

VIDEO	MÓDULO	TEMA	TOMA	SONIDO	REFE Y OBS
	0	BIENVENIDA INTRO CON OBJ. DEL CURSO	T1x T2 ✓		
1	1	Introducción al módulo	T1 ✓		
2	1	Residuos electrónicos.	T1 ✓		
1	2	Introducción al módulo	T1 ✓		SESAVADA
2	2	Componentes de un circuito electrónico	T1x T2 ✓		PRIMERO EN GRABACIÓN
1	3	Introducción al módulo	T1 ✓		
2	3	Proyecto ARDUINO.	T1 ✓		

E

C

D

B

A

E

F

VIDEO	MÓDULO	TEMA	TOMA	SONIDO	REFE Y OBS
	0	BIENVENIDA INTRO CON OBJ. DEL CURSO	T1 OK.		
	4	INTRODUCCIÓN MÓDULO 'ELECTRÓNICA INTEGRADA'	<u>T1. OK.</u>		PDF. 4 videos conectados.
	5	¿QUE ES LA LUZ? "LA LUZ"	T1 OK.		PDF.
A	7	ARMADO Y SIMULACIÓN DE ESPACIO ESCÉNICO	T1 OK.		
B	7.	MAQUETA. PUESTA EN PRÁCTICA.	T1 OK. inserts 7B T1 ✓ MAQUETA. T2 ✓ T3 ✓		
C	7	PRÁCTICA LUMINICA	T1 ✓ T2 ver cuáles mejor. TOMA A MAS INTENSIDAD.		

VIDEO	MÓDULO	TEMA	TOMA	SONIDO	REFE Y OBS
	10	BIENVENIDA INTRO CON OBJ. DEL CURSO			
1	3	Introducción módulo	T1x T2 ✓ T3 ✓		Se construye con T2 y T3.
2	3	Sensores y Actuadores.	T1x T2 ✓ T3 ✓ Actuadores		
1	6	Introducción módulo	T1 ✓		
2	6	Algoritmos.	T1 ✓		
3	6	Software Libre.	T1 ✓ T2 ✓		Se construye con T1 y T2
4	6	Arduino - Software	T1 ✓ T2 ✓		VIDEO TUTORIAL. NAVEGACIÓN DE PAUTILLAS CON ARDUINO
	0	BIENVENIDA. NICOLAS NOCETE.	T1 ✓		