

## ¿Qué usamos?

lunes, 2 de noviembre de 2020

20:38

Elemento	Función	Pin	Prioridad
Key 0	Generar interrupción cada vez que se pulsa la key 0: <ul style="list-style-type: none"><li>- Empezar/parar de medir.</li><li>- Empezar/parar de moverse.</li></ul>	P2.10	2
Key 1	Generar interrupción cada vez que se pulsa la key 1: <ul style="list-style-type: none"><li>- Cambiar de modo inicio a modo automático.</li><li>- Mover el servo +10°.</li></ul>	P2.11	3
Key 2	Generar interrupción cada vez que se pulsa la key 2: <ul style="list-style-type: none"><li>- Mover el servo -10°.</li></ul>	P2.12	4
Timer 0	Lanzar interrupción cada 0.5s <ul style="list-style-type: none"><li>- Rutina de cambio de modo</li><li>- Mover el servo</li><li>- Mandar medir.</li></ul>	NOT PIN	1
PWM 1.2	Controlar el servo.	P1.20	NOT INTERRUPT
Timer X (Aun por decidir)	Medir y generar las señales del UTS.	MATCH/GPIO X CAPTURE X	0