

### **Termocuplas**

<https://www.microjpm.com/products/ad76928/>

<https://www.microjpm.com/products/tp-01-k-type-0-400oc-temperature-sensor-thermocouple/>

### **Optoacopladores:**

<https://www.microjpm.com/products/a4n35-optoacoplador-telefunken-/>

### **DipSwitch:**

<https://www.microjpm.com/products/dip-switch-7-posiciones-contactos-banados-en-oro/>

### **Amplificadores:**

<https://www.microjpm.com/products/ina114ap-amplificador-de-instrumentacion/>

<https://www.microjpm.com/products/op-amp-lm741/>

### **Display LCD**

<https://www.crcibernetica.com/16x2-lcd-with-i2c-blue/>

Componentes	Modelo	Cantidad	Precio (\$)	Donde se consigue
Termocuplas	K-Type	2	10,95	MicroJPM
Optoacopladores	4N35	4	0,95	MicroJPM
Dipswitch	7-bits	2	1,1	MicroJPM
Amplificadores	UA741	6	0,95	MicroJPM
Arduino	arduino 1	1	-	Laboratorio
Resistencias	-	-	-	Laboratorio
Display LCD	16x2	1	-	Laboratorio
Presupuesto total(\$)	33,6			

---