

## ACTA DE ENTREGA Y RECEPCIÓN PROVISIONAL

**OBJETO DEL CONTRATO: CONSTRUCCIÓN DE CERRAMIENTOS Y ADECENTAMIENTOS EN ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS PARROQUIAS DE SAN BARTOLO, LA ARGELIA, FERROVIARIA, CHILIBULO Y SOLANDA**

CÓDIGO DEL CONTRATO: COTO-MDMQAZEA-2-2023

En la ciudad de Quito Distrito Metropolitano el 15 de septiembre del 2023, en la Administración Zonal Eloy Alfaro (AZEA), quienes suscriben la presente Acta por la Entidad Contratante: Arq. Marcelo Ati en calidad de Técnico no Interviniente; Arq. Bayardo Villacrés, en calidad de Administrador de Contrato; Arq. Nelson Peñafiel, como Fiscalizador de Obra; y en su calidad de Contratista el señor Ing. Juan Carlos López Ortiz, como lo establece el artículo 81 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y 124 de su Reglamento, nos constituimos en el lugar objeto del contrato con el fin de dejar constancia de la RECEPCIÓN PROVISIONAL de la obra denominada: CONSTRUCCIÓN DE CERRAMIENTOS Y ADECENTAMIENTOS EN ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS PARROQUIAS DE SAN BARTOLO, LA ARGELIA, FERROVIARIA, CHILIBULO Y SOLANDA con código de proceso N° COTO-MDMQAZEA-2-2023, por lo cual se conviene en suscribir el Acta de Entrega Recepción Provisional, al tenor de las siguientes cláusulas:

### CLÁUSULA PRIMERA.- ANTECEDENTES

Con fecha 28 de junio del 2023, la Administración Zonal Sur Eloy Alfaro del Municipio del Distrito Metropolitano de Quito, representada por Mgs. Cristian Torres, en su calidad de Administrador Zonal y Máxima Autoridad de la Entidad y el Ing. Juan Carlos López Ortiz, celebran el Contrato de Menor Cuantía COTO-MDMQAZEA-2-2023 mediante el cual se compromete con la Administración Zonal Sur a realizar los trabajos correspondientes a la obra denominada: CONSTRUCCIÓN DE CERRAMIENTOS Y ADECENTAMIENTOS EN ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS PARROQUIAS DE SAN BARTOLO, LA ARGELIA, FERROVIARIA, CHILIBULO Y SOLANDA, de acuerdo a los pliegos y oferta adjudicada. El plazo de ejecución es de 42 días, y el monto contratado es de \$ 162019.42 dólares.

### CLÁUSULA SEGUNDA.- OBRA EJECUTADA

Se detalla a continuación la tabla de rubros contratados y ejecutados realmente. Este valor corresponde a todos y cada uno de los rubros detallados y que fueron liquidados conforme a lo realizado, como también a los costos expresados para cada uno de ellos que incluyen mano de obra, equipo y materiales utilizados, que son de exclusiva responsabilidad del contratista los cuales son especificados a continuación:

