Soltar	RL1	2.0	2.0	RL1	Soltar
16 Cable USB-C (Lado ESP32)					16 ESP32-C6
Alcanzar	R10B	11.5	6.1	R4A	Alcanzar
Mover	M12B	13.4	2.0	G1A	Asir
Colocar en posición	P2SS3	19.7			
Aplicar presión	APA3	5.4			
Soltar	RL1	2.0	2.0	RL1	Soltar
17 Cable USB-C (Lado					17 Regulador de Luz
Regulador)					
Alcanzar	R10B	11.5	11.5	R10B	Alcanzar
Mover	M12N	13.4	2.0	G1A	Asir
Colocar en posición	P2SS3	19.7			
Aplicar presión	APA3	5.4			
Soltar	RL1	2.0	2.0	RL1	Soltar
18 Regulador de luz					18 Regulador de luz
(Encendido)					
Alcanzar	R10B	11.5	11.5	R10B	Alcanzar
Seleccionar	SO		2.0	G1A	Asir
Aplicar presión	APA3	5.4			
Soltar	RL1	2.0	2.0	RL1	Soltar
19 LCD					19 Potenciometro
Alcanzar	R4A	6.1	6.1	R4A	Alcanzar
Asir	G1A	2.0	2.0	G1A	Asir
Inspeccionar	EF	7.3	9.4	TA180	Girar
Soltar	RL1	2.0	2.0	RL1	Soltar
7	MU Totales=	1U Totales= 955.8 (o 0.0725 minutos/unidad)			