Icezum Alhambra						
Rojo	Azul	Blanco	P1	P2	Zumbador	Pinza
D13	D12	D11	D1	D2	DD0	D3
SW1	SW2	SW3	SW4	Franky	Barrera	IR
D5	D6	D7	D9	D0	D4	D8
GP0 y GP1 → Ojos				GP0 a GP7 → 7 segmentos		
Alhambra II						
			Alham	bra II		
SW1	SW2	SW3	Alham Pulsador	bra II Amarillo	Arduino –	FPGA
SW1	SW2	SW3			GND → GND	
		0	Pulsador	Amarillo	GND → GND 12 – 12 → Verd 11 – 11 → Ama	e rillo
D0	D1	D2	Pulsador D3	Amarillo D4	GND → GND 12 – 12 → Verd	e rillo
D0 CH1	D1 CH2	D2 CH3	Pulsador D3 CH4	Amarillo D4 Servo	GND → GND 12 – 12 → Verd 11 – 11 → Ama 10 – 10 → Mari	e rillo