

Profesora: Francisco Javier Navarro Barrón

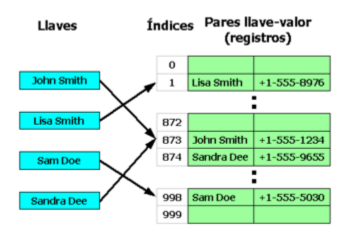
Materia: Programación de estructura de datos y algoritmos

fundamentales

Alumno: Francisco Couttolenc Ortiz – A01754959

Actividad: Reflexión 5.2

Una tabla hash o mapa hash es una estructura de datos que asocia llaves o claves con valores. La operación principal que soporta de manera eficiente es la búsqueda: permite el acceso a los elementos (teléfono y dirección, por ejemplo) almacenados a partir de una clave generada usando el nombre, número de cuenta o id. Funciona transformando la clave con una función hash en un hash, un número que la tabla hash utiliza para localizar el valor deseado.



Referencia:

https://www.udb.edu.sv/udb_files/recursos_guias/informatica-ingenieria/programacion-con-estructuras-de-datos/2020/i/guia-8.pdf