Recuperando Senha de Roteadores

- 1. reiniciar o roteador
 - a. desligar e ligar o roteador (reload não serve porque não se conhece a senha para entrar no nome EXEC privilegiado)
- 2. no 1° minuto dar cntl+break pelo console interrompendo o boot
 - Se estiver usando a versão não atualizada do HyperTerminal do Windows NT (que não envia caracteres de controle):
 - i. mudar velocidade do HyperTerminal para 1200 bps
 - ii. desligar/ligar o roteador
 - iii. pressionar espaço por 15 a 30 segundos
 - iv. alterar velocidade para 9600bps
 - v. desconectar/conectar HyperTerminal
 - vi. roteador estará no modo RxBoot
- 3. roteador entra no modo RxBoot ou ROMMON
 - i. no Cisco 2500: RxBoot prompt ">"
 - ii. no Cisco 1600: ROMMON prompt "rommon>"
- 4. trocar configuration-register de 0x2102 para 0x2142 (não carrega arquivo de configuração ao reiniciar, entrando no modo Setup)
 - a. no Cisco 2500
 - i. o/r 0x2142
 - ii. i (inicializar)
 - b. no Cisco 1600
 - i. confreg 0x2142
 - ii. reset
- 5. novo boot faz roteador entrar no modo Setup
 - a. entrar com "no" para não entrar no modo setup
 - b. entrar no modo privilegiado (enable) sem senha
 - i. prompt "Router>" \rightarrow "Router#"
 - c. configurar o roteador (ou apenas copy start run)
 - d. trocar senha (enable secret)
 - e. habilitar todas as interfaces (o modo Setup coloca todas as interfaces em "administratively down")
- 6. voltar config-register para 0x2102 usando, no modo configuração geral, o comando:
 - a. config-register 0x2102
- 7. salvar configuração
 - a. copy run start
- 8. reiniciar o roteador
 - a. reload