

NAME	CLASS	SPEAKER	DATE & TIME
Arianmy Jiménez	Diseño Mecatrónica	Carlos Ricardo	01/abril/22

Title Décima clase; Software y máquina de estado.

Keyword

- * Software
- * Reset
- * ECO

Topic

Hablaremos de máquina de estado; como llevar el funcionamiento de nuestro proyecto a una máquina de estado.

* El primer estado es el reset en todos los casos.

* El reset es el estado conocido de la máquina, "sabemos donde está todo".

El segundo estado es el ECO. Sleep es algún momento puede ser equivalente a ECO pero no necesariamente.

Questions

¿Por qué el reset es tan importante?

Nos comunicamos con conducciones.

¿Qué hay en el estado de reset?

El P&D digital se va a encargar de llevar el abónico a cierta temperatura.

¿P&D digital?

En la pantalla tendremos: el botón de on/off, el sensor de temperatura, el control del abónico manual y un botón para auto.

Summary:

Entre la interrupción y el software nos comunicamos mediante una estructura global.

Estados: Reset, encendido, eco, sleep y apagado.