

Observaciones lab5

- a) ¿Qué estructura de datos se usa para este índice?
Rta: Map
- b) ¿Cuántos elementos se espera almacenar inicialmente?
Rta: 800
- c) ¿Cuál es el factor de carga máximo?
Rta: 4.0
- d) ¿Qué hace la instrucción “mp.put(...)”?
Rta: Guarda un libro en el Map, usando como llave su Id.
- e) ¿Qué papel cumple “book[‘goodreads_book_id’]” en esa instrucción?
Rta: Hace referencia al Id del libro, el Id que será usado como llave.
- f) ¿Qué papel cumple el tercer parámetro “book” en esa instrucción?
Rta: Es el libro que se desea agregar al map.
- g) ¿Qué hace la instrucción “mp.get(...)”?
Rta: Retorna un elemento de un mp recibiendo como parámetro la llave y la lista.
- h) ¿Qué papel cumple “year” en esa instrucción?
Rta: Es la llave con la que se debe retornar el valor/elemento.
- i) ¿Qué hace la instrucción “me.getValue(...)”?
Rta: Retorna el valor de un elemento recibiendo la llave como parámetro.