



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ingeniería

Planilla de Costos

ASIGNATURA: Proyecto 3

Carrera: MECATRÓNICA

SEMESTRE: 8vo

CÓDIGO: 13729

Titular de Cátedra: Ing. Federico Gaona

Auxiliar: Ing. David Britez

### Diseño de placa PCB – Jose Rios

Ítem	Descripción	Cantidad	Precio Unitario (USD)	Precio Parcial (USD)	Proveedor
1	PIC16F628-20	1	3.9	3.9	<a href="#">Digi-Key</a>
2	Conector JST 4	1	0.54	1.62	<a href="#">Digi-Key</a>
3	Conector JST 2	1	0.55	0.55	<a href="#">Digi-Key</a>
4	Conector tipo Bornera 2	1	0.45	0.45	<a href="#">Digi-Key</a>
5	Pulsador	1	0.54	0.54	<a href="#">Digi-Key</a>
6	Resistencia SMD 220	1	1.73	1.73	<a href="#">Digi-Key</a>
7	Resistencia SMD 1k	1	0.29	0.87	<a href="#">Digi-Key</a>
8	Led SMD	1	0.034	0.03	<a href="#">Digi-Key</a>
9	Capacitor SMD 0.1uF	2	3.75	7.5	<a href="#">Digi-Key</a>
10	Fusible SMD 22A	1	4.5	4.5	<a href="#">Digi-Key</a>
11	Driver DRV8800RTYR	1	3.08	3.08	<a href="#">Digi-Key</a>
TOTAL USD				24.77	
Cotización a la fecha				7000	
TOTAL GUARANÍES				173,418	