



MODELO "V"

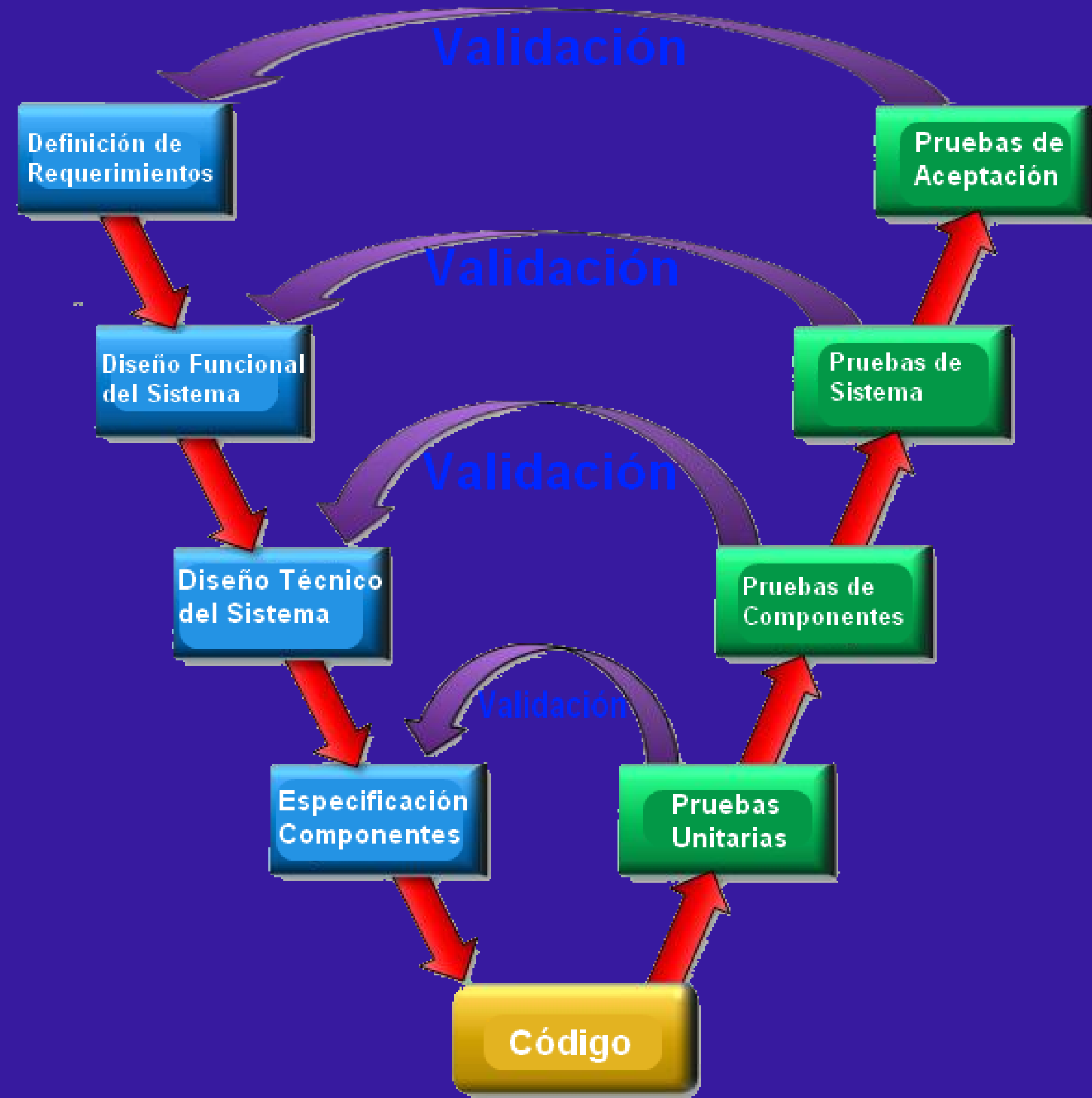
11100
11010
01011
110111
00100
011000
010100
110110
00000

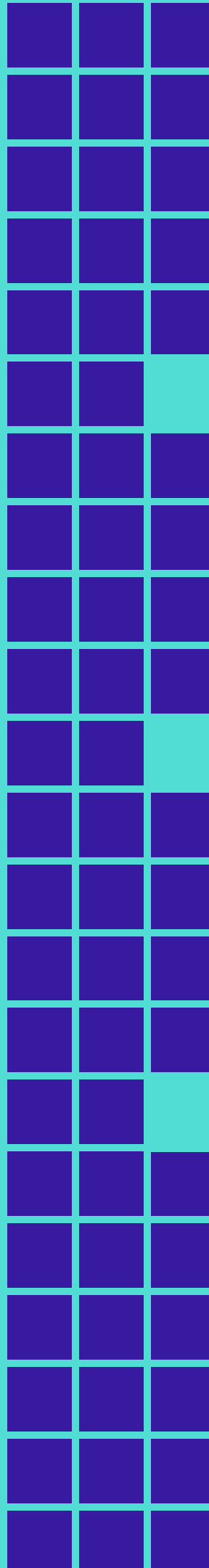
001001011111011111110101110
001110110100010000100000
111001011101100011110101111

111011111101011100100111011010001000
1000000011100101110110001111010111111
1111000010101001011101011101100011
101011110111100001010010111010101
1011010001011011001100100111010101110
0100000110010010111101111101011100
00111011010001000010
01100011101011111011
1110101011011000101
0101011001000001100
0101110010011101101
111001011101100011110
1010



Muestra cómo se relacionan las actividades de prueba con el análisis y el diseño.

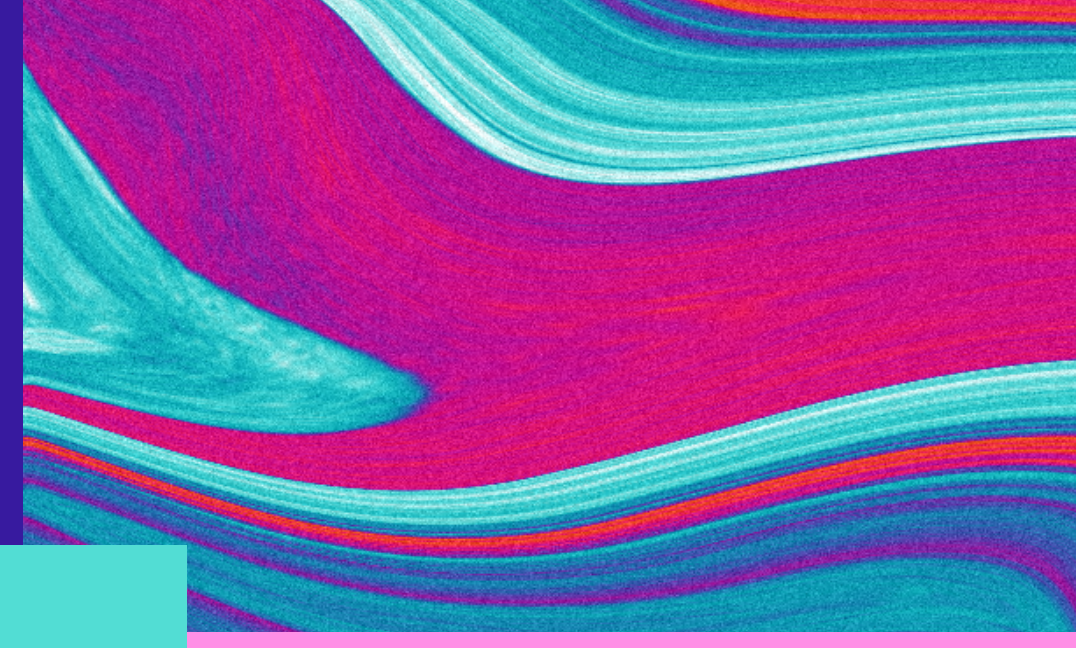




**OPTIMIZACIÓN DE LA
COMUNICACIÓN**

**MEJORA DE LA CALIDAD
DEL PRODUCTO**

AHORRO DE COSTES



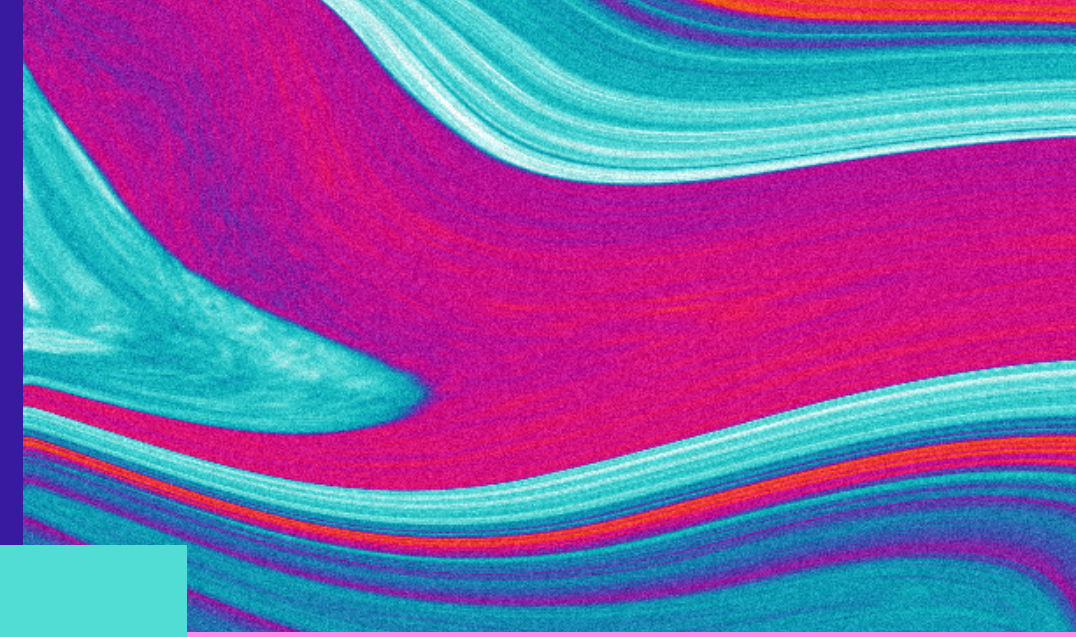
**VENTAJAS
DEL MODELO**

PUEDE SER MUY SIMPLE

ES POCO FLEXIBLE

NO ES RECOMENDABLE
CON PROYECTOS
GRANDES

**DESVENTAJAS
DEL MODELO**



**PASEMOS AL SIGUIENTE
MODELO...**

01111010
011110101
01001110
010111111
0100010
0110001
10010111
00110010
0010010

11101101000100001000000
011101100011101011111011
010101010111010101110110