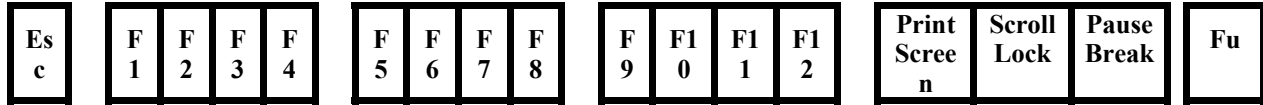


INFORMÁTICA COMO FUNCIONA O TECLADO



A principal função do teclado no computador é permitir que você possa digitar letras ou números nos programas do computador. Além disso, serve para acionar determinados tipos de ações dentro dos programas: ajuda, abrir arquivo e salvar arquivo.

Vejamos a baixo como funciona cada uma das teclas:



Esc Esta tecla permite sair das opções selecionadas nos programas. **Experimente segurar a tecla “Alt” e apertar a letra “A”. Irá abrir uma janela em cima do programa, para fechá-la digite “Esc”**

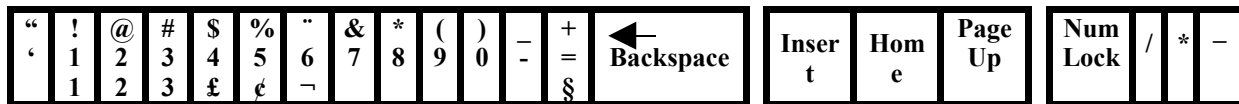
F1 Esta tecla assim como as demais “Fs” são acionadoras de determinados tipos de ações dentro dos programas. Experimente teclar “F1” irá aparecer uma janela de ajuda para o programa Open Office.

Print Screen Esta tecla só funciona no sistema operacional Windows. Ela serve para **gravar a imagem** que estamos vendo no computador naquele momento.

Scroll Lock Esta tecla geralmente não é usada. Sua função é acionar outras opções do teclado.

Pause Break Usada em jogos de computador para pararmos o que estivermos fazendo naquele momento.

Fu Esta tecla serve para escrever a letra “c” na tela do computador. Para fazermos ela virar maiúscula pressionamos com uma mão a tecla “Shift ou ↑” e com a outra a tecla “Fu”. **Experimente!!**



“ Esta tecla serve para colocar aspas (“ ” ou ‘ ’) ao lado das letras para dar destaque. Se digitarmos uma vez irá aparecer a aspas de baixo (‘), mas se pressionarmos a tecla “Shift ou ↑” com uma mão e com a outra digitarmos a tecla que vemos ao lado vai aparecer (“). **Experimente fazer isso!**

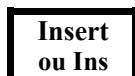
! Esta tecla é semelhante a primeira que vimos acima. Quando digitamos uma vez na tecla aparece o número 1. Depois se apertamos o “Shift ou ↑” e depois a tecla novamente, veremos que irá aparecer o sinal de exclamação (!). Por último para digitarmos o terceiro número (1 menor) apertamos com uma mão a tecla “Alt Gr” e com a outra a tecla que esta ao lado.

@ Esta tecla é semelhante a de cima. Quando digitamos uma vez na tecla aparece o número 2. Depois se apertamos o “Shift ou ↑” depois a tecla novamente, veremos que irá aparecer o sinal de arroba (@). Por último para digitarmos o terceiro número (2 menor) apertamos com uma mão a tecla “Alt Gr” e com a outra a tecla que esta ao lado.

Esta tecla é semelhante a de cima. Quando digitamos uma vez na tecla aparece o número 3. Depois se apertamos o “Shift ou ↑” e depois a tecla novamente, veremos que irá aparecer o sinal de cruzadinha (#). Por último para digitarmos o terceiro número (3 menor) apertamos com uma mão a tecla “Alt Gr” e com a outra a tecla que esta ao lado. As outras teclas que vão do “4” a “+” são semelhantes a esta.



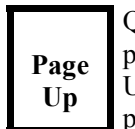
Esta tecla apaga as letras ou números que você escreveu que estão do lado direito do cursor. Mais adiante veremos que existe a tecla “Delete” que apaga as letras ou números do lado esquerdo do cursor. **Experimente escrever uma letra e depois apagá-la!**



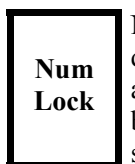
É usada para escrever por cima das outras letras ou números já digitados. Para acioná-la digitamos apenas uma vez a tecla. Se quisermos desativá-la aperte novamente a mesma tecla.



Esta tecla serve para ir para o início da palavra ou número digitado, ou seja, volta para o começo da palavra. Mais adiante veremos que se teclarmos a tecla “End” iremos para o final da palavra ou número digitado.



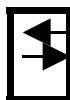
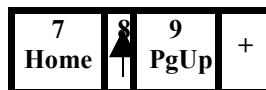
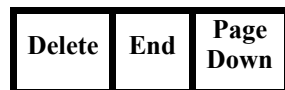
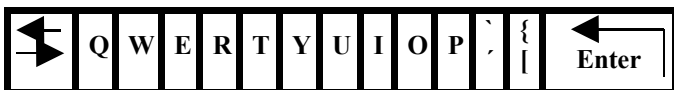
Quando fazemos um texto no computador usando o programa Open Office podemos mudar de página ao longo da digitação (**parte em branco**). Para subirmos de página usamos a tecla “Page Up” ou “PgUp”, mais adiante veremos que teclando “Page Dow” ou “PgDn” iremos descer de página.



Nesta parte do teclado que você está vendo a tecla “Num Lock” existem funções semelhantes a que iremos estudar a seguir. É o caso das setas de deslocamento →, ←, ↓, ↑, que estão abaixo dos números, elas servem para se deslocar dentro do texto para esquerda, direita, cima e baixo. Esta tecla “Num Lock” quando digitada aparece uma luz verde acima da tecla o que significa que ela agora poderá digitar números e sinais matemáticos.



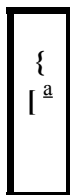
Esta tecla se digitada fará aparecer na tela a barra “ / ”. Assim como as teclas asterisco “ * ” e travessão “ – ” irão também aparecer se elas forem digitadas.



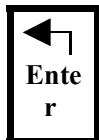
Esta tecla é usada para dar espaço duplos entre as palavras. **Experimente digitar uma palavra e logo em seguida digitar a tecla ao lado, você verá que as palavras irão ficar distantes uma da outra.**



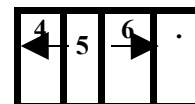
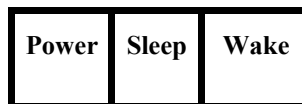
Esta tecla irá fazer aparecer na tela do computador a letra “q”. Para fazer ela ficar maiúscula primeiro segure com uma mão a tecla “Shift ou ↑” e com a outra digite “q” novamente. As outras teclas que tem letras são semelhantes a esta e se usa o mesmo método para colocá-las maiúsculas. Mais adiante veremos que a tecla “Caps Lock” ao ser digitada aparece uma luz verde perto da tecla de “Num Lock” o que fará as letras ficarem todas maiúsculas quando forem digitadas. Para fazê-las ficarem minúsculas novamente aperte a mesma tecla.






Esta tecla é semelhante as vistas anteriormente. Quando digitamos uma vez a tecla aparece a chave {. Depois se apertamos o “Shift ou ↑” e depois a tecla novamente, veremos que irá aparecer o sinal de colchete (}). Por último para digitarmos o terceiro número (a menor) apertamos com uma mão a tecla “Alt Gr” e com a outra a tecla que esta ao lado. A tecla que está abaixo dela fará o contrário das vistas anteriormente. No caso irá fechar as chaves e os colchetes e colocar o “0” menor ao lado do números.

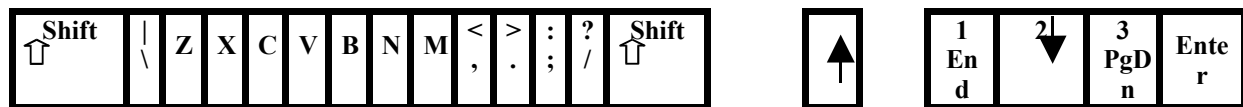



Usada para mudar de linha quando estamos digitando um texto. Ela pode aparecer somente a seta como a palavra “Enter”. **Experimente digitar várias vezes esta tecla!** Ela também serve para executar alguns programas no computador.





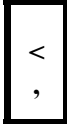
 Esta tecla serve para acentuar as palavras. Quando digitamos uma vez esta tecla irá aparecer o acento “~” e se apertamos com uma mão a tecla “Shift  ” e a outra a tecla ao lado vai aparecer o acento “^”. Assim para acentuar as palavras usamos a tecla ao lado mais a letra desejada.

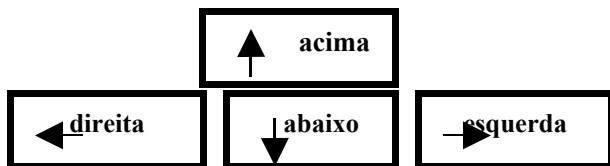
 Esta tecla, assim como, as teclas “Sleep” e “Wake” não são geralmente usadas. Dessa forma, essas teclas serão usadas apenas pelos americanos para acionarmos determinados tipos de funções nos programas existentes no computador.



 Esta tecla permite que você digite letras maiúsculas no computador. Fora isso serve para selecionar palavras. **Experimente apertar com uma mão a tecla ao lado e com a outra alguma letra do teclado.** Você verá que a letra ficou maiúscula. Para selecionarmos palavras usamos o mesmo procedimento, mas em vez de digitarmos alguma letra ou número do teclado **direcionamos as setas do computador até chegar ao final da palavra.**

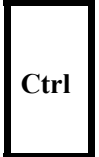
 Esta tecla se digitada uma vez mostrará o símbolo “\”, já se apertamos com uma mão a tecla “Shift ou  ” e com a outra a mesma tecla irá a aparecer o símbolo “|”. Mais tarde veremos que existe uma outra tecla parecida com ela, mas com o símbolo de interrogação “?” em vez do “|” que fará aparecer no computador a contra barra “/”.


 Usada para digitar o sinal de vírgula “,” na pontuação das palavras. Já se apertarmos a tecla “Shift ou “ ” com uma das mãos e a outra digitar a mesma tecla irá aparecer o sinal de menor “<”. Mais tarde veremos que existe uma tecla semelhante a esta que vemos agora, mas com em vez de ser o sinal de menor em cima veremos que se usa “>” e ao contrário da vírgula usa-se ponto “.”.





Estas teclas permitem que você se direcione pelo texto indo para cima, baixo, direita e esquerda. **Experimente se movimentar pelo texto usando estas teclas!**



 Esta tecla é usada em conjunto de outras teclas. Sua utilidade básica é copiar e gravar desenhos, números e letras. **Experimente apertar com uma das mãos a tecla “Ctrl” e com a outra mão apertar a letra “X” em uma palavra selecionada.** Agora faça o procedimento inverso, aperte com uma das mãos a tecla “Ctrl” e com a outra a tecla “V”. Você verá que terá gravado o arquivo e outro lugar do texto.

 Esta chama o menu Iniciar do Windows. **No Linux ela não é usada!**

 Esta tecla também é usada em conjunto com outras teclas. Ela serve para abrir os menus dos programas. **Experimente apertar com uma das mãos a tecla “Alt” e depois a letra “A”, você verá que irá abrir uma janela com várias opções. Para sair desta janela aperte a tecla “Esc”.**

 Esta barra comprida é usada para dar espaçamento entre as palavras. **Cada vez que você digitar uma palavra use esta tecla.**

**Alt
Gr**

Sua função é diferente da tecla “Alt”, ela serve para escrever na tela os símbolos que se encontram ao lado das teclas que possuem mais de dois algarismos escritos. É o caso dos números “1” até o “6” e dos sinais de menor “<” ou maior “>”. Sempre que você ver mais de duas inscrições nas teclas use o “Alt Gr” para aparecer o último algarismo escrito na tecla.