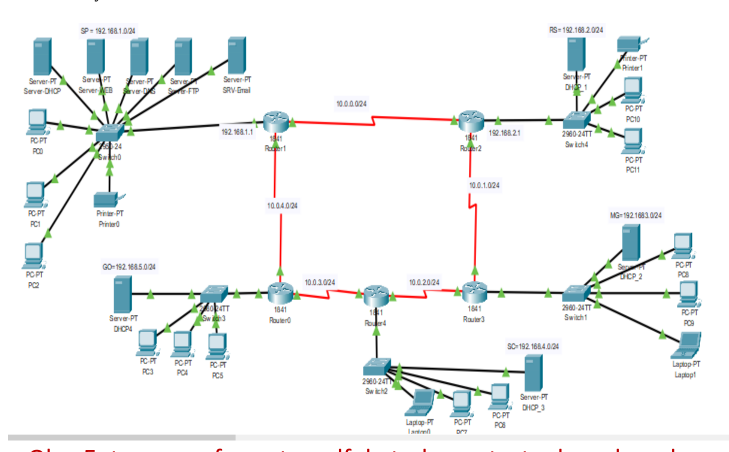
COS Nome:		Turma:
Centro Paula Souza Professor:		Componente:
Competências:	Habilidades:	Instruções da Avaliação:

Atividade de Fixação — Pontuando Assunto: Protocolos e Serviços Data de Entrega : 31/08/2024

Você foi convidado efetuar o projeto de rede da empresa "**Boa Sorte**" e suas filiais. Pede-se:

- Criar a rede conforme o diagrama abaixo
- Configurar o servidor DHCP em todas as redes Matriz(SP) e suas filiais(RS,MG,SC E GO)
- Configurar todos os servidores de serviços, FTP, DNS,E-mail e Web e seus respectivos serviços para que cada filial tenha acesso.
- Configurar o Gateway para todas as rede locais
- Configurar os roteadores e fazer o mapeamento de rotas para cada, roteador encontrar rotas alternativas para todas as redes, você pode usar mapeamento estático ou dinâmico.
- Apresentar todos os testes de serviços de cada rede com a rede matriz.
- Configurar o serviço de impressora para que as filias possa enviar impressão de dados.
- Quantas redes existe? Qual topologia? Em que classe do protocolo TCP/IP as rede pertencem?
- Layout da Rede:



Obs: Entrega em formato .pdf de todos os teste de cada rede. Entrega em outro formato não será aceito.

Nome:		Turma:
Centro Paula Souza Professor:		Componente:
Competências:	Habilidades:	Instruções da Avaliação: