



Problema a resolver con Flowol: Un faro debe emitir destellos de luz (out 1) cada 1 sg (0,5 sg encendido y 0,5 sg apagado) cuando sea de noche (in 1), mientras que si es de día debe emitir un sonido (out 2) con los mismos tiempos que lo hace la luz. Así mismo si es de noche la luz de la torre está encendida toda la noche (out 3).

Lo primero que habrá que programar es si es de día o de noche. Si es de día se pone la luz intermitente y el sonido. Si es de noche solo la luz intermitente y la luz de la torre.