

GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPALIDAD DE AMBATO
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
UNIDAD DE MANTENIMIENTO VIAL

OBRA : MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE BIENES MUNICIPALES EN VARIOS LUGARES DE LA CIUDAD Y TALLERES (MURO Y CERRAMIENTO METÁLICO TALLERES)

PLANILLA DE RECEPCIÓN No : 03 POR : \$ 2.675,42

FECHA DE CONTRATO : 28-mar-23

FECHA DEL ANTICIPO : 9-may-23

CONTRATISTA : ING. MIGUEL LASCANO

PERIODO : jul-23

VALOR CONTRATO \$: 39.077,43

PLAZO : 60 días

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD CONTRATADA	PRECIO UNITARIO	COSTO TOTAL	CANTIDADES			IMPORTE		
						T. ANTERIOR	ESTE PERIODO	TOTAL FECHA	T. ANTERIOR	ESTE PERIODO	TOTAL FECHA
1	Replanteo y Nivelación de la Vía	Km	0,038	639,24	24,29	0,04		0,04	25,57	-	25,57
2	Limpieza del Terreno, Eliminación Capa Vegetal	m2	268,250	0,39	104,62	125,93		125,93	49,11	-	49,11
3	Entibado	m2	30,000	9,00	270,00	-		-	-	-	-
4	Excavación sin Clasificar Incluye Desalojo Libre 1Km.	m3	160,000	2,87	459,20	160,46		160,46	460,52	-	460,52
5	Sobre acarreo	m3	200,000	0,35	70,00	-		-	-	-	-
6	Bordillos de Hormigón Simple f'c= 210 Kg/cm2, 20x50 cm.	m3	2,400	156,80	376,32	7,00		7,00	1.097,60	-	1.097,60
7	Aceras de Hormigón Simple f'c= 210 Kg/cm2, e= 7 cm. Sobre Sub Base Clase 2 Cor	m2	92,800	12,86	1.193,41	62,16		62,16	799,38	-	799,38
8	Excavación de Zanja a Máquina (Suelo sin Clasificar) h= 0,00 - 2,75 m.	m3	139,200	2,06	286,75	-		-	-	-	-
9	Hormigón Simple f'c= 210 Kg/cm2, para Estructuras Menores	m3	2,000	118,56	237,12	-		-	-	-	-
10	Acero de Refuerzo en Barras fy= 4200 Kg/cm2	Kg	5600,000	2,25	12.600,00	7.748,02		7.748,02	17.433,05	-	17.433,05
11	Hormigón Estructural f'c= 210 Kg/cm2	m3	60,000	152,05	9.123,00	66,89		66,89	10.170,62	-	10.170,62
12	Relleno Compactado (Material de Préstamo)	m3	139,200	1,96	272,83	-		-	-	-	-
13	Sumidero de Calzada Incluye Aro y Rejilla H.F. Tubería PVC 200 mm.	u	1,000	270,98	270,98	-		-	-	-	-
14	Escombrera (Disposición Final de Escombros)	m3	524,710	3,35	1.757,78	-		-	-	-	-
15	Derrocamiento de Aceras y Contrapisos	m2	35,000	0,69	24,15	47,67		47,67	32,89	-	32,89
16	Excavación Manual para Estructuras (Suelo sin Clasificar)	m3	46,812	7,84	367,01	-		-	-	-	-
17	Remoción de Bordillos de Hormigón Existente a Máquina	m3	30,000	3,51	105,30	2,29		2,29	8,04	-	8,04
18	Derrocamiento de Elementos de Hormigón	m3	28,000	18,16	508,48	11,82		11,82	214,65	-	214,65
19	Humedecimiento para Compactación en Capas de 20 cm.	m2	2561,000	0,01	25,61	116,80		116,80	1,17	-	1,17
20	Relleno Compactado con Sub Base Clase 3	m3	170,000	11,24	1.910,80	135,49		135,49	1.522,91	-	1.522,91
21	S. C. Encofrado y Desencofrado de Elementos Estructurales	m2	160,000	12,05	1.928,00	219,00		219,00	2.638,95	-	2.638,95

GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPALIDAD DE AMBATO
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
UNIDAD DE MANTENIMIENTO VIAL

OBRA : MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE BIENES MUNICIPALES EN VARIOS LUGARES DE LA CIUDAD Y TALLERES (MURO Y CERRAMIENTO METÁLICO TALLERES)

FECHA DE CONTRATO : 28-mar-23
 CONTRATISTA : ING. MIGUEL LASCANO
 VALOR CONTRATO \$: 39.077,43

PLANILLA DE RECEPCIÓN No : 03
 FECHA DEL ANTICIPO : 9-may-23
 PERIODO : jul-23
 PLAZO : 60 días

POR : \$ 2.675,42

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD CONTRATADA	PRECIO UNITARIO	COSTO TOTAL	CANTIDADES			IMPORTE				
						T. ANTERIOR	ESTE PERIODO	TOTAL FECHA	T. ANTERIOR	ESTE PERIODO	TOTAL FECHA		
22	Suministro e Instalación de Tubería Galvanizada para Cerramiento 2 1/2", e= 3 mm. @ 15 cm. Altura Libre= 2,0 m., y 0,50 m. Embebido en el Muro (Incluye Tapón para Tubo Parte Superior Expuesto a la Interperie).	m	30,000	176,50	5.295,00	22,10	13,18	35,28	3.900,65	2.326,27	6.226,92		
23	Suministro e Instalación Malla Electrosoldada 15x15 cm. ø= 5 mm., en Cerramiento Frontal (Incluye Pintura Anticorrosiva de Fondo y Pintura Acabado Final)	Kg	1098,110	1,70	1.866,79	-	205,38	205,38	-	349,15	349,15		
					MONTO: \$	39.077,43				TOTALES: \$	38.355,11	2.675,42	41.030,53

 ING. DENNIS ARBOLEDA E.
FISCALIZADOR

 ING. MIGUEL LASCANO
CONTRATISTA