

2. Entrada (631, 130, 611, 417, 534, 965, 394)

Función hash $h(x)=x \bmod 10$,

a) Encadenamiento.

0	130
1	631 -> 611
2	
3	
4	534 -> 394
5	965
6	
7	417
8	
9	

b) Recolocación lineal ($a=1$).

0	130
1	631
2	611
3	
4	534
5	965
6	394
7	417
8	
9	

c) Recolocación cuadrática.

0	130
1	631
2	611
3	
4	534
5	965
6	
7	417
8	394
9	