

ACTA DE ENTREGA Y RECEPCIÓN PROVISIONAL

OBJETO DEL CONTRATO: “ADOQUINADOS VIALES Y DE ESPACIO PÚBLICO EN LAS PARROQUIAS DE LA ARGELIA SAN BARTOLO, LA MAGDALENA, CHILIBULO, CHIMBACALLE Y FERROVIARIA”

CÓDIGO DEL CONTRATO: COTO-MDMQAZEA-1-2023

En la ciudad de Quito Distrito Metropolitano a los 10 días del mes de julio de 2023, en la Administración Zonal Eloy Alfaro (AZEA), quienes suscribimos la presente Acta, por la entidad contratante: Arq. Marcelo Ati Pilaquina, Administrador del contrato; Ing. Civil Giovanny Tacuri Angos, como técnico que no ha intervenido en el proceso de ejecución del Contrato delegado por la Abg. Nataly Avilés Pastás, Administradora Zonal, mediante memorando número GADDMQ-AZEA-AZ-2023-0117-M, de fecha 04 de mayo de 2023; y en su calidad de contratista el Ing. Civil Darwin Leodán González Díaz, como lo establece el artículo 81 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y el capítulo V 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: **“ADOQUINADOS VIALES Y DE ESPACIO PÚBLICO EN LAS PARROQUIAS DE LA ARGELIA SAN BARTOLO, LA MAGDALENA, CHILIBULO, CHIMBACALLE Y FERROVIARIA”** y código número **COTO-MDMQAZEA-1-2023**, por lo cual se conviene en suscribir el acta de entrega recepción provisional, al tenor de las siguientes cláusulas:

CLÁUSULA PRIMERA: ANTECEDENTES.-

Con fecha 27 de abril de 2023, la Administración Zonal Sur “Eloy Alfaro” del Municipio del Distrito Metropolitano de Quito, representada por la Abg. Nataly Patricia Avilés Pastás, en su calidad de Administradora Zonal y máxima autoridad de la entidad y el **ING. CIVIL DARWIN LEODÁN GONZÁLEZ DÍAZ** celebran el contrato de **COTIZACIÓN DE OBRAS** signado con el número **COTO-MDMQAZEA-1-2023**, mediante el cual se compromete para con la Administración Zonal Sur a realizar los trabajos correspondientes a la obra denominada: **ADOQUINADOS VIALES Y DE ESPACIO PÚBLICO EN LAS PARROQUIAS DE LA ARGELIA SAN BARTOLO, LA MAGDALENA, CHILIBULO, CHIMBACALLE Y FERROVIARIA**, de acuerdo a los pliegos y oferta adjudicada.

Mediante oficio número **GADDMQ-AZEA-DGT-UGU-2023-0070-O** de fecha 08 de mayo de 2023, el Administrador del contrato notifica la disponibilidad del anticipo en la cuenta bancaria del contratista y autoriza el inicio de la ejecución de las obras, conforme a lo establecido en el artículo 288 de la sección cuarta del Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública respecto de las reglas de inicio de la ejecución contractual.

El valor del contrato es de **USD 201.565,96 (DOSCIENTOS UN MIL QUINIENTOS SESENTA Y CINCO CON 96/100)** dólares de los Estados Unidos de América, monto en el cual no se incluye el IVA.

El plazo para la ejecución y terminación de la totalidad de los trabajos contratados fue de **CUARENTA Y NUEVE (49) DÍAS**, conforme a las reglas de inicio de la ejecución contractual establecidas en la sección cuarta del Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública.

CLÁUSULA SEGUNDA.- OBRA EJECUTADA.-

Se detalla a continuación la tabla de rubros contratados y ejecutados realmente:

DESCRIPCIÓN DEL RUBRO	U	CONTRATADO			EJECUTADO	
		CANTIDAD	P. UNIT.	P. TOTAL	CANTIDAD	P. TOTAL
1.- ADOQUINADO DEL PASAJE S22B, BARRIO RANCHO LOS PINOS, PARROQUIA LA ARGELIA.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR.TOPOGR. - VÍAS . Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	113.29	0.57	64.58	112.80	64.30
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	287.77	2.33	670.50	225.82	526.16
EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	1.83	11.07	20.26	-	-
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	289.90	3.68	1,066.83	-	-
REPARACION DE BORDILLOS DE CALZADA Picada,demolic.area afectada, limpieza,adit.uniión de hormig.y acelerante, acabado,enconf.HS=180kg/cm2	m	120.00	11.68	1,401.60	227.60	2,658.37
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	4,084.22	0.20	816.84	1,693.65	338.73
MATERIAL PETREO PARA MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE. 402-2(1).	m3	119.91	9.09	1,089.98	55.93	508.40
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	119.91	10.55	1,265.05	112.26	1,184.34
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye esponjamiento 309-4(2).	m3-km	11,751.18	0.20	2,350.24	6,054.84	1,210.97
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORM. GRIS f'c=350Kg/cm2 INC. TRANSP. ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	627.98	12.49	7,843.47	558.88	6,980.41
BERMA H.S. f'c=210kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO.Hormigón simple f'c= 210kg/cm2, tabla monte. 610- (1)b.	m	30.47	10.38	316.28	27.50	285.45
CONSTRUCCIÓN SUMIDERO - REJILLA HIERRO, TAZA Y TUBERÍA 20cm Incluye excavación, tubería 6m y cadena de seguridad. 609-(2)s.	u	4.00	289.61	1,158.44	3.00	868.83
PINTURA TRÁFICO SENALIZACIÓN BORDILLOS. Limpieza superficie, 2 manos pint. tráfico a brocha, sin thiner, sup.aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	226.58	2.02	457.69	227.60	459.75
REFACCIÓN DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	1.00	59.96	59.96	1.00	59.96
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	1.00	350.99	350.99	1.00	351.00
2.- ADOQUINADO Y REPARACIÓN DE BORDILLOS, BARRIO SAN CARLOS DEL SUR, PARROQUIA LA ARGELIA.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR.TOPOGRAFICO - VÍAS Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	100.00	0.57	57.00	102.85	58.62
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	269.50	2.33	627.94	283.99	661.70
EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	2.87	11.07	31.77	9.96	110.26
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	272.37	3.68	1,002.32	9.96	36.65
REPARACION DE BORDILLOS DE CALZADA Picada,demolic.area afectada, limpieza,adit.uniión de hormig.y acelerante, acabado,enconf.HS=180kg/cm2	m	20.00	11.68	233.60	103.50	1,208.88
BORDILLO HORMIGÓN SIMPLE f'c = 180kg/cm2 h=50cm, bM=20cm, bm=15cm. Incluye encofrado, excavación y desalojo. 610 (1) A.	m	80.00	11.51	920.80	76.20	877.06
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	4,085.58	0.20	817.12	2,154.83	430.97
MATERIAL PETREO PARA MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE. 402-2(1).	m3	147.00	9.09	1,336.23	71.97	654.21
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	147.00	10.55	1,550.85	143.93	1,518.46

TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye espojamiento 309-4(2).	m3-km	14,994.00	0.20	2,998.80	8,096.25	1,619.25
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORM. GRIS f'c=350Kg/cm2 INC. TRANSP. ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	770.00	12.49	9,617.30	719.67	8,988.68
BERMA H.S. f'c=210kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO. Hormigón simple f'c= 210kg/cm2, tabla monte. 610-(1)b.	m	44.10	10.38	457.76	44.00	456.72
CONSTRUCCIÓN SUMIDERO - REJILLA HIERRO, TAZA Y TUBERÍA 20cm Incluye excavación, tubería 6m y cadena de seguridad. 609-(2)s.	u	6.00	289.61	1,737.66	2.00	579.22
PINTURA TRÁFICO SEÑALIZACIÓN BORDILLOS. Limpieza superficie, 2 manos pint. tráfico a brocha, sin thiner, sup.aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	200.00	2.02	404.00	179.70	362.99
REFACCIÓN DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	5.00	59.96	299.80	4.00	239.84
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	1.00	350.99	350.99	1.00	351.00
3.- ADOQUINADO DEL PASAJE S28E MANZANA AM, BARRIO LUCHA DE LOS POBRES SECTOR MEDIO, PARROQUIA LA ARGELIA.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR.TOPOGR. - VÍAS . Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	40.00	0.57	22.80	40.20	22.91
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	75.24	2.33	175.31	72.00	167.76
EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	4.87	11.07	53.91	-	-
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye espojamiento y pago en escombrera.	m3	198.00	3.68	728.64	-	-
REPARACION DE BORDILLOS DE CALZADA Picada,demolic.area afectada, limpieza,adit.unión de hormig.y acelerante, acabado,encof.HS=180kg/cm2	m	22.00	11.68	256.96	417.20	4,872.90
CANAL H.ARM.180kg/cm2 REJILLA H.F.a=60cm Prof.0.45cm,a=36cm,e=23cm,encof.ang.100x50x6mm,rejilla apoyada IPN,ancl.a canal	m	4.50	283.73	1,276.79	-	-
CANALIZACIÓN TUBERÍA CEMENTO CENTRIF. 20cm No incluye excavación.	m	4.10	11.33	46.45	-	-
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	1,293.91	0.20	258.78	468.00	93.60
MATERIAL PETREO PARA MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE. 402-2(1).	m3	37.80	9.09	343.60	17.86	162.35
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	37.80	10.55	398.79	35.72	376.85
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye espojamiento 309-4(2).	m3-km	3,855.60	0.20	771.12	1,982.46	396.49
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORM. GRIS f'c=350Kg/cm2 INC. TRANSP. ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	198.00	12.49	2,473.02	178.60	2,230.71
BERMA H.S. f'c=210kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO. Hormigón simple f'c= 210kg/cm2, tabla monte. 610-(1)b.	m	12.23	10.38	126.95	10.20	105.88
CONSTRUCCIÓN SUMIDERO - REJILLA HIERRO, TAZA Y TUBERÍA 20cm Incluye excavación, tubería 6m y cadena de seguridad. 609-(2)s.	u	2.00	289.61	579.22	1.00	289.61
PINTURA TRÁFICO SEÑALIZACIÓN BORDILLOS. Limpieza superficie, 2 manos pint. tráfico a brocha, sin thiner, sup.aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	80.00	2.02	161.60	78.80	159.18
REFACCIÓN DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	1.00	59.96	59.96	1.00	59.96
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	1.00	350.99	350.99	1.00	351.00
4.- ADOQUINADO DE LA CALLE E11C, BARRIO LUCHA DE LOS POBRES SECTORA ALTO, PARROQUIA LA ARGELIA.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR.TOPOGRAFICO - VÍAS. Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	140.00	0.57	79.80	319.30	182.00
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	462.00	2.33	1,076.46	835.14	1,945.87

