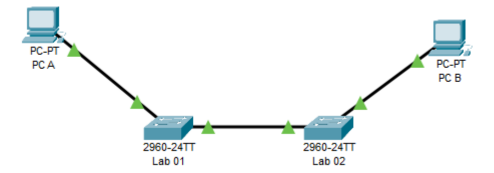
INSTITUTO FEDERAL Goiano Campus Urutaí	Curso	SI
	Período/Semestre	4° Período / 2024-2
	Disciplina	Redes de Computadores
	Nome	
	Data:	25 / 10 / 2024

Atividade de Fixação EAD 06 - Equivale a 2 presenças

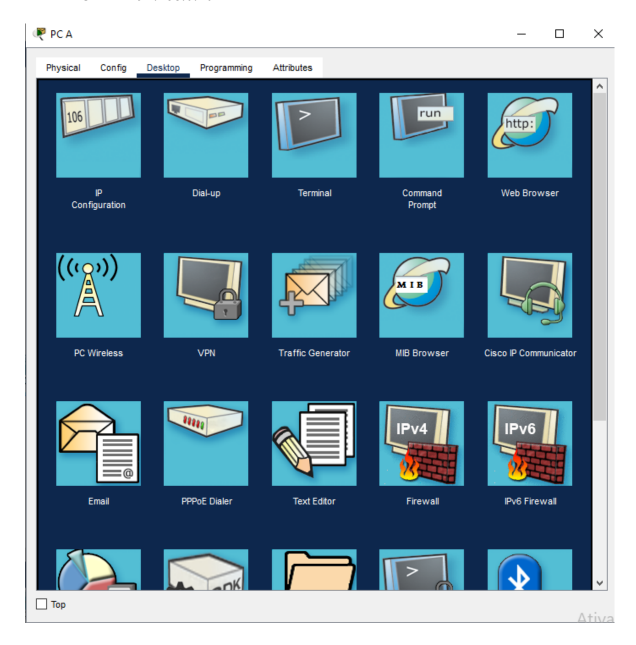
Importante:

- 1 Utilize o simulador Cisco Packet Tracer para responder as questões abaixo.
- 2 Quando finalizar faça um print da tela mostrando o relógio e coloque em um arquivo (veja o exemplo de print abaixo)
- 2 O nome do arquivo que contém as respostas deve estar no seguinte formato "seu_nome_RC_EAD_06.pdf". Ex: carlos_gomes_RC_EAD_06.pdf 3 Será aceito apenas arquivos do tipo PDF.
- 4 Siga os passos do slides Aula_01_RC_Lab_compressed.pdf para usar o aplicativo Cisco Packet Tracer
 - 1. Crie a topologia abaixo no simulador de redes Cisco Packet Tracer. Fique atento aos detalhes:
 - a. Conexões devem ficar com o triângulo em verde (fibra ótica)
 - b. Nomes dos switchs e computadores devem estar conforme a figura



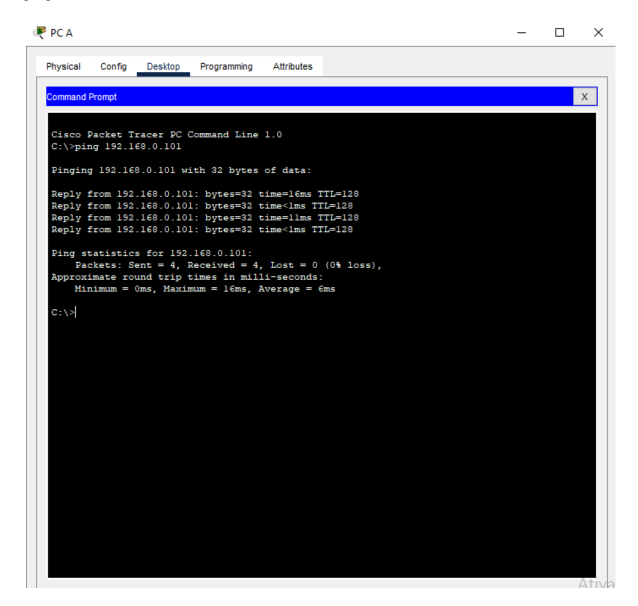
2. Clique sobre qualquer computador, vá na aba Desktop, clique em "IP Configuration". Colque para cada computador o endereço IP abaixo:

PC A \rightarrow 192.168.0.100 PC B \rightarrow 192.168.0.101



3. Uma vez configurado cada computador com seu endereço IP, na mesma aba Deskotp, do item 2, clique no "Command Prompt" e faça o comando abaixo, utilizando o "PC A":

ping 192.168.0.101



IMPORTANTE: O switch deve ser o modelo 2960. Não se pode usar outro modelo. Segue abaixo um exemplo de print da tela mostrando o relógio que deve ser enviado como PDF.

