virtual 03 – Worker-Node01

**Tamanho:** Standard D8s v3 (8 vcpus, 32 GiB de memória)

**Grupo de Recursos:** POC-TECNISYS

**Rede:** POC-TECNISYS

**IP Público:** 20.206.248.186

**Usuário technisys:** grupo **wheel** (sudo habilitado)

**Senha:** Tecni#Vm2025Wk!

### Máquina Virtual 04 – Worker-Node02

**Tamanho:** Standard D8s v3 (8 vcpus, 32 GiB de memória)

**Grupo de Recursos:** POC-TECNISYS

**Rede:** POC-TECNISYS

**IP Público:** 20.206.243.96

**Usuário technisys:** grupo **wheel** (sudo habilitado)

**Senha:** Tecni#Vm2025W4!