



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CAMPUS PATOS

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

TURMA: 1º PERÍODO – TSUB.0087 - INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA - MÉDIO [33 H/40 AULAS]	PERÍODO: 2021.1 – 5 semanas (25/05/2021 a 20/06/2021 [4 semanas] e 05/07/2021 a 11/07/2021 [1 semana])
CURSO: TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA SUBSEQUENTE	
COMPONENTE CURRICULAR: INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA	
PROFESSOR(A) FORMADOR(A): LAUDSON SILVA DE SOUZA	CARGA HORÁRIA (100%): 40h/a

TÓPICO	UND	AULA	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICO-PEDAGÓGICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PERÍODO	ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO	ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO	CARGA HORÁRIA (H/A)
1	1º	-	- Histórico e evolução da Informática. - Componentes de um sistema de computação.	- Entender os principais conceitos da Informática e dos computadores.	- <i>Slides</i> e apostilas, abordando a temática envolvida.	- Questionário com questões objetivas.	25/05 a 30/05	100	-	8h
2	1º	-	- Operações básicas com o Sistema Operacional.	- Conhecer as principais funções do Sistema Operacional.	- <i>Slides</i> e apostilas, abordando a temática envolvida. - Sites e Vídeos relacionados ao conteúdo.	- Questionário com questões objetivas.	31/05 a 06/06	100	-	8h
3	1º	-	- Software de escritório.	- Conhecer os principais softwares relacionados ao pacote de escritório (apresentação, textos e planilhas).	- <i>Slides</i> e apostilas, abordando a temática envolvida. - Sites e Vídeos relacionados ao conteúdo.	-	07/06 a 13/06	-	-	8h
				- Conhecer os principais softwares	- <i>Slides</i> e apostilas, abordando a	-				

4	1º	-	- Software de escritório.	relacionado ao pacote de escritório (apresentação, textos e planilhas).	temática envolvida. - Sites e Vídeos relacionados ao conteúdo.	Questionário com questões objetivas.	14/06 a 20/06	100	-	8h
5	1º	-	- Software de escritório.	- Conhecer os principais softwares relacionado ao pacote de escritório (apresentação, textos e planilhas).	- <i>Slides</i> e apostilas, abordando a temática envolvida. - Sites e Vídeos relacionados ao conteúdo.	- Questionário com questões objetivas.	05/07 a 11/07	100	-	8h

* Planejamento de 2 bimestres e 1 semestre.]

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Google Sala de Aula	400 pontos
Pontuação das Atividades referentes a 1ª Avaliação	200 pontos
Pontuação das Atividades referentes a 2ª Avaliação	200 pontos
As avaliações são categorizadas e pontuadas da seguinte maneira: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Atividades Online: Σ até 400 pontos (Peso 1), dos quais: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Atividades Colaborativas (AC): Σ até 0 pontos ▪ Atividades Individuais (AI): Σ até 400 pontos O cálculo para a obtenção da Média é feito da seguinte maneira: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 1ª Nota: Média da 1ª Avaliação = $(AV1 + AV2) / 2$ ◦ 2ª Nota: Média da 2ª Avaliação = $(AV3 + AV4) / 2$ ◦ Média Geral: $(1^{\text{a}} \text{ Nota} + 2^{\text{a}} \text{ Nota}) / 2$ 	

Laudson Silva de Souza

Docente da Disciplina de Introdução à Informática

Subcomissão Local de Acompanhamento das Atividades Não Presenciais

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Laudson Silva de Souza, PROFESSOR ENS BÁSICO TECN TECNOLÓGICO**, em 16/06/2021 16:18:19.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 16/06/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 198121

Código de Autenticação: 26915feffa

