## **COMANDOS ÚTEIS**

**************************************
***********************************
EIGRP
ROUTER EIGRP < NUMERO DO SA>
NO AUTO-SUMMARY
NETWORK <ip da="" rede=""></ip>
OSPF
ROUTER OSPF <pid></pid>
NETWORK <ip da="" rede=""> <wildcard mask=""> AREA <area/></wildcard></ip>
RIP
ROUTER RIP
NETWORK <ip da="" rede=""></ip>
ESTÁTICA
IP ROUTE <ip destino=""> <mascara> <interface de="" ip="" ou="" saida=""></interface></mascara></ip>
*******************************
**************************************
NO EIGRP EXECUTAR OS SEGUINTES COMANDOS
ROUTER EIGRP 1
REDISTRIBUTE STATIC METRIC 10000 100 255 1 1500
REDISTRIBUTE OSPF 1 METRIC 10000 100 255 1 1500
REDISTRIBUTE RIP METRIC 10000 100 255 1 1500
************************************
NO RIP EXECUTAR OS SEGUINTES COMANDOS
ROUTER RIP
REDISTRIBUTE STATIC METRIC <1>
REDISTRIBUTE EIGRP 1 METRIC <1>
REDISTRIBUTE OSPF 1 METRIC <1>
************************************
NO OSPF EXECUTAR OS SEGUINTES COMANDOS
ROUTER OSPF <pid></pid>
REDISTRIBUTE STATIC METRIC 200 SUBNETS
REDISTRIBUTE RIP METRIC 200 SUBNETS
REDISTRIBUTE EIGRP 1 METRIC 100 SUBNETS
*******************************
NÃO HÁ UM COMANDO ESPECÍFICO PARA REDISTRIBUIR IPS DE OUTROS PROTOCOLOS NO ROTEAMENTO
ESTÁTICO, O QUE DEVE SER FEITO É A CONFIGURAÇÃO MANUAL DOS IPS NECESSÁRIOS NO ROTEADOR