EDITOR GNU NANO

O editor de texto Nano é uma ferramenta popular, poderosa, porém simples de usar no Linux e em outros sistemas Unixlike. Ele é projetado para ser fácil e intuitivo, o que o torna ideal para novatos e também útil para usuários experientes que precisam de um editor para tarefas rápidas. Aqui está um guia de utilização básica do Nano para começar.

```
iLE88Dj.
            :jD88888Dj:
.LGitE888D.f8GjjjL8888E;
    :8888Et.
      E888,
                     ,8888
      D888,
                     :8888:
      D888
                     :8888
      D888,
                     :8888:
      888W.
                     :8888:
                     :8888
      W88W:
                     . 8888
      DGGD:
                     :8888:
                     :8888:
                     : W888:
                      E888i
```

Cheat Sheet do Nano: Cheatsheet for GNU nano (nano-editor.org)

Abrindo e Criando Arquivos

Para abrir um arquivo existente ou criar um novo com o Nano, digite nano seguido pelo nome do arquivo no terminal:

nano nome_do_arquivo

Se o arquivo já existir, o Nano o abrirá. Se não, um novo arquivo com esse nome será criado assim que você salvar suas edições.

Navegação

Uma vez dentro do Nano, você pode navegar pelo arquivo usando as setas do teclado. Além disso:

- Ctrl+A: Move o cursor para o início da linha.
- Ctrl+E: Move o cursor para o final da linha.
- Ctrl+Y: Rola a página para cima.
- Ctrl+V: Rola a página para baixo.
- Alt+G: Vai para uma linha específica digitando o número da linha.

Editando

- Ctrl+K: "Corta" (ou deleta) a linha inteira onde o cursor está localizado.
- Ctrl+U: "Cola" a linha cortada na posição do cursor.
- Ctrl+O: Salva o arquivo. Será pedido para confirmar o nome do arquivo se estiver salvando um novo arquivo.
- Ctrl+X: Sai do Nano. Se houver mudanças não salvas, será perguntado se você deseja salvá-las.

Busca e Substituição

Ctrl+W: Busca por uma string no texto. Após pressionar a combinação de teclas, digite o texto que deseja encontrar e pressione Enter.

Alt+W: Continua a busca pelo próximo resultado.

Ajuda

Ctrl+G: Abre o menu de ajuda do Nano, onde você pode encontrar todos os comandos e teclas de atalho disponíveis.

Configuração

O Nano pode ser configurado através de argumentos na linha de comando ou através de seu arquivo de configuração, ~/.nanorc ou /etc/nanorc. Você pode adicionar opções para habilitar ou desabilitar funcionalidades, como realce de sintaxe para diferentes linguagens de programação, quebra automática de linha, e muito mais.