

# EXPRESIONES REGULARES

1. Crear las expresiones regulares que reconozcan:

- a) Números enteros: Ejemplos +342, -123, 98
- b) Códigos postales: Ejemplos 22432, 50200, 21300 (todos tienen 5 cifras).
- c) Fechas: Ejemplos 01/05/1992, 02-06-2003 (formatos dd/mm/aaaa, dd-mm-aaaa)
- d) Número reales: Ejemplos 123,23 9.3 8 +2.2 -33 -42,1

Probar que las expresiones regulares están bien definidas a través de pruebas en JavaScript.

2. Generar y probar una expresión regular para reconocer números internacionales. El código del país tiene un mínimo de dos cifras y un máximo de tres.

Ejemplos: (+34)954102030, (+210)333222111

3. Utilizar un bucle para mostrar todos los elementos del  
`Array("975000222","976112233","976009988","974998899","978778866")`.

Cada vez que aparezca un número de teléfono de Zaragoza debe aparecer al lado del teléfono la palabra Zaragoza.