N°	DESCRIPCION DEL RUBRO	UNIDAD	P.U.	EJECUTADO	
				CANTIDAD	COSTO
Cerramiento de la casa barrial y caminería, Barrio Cda Unión y Justicia, parroquia San Bartolo					8,581.57
	EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	8.03	7.37	59.18
	DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	3.14	7.37	23.14
	TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	0.16	51.00	8.16
	HORMIGÓN CICLOPEO 210kg/cm2 SIN ELEVADOR. Hormigonera. 503 (5).	m3	94.23	14.73	1,388.01
	ENCOFRADO-DESEN.MURETE TABLERO.CONTRACH. Altura promedio de murete 1 metro, tablero contrachapado de 12mm, recubrimiento con líquido desmoldante.	m2	14.60	49.09	716.71
	CONFORMAC.A MANO, COMPACT.PLANCHA COMPAC Dificultad de acceso equipo pesado.	m2	1.40	22.79	31.91
	SUB-BASE CLASE 3, COMPACTACION CON VIBROAPISONADOR-SIN TRANSP. Tendida y compactada.	m3	11.85	2.29	27.14
	CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=2.5m Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inferior, instal.	m	53.42	49.09	2,622.39
	PUERTA DE MALLA GALVANIZADA PEATONAL Malla 50/10 3.3mm, tubo poste 2" y 1 1/2" suelda, bisagras, aldabón, pint. ant., coloc.	m2	71.63	27.43	1,964.81
	TUBO POSTE GALVAN. 2" CERRAMIENTO MALLA Sin empotramiento	m	8.61	49.09	422.66
	ACERO DE REFUERZO Fy=4200 kg/cm2. Cortadora dobladora de hierro. 504(1).	kg	1.78	410.28	730.30
	PINTURA CAUCHO PARED NUEVA 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.24	63.82	206.78
	ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 mMarco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
Cerramiento de malla en la casa barrial, Barrio Cda La Gatazo, parroquia San Bartolo					14,623.28
	DESARMADA CERRAMIENTO MALLA, DESALOJO	m2	2.27	228.04	517.65
	TUBO POSTE GALVAN. 2" CERRAMIENTO MALLA Sin empotramiento.	m	8.61	135.61	1,167.60
	CERRAM.CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=3.0m Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inf., instalado.	m	66.12	69.96	4,625.76
	CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=2.0m Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inferior, instal.	m	44.51	152.98	6,809.14
	PINTURA PAREDES CAUCHO 1 - REPINTADO 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.68	90.94	334.66
	ENLUCIDO VERT.PALET.FINO e=2cm,INC.ANDAM Mortero 1:6, incluye andamios, altura 3m.	m2	7.77	50.62	393.32

PINTURA CAUCHO PARED NUEVA 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.23	50.62	163.50
PODA DE CESPED Y FILOS DE CALZADAS. Motoguadaña, herramienta menor, sin desalojo de material podado.	m2	0.29	797.48	231.27
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
Cerramiento y adecuación de la cancha de vóley, Barrio Lucha de los Pobres Sector Bajo, parroquia La Argelia				24,980.34
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	2.36	15.16	35.78
CONFORMACIÓN DE SUBRASANTE A MANO. Áreas menores, aceras, canchas.	m2	0.64	228.15	146.02
HORMIGÓN CICLOPEO 210kg/cm2 SIN ELEVADOR. Hormigonera. 503 (5).	m3	94.23	41.86	3,944.47
ENCOFRADO-DESEN.MURETE TABLERO.CONTRACH. Altura promedio de murete 1 metro, tablero contrachapado de 12mm, recubrimiento con líquido desmoldante.	m2	14.60	167.03	2,438.64
TUBO POSTE GALVAN. 2" CERRAMIENTO MALLA Sin empotramiento.	m	8.61	104.65	901.04
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=3.0m Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inf., instalado.	m	66.12	103.05	6,813.67
PUERTA DE MALLA GALVANIZADA PEATONAL Malla 50/10 3.3mm, tubo poste 2" y 1 1/2" suelda, bisagras, aldadón, pint. ant., coloc.	m2	71.63	5.00	358.15
PINTURA CAUCHO PARED NUEVA 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.24	157.37	509.88
SUB-BASE CLASE 3. ACERAS, SENDEROS Y DIFICULTAD DE ACCESOS. Incluye transporte, tendido y compactado con vibropisonador a gasolina. Especific.	m3	15.67	22.82	357.59
ENCOFRADO LATERAL LOSA h=20cm Tabla monte, recubrimiento con líquido desmoldante.	m	2.19	33.84	74.11
HORMIGÓN SIMPLE "B" Fc=180 kg/cm2. Hormigonera y vibrador. 503(7).	m3	116.35	34.22	3,981.50
MALLA ELECTROSOLDADA 150x150x5mm Colocada. 504(2)A.	m2	6.29	228.15	1,435.06
ALISADO DE PISO CON ENDURECEDOR GRIS O A COLOR. Con helicóptero.	m2	4.21	228.15	960.51
PINTURA PISO HORMIGÓN, DECORACIÓN-DEPORTIVA. Superficie nueva, sellador acrílico, 2 manos de pintura tipo cancha.	m2	7.04	228.15	1,606.18
SEÑALIZACION ESPACIOS DEPORTIVOS ancho 6cm, 2 manos, pintura de cancha	m	0.97	69.00	66.93
CORTE Y SELLADO DE JUNTAS DE PISO Corte 6x5mm,sellante elastomerico,corte,relleno	m	3.59	139.85	502.06
JUEGO DE POSTES VOLEY T.G. 2 1/2", MOVIBLE h=3.12m Cimentación H. S.180 kg/cm2, 0.40x0.40x0.50m empot. tubo 3" h=50cm, tapa, sin pintar.	u	250.76	1.00	250.76
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	3.14	61.47	193.02
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye esponjamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	0.16	153.68	24.59
Construcción de cerramiento de malla, colocación de juegos infantiles y reubicación de juegos inclusivos en área verde, Barrio Santa Teresita, parroquia Ferroviaria				11,489.17
EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	8.03	2.76	22.16
HORMIGÓN CICLOPEO 210kg/cm2 SIN ELEVADOR. Hormigonera. 503 (5).	m3	94.23	5.52	520.15
ENCOFRADO-DESEN.MURO TABLERO CONTRACHAP. Altura promedio muro 4 metros, tablerocontrachapado de 15mm	m2	17.02	18.40	313.17
TUBO POSTE GALVAN. 2" CERRAMIENTO MALLA. Sin empotramiento.	m	8.61	18.40	158.42
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=3.0m. Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inf, instalado	m	66.12	18.40	1,216.61
PINTURA CAUCHO PARED NUEVA. 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.24	23.92	77.50
REUBICACION, REPARACION, PINTURA, JUEGOS. juegos infantiles, pintura esmalte, hormigon f'c=180kg/cm2	u	133.51	5.00	667.55
JUEGO INFANTIL SEGUN DISEÑO No.27 DE PLASTICO REFORZADO Y ESTRUCTURA METÁLICA. L=5.00m, a=7.00m, h=2.80m. 1 torre con techo tipo teja, 1 columpio de 2 elementos, puente móvil, pasamano chino, 1 tobogán, 1 resbaladera. Incluye instalación y transporte.	u	8122.31	1.00	8,122.31
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	3.14	2.76	8.67
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye esponjamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	0.16	14.08	2.25

ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m. Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
Construcción de un murete con malla, Barrio Santa Rosa de La Argelia, parroquia La Argelia				11,576.09
EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	8.03	13.59	109.13
HORMIGÓN CICLOPEO 210kg/cm2 SIN ELEVADOR. Hormigonera. 503 (5).	m3	94.23	27.18	2,561.17
ENCOFRADO-DESEN.MURETE TABLERO.CONTRACH. Altura promedio murete 1 metro, tablerocontrachapado de 12mm, recubrimiento con líquido desmoldante.	m2	14.60	90.60	1,322.76
TUBO POSTE GALVAN. 2" CERRAMIENTO MALLA. Sin empotramiento.	m	8.61	90.60	780.07
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=3.0m. Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inf., instalado.	m	66.12	90.60	5,990.47
PINTURA CAUCHO PARED NUEVA 2 manos (area <= 200 m2),	m2	3.24	117.78	381.61
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMB.5km Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia maxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera	m3	3.14	13.59	42.67
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACION. Incluye esponjamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	0.16	48.92	7.83
Implementación de juegos infantiles e inclusivos, Barrio Sector 4, parroquia Solanda				10,834.98
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km.Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	3.14	63.08	198.07
TRANSPORTE MATERIAL DE EXCAVACIÓN Y ESCOMBROS CARGADA MANUAL.De la obra, en vías principales o secundarias del interior de la ciudad, incluye cargada manual, esponjamiento y pago escombrera	m3-km	0.23	359.56	82.70
RETIRO SUBE Y BAJA,ESCALERA CHINA INCL.D.desalojo de juego infantil deteriorado, incluida la cimentación.	u	9.98	1.00	9.98
SUBE Y BAJA DE 4 ELEMENTOS T.H.G. 2 1/2".Tubería ISO II de 3", 2 1/2", 3/4" y 1/2", platina 75x6mm, 1 mano de pintura de secado rápido y 2 manos de pintura esmalte. Inst. en dados de H.S.=180 Kg/cm2 de 0.40x0.40x0.40m.	u	701.63	1.00	701.63
COLUMPIO 3 ELEMENTOS TUBO H.GALVAN. 2".H. libre=2.50m, celosía 1/2", pintura,colocación 0.40x0.40m, hormigón simple 180kg/cm2.	u	894.83	1.00	894.83
ESCALERA CHINA H.G. L=4, A=0.60, H=2.2M.tubo gal.iso II 2", 1",pint.uniprimer,esmalte 2 m.ciment.H.S. 40x30x1.10. instal.	u	445.08	1.00	445.08
JUEGO INFANTIL SEGUN DISEÑO No.27 DE PLASTICO REFORZADO Y ESTRUCTURA METÁLICA.L=5.00m, a=7.00m, h=2.80m. 1 torre con techo tipo teja, 1 columpio de2 elementos, puente móvil, pasamano chino, 1 tobogán, 1 resbaladera. Incluye instalación y transporte.	u	8122.31	1.00	8,122.31
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m.Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
Cerramiento de la casa barrial y cancha deportiva, Barrio La León, parroquia Chilibulo				5,463.07
EXCAVACION A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura maxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	8.03	3.71	29.79
HORMIGON CICLOPEO. 210kg/cm2 SIN ELEVADOR. Hormigonera 503(5).	m3	94.23	7.41	698.24
ENCOFRADO-DESEN.MURO TABLERO CONTRACHAP. Altura promedio muro 4 metros, tablero contrachapado de 15mm.	m2	17.02	24.68	420.05
TUBO POSTE GALVAN. 2" CERRAMIENTO MALLA. Sin empotramiento.	m	8.61	39.88	343.37
EMPOTRAMIENTO TUBO MALLA HOR.S.180kg/cm2. 15x15x50cm.	u	2.53	5.00	12.65
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=2.5m. Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2",hierro inferior,instal.	m	53.42	27.88	1,489.35
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=3.0m. Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inf., instalado.	m	66.12	12.00	793.44
PUERTA MALLA GALVAN. VEHICULAR/PEATONAL Malla 50/10 3.3mm,parante ancl. puert. tub iso II 4",tub. poste 2",1 1/2", pin. coloc.	m2	66.74	17.54	1,170.62
PINTURA CAUCHO PARED NUEVA. 2 manos (área <= 200 m2),	m2	3.24	32.09	103.97
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m. Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	3.14	3.71	11.65

