

		Atividade Individual 1º Semestre 2025	
Curso: Tec Desenv. Sistemas		Local: SENAI NORTE	
Disciplina: Programação Aplicativos		Professor: Sergio Luiz	
Aluno (a): Ruan Augusto Alves		Turma:	Período / Turno: NOTURNO
Instruções: () Sem consulta (X) Com consulta.		Data: 05 / 02 / 2025	Valor:

LISTA DE ATIVIDADE

ORIENTAÇÃO PARA ENTREGA: Poste o link do repositório na atividade do AVA.

Com o uso da Inteligência Artificial, desenvolva uma apostila sobre:

Como utilizar o GitHub On Line e o GitHub Desktop;

ORIENTAÇÃO PARA ELABORAÇÃO DA APOSTILA.

1. Salve no formato editável e no formato PDF;
2. Armazene os dois arquivos no repositório Git
3. Desenvolva num editor de texto e siga as orientações abaixo para elaboração:

Capa contendo Título, nome do Autor e qual I.A utilizou?

Formatação da Fonte: Arial para tópicos e parágrafos **Tamanho**

da fonte:

- a) Tópico 🔊 Tamanho 14 – negrito , todo em Letra Maiúscula;
- b) Texto 🔊 Tamanho 12 – Não negrito, letras minúsculas

Alinhamento:

- a) Texto deve estar JUSTIFICADO;
- b) Parágrafo 1,5 cm
- c) Tópico deve estar à ESQUERDA; **Margem:**

- a) Superior 3,0 cm
- b) Esquerda 3,0 cm
- c) Direita 2,0 cm
- d) Inferior 2,0

Uso de imagens: mínimo 15 imagens (sobre GitHub);

CHECK LIST DA ENTREGA		
O QUE FAZER?	SIM	NÃO
Capa contendo Título?	X	
Capa contendo nome do Autor?	X	
Capa qual I.A utilizou?	X	
Fonte: Arial para tópicos ?	X	
Fonte: Arial para parágrafos ?	X	
Tamanho da fonte: Tópico Tamanho 14 ?	X	
Estilo da fonte: Tópico negrito ?	X	
Estilo da fonte: Tópico, todo em Letra Maiúscula ?	X	
Tamanho da fonte: Texto Tamanho 12 ?	X	
Estilo da fonte: Texto não negrito ?	X	
Estilo da fonte: Texto todo em Letra Minúscula ?	X	
Alinhamento: Tópico deve estar à ESQUERDA?	X	
Alinhamento: Texto JUSTIFICADO?	X	
Alinhamento: Parágrafo 1,5 cm ?	X	
Margem: Superior 3,0 cm	X	
Margem: Esquerda 3,0 cm	X	
Margem: Direita 2,0 cm	X	
Margem: Inferior 2,0 cm	X	
Página : lado direito inferior	X	
Uso de imagens: mínimo 15 imagens (sobre GitHub);	X	
Criou repositório no GitHub	X	
Subiu o arquivo DOC e PDF no GitHub	X	
Postou o Link do Repositório no AVA	X	