**Curiosidades sobre o teclado QWERTY.**

**Como surgiu?**

No ano de 1860, o inventor chamado Chirstopher Latham Sholes que também era politico e jornalista de Milwaukee, (Wisconsin, nos Estados Unidos), construía máquinas de escrever. No ano de 1868, Christopher patenteou uma das suas máquinas de escrever, ela continha 28 teclas. Na época, vários outros fabricantes de maquinas de escrever acharam interessante a forma com que as letras eram dispostas, achavam que seria o teclado perfeito, pois os novos usuários sabiam rapidamente onde encontrar as teclas.

Em 1873, uma máquina contendo 43 teclas surgiu, Chistopher e seus companheiros (Samuel W. Soulé, James Densmore, Carlos Glidden e Christohper), entraram em um acordo de produção com a Remington, empresa que produzia máquinas de escrever de precisão. O ano de 1878, marcou a primeira aparição de um teclado QWERTY. Logo a Remington provou que este modelo seria um secesso.

Já em 1890, a Remington havia superado a quantidade de 100 mil máquinas de escrever produzidas por ela, todas utilizavam o modelo de teclado QWERTY. Este modelo teve seu futuro definido em 1893, quando as cinco maiores fabricantes de máquina de escrever: Remington, Yost, Densmore, Smith-Premier e Caligraph, se uniram formando o Union Typewrite Company e comcondaram em utilizar somente o modelo de teclado QWERTY como padrão.

**Por que é assim?**

Até hoje, ninguém sabe dizer com certeza o real motivo pelo qual as teclas foram dispostas desta maneira.

Mas existem algumas especulações entorno deste assunto. Alguns estudiosos dizem que James Densmore(amigo de Christopher, que o ajudou a criar o modelo QWERTY), estudou as letras e suas combinações mais frequentes na língua inglesa, para colocadas distantes umas das outras, a fim de que, quando se fosse digitar, as hastes que se movimentassem não ficariam tão próximas, assim evitando o contato de uma com a outra e não causando o travamento da máquina de escrever.

Outro fato que os estudiosos apontam é de que, logo após Chirstopher fabricar suas primeiras máquinas de escrever, ele tenha oferecido o curso de datilografia para os clientes com um custo bem baixo, fazendo com que muitas pessoas aprendessem a usar sua máquina de forma rápida e acostumando-as ao seu modelo QWERTY.

<https://www.oficinadanet.com.br/post/11684-a-historia-do-teclado-qwerty02>

http://super.abril.com.br/comportamento/teclado