TRANSPORTE MATERIAL DE EXCAVACIÓN Y ESCOMBROS CARGADA MANUAL. De la obra, en vías principales o secundarias del interior de la ciudad, incluye cargada, espojamiento y pago escombrera.	m3-km	0.23	41.55	9.56
Elevación de mallas en la cancha de ecua vóley e indo fútbol, Barrio Frente Popular, parroquia San Bartolo				11,740.38
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=2.5m Tubo poste: parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inferior, instal.	m	53.42	190.59	10,181.32
PINTURA PAREDES CAUCHO 1- REPINTADO 2 manos (area <= 200 m2)	m2	3.68	231.14	850.60
PODA DE ARBOLES. Motosierra, canastilla, escarificación suelo base árbol, no incluye desalojo de material podado.	u	27.34	12.00	328.08
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m, Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
Cerramiento exterior e interior de la cancha de fútbol, Barrio Liga El Calzado 1ero de Mayo, parroquia San Bartolo				23,759.51
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m. Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
DESARMADA CERRAMIENTO MALLA, DESALOJO.	m2	2.07	467.67	968.08
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1).	m3	2.36	75.36	177.85
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=3.0m. Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inf., instalado.	m	66.12	129.09	8,535.43
PUERTA DE MALLA GALVANIZADA PEATONAL. Malla 50/10 3.3mm, tubo poste 2" y 1 1/2" suelda, bisagras, aldabón, pint. ant., coloc.	m2	53.04	21.33	1,131.34
TUBO POSTE GALVAN. 2" CERRAMIENTO MALLA. Sin empotramiento.	m	8.61	377.96	3,254.24
HORMIGON CICLOP.180kg/cm2,ENCOF.HASTA 4m. 503(5)	m3	182.78	24.54	4,485.42
ACERA HORM.SIMPLE 210Kg/cm2 ESPESOR 10cm.Junta cada 2.5m, acabado espolvoreado mortero 1:3.	m2	12.41	315.42	3,914.36
SUB-BASE CLASE 3. ACERAS, SENDEROS Y DIFICULTAD DE ACCESOS. Incluye transporte, tendido y compactado con vibroapisonador a gasolina. Especific. MOP-001-F2002; 403-1.	m3	15.68	31.55	494.70
ENCOF.DESENC.CONFINAMEN. LATERAL ACERAS. Tabla monte, recubrimiento con líquido desmoldante.	m	1.01	219.28	221.47
PINTURA CAUCHO PARED NUEVA. 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.24	49.67	160.93
TRANSPORTE MATERIAL DE EXCAVACIÓN Y ESCOMBROS CARGADA MANUAL. De la obra, en vías principales o secundarias del interior de la ciudad, incluye cargada manual, espojamiento y pago escombrera	m3-km	0.23	153.50	35.31
Cerramiento de malla, Barrio Santa Anita 2, parroquia San Bartolo				8,244.99
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m. Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	2.36	9.17	21.64
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=3.0m. Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inf., instalado.	m	66.12	77.53	5,126.28
HORMIGON CICLOP.180kg/cm2,ENCOF.HASTA 4m. 503(5)	m3	118.64	19.82	2,351.44
PINTURA CAUCHO PARED NUEVA. 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.24	102.53	332.20
TRANSPORTE MATERIAL DE EXCAVACIÓN Y ESCOMBROS CARGADA MANUAL. De la obra, en vías principales o secundarias del interior de la ciudad, incluye cargada manual, espojamiento y pago escombrera	m3-km	0.23	143.71	33.05
Construcción de mallas de protección en las canchas 1 y 3, Barrio Las Cuadras, parroquia Solanda				10,964.36
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m. Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38
EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES h=1.8 - 4.0m. Altura máxima 4.0m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	8.03	7.23	58.06
CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.3mm H=3.0m. Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inf., instalado.	m	66.12	108.40	7,167.41
HORMIGON CICLOP.180kg/cm2,ENCOF.HASTA 4m. 503(5)	m3	118.64	24.46	2,901.93
PINTURA CAUCHO PARED NUEVA. 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.24	140.92	456.58
Cambio de cerramiento y repavimentación del patio frontal de la casa barrial, Barrio Gral Rumiñahui, parroquia Solanda				19,760.20
ROTULO LONA 13 ONZAS DESCR. OBRA ANTES Y DESPUES 2 LONAS 2.40 x 1.20 m. Marco tubo cuad. 1 1/2"x1.5mm, par. t. cuad.100x3mm, pintura de secador rápido 1m, pint. sint. autom. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.	u	380.38	1.00	380.38

