

## Boletín de Problemas II. Curso 2010-2011

DESARROLLAR PROGRAMAS, EN MODO CONSOLA, EN VISUAL BASIC 2008 PARA:

1. Ejercicio 2 del boletín 1.
2. Ejercicio 3 del boletín 1.
3. Ejercicio 15 del boletín 1.
4. Ejercicio 4 del boletín 1.
5. Ejercicio 6 del boletín 1.
6. Ejercicio 7 del boletín 1.
7. Ejercicio 8 del boletín 1.
8. Ejercicio 10 del boletín 1.
9. Ejercicio 11 del boletín 1.
10. Ejercicio 14 del boletín 1.
11. Ejercicio adicional II del boletín 1
12. Determinar si un número que entra por teclado es primo. Un número primo solo es divisible por 1 y por él mismo.
13. Mostrar en pantalla las  $n$  primeras parejas de números primos gemelos (dos números son primos gemelos si, además de ser primos, la diferencia entre ellos es exactamente igual a 2).
14. Leer por teclado 5 números reales y mostrar en la pantalla los dos menores.
15. Leer  $n$  números reales y calcular el promedio de sólo los números impares que se hayan leído.
16. Leer  $n$  números reales y determinar el promedio de sólo los números negativos.
17. Ejercicio 9 del boletín 1.
18. Ejercicio 12 del boletín 1.
19. Ejercicio 13 del boletín 1.
20. Ejercicio 16 del boletín 1.
21. Ejercicio 17 del boletín 1.
22. Ejercicio adicional III del boletín 1.