



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

PROJETO 3/2021 - CTMSI/DDE/DG/PT/REITORIA/IFPB

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS  
DISCIPLINA: Introdução à Informática

|                        |  |                              |  |
|------------------------|--|------------------------------|--|
| Turma:                 | 1º período   | Período:                     | Período:<br>6 semanas e 2 dias<br>(22/03/2021 a<br>04/05/2021) |
| Curso:                 | Subsequente em Manutenção e Suporte em Informática (MSI) |                              |  |
| Componente Curricular: | Introdução à Informática                                 | Carga Horária (% a definir): | 100%<br>40h/a em AENPs   |
| Docente:               | Jonas Fernandes da Silva                                 |                              |  |

| Tópico | Unidade (Bimestre/Semestre) | Tema  | Objetivos  | Recursos Didáticos                                  | Instrumento Avaliação                          | Período             | Atividade Individual Pontuação | Atividade Colaborativa Pontuação | C.H (h/a) |
|--------|-----------------------------|---|--|---|--|---------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------|
| 1      | 2                           | Introdução à informática e conceitos de <i>hardware</i> e <i>software</i> . | Conhecer o processo histórico e evolução dos computadores;<br><br>Compreender os conceitos e características de <i>hardware</i> e <i>software</i> ;<br><br>Conhecer os componentes de um computador, suas funcionalidades e relações com o desempenho computacional. | Textos, apresentações e videoaula sobre o capítulo. | Atividade individual por meio de questionário. | 22/03<br>a<br>28/03 | 30                             |                                  | 6h/a      |
| 2      | 2                           | Sistemas  | Conhecer os  | Textos,   | Atividade                                      |                     |                                |                                  |           |

| Tópico | Unidade<br>(Bimestre/<br>Semestre) | operacionais<br>livres<br>Tema<br>proprietários | tipos e<br>características<br>Objetivos<br>dos principais   | apresentações<br>Recursos<br>e vídeoaula<br>Didáticos<br>sobre o | individual por<br>Instrumento<br>meio de<br>Avaliação<br>questionário. | Período             | Atividade<br>Individual<br>Pontuação | Atividade<br>Colaborativa<br>Pontuação | C.H<br>(h/a) |
|--------|------------------------------------|---|---|--|--|---------------------|--------------------------------------|--|--------------|
|        |                                    |   | <p>sistemas operacionais;</p> <p>Conhecer as unidades de medidas utilizadas na informática;</p> <p>Conhecer o Sistemas Operacional Windows: Principais ferramentas e recursos;</p> <p>Propriedades e personalização do Windows.</p>   | capítulo.  |  | 29/03<br>a<br>04/04 | 30                                   |  | 6h/a         |
| 3      | 2                                  | Tipos de arquivos, propriedades e extensões     | <p>Conhecer os recursos do explorador de arquivos do <i>Windows</i>: criação de pastas, renomear pastas e arquivos e outras funcionalidades.</p> <p>Conhecer os principais tipos de arquivos e suas extensões;</p> <p>Explorar recursos dos programas: Blocos de notas,</p> | Textos, apresentações e vídeoaula sobre o capítulo.              | Atividade individual por meio de questionário.                         | 05/04<br>a<br>11/04 | 40                                   |  | 6h/a         |



| 7<br>Tópico | Unidade<br>(Bimestre/<br>Semestre) | Aspectos da<br>Tema<br>profissão e<br>mercado de | Conhecer os<br>Objetivos<br>principais                              | Textos,<br>Recursos<br>Didáticos<br>apresentações<br>e videoaula | Apresentação<br>Instrumento<br>de pesquisa<br>Avaliação<br>realizada em | Período             | Atividade<br>Individual<br>Pontuação | Atividade<br>Colaborativa<br>Pontuação | C.H<br>(h/a) |
|-------------|------------------------------------|--|---|--|---|---------------------|--------------------------------------|--|--------------|
|             |                                    | trabalho na<br>área de<br>informática.           | serviços na<br>área de<br>informática no<br>mercado de<br>trabalho. | sobre o<br>capítulo.   | grupo<br><b>(Seminário).</b>  | 03/05<br>a<br>04/05 |                                      | 30                                     | 4h/a         |

\* Planejamento de 2 Bimestres e 1 Semestre.

|   |            |
|---|------------|
| Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem   | 300 pontos |
| <p><b>** O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação</b></p> <p>As avaliações serão categorizadas e pontuadas da seguinte maneira:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nota 1 (N1): Atividades das semanas 1 a 3, totalizando 100 pontos.</li> <li>- Nota 2 (N2): Atividades das semanas 4 e 5, totalizando 100 pontos.</li> <li>- Nota 3 (N3): Atividades das semanas 6 e 7, totalizando 100 pontos.</li> </ul> <p>A média final será apresentada em uma escala de 0 (zero) a 100 (cem) pontos. O cálculo para obtenção da Média da disciplina será baseado na expressão:</p> $\text{Média} = \frac{(N1+N2+N3)}{3}$ |            |

**Jonas Fernandes da Silva**

Docente da Disciplina Introdução à Informática

**Subcomissão Local de Acompanhamento das Atividades Não Presenciais - Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática**

Portaria nº 107/2020 - DG/PT/REITORIA/IFPB

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Jonas Fernandes da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 18/03/2021 15:20:26.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 18/03/2021. 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: 168077

Código de Autenticação: 50b9e13863



BR 110, s/n, Alto da Tubiba, PATOS / PB, CEP 58700-000

<http://ifpb.edu.br> - (83) 3423-9534