MATERIAL DE MEJORAMIENTO SUBRASANTE EN VÍAS O ACERAS DIFICULTAD DE ACCESO. Material granular, tendido y compactado, con compactador manual, transporte 35km. 402 - 2 (1).	m3	17.00	26.29	446.93
MALLA ELECTROSOLDADA 150x150x5mm. Colocada. 504(2)A.	m2	6.29	144.21	907.08
HORMIGON PREMEZCLADO F'c=210 Kg/cm2. 503(1) Esp. MOP-001-F2002, horm. puesto en obra, incluye bomba, aditivo y transporte	m3	110.39	20.20	2,229.88
ALISADO DE PISO CON ENDURECEDOR GRIS O A COLOR. Con helicóptero.	m2	4.21	144.21	607.12
CORTE Y SELLADO DE JUNTAS DE PISO. Corte 6x5mm, sellante elastomérico, corte, relleno	m	3.59	80.23	288.03
DESARMADA CERRAMIENTO MALLA, DESALOJO	m2	2.07	204.60	423.52
ROTURA DE HORMIGON SIMPLE CON HERRAMIENTA MANUAL. No incluye desalojo.	m3	26.64	47.32	1,260.60
HORMIGÓN CICLOPEO 210kg/cm2 SIN ELEVADOR. Hormigonera. 503 (5).	m3	94.23	11.76	1,108.14
ENCOFRADO-DESEN. MURO TABLERO CONTRACHAP. Altura promedio muro 4 metros, tablero contrachapado de 15mm	m2	17.02	90.45	1,539.46
TUBO POSTE GALVANIZADO 1 1/2" Cerramiento de malla.	m	5.01	1257.52	6,300.18
TUBO HIERRO GALVAN. ISO II 4"x6m. Instalado.	m	28.18	92.00	2,592.56
PINTURA ESMALTE CON SOPLLETE-SUPERFICIES METALICAS. 2 manos pintura esmalte, con soplete.	m2	4.27	13.20	56.36
PINTURA PAREDES CAUCHO 1 - REPINTADO. 2 manos (área <= 200 m2).	m2	3.66	385.97	1,412.65
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	3.14	46.82	147.01
TRANSPORTE MATERIAL DE EXCAVACIÓN Y ESCOMBROS CARGADA MANUAL. De la obra, en vías principales o secundarias del interior de la ciudad, incluye cargada manual, esponjamiento y pago escombrera	m3-km	0.23	262.19	60.30
<b>SUB TOTAL RUBROS CONTRACTUALES</b>				<b>162,017.94</b>

