

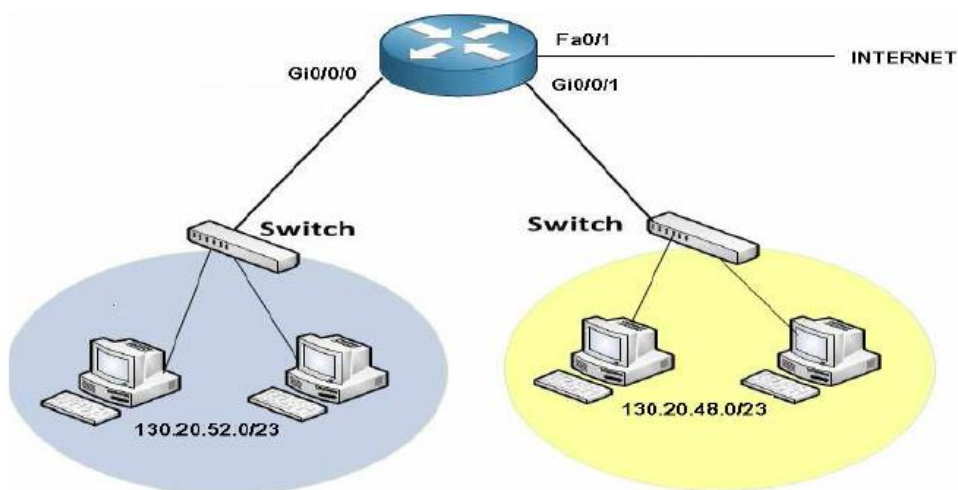
## PRÁTICA LABORATORIAL 01

### **Objetivos:**

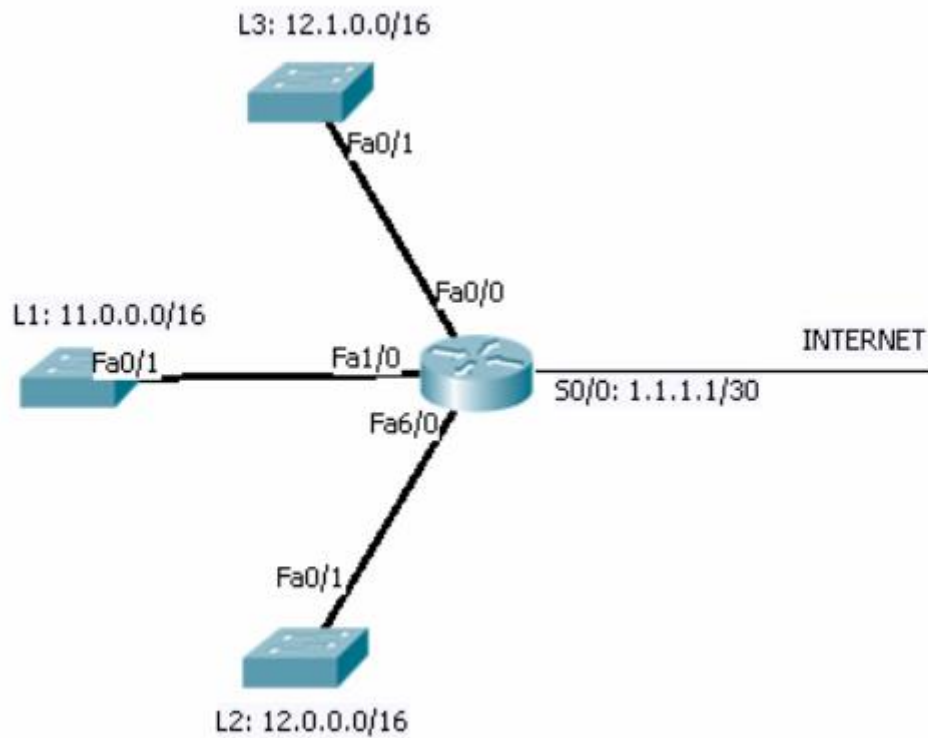
- Criação de Access Control Lists em IOS CISCO

### EXERCÍCIOS

1. Elabore as ACLs necessárias para que apenas a rede 130.20.52.0/23 tenha acesso à internet. Na rede 130.20.48.0/23 apenas as máquinas com os endereços 130.20.49.10, 130.20.49.14 e 130.20.49.18 têm acesso à internet, nessa mesma rede apenas a primeira metade da rede tem acesso à rede 130.20.52.0/23.



2. Elabore o seguinte esquema de rede e satisfaça as seguintes restrições:
- L2 acede a L3 e à Internet em WWW;
  - L3 acede a L2 e à Internet em FTP;
  - L1 acede à Internet;
  - todo o restante tráfego é negado.



Bom trabalho! 😊