

RESUMEN ARRAYS.

1. Concepto.
2. Clasificación.
 - a. Según el acceso:
 - i. Indexados
 - ii. Asociativos
 - b. Según la dimension:
 - i. Unidimensionales
 - ii. Bidimensionales
 - iii. Multidimensionales.
3. Operaciones básicas:
 - a. Inicialización.
 - b. Recorrido.
 - c. Inserción y borrado.
 - d. Búsqueda y ordenación.
4. Funciones para su manejo (recopilación del libro de texto)

Array(): inicializar un array

Unset(): destruir una component e o el array completo

Count(): contabilizar componentes

Is_array(): comprobar si es una variable array

Var_dump():mostrar la información del array

In_array():buscar una componente en el array

Array_search():buscar una componente en array

Sort():ordenar un array de menor a mayor

Rsort():ordenar un array de mayor a menor

Array_merge():unir dos arrays

Array_pop():eliminar el último elemento de un array

Array_push():añadir un elemento al final

List(): listar los componentes de un array