EXCAVACION A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	17.44	11.07	193.06	38.35	424.53
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	479.44	3.68	1,764.34	38.35	141.13
BORDILLO HORMIGÓN SIMPLE f'c = 180kg/cm2, h=50cm. bM=20cm, bm=15cm. Incluye encofrado, excavación y desalojo. 610 (1) A.	m	267.35	11.51	3,077.20	287.55	3,309.70
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye esponjamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	3,360.00	0.20	672.00	4,612.45	922.49
MATERIAL PETRÉO PARA MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE.402-2(1)	m3	159.60	9.09	1,450.76	173.31	1,575.39
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	194.04	10.55	2,047.12	323.13	3,409.02
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye esponjamiento 309-4(2).	m3-km	5,292.00	0.20	1,058.40	18,616.51	3,723.31
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORM. GRIS f'c=350Kg/cm2 INC. TRANSP. ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	837.90	12.49	10,465.37	1,500.20	18,737.50
BERMA H.S. f'c=210kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO Hormigón simple f'c=210kg/cm2, encofrado tabla monte. 610-(1)b.	m	41.19	10.38	427.55	79.80	828.32
CONSTRUCCIÓN SUMIDERO - REJILLA HIERRO, TAZA Y TUBERÍA 20cm. Incluye excavación, tubería 6m y cadena de seguridad. 609-(2)s.	u	6.00	289.61	1,737.66	10.00	2,896.10
PINTURA TRAFICO SEÑALIZACION BORDILLOS. Limpieza superficie, 2 manos pint. trafico a brocha, sin thiner, sup. aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	267.35	2.02	540.05	605.15	1,222.40
REFACCION DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	4.00	59.96	239.84	6.00	359.76
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	1.00	350.99	350.99	1.00	351.00
5.- ADOQUINADO Y REPARACIÓN DE BORDILLOS DEL PASAJE S24A, BARRIO RANCHO LOS PINOS, PARROQUIA LA ARGELIA.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR. TOPOGRAFICO. - VÍAS . Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	93.55	0.57	53.32	93.20	53.12
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	96.91	2.33	225.80	188.94	440.23
EXCAVACION A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	10.60	11.07	117.39	-	-
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	107.51	3.68	395.65	-	-
REPARACION DE BORDILLO DE CALZADA Picada, demolición, área afectada, limpieza, adit. unión de hormig. y acelerante, acabado, encof. HS=180kg/cm2	m	189.00	11.68	2,207.52	188.30	2,199.34
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye esponjamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	704.80	0.20	140.96	1,454.84	290.97
MATERIAL PETRÉO PARA MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE.402-2(1)	m3	93.55	9.09	850.37	46.26	420.50
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	108.05	10.55	1,139.96	92.51	975.98
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye esponjamiento 309-4(2).	m3-km	11,123.24	0.20	2,224.65	5,023.47	1,004.69
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORMIGÓN GRIS. - f'c=350Kg/cm2 INC. TRANSP. ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	514.53	12.49	6,426.48	466.11	5,821.71
BERMA H.S. f'c=210kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO Hormigón simple f'c=210kg/cm2, encofrado tabla monte. 610-(1) b.	m	26.22	10.38	272.16	23.60	244.97
CONSTRUCCIÓN SUMIDERO - REJILLA HIERRO, TAZA Y TUBERÍA 20cm. Incluye excavación, tubería 6m y cadena de seguridad. 609-(2)s.	u	4.00	289.61	1,158.44	4.00	1,158.44
PINTURA TRAFICO SEÑALIZACION BORDILLOS. Limpieza superficie, 2 manos pint. trafico a brocha, sin thiner, sup. aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	189.00	2.02	381.78	188.30	380.37
REFACCION DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	1.00	59.96	59.96	1.00	59.96
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,	u	1.00	350.99	350.99	1.00	351.00

gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación.						
6.- ADOQUINADO DEL PARQUEADERO S17B, BARRIO 14 DE ENERO, PARROQUIA SAN BARTOLO.-						
REPLANTEO MANUAL PARA EDIFICACIONES.	m2	618.45	1.43	884.38	626.40	895.75
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1).	m3	276.00	2.33	643.08	511.30	1,191.33
EXCAVACION A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	1.25	11.07	13.84	3.69	40.85
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	277.26	3.68	1,020.32	3.69	13.58
BORDILLO HORMIGÓN SIMPLE f'c = 180kg/cm2, h=50cm. bM=20cm, bm=15cm Incluye encofrado, excavación y desalojo. 610 (1) A.	m	20.00	11.51	230.20	17.55	202.00
BORDILLO EN CURVA HORMIGÓN SIMPLE 180kg/cm2 h=50cm, bM=20cm, bm=15cm, rad. menor 10m, inc. encof., inc. excavación. 610-(1)g Espec.MOP-001-F2002	m	6.28	17.09	107.33	6.70	114.50
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	3,296.72	0.20	659.34	6,676.42	1,335.28
MATERIAL PETREO PARA MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE.402-2(1)	m3	119.48	9.09	1,086.07	117.83	1,071.07
REPAR.BORDILLOS CALZADA DAÑOS VEHICULOS Demolición, limpieza, encof., adit. adheren. (lechada), hormigón 180kg/cm2, vol. 0.012m3, desalojo.	m	83.64	7.94	664.10	83.60	663.78
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	142.86	10.55	1,507.17	118.91	1,254.50
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye espojamiento 309-4(2).	m3-km	7,480.56	0.20	1,496.11	10,179.82	2,035.96
CANALIZACIÓN TUBERÍA CEMENTO CENTRIF. 20cm No incluye excavación.	m	2.82	11.33	31.95	-	-
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORMIGÓN GRIS. - f'c=350Kg/cm2 INC.TRANSF.ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	580.00	12.49	7,244.20	597.76	7,466.02
BERMA H.S. f'c=210kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO. Hormigón simple f'c=210kg/cm2, tabla monte. 610-(1)b.	m	25.36	10.38	263.24	25.20	261.58
CUNETA-BORDILLO HS.180,V=0.128m3 ENCOFR.Desarrollo 0.50m, altura libre 0.40m, incluye encofrado, espolvoreado 1:3 cara 45grd.	m	28.63	21.41	612.97	-	-
CANAL H.ARM.180kg/cm2 REJILLA H.F.a=60cm Prof.0.45cm,a=36cm,e=23cm, encof.ang.100x50x6mm, rejilla apoyada IPN, ancl.a canal	m	4.00	283.73	1,134.92	2.40	680.95
VEREDA PERIMETRAL HORM.SIMPLE 180kg/cm2 Horm. simple e=5cm, empedrado e=10cm.	m2	18.00	11.75	211.50	-	-
PINTURA TRÁFICO SENALIZACIÓN BORDILLOS Limpieza superficie, 2 manos pint. tráfico a brocha, sin thinner, sup.aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	109.92	2.02	222.04	107.80	217.76
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	1.00	350.99	350.99	1.00	350.99
7.- ADOQUINADO DEL PASAJE OE4B, BARRIO MAGDALENA CENTRAL, PARROQUIA LA MAGDALENA.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR.TOPOGRAFICO - VIAS . Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	39.10	0.57	22.29	39.60	22.57
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1).	m3	142.36	2.33	331.70	92.18	214.78
EXCAVACION A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	2.20	11.07	24.35	22.34	247.30
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	144.47	3.68	531.65	30.74	113.12
BORDILLO HORMIGÓN SIMPLE f'c = 180kg/cm2, h=50cm. bM=20cm, bm=15cm Incluye encofrado, excavación y desalojo. 610 (1) A.	m	78.28	11.51	901.00	76.80	883.97
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	2,131.50	0.20	426.30	1,690.10	338.02
MATERIAL PETREO PARA MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE.402-2(1)	m3	57.00	9.09	518.13	31.94	290.33

SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	60.35	10.55	636.69	42.84	451.96
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye espojamiento 309-4(2).	m3-km	2,663.82	0.20	532.76	3,290.32	658.06
CONFOR.Y COMPAC.SUBRASANTE MENOR 4000m2.Menor a 4000m2, movimiento de tierra más/menos 0.20m de corte o relleno.	m2	117.60	0.82	96.43	541.35	443.91
ACERA HORM.SIMPLE 210Kg/cm2 ESPESOR 10cm.Junta cada 2.5m, acabado espolvoreado mortero 1:3.	m2	117.60	14.30	1,681.68	541.35	7,741.30
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORMIGÓN GRIS. - f'c=350Kg/cm2 INC. TRANSP.ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	156.57	12.49	1,955.56	158.37	1,978.04
CANAL H.ARM.180kg/cm2 REJILLA H.F.a=60cm Prof.0.45cm,a=36cm,e=23cm,encof.ang.100x50x6mm,rejilla apoyada IPN,ancl.a canal	m	4.00	283.73	1,134.92	-	-
PINTURA TRÁFICO SEÑALIZACIÓN BORDILLOS Limpieza superficie, 2 manos pint. tráfico a brocha, sin thiner, sup.aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	78.28	2.02	158.13	80.30	162.21
REFACCION DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	1.00	59.96	59.96	1.00	59.96
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	1.00	350.99	350.99	1.00	350.99
8.- ADOQUINADO DE LA CALLE OE11B ALCANTARILLAS, BARRIO GUANAJUCHO, PARROQUIA LA MAGDALENA.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR.TOPOGRAFICO - VIAS . Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	154.93	0.57	88.31	158.50	-
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	432.57	2.33	1,007.89	615.99	-
EXCAVACION A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	5.37	11.07	59.45	2.88	31.88
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	459.56	3.68	1,691.18	2.88	-
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	8,027.95	0.20	1,605.59	11,125.26	-
MATERIAL PETREO PARA MEJORAMIENTO DE LA SUBRASANTE.402-2(1)	m3	173.53	9.09	1,577.41	208.55	-
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	190.76	10.55	2,012.56	173.73	-
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye espojamiento 309-4(2).	m3-km	10,656.36	0.20	2,131.27	12,275.87	-
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORMIGÓN GRIS. f'c=350Kg/cm2 INC.TRANSP.ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	867.66	12.49	10,837.07	873.28	-
BORDILLO HORMIGÓN SIMPLE f'c = 180kg/cm2, h=50cm. bM=20cm, bm=15cm Incluye encofrado, excavación y desalojo. 610 (1) A.	m	294.08	11.51	3,384.86	309.30	-
BORDILLO EN CURVA HORMIGÓN SIMPLE 180kg/cm2 h=50cm. bM=20cm, bm=15cm, rad.menor 10m, inc. encof., inc.excavación. 610-(1)g Espec.MOP-001-F2002	m	15.78	17.09	269.68	10.70	-
BERMA H.S. f'c=210kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO Hormigón simple f'c=210kg/cm2, encofrado tabla monte. 610-(1)b.	m	50.40	10.38	523.15	57.65	-
CONSTRUCCIÓN SUMIDERO-REJILLA HIERRO,TAZA Y TUB.20cm.Incluye excavacion, tubería 6m y cadena de seguridad.609-(2)s	u	8.00	289.61	2,316.88	8.00	-
PINTURA TRÁFICO SEÑALIZACIÓN BORDILLOS. Limpieza superficie, 2 manos pint. tráfico a brocha, sin thiner, sup.aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	309.86	2.02	625.92	316.50	-
REFACCION DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	6.00	59.96	359.76	5.00	-
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	1.00	350.99	350.99	1.00	-

9.- ADOQUINADO DE LA CALLE VICENTE ANDRADE, BARRIO CHIMBACALLE, PARROQUIA CHIMBACALLE.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR.TOPOGRAFICO - VÍAS Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	104.51	0.57	59.57	95.60	54.49
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	233.94	2.33	545.09	214.39	499.53
EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	76.21	11.07	843.70	34.91	386.45
CONSTRUCCIÓN SUMIDERO - REJILLA HIERRO, TAZA Y TUBERÍA 20cm. Incluye excavación, tubería 6m y cadena de seguridad. 609-(2)s.	u	6.00	289.61	1,737.66	3.00	868.83
BORDILLO HORMIGÓN SIMPLE f'c = 180kg/cm2, h=50cm. bM=20cm, bm=15cm. Incluye encofrado, excavación y desalojo. 610 (1) A.	m	209.02	11.51	2,405.84	146.40	1,685.06
BORDILLO EN CURVA HORMIGÓN SIMPLE 180kg/cm2 h=50cm. bM=20cm, bm=15cm, rad.menor 10m, inc. encof., inc.excavación. 610-(1)g Espec.MOP-001-F2002	m	25.41	17.09	434.26	22.70	387.94
CANAL H.ARM.180kg/cm2 REJILLA H.F.a=60cm Prof.0.45cm,a=36cm,e=23cm,encof.ang.100x50x6mm,rejilla apoyada IPN,ancl.a canal	m	8.00	283.73	2,269.84	6.30	1,787.50
CANALIZACIÓN TUBERÍA CEMENTO CENTRIF. 20cm No incluye excavación.	m	32.00	11.33	362.56	17.90	202.81
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	310.16	3.68	1,141.38	40.83	150.25
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	7,753.96	0.20	1,550.79	3,564.95	712.99
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	125.41	10.55	1,323.11	72.72	767.20
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye espojamiento 309-4(2).	m3-km	5,643.59	0.20	1,128.72	4,825.25	965.05
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORM. GRIS f'c=350Kg/cm2 INC. TRANSP. ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	313.53	12.49	3,916.03	342.14	4,273.33
BERMA H.S. f'c=210kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO Hormigón simple f'c=210kg/cm2, encofrado tabla monte. 610-(1)c	m	9.90	10.38	102.76	19.60	203.45
REFACCIÓN DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	11.00	59.96	659.56	7.00	419.72
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	1.00	350.99	350.99	1.00	350.99
PINTURA TRÁFICO SEÑALIZACIÓN BORDILLOS. Limpieza superficie, 2 manos pint. tráfico a brocha, sin thiner, sup.aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	209.02	2.02	422.22	191.50	386.83
10.- CONSTRUCCIÓN DE BORDILLOS Y ADOQUINADO CALLE MALCHINGUÍ, BARRIO FORESTAL ALTA, PARROQUIA FERROVIARIA.-						
REPLANTEO Y NIVELACION CON INSTR.TOPOGRAFICO - VÍAS Replanteo vía, estacas c/20m, uso de equipo topográfico, transporte.	m	66.00	0.57	37.62	54.80	31.24
EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m.	m3	38.29	11.07	423.85	4.95	54.80
ENCOFRADO-DESEN.MURO TABLERO CONTRACHAP.Altura promedio muro 4 metros, tablero contrachapado de 15mm	m2	30.00	19.67	590.10	71.41	1,404.63
HORMIGÓN CICLOPEO 210kg/cm2 SIN ELEVADOR.Hormigonera. 503 (5).	m3	3.86	112.67	435.02	11.89	1,339.65
TUBO PVC 110mm PARA DRENAJE Y MICHINALES 606-2(1)	m	3.30	7.75	25.58	-	-
RELLENO COMPACTADO PARA ESTRUCTURAS MENORES. Tierra producto de excavación, capas max. 20cm hidratadas, vibroapisonador.	m3	4.06	5.30	21.51	-	-
PINTURA PARED CAUCHO,RESINA Y CAR.CALCIO Dos manos, yeso, resina y carbonato de calcio	m2	20.72	6.60	136.78	10.23	67.52
EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR. Incluye conformación, compactación de subrasante, y transporte de tierra 500m. 303-2(1) .	m3	943.59	2.33	2,198.57	1,174.90	2,737.52
REUBICACIÓN POSTES DE HORMIGÓN, ALTURA 11m. Reubicación área aledaña. Posterior al retiro de alumbrado y redes por parte de la E.E.Q.	u	2.00	229.26	458.52	-	-
REUBICACION DE TRANSFORMADOR TRV-1C25. Reubicación área aledaña. Posterior al retiro de alumbrado y redes por parte de la E.E.Q.	u	1.00	1,020.36	1,020.36	-	-

CONSTRUCCIÓN SUMIDERO - REJILLA HIERRO, TAZA Y TUBERÍA 20cm. Incluye excavación, tubería 6m y cadena de seguridad. 609-(2)s.	u	2.00	289.61	579.22	-	-
BORDILLO HORMIGÓN SIMPLE f'c = 180kg/cm2, h=50cm. bM=20cm, bm=15cm. Incluye encofrado, excavación y desalojo. 610 (1) A.	m	132.00	11.51	1,519.32	104.80	1,206.25
BORDILLO EN CURVA HORMIGÓN SIMPLE 180kg/cm2 h=50cm. bM=20cm, bm=15cm, rad. menor 10m, inc. encof., inc. excavación. 610-(1)g Espec. MOP-001-F2002	m	11.20	17.09	191.37	3.40	58.11
CANAL H.ARM. 180kg/cm2 REJILLA H.F. a=60cm Prof. 0.45cm, a=36cm, e=23cm, encof. ang. 100x50x6mm, rejilla apoyada IPN, ancl. a canal	m	17.60	283.73	4,993.65	29.60	8,398.41
CANALIZACIÓN TUBERÍA CEMENTO CENTRIF. 20cm No incluye excavación.	m	95.70	11.33	1,084.28	18.85	213.57
DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera.	m3	981.88	3.68	3,613.32	4.95	18.22
TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACIÓN. Incluye espojamiento y pago en escombrera. 309-2(2).	m3-km	24,546.98	0.20	4,909.40	12,953.60	2,590.72
SUB-BASE CLASE 3 - SIN TRANSPORTE. Incluye tendido y compactación. 403-1(E).	m3	211.20	10.55	2,228.16	85.33	900.23
TRANSPORTE SUB-BASE, BASE, MATERIAL MEJORAMIENTO. Transporte de la mina a la obra incluye espojamiento 309-4(2).	m3-km	14,558.94	0.20	2,911.79	7,220.48	1,444.10
ADOQUINADO VIAL HEXAGONAL HORM. GRIS f'c=350Kg/cm2 INC. TRANSP. ADOQ. Incluye cama de arena e=3cm. 401-4(1).	m2	528.00	12.49	6,594.72	439.20	5,485.61
BERMA H.S. f'c=350kg/cm2 h=30cm b=15cm, ENCOFRADO Hormigón simple f'c=350kg/cm2, encofrado tabla monte. 610-(1)c	m	35.20	10.38	365.38	41.95	435.44
REFACCIÓN DE POZO DE ACCESO O SUMIDERO. Bajada o subida de pozo o sumidero 609-(6).	u	2.00	59.96	119.92	1.00	59.96
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	1.00	350.99	350.99	1.00	350.99
PINTURA TRÁFICO SEÑALIZACIÓN BORDILLOS. Limpieza superficie, 2 manos pint. tráfico a brocha, sin thinner, sup. aprox. 0.30m2 por metro lineal.	m	132.00	2.02	266.64	108.20	218.56

TOTALES

201,565.96

198,073.01

CONTRATADO

EJECUTADO

El precio total de las obras que se ejecutaron por este contrato, ascienden a la cantidad total de **USD 198.073,01 (CIENTO NOVENTA Y OCHO MIL SETENTA Y TRES CON 01/100 DÓLARES)**, valor que no contempla IVA.

Este valor corresponde a todos y cada uno de los rubros detallados, liquidados conforme a lo realizado y 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 y fiscalizador.

CLÁUSULA TERCERA.- FISCALIZACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO.-

La fiscalización de la obra está a cargo de la Unidad Zonal de Fiscalización de la AZEA, designando como tal el ARQ. RUBÉN CRUZ COLLAGUAZO, delegado mediante memorando número GADDMQ-AZEA-AZ-2023-0116-M de fecha 04 de mayo de 2023.

La Administración de contrato está a cargo del ARQ. MARCELO ATI PILAQUINGA, designado mediante memorando número GADDMQ-AZEA-AZ-2023-0115-M de fecha 04 de mayo de 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 en el Municipio del Distrito Metropolitano de Quito, todo lo cual consta en el Informe de la Fiscalización que se adjunta y con las observaciones que se detallan en la cláusula novena.

CLÁUSULA QUINTA.- SOLICITUD Y CONSTANCIA DE RECEPCIÓN PROVISIONAL.-

El contratista, mediante oficio número DG- COTO-MDMQAZEA-1-004-2023 de fecha 30 de junio de 2023, presentado a la Autoridad Municipal de la Zona “Eloy Alfaro” ingresado con trámite número GADDMQ-AZEA-DAF-UA-SG-2023-3031-E, informó que las obras motivo del contrato fueron terminadas, por lo que solicita se realice la recepción provisional de los trabajos.

El Administrador del contrato mediante oficio número GADDMQ-AZEA-DGT-UOP-2023-0139-O de fecha 07 de julio de 2023, notifica al Contratista que se realizará el correspondiente acto de entrega recepción de las obras que forman parte del contrato.

La comisión delegada para la entrega recepción provisional, suscribe el informe de recorrido e inspección de las obras con fecha 10 de julio de 2023, donde se emiten las observaciones que tienen que ser solventadas por el contratista en un plazo de 10 días calendario.

El contratista, mediante oficio número DG-COTO-MDMQAZEA-1-007-2023 de fecha 20 de julio de 2023, presentado a la Autoridad Municipal de la Zona “Eloy Alfaro” ingresado con trámite número GADDMQ-AZEA-DAF-UA-SG-2023-3439-E, informa que las observaciones emitidas en el informe de recorrido e inspección de las obras respecto de la entrega recepción provisional de las obra, has sido solventadas y solicita se realiza la verificación y se suscriba el acta correspondiente.

CLÁUSULA SEXTA.- LIQUIDACIÓN ECONÓMICA.-

La liquidación de la obra fue realizada en base a la presentación de planillas de avance de obra y/o liquidación de acuerdo al detalle adjunto, dejando constancia que el anticipo concedido ha sido amortizado en su totalidad.

Mediante oficio número DG-COTO-MDMQAZEA-1-006-2023 de fecha 07 de julio de 2023 y número de trámite GADDMQ-AZEA-DAF-UA-SG-2023-3127-E, el contratista, realiza el ingreso de la planilla número 2 de liquidación de la obra para su revisión y trámite.

La fiscalización de la obra del contrato a través de oficio número GADDMQ-AZEA-DGT-UFIS-2023-0039-O de fecha 21 de julio de 2023, procede con la devolución de la planilla número 2 de liquidación al contratista para que realice las correcciones a las observaciones encontradas en los anexos de la misma.

El contratista mediante oficio número DG-COTO-MDMQAZEA-1-008-2023 de fecha 26 de julio de 2023 y con número de trámite GADDMQ-AZEA-DAF-UA-SG-2023-3601-E, y una vez que ha realizado las correcciones indicadas y notificadas, procede al reingreso de la planilla número 2 de liquidación del contrato.

De la información proporcionada por fiscalización, a continuación se detalla la liquidación económica del contrato en los siguientes términos:

PLANILLAS CONTRACTUALES							
PLANILLAS	VALOR EJECUTADO	IVA 12%	TOTAL MAS IVA	DESCUENTO ANTICIPO	MULTAS	LIQUIDO PLANILLAS PAGADAS	LIQUIDO PLANILLAS POR PAGAR
PLANILLA N° 1 DE AVANCE DE OBRA	63,399.23	7,607.91	71,007.14	19,019.77	0.00	51,987.37	0.00
PLANILLA N° 2 DE LIQUIDACIÓN DE OBRA	134,673.78	16,160.85	150,834.63	41,450.02	0.00	0.00	109,384.61
TOTALES	198,073.01	23,768.76	221,841.77	60,469.79	0.00	51,987.37	109,384.61

De lo que se desprende que existe un valor a pagar por ejecución contractual total a favor del contratista de **USD. 109,384.61 (CIENTO NUEVE MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO CON 61/100 DÓLARES)**, valor que incluye IVA.

CLÁUSULA SÉPTIMA.- INFORME DEL PLAZO CONTRACTUAL.-

Se adjunta al acta y el informe emitido por el fiscalizador en el cual se hace constar el plazo y documentación de respaldo con la cual el contratista ejecutó los trabajos establecidos en el contrato suscrito con la Administración Municipal "Eloy Alfaro"; en el mismo que se determina que las **obras Si fueron terminadas dentro del tiempo contractual**, adjuntando resumen de liquidación de plazos en los siguientes términos:

FECHA DE FIRMA DEL CONTRATO:	27 de abril de 2023
FECHA TRANSFERENCIA DEL ANTICIPO:	5 de mayo de 2023
FECHA EFECTIVIZACIÓN DE ANTICIPO:	5 de mayo de 2023
FECHA DE NOTIFICACIÓN DE DISPONIBILIDAD DE ANTICIPO Y AUTORIZACIÓN DE INICIO POR EL ADMINISTRADOR DEL CONTRATO:	8 de mayo de 2023
FECHA DE INICIO DEL PLAZO CONTRACTUAL:	9 de mayo de 2023
PLAZO DE EJECUCIÓN: días calendario	49 (CUARENTA Y NUEVE)
FECHA DE TÉRMINO CONTRACTUAL DE LA OBRA:	26 de junio de 2023
PRÓRROGA DE PLAZO: días calendario	04 (CUATRO)
NUEVA FECHA DE TÉRMINO CONTRACTUAL:	30 de junio de 2023
FECHA DE TÉRMINO REAL DE LA OBRA:	30 de junio de 2023

CLÁUSULA OCTAVA: INSPECCIÓN DE LOS TRABAJOS Y RESPONSABILIDADES.-

El delegado de la Administración Municipal "Eloy Alfaro", conjuntamente con el contratista 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 **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 parágrafo séptimo de la Codificación del Código Civil Ecuatoriano y al artículo 377 del Reglamento General de la Ley Orgánica del sistema Nacional de Contratación Pública.

CLÁUSULA NOVENA.- OBSERVACIONES TÉCNICAS.-

Del recorrido producto de la inspección final de los trabajos se desprende que no existen observaciones de orden técnico al haber constatado que ha sido realizada a satisfacción y de conformidad a las especificaciones técnicas solicitadas por la Entidad.

CLÁUSULA DÉCIMA: MANTENIMIENTO Y RECEPCIÓN DE LA OBRA.-

Para proceder a la recepción definitiva, conforme lo detalla el contrato en su cláusula décima séptima, el contratista deberá dar el mantenimiento y limpieza de la obra y corregir las fallas constructivas que se presenten hasta la recepción definitiva y conforme a cláusula décima novena deberá ejecutar el mantenimiento rutinario y vigilancia de la obra, entre la recepción provisional y la definitiva