

# Auxiliar 4

## CC31A

Profesor: José Miguel Piquer  
Auxiliares: S. Kreft, P. Valenzuela

29 de agosto de 2007

### Problema 1

Implementar dos funciones tipo map, la primera modifica los valores del arreglo, y la segunda obtiene un numero a partir de todos los numeros del arreglo.

**Nota:** considere un arreglo de enteros

### Problema 2

Realizar un programa que permita obtener el valor de una expresión escrita en notación polaca. Los valores serán pasados como argumentos del programa y serán de un solo caracter.

### Problema 3

Escribir un ciclo while de dos maneras distintas utilizando goto. Diga cuál cree Ud. que es mejor.