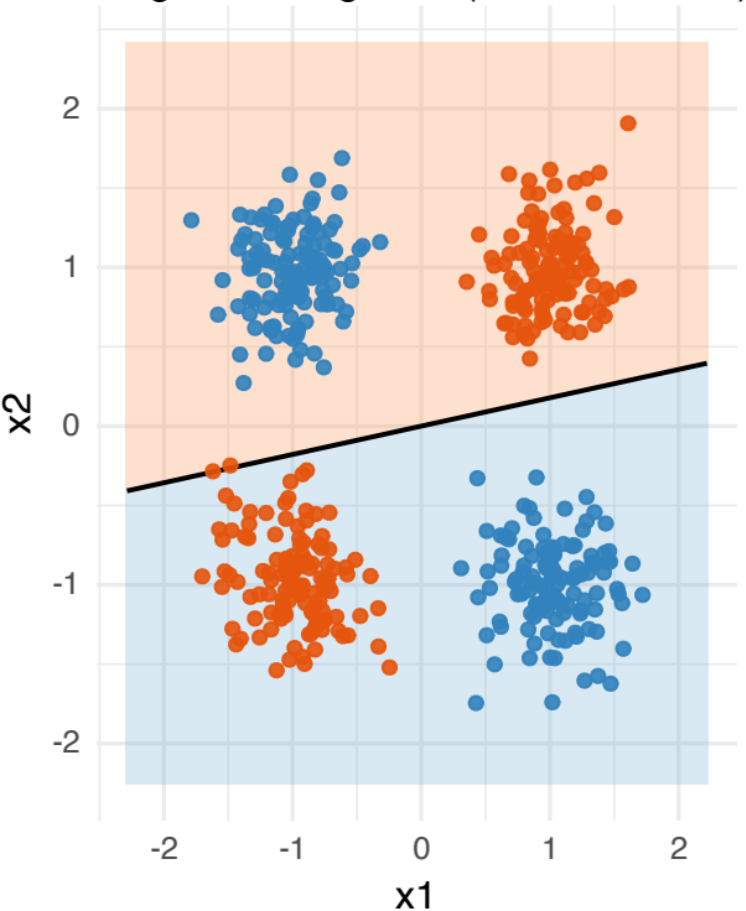


## Modelo Linear

Regressão logística (fronteira linear)



## Modelo Não Linear

Rede neural (1 camada escondida) -