Las obras que se ejecutaron por este contrato, ascienden a la cantidad total de USD 162,017.94 (CIENTO SESENTA Y DOS MIL DIECISIETE Y SIETE DÓLARES 94/100), valor que no contempla IVA.

#### CLÁUSULA TERCERA: FISCALIZACIÓN.-

La fiscalización de la obra estuvo a cargo de la Unidad Zonal de Fiscalización de la AZEA, designación que fue conferida, al Arq. Nelson Peñafiel, conforme al memorando N° GADDMQ-AZEA-AZ-2023-0241-M de fecha 07 de julio del 2023

#### CLÁUSULA CUARTA: INFORME DE FISCALIZACIÓN.-

Los trabajos materia de esta Recepción Provisional, han sido ejecutados de acuerdo a las cláusulas contractuales, especificaciones técnicas y normas vigentes emitidas por el Municipio del Distrito Metropolitano de Quito, todo lo cual consta en el Informe de la Fiscalización, Administración de Contrato y del Técnico No Interviniente que se adjunta y con las observaciones que se detallan en la cláusula novena.

#### CLÁUSULA QUINTA: SOLICITUD DE RECEPCIÓN PROVISIONAL.-

El Contratista, mediante oficio GADDMQ-AZEA-DAF-UA-SG-2023-4232-E de fecha 28 de agosto del 2023 presentado a la Autoridad Municipal de la Zona Eloy Alfaro, informa que las obras motivo del contrato fueron terminadas, por lo que solicita se realice la Recepción Provisional de los trabajos ejecutados; se adjunta copia del oficio en mención.

#### CLÁUSULA SEXTA: LIQUIDACIÓN ECONÓMICA.-

La liquidación de la obra fue ejecutada en base a la presentación de la planilla de liquidación de acuerdo al detalle adjunto, dejando constancia que el anticipo concedido ha sido amortizado en su totalidad.

De la información proporcionada por Fiscalización, que a continuación se detalla, la liquidación económica del contrato fue en base a los siguientes términos:

PLANILLAS	VALOR EJECUTADO	IVA 12%	TOTAL MAS IVA	AMORTIZACIÓN DEL ANTICIPO	MULTAS	VALOR PAGADO	VALOR POR PAGAR
PLANILLA No. 1	45,147.93	5417.75	50,565.68	13,544.38	-162.02	36,859.28	0.00
PLANILLA No. 2	116,870.01	14024.4	130,894.41	35,061.45	0	95,832.96	0.00
TOTAL	162,017.94	19,442.15	181,460.09	48,605.83	-162.02	132,692.24	0.00

De lo que se desprende que NO existe ningún monto pendiente por cancelar.

