### Búsquedas

Héctor Fernando Ricárdez Lara

# Índice

Introducción Lectura	1
	3
Variables y operadores	5
Condicionales	7
Ciclos	9
Arreglos	11
Problemas de practica	11

### Introducción

Este libro esta dirigido para el olímpico que busca prepararse para las Olimpiadas de Informática, en concreto a aquel que quiere se prepara la OMI.

Este libro asume que comienzas desde cero sin saber programar, este libro buscará llevarte de no saber C++ a resolver los problemas sencillos de la olimpiada, con posteriores cuadernillos.

### Lectura

## Variables y operadores

### Condicionales

## Ciclos

10 Ciclos

## Arreglos

#### Problemas de práctica

**Problema 1.1** Dado un arreglo A de N enteros, determina cuantas veces aparece

- $\begin{array}{l} \bullet \ 1 \leq N \leq 10^5 \\ \bullet \ 1 \leq A[i], K \leq 10^9 \\ \end{array}$