
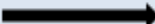


[illegible]

### TABLA HASH POR ENCADENAMIENTO

### TABLA HASH POR RECOLECCION LINEAL (A=1)

### TABLA HASH POR RECOLECCION CUADRATICA

10				
11	Posicione	H(631)=631 % 10 = 1 ejemplo		
12	0	130		
13	1	631		611
14	2			
15	3			
16	4	534		394
17	5	965		
18	6			
19	7	417		
20	8			
21	9			

Posiciones	$H(x) = x \% 10, a=1$
0	130
1	631
2	611
3	
4	534
5	965
6	394
7	417
8	
9	

Posiciones	$H(x)=x+a \cdot i2$
0	130
1	631
2	611
3	
4	534
5	965
6	
7	417
8	394
9	