#### CLÁUSULA SÉPTIMA: INFORME DE PLAZO CONTRACTUAL.-

Se adjunta al Acta, el informe emitido por el Fiscalizador en el cual se hace constar el plazo y la documentación de respaldo con la cual el contratista ejecutó los trabajos establecidos en el contrato suscrito con la Administración Municipal "Eloy Alfaro"; mismos que determinan que las obras SI fueron terminadas dentro del tiempo contractual, se presenta el resumen de liquidación de plazos que se realizaron en los siguientes términos:

FECHA DE FIRMA DE CONTRATO	miércoles, 28 de junio de 2023
FECHA DE TRANSFERENCIA DEL ANTICIPO	lunes, 17 de julio de 2023
FECHA DE INICIO DE OBRA	martes, 18 de julio de 2023
PLAZO DE EJECUCIÓN: días calendario	42 días
AMPLIACIÓN DE PLAZO	0 días
SUSPENSIÓN DE OBRA	0 días

FECHA FIN CONTRACTUAL	lunes, 28 de agosto de 2023
FECHA TERMINO REAL DE LA OBRA	lunes, 28 de agosto de 2023
DIAS DE MORA DE ENTREGA DE PLANILLA	1 días
DIAS DE MORA DE ENTREGA DE LA OBRA	0 días
MULTA POR NO ACATAR DISPOSICIONES	0 días

**CLÁUSULA OCTAVA: INSPECCIÓN DE LOS TRABAJOS.-**

Con fecha 15 de septiembre del 2023 el Técnico No Interviniente, conjuntamente con el Contratista, el Fiscalizador y el Administrador del Contrato visitaron las obras objeto de esta Recepción, constatando que los trabajos han sido ejecutados de acuerdo a las cláusulas contractuales, pliegos y oferta adjudicada y **SÍ SE HA CUMPLIDO CON EL OBJETO DEL CONTRATO**, sin embargo el Contratista responderá por vicios ocultos o deficiencias de construcción, conforme lo dispuesto en la regla tercera del artículo 1937 del párrafo séptimo de la Codificación del Código Civil Ecuatoriano.

**CLÁUSULA NOVENA: OBSERVACIONES TÉCNICAS.-**

Del recorrido producto de la inspección de los trabajos, se indicaron observaciones de orden técnico, mismas que al haber sido atendidas y constatado que ha sido realizada a satisfacción y de conformidad a las especificaciones técnicas solicitadas por la Entidad, tal como se expresa en el Informe de Cumplimiento de Especificaciones Técnicas por parte del Técnico no Interviniente y Administrador de Contrato.

**CLÁUSULA DÉCIMA: MANTENIMIENTO DE LA OBRA.-**

Para proceder a la recepción definitiva, conforme lo detalla el contrato en sus cláusula décima tercera numeral diez y cláusula décima séptima numerales dos y tres, el contratista deberá dar el mantenimiento y limpieza de la obra y corregir las fallas constructivas que se presenten hasta la recepción definitiva.

**CLÁUSULA DÉCIMA PRIMERA: DEVOLUCIÓN DE GARANTÍAS.-**

A la suscripción de la presente Acta de Entrega Recepción Provisional, procede la devolución de la garantía correspondiente al Buen Uso del Anticipo, de acuerdo al Artículo 118 del Reglamento de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública.

**CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA: SUSCRIPCIÓN DEL ACTA.-**

La Comisión declara su conformidad con la ejecución de las obras objeto de esta recepción y resuelve recibir de manera provisional la obra denominada: CONSTRUCCIÓN DE GERRAMIENTOS Y ADECENTAMIENTOS EN ESPACIOS PÚBLICOS EN LAS PARROQUIAS DE SAN BARTOLO, LA ARGELIA, FERROVIARIA, CHILIBULO Y SOLANDA; ejecutado mediante contrato suscrito con el Ing. Juan Carlos López Ortiz contratista de la obra.

Para constancia y fe de lo actuado, la Comisión Técnica de Recepción firma la presente Acta en la ciudad de Quito el 10 de octubre del 2023

Arq. Bayardo Villacrés  
**ADMINISTRADOR DE CONTRATO**

Ing. Juan Carlos López Ortiz  
**CONTRATISTA**

Arq. Nelson Peñafiel  
**FISCALIZADOR**

Arq. Marcelo Ati  
**TÉCNICO NO INTERVINIENTE**