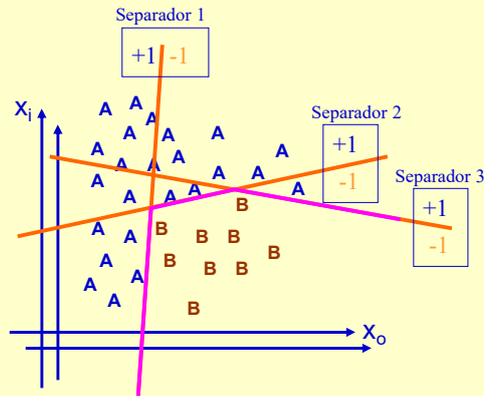


Cybenko “pelas bordas” ... Conjugando vários separadores lineares para uma fronteira genérica

*Cada um dos 3 separadores falha,
Mas os 3 conjugados não!*



Solução coletiva, sem falhas:

Decisão “A / não A” =

(A segundo Sep. 1)

OR

(A segundo Sep. 2)

OR

(A segundo Sep. 3)

Em outros casos, o cálculo lógico pode ser mais complexo, mas com ORs, NORs, NOTs, ANDs e NANDs, sempre daremos conta do recado!

93

© Emilio Del Moral Hernandez