Configurando SSH em Roteadores Cisco

Router>enable

Router#configure terminal

Router(config)#hostname sala213

sala213(config)# ip domain-name sala213.com (utilizado para o nome da chave rsa)

sala213(config)# crypto key generate rsa (cria uma chave de criptografia rsa, escolha a quantidade de bits)

sala213(config)# ip ssh time-out 60 (tempo para fechar a sessão caso o usuário fique sem utilizar a conexão)

sala213(config)# ip ssh authentication-retries 2 (número máximo de re-tentativas de acesso)

sala213(config)# username yoda priv 15 secret c3po (cria um usuário "yoda" com privilégio "15" e senha secret "c3po", você pode criar diversos usuários com outros privilégios)

sala213(config)# line vty 0 4 (entra na

configuração de telnet)

sala213(config)#login local (utiliza autenticação local)

sala213(config-line)# transport input ssh (acesso telnet passa a ser via ssh)

sala213#show ssh (mostra o status das conexões ssh)

sala213#show ip ssh (mostra a versão e configuração ip do ssh)