

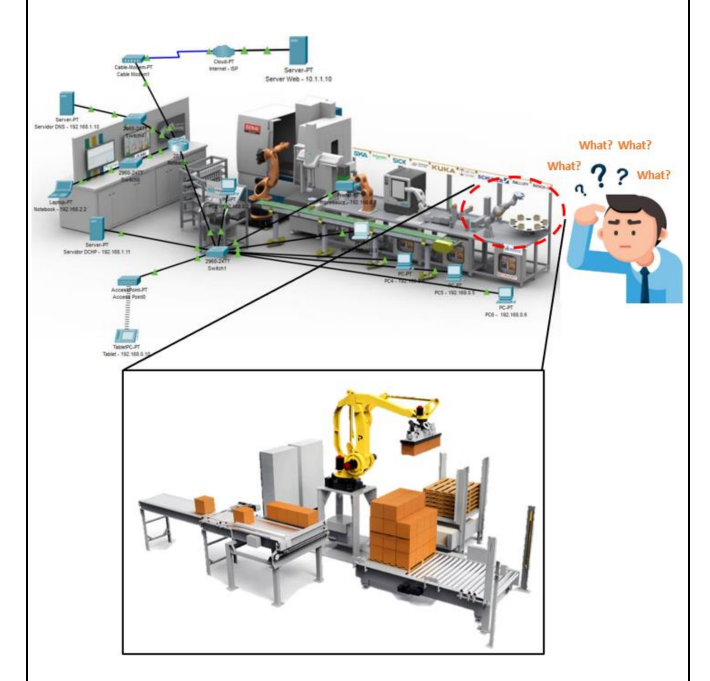
Escola e Faculdade de Tecnologia SENAI "Roberto Mange"

Página 1 de 2

Componente curricular:	Atividade:		Nota:
Unidade de ensino:	IA:	Data: / /	
Aluno:	N°:	Turma:	

SOMATIVA Etapa 3

"Pensaram em uma célula toda automatizada, mas a última etapa não atende. Tenho certeza que podem melhorar e ainda espero acompanhar a produção com implementação de IoT. Você fez SENAI tenho certeza que é capaz!"



Desafio da etapa 3:

Inserir um PC para comando e monitoramento das esteiras

Inserir um PC para o robô

Inserir um PC e uma impressora para etiquetas da máquina paletizadora

Todos os PCs devem estar em uma rede do projeto etapa 2



Escola e Faculdade de Tecnologia SENAI "Roberto Mange"

Página 2 de 2

Para este desafio, você deverá:

- Carregar a imagem no software Cisco Packet Tracer. (ETAPA 1 você fez?)
- Inserir todos os hosts conforme projeto (Servidor, switch, roteadores, hubs e computadores) (ETAPA 2 você fez?)
- Conectar os equipamentos passivos e ativos. (ETAPA 2 e 3 você fez?)
- Realizar a configuração de todos hosts conforme dados da rede. (ETAPA 2 e 3 você fez?)
- Elaborar uma apresentação com as características da rede, lista de itens e custos.
- Elaborar os relatórios de testes (Etapas 1,2 e 3)
- Propor uma solução quanto a segurança dos dados do projeto quanto a possível invasão.

ELABORAÇÃO	DATA	APROVAÇÃO	DATA
Michel Modesto	02/10/2024		1 1