

# 5 TECLAS DO COMPUTADOR

# QUE SÃO FUNDAMENTAIS

*Que não usa!*

ALEXANDRE ASSEICEIRO



**Bem vindo às teclas que não servem para nada! Mas são muito úteis.**

**Não servem para nada**, porque quando pressionadas... não acontece nada!

**São muito úteis**, porque quando pressionadas conjuntamente com outras teclas... fazem maravilhas!

Sou formador há mais de 6 anos em informática para as pessoas veteranas, que eu gosto de chamar "têm mais experiência de vida do que eu".

**Vamos lá revelar as 5 teclas maravilha:**

1 - **SHIFT**

2 - **ALT GR**

3 - **FN**

4 - **PRTSC**

5 - **TAB**

# 1 - SHIFT



Já lhe aconteceu querer utilizar um símbolo na tecla e não aparece no ecrã?

Todas as teclas têm uma letra ou símbolo escondido!

Vou dar um exemplo: tecla 4.



Se fizer um clique na tecla 4, aparece o 4, mas se quero o escudo \$. Como Faço?



Pressionar a tecla Shift, sem levantar o dedo e ao mesmo tempo clicar na tecla 4.

# 2 - ALT GR



Algumas teclas têm a possibilidade de terem 3 letra ou símbolo associados a ela!  
Vamos ver a tecla 2



Se fizermos um clique, aparece o 2.  
Se pressionarmos Shift ao mesmo tempo que a tecla 2, vai aparecer no monitor " aspas  
Como utilizar o símbolo do arroba nos mails?



Pressionar a tecla Alt Gr, sem levantar o dedo e ao mesmo tempo clicar na tecla 2.

# 3 - FN



Com o surgimento dos portáteis cada vez mais pequenos, foi necessário acrescentar mais funções, letra ou símbolos a cada tecla.

Se cada tecla tivesse só uma função como um piano, teríamos que ter um teclado das dimensões de um piano o que não é prático.

Basicamente o FN, faz o mesmo que a tecla Shift e AltGr. Pressionada com outras teclas temos novas funções, letras ou símbolos.

Normalmente a tecla FN vem com a cor azul e todas as teclas azuis são ativadas com o FN pressionado. Em alguns portáteis é suficiente clicar um vez na tecla FN e todas as teclas azuis passam a responder o símbolo que está a azul.

# 3 - FN



Não confundir o FN com as teclas F1, F2, F3 ... F12, estas estão destinadas a funções de programação do sistemas ou a atalhos.



Como ativar a tecla PRTSC? Que significa Print Screen do inglês. Em português podemos dizer imprimir ou tirar uma fotografia ao ecrã.



+



= Fotografia  
Tirada

Pressionar a tecla FN, sem levantar o dedo e ao mesmo tempo clicar na F11 ou PrtSc a azul, que estão na mesma tecla física.

# 4 - PRTSC



A tecla PRTSC, significa Print Screen do inglês, que em português podemos dizer imprimir o ecrã.

É uma tecla muito antiga e servia e serve, para imprimir rapidamente os erros que os programas apresentam no monitor.

Atualmente é mais usada para tirar uma fotografia ao monitor.

Quando queremos guardar algo que vemos na internet, a maneira mais simples é gravar como uma fotografia e isso é feito ativando a tecla PrtSc

Depois é abrir um editor de fotografias como o Paint, que já vem no windows e colar. Pode utilizar os atalhos de colar CTRL + V

# 5 - TAB





A tecla Tab, é a única que podemos utilizar sozinha.

Serve para avançar e recuar um espaçamento fixo, como quando escrevemos um parágrafo.



Se fizer um clique na tecla Tab, o cursor vai avançar um conjunto de caracteres específicos para a frente

 +  = Recuar o espaçamento

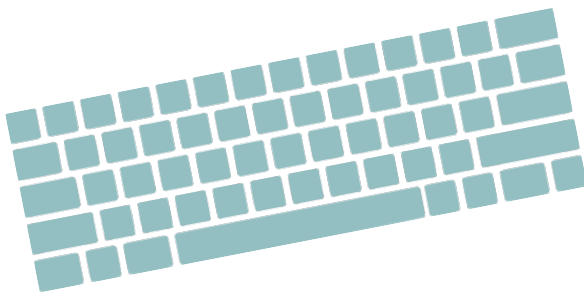
Pressionar a tecla FN, sem levantar o dedo e ao mesmo tempo clicar na Tab.



**Agora que já conhece as 5 teclas maravilhas, desfrute de uma melhor utilização do computador.**

**Muitas vezes o que aparentemente não serve para nada, pode ser o mais útil na vida!**

**Saber usar, melhora a nossa qualidade de vida.**



**Até breve...**