1. 1: Montar a planta baixa de Rede da Empresa

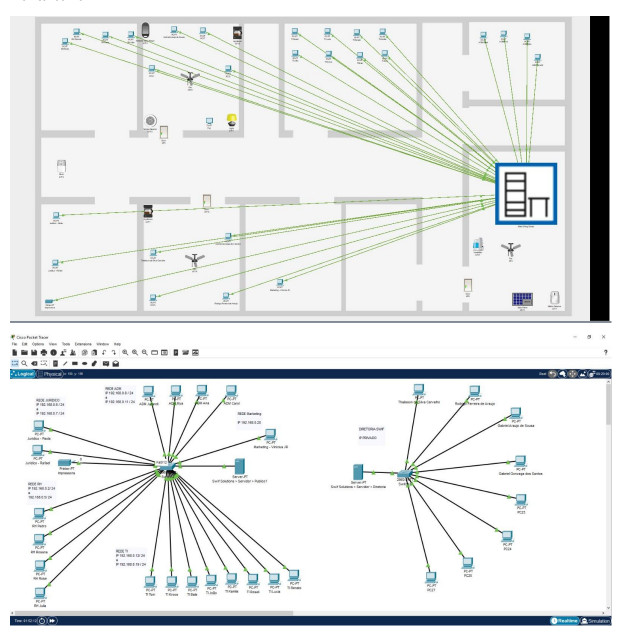
- Definir os departamentos
- Definir os equipamentos que serão utilizados em cada departamento

Resposta >

```
Departamentos:
RH - 4 Pessoas
ADM - 4 Pessoas
Jurídico - 2 Pessoas
Ti (Suporte) - 8 Pessoas
Cobrança / Financeiro - 4 Pessoas
Marketing - 2 Pessoas
Diretoria - 8 Pessoas
Equipamentos:
RH - Servidor, Computadores, Impressora e Rack / cadeira
ADM - Servidor, Computadores e Rack / cadeira
Jurídico - Servidor, Rack / cadeira e Computadores
Ti (Suporte) - Servidor, Rack / cadeira e Computadores
Cobrança / Financeiro - Servidor, Rack / cadeira e Computadores
Marketing - - Servidor, Rack / cadeira e Computadores
```

Diretoria - Servidor, Rack / cadeira e Computadores (TV, Notebook e Telefone)

Planta baixa:



2: Configuração de IP de todos os equipamentos

Definir a classe de Rede.

Definir o padrão de rede de cada departamento.

Resposta >

Definir a classe de Rede:

Classe de Rede: Classe C (192.168.0.0)

Definir o padrão de rede de cada departamento:

Servidor > diretoria: - 192.168.1.2

Diretoria > - Thalisson Da Silva Carvalho * IP 192.168.1.3

- Rodrigo Ferreira de Araujo * IP 192.168.1.4
- Gabriel Araujo de Souza * IP 192.168.1.5
- Gabriel Gonzaga dos Santos * IP 192.168.1.6
- PC23 * IP 192.168.1.7
- PC24 * IP 192.168.1.8
- PC25 * IP 192.168.1.9
- PC27 * IP 192.168.1.11

<u>Servidor > Publico1:</u> - 192.168.0.50

Marketing > Vinicius JR * IP 192.168.0.20

ADM > Jurandi * IP 192.168.0.8

Mya * IP 192.168.0.9

Ana * IP 192.168.0.10

Carol * IP 192.168.0.11

Jurídico > Paola * IP 192.168.0.6

Rafael * IP 192.168.0.7

Impressora * IP 192.168.0.60

RH > Pedro * IP 192.168.0.2

Rosana * IP 192.168.0.3

Rose * IP 192.168.0.4

Julia * IP 192.168.0.5

TI > Toni * IP 192.168.0.12

Kroos * IP 192.168.0.13

Bale * IP 192.168.0.14

João * IP 192.168.0.15

Kamila * IP 192.168.0.16

Roseli * IP 192.168.0.17

Lucia * IP 192.168.0.19

Renato * IP 192.168.0.18

Fim.