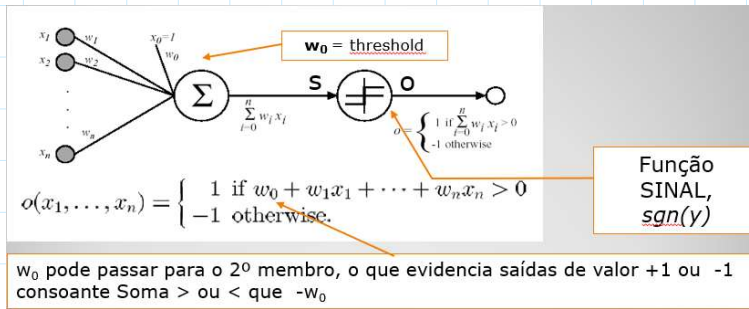


$$o(x_1, x_2, \dots, x_n) = \begin{cases} 1 & \text{se } w_0 + w_1 x_1 + \dots + w_n x_n > 0 \\ -1 & \text{caso contrário} \end{cases} \Rightarrow w_1 x_1 + \dots + w_n x_n > -w_0 \Rightarrow \text{Cada } w_m \text{ define a ativação para cada } x_m.$$



Tipos de funções de activação mais comuns:

