Labo 10 - Ejercicio 7

Dado un arreglo ordenado en orden creciente y sin repetidos, encontrar el índice del menor elemento que sea mayor al pasado por parámetro. Devolver -1 si tal elemento no existe.

int menorMasGrande(vector<int> v, int x);

Descargar el código fuente y completar lo necesario. Se pueden agregar funciones/métodos nuevos de ser necesario. *No modificar el método main()*. El código se puede descargar yendo a la sección "Enunciado" y luego en el apartado "Adjuntos", como en el ejemplo de la siguiente imagen:

