

Diagrama bimanual			
Tipo de operación: ensamble de circuito electrónico	Diagrama N° 1		Fecha:
Echo por: Gomez Hernández Diego Guadalupe	Departamento: Edificio C		Planta: Salón C07
Mano izquierda	Siglas		Mano derecha
Protoboard			Cable MM naranja
Alcanzar	AL	AL	Alcanzar
Tomar	T	T	Tomar
Mover	M	M	Mover
Colocar en posición	P	P	Colocar en posición
Soltar	SL	SL	Soltar
Protoboard			Cable MM café
Alcanzar	AL	AL	Alcanzar
Tomar	T	T	Tomar
		M	Mover
		P	Colocar en posición
Soltar	SL	SL	Soltar
Protoboard			Cable MM morado
Alcanzar	AL	AL	Alcanzar
Tomar	T	T	Tomar
		M	Mover
		P	Colocar en posición
Soltar	SL	SL	Soltar
Protoboard			Cable MM azul
Alcanzar	AL	AL	Alcanzar
Tomar	T	T	Tomar
		M	Mover
		P	Colocar en posición
Soltar	SL	SL	Soltar
Protoboard			Resistencia
Alcanzar	AL	AL	Alcanzar
Tomar	T	T	Tomar
		M	Mover
		P	Colocar en posición
Soltar	SL	SL	Soltar
Protoboard			Resistencia
Alcanzar	AL	AL	Alcanzar
Tomar	T	T	Tomar
		M	Mover
		P	Colocar en posición
Soltar	SL	SL	Soltar
Descansar			Potenciómetro
Descansar	DES	AL	Alcanzar
		T	Tomar
		M	Mover
		P	Colocar en posición