



Institución Educativa Cristóbal Colón

Resolución N° 16294 del 27 de noviembre de 2002

Resolución de educación media técnica N° 000325 del 22 de enero de 2016
NIT: 811016998-7 - DANE: 105001001252 - Núcleo 930 código ICFES: 082495



Alcaldía de Medellín
Distrito de
Ciencia, Tecnología e Innovación

INFORME DE RECIBIDO A SATISFACCIÓN

La Rectora de la

INSTITUCION EDUCATIVA CRISTÓBAL COLÓN

CERTIFICA

Que recibí a satisfacción los siguientes artículos y/o servicios que a continuación se relacionan:

ITEM	CANTIDAD	DESCRIPCION	V/R UNI	V/R TOTAL
1	5	Ponchadora para terminal tubular AWG 22-12 PROSKIT + KIT-TERM-AISL-400	\$ 177,486	\$ 887,430
2	30	Base para circuito integrado 14 pines	\$ 194	\$ 5,820
3	30	Base para circuito integrado 28 pines angosta	\$ 424	\$ 12,720
4	30	Base para circuito integrado 8 pines	\$ 133	\$ 3,990
5	40	Tiristor SCR-BTR151-65OR 500V 7.5A TO-220	\$ 1,765	\$ 70,600
6	30	Triac BTA8-600 600V 8A	\$ 1,331	\$ 39,930
7	40	Tiristor C106D 400V 4A	\$ 714	\$ 28,560
8	10	Cable Ribbon plano de 14 hilos, de colores	\$ 4,816	\$ 48,160
9	30	Caimán forrado de 54mm negro.	\$ 436	\$ 13,080
10	30	Caimán forrado de 54mm rojo.	\$ 436	\$ 13,080
11	50	Cable vehicular #18 - Color Rojo x metro	\$ 448	\$ 22,400
12	10	Cinta LED RGB WS2812B 5V 60 leds IP65 - 1 Metro	\$ 27,200	\$ 272,000
13	10	Circuito impreso universal 4.5 cm x 4.5 cm	\$ 2,420	\$ 24,200
14	25	Circuito impreso universal 6x8cms	\$ 3,146	\$ 78,650
15	30	Diac 28 ~ 36V DO-35	\$ 484	\$ 14,520
16	30	Display 7 segmentos Anodo Comun rojo 1,2 x 1,9cm (KEN-5611-ASR)	\$ 1,452	\$ 43,560
17	30	Display 7 seg. Cátodo Común Verde 1,2x1,9cm (KEM-5611-ASG)	\$ 1,452	\$ 43,560
18	40	DIP Switch 4 posiciones	\$ 840	\$ 33,600
19	1	Módulo Sensor Identificador de Huella Digital	\$ 136,100	\$ 136,100
20	30	Header hembra 1x40P - 2.54mm	\$ 1,065	\$ 31,950
21	30	Header hembra 1x40P en L- 2.54mm	\$ 1,200	\$ 36,000
22	10	Display LCD 16x2 interfaz I2C VERDE	\$ 14,641	\$ 146,410
23	100	LED 5mm difuso verde	\$ 109	\$ 10,900
24	100	LED 5mm difuso rojo	\$ 71	\$ 7,100
25	100	LED 5mm difuso amarillo	\$ 120	\$ 12,000
26	50	Amplificador operacional x4, 1.2MHz DIP-14	\$ 1,261	\$ 63,049
27	20	Kit Matriz LED 8x8 Cátodo común con MAX7219CWG	\$ 6,897	\$ 137,940
28	2	Punta para osciloscopio 100MHz - P6100	\$ 37,800	\$ 75,600
29	10	Circuito impreso universal 12x18 cm	\$ 3,826	\$ 38,260
30	20	Circuito Impreso Universal 7cm x 5cm	\$ 736	\$ 14,720
31	10	Circuito Impreso Universal 9cm x 7cm	\$ 1,680	\$ 16,800
32	25	CXTO IMPRESO UNIVERSAL. 5x7cm	\$ 2,295	\$ 57,375
33	25	Plug banana macho, 15A, negro, 4mm	\$ 714	\$ 17,850
34	25	Plug banana macho, 15A, rojo, 4mm	\$ 714	\$ 17,850
35	2	Punta para generador conector BNC-Caimán P2002	\$ 19,160	\$ 38,320
36	100	RESISTENCIA DE CARBON R-10K/1/4W	\$ 31	\$ 3,100
37	100	RESISTENCIA DE CARBON R-220R/1/4W	\$ 31	\$ 3,100
38	100	RESISTENCIA DE CARBON R-330K/1/4W	\$ 31	\$ 3,100
39	100	RESISTENCIA DE CARBON R-470R/1/4W	\$ 31	\$ 3,100
40	30	Micro Servo Tower pro 9g	\$ 7,987	\$ 239,610
41	50	Pulsador 6X6 4 pines - 2mm	\$ 165	\$ 8,250
42	10	Display LCD Verde 16x2	\$ 9,412	\$ 94,120
43	1	Soldadura 60/40 1mm 1Lb TECHMAN	\$ 130,800	\$ 130,800

44	2	Estacion de soldadura y aire caliente WEP 852D+	\$ 425,557	\$ 851,114
45	50	Roseta plastica	\$ 1,764	\$ 88,200
46	50	Alambre rigido #12	\$ 2,184	\$ 109,200
47	50	Alambre rigido #14	\$ 1,680	\$ 84,000
48	30	Suiche conmutable	\$ 3,613	\$ 108,390
			SUBTOTAL	\$ 4,240,325
			IVA	\$ 805,662
			TOTAL	\$ 5,045,987

VALOR TOTAL: **5,045,987**

CINCO MILLONES CUARENTA Y CINCO MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y SIETE PESOS

Por parte de: **ELECTRONICA I+D SAS**

NIT: **900034424-0**

Lo anterior para efectos de pago

Medellín, **22 de julio de 2024**

Cordialmente,

Nota: se verificó en la página los antecedentes de Contraloría, Procuraduría, Medidas Correctivas y Policía, no registra inhabilidades. Se procede al pago



GLORIA CECILIA GUTIERREZ ZAPATA

Rector(a)