

```
1 function llave=generarLlave(rezagosParteLineal,rezagosParteNoLineal,numeroNeuronas)
2 %OBJETIVO: Generar una llave que permita desagregar los pesos mas adelante.
3 %COMPORTAMIENTO: Adquiere el numero de rezagos y neuronas.
4 %RETORNA: Retorna un vector con la informacion suficiente para separar las matrices.
5
6 numeroEntradas=size(rezagosParteNoLineal,2)+1;
7 parametrosLineales=size(rezagosParteLineal,2)+1;
8 parametrosConecciones=parametrosLineales+numeroNeuronas;
9 parametrosNeuronas=numeroNeuronas;
10 llave=[parametrosLineales parametrosConecciones numeroEntradas];
11
12 end
```