Quicksort: es un algoritmo de ordenamiento. El algoritmo elige un elemento pivote, reordena los elementos del arreglo de forma que todos los elementos de menor valor al del elemento pivote se mueven hacia su izquierda y los elementos de mayor valor hacia su derecha. Finalmente, el algoritmo ordena los sub-arreglos recursivamente hacia la izquierda y derecha del elemento pivote.

Bibliografía

Frías, S. (2021, abril 4). *Significado del algoritmo divide y vencerás: Explicado con ejemplos*. freecodecamp.org. https://www.freecodecamp.org/espanol/news/significado-del-algoritmo-divide-v-venceras/