

Memoria dinámica

nos permiten lograr un importante objetivo de la programación orientada a objetos: la reutilización de objetos. Al contrario de un arreglo, que contiene espacio para almacenar un número fijo de elementos, una estructura dinámica de datos se amplía y contrae durante la ejecución del programa. A su vez, este tipo de estructuras se pueden dividir en dos grandes grupos según la forma en la cual se ordenan sus elementos.

- ❖ Lineales
- ❖ No lineales

Bibliografía

<https://openlibra.com/es/book/download/estructuras-de-datos>