

# LABORATORIO DE DIVIDE Y VENCERAS

Se quiere encontrar un algoritmo para obtener, si lo hay, el elemento mayoritario de una colección de números enteros.

Se considera elemento mayoritario a aquel que aparece más de  $n/2$  veces, donde  $n$  es la cantidad de elementos de la colección de datos.

En la imagen se muestra el diagrama de flujo del algoritmo implementado para la resolución del problema.

