

MATERIALES



Materiales Meza
Costado Norte del Cementerio
Alajuela
24423050
matmeza@hotmail.com

Factura Proforma: P000037780
Fecha Pedido: 18-May-202

Cliente: 100000 CONTADO

Código	Descripción	Cantidad	Imp	Precio Unitario	Total
195920006	LASTRE FINO X METRO	42.00	G	17,433.16	732,192.72
195920001	PIEDRA QUEBRADA CUARTA X METRO	12.00	G	13,225.00	158,700.00
195920004	ARENA CORRIENTE X METRO	12.00	G	12,000.00	144,000.00
072220006	VARILLA DEFOR. #4 1/2" GR40 6 MTR I.C	5.00	G	4,132.80	20,664.00
070070001	ALAMBRE NEGRO # 16 KILO A.A	10.00	G	868.31	8,683.10
142950220	TUBO IND RECT H.GALV. 25 X 50 1.50 MM 6MT (1"X2	4.00	G	10,117.32	40,469.28
070070005	MALLA CICLON #10 2" X 2" X 2.5 METROS	60.00	G	5,982.24	358,934.40
142950048	PERLING H.GALV. 100 X 50 1.50 MM 6MT (4"X2")	8.00	G	11,599.41	92,795.28
142950132	TUBO RED. H.GALV. P/MALLA 38MM ESP.1.50MM 6MT	12.00	G	10,218.23	122,618.76
142950133	TUBO RED. H.GALV. P/MALLA 31MM ESP.1.50MM 6MT	10.00	G	8,912.55	89,125.50
102830010	BISAGRA PLATINA PORTON UND B-11 4"X4"	12.00	G	1,860.12	22,321.44
168640022	PINT. MALLAS-ESTRUCT. ALUMINIO 610 GLN PROTEC	2.00	G	17,000.00	34,000.00
163920005	THINNER CORRIENTE GALON	3.00	G	3,749.00	11,247.00
103880302	MECHA BLANCA KG 5.M	3.00	G	2,880.00	8,640.00
102130001	SOLDADURA 6013 1/8 KILO HILCO	15.00	G	4,131.36	61,970.40
071420017	PLASTICO NEGRO ANCHO 4 MTR X METRO	50.00	G	442.00	22,100.00
072150001	CEMENTO GRIS 50 KG UG HOLCIM	115.00	G	5,550.00	638,250.00
072220002	MALLA ELECTROSOLDADA 2.20X6M 5.30MM #2	16.00	G	24,456.91	391,310.56
072220005	VARILLA DEFOR. #3 3/8" GR40 6 MTR I.C	10.00	G	2,222.00	22,220.00
142950064	TUBO ESTR CUAD H.GALV. 100 X 100 1.80 MM 6MT (2.00	G	30,879.07	61,758.14

Subtotal: 3,042,000.58
Descuento: 40.68
Imp.Ventas: 389,879.86
Gran Total: 3,431,839.76

Observaciones:

Precios Sujetos a Cambio sin Previo Aviso.

Este documento no tiene valor comercial de ningun tipo.

Vendedor: HCABALLERO

MANO DE OBRA

Cotización de Cierre del perímetro del bosque

Descripción
Se colocará 150m de malla ciclón a una altura de 2.50m con tubo vertical a cada 3m con soportes a cada 6m. Se colocará tubos galvanizados de 1½ y 1¼ horizontales abajo y arriba de la malla. Cada tubo llevara 50cm de chorrea con concreto

Costo de mano de obra: 1 890 000 colones más IVA