

**PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA  
NA MODALIDADE SUBSEQUENTE AO ENSINO MÉDIO DO CAMPUS MACAÉ**

## 4º MÓDULO

DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
SUORTE A SISTEMA OPERACIONAL II	80 h/a

EMENTA
Introdução ao Sistema Operacional Linux; Utilização do Modo Terminal.

OBJETIVOS
<ul style="list-style-type: none"><li>Compreender algumas ferramentas e recursos dos sistemas operacionais utilizando tanto o modo gráfico quanto o modo texto.</li></ul>

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
<p>1. Introdução ao Sistema Operacional Linux</p> <p>1.1 Ferramentas e Recursos do Sistema Operacional (partições, sistema de arquivos, formatação de disco, gerenciadores de boot, permissões de acesso a arquivos e diretórios, configuração de dispositivos de hardware, administração de usuários, personalização do sistema, variáveis de ambiente, gerenciadores de pacotes).</p> <p>1.2 Utilitários para edição de textos, planilhas eletrônicas e apresentador de slides</p> <p>1.3 Acesso e navegação na Internet</p> <p>1.4 Utilitários para Gerenciamento de Arquivos e Pastas: criar, manipular e apagar arquivos e pastas</p> <p>2. Utilização do Modo Terminal</p> <p>2.1 Comandos para Manipulação de Arquivos e Diretórios</p> <p>2.2 Comandos para Impressão de Textos</p> <p>2.3 Comandos para Redirecionamento de Arquivos</p> <p>2.4 Comandos para Manipulação do Sistema</p>

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS
Guia Foca Gnu Linux. Disponível em: <a href="http://focalinux.cipsga.org.br/">http://focalinux.cipsga.org.br/</a> .
HILL, Benjamin Mako & BACON, Jono. O Livro Oficial de Ubuntu. 2ª ed. Artmed, 2008.
VEIGA, Roberto G. A. Comandos do Linux: guia de consulta rápida. São Paulo: Novatec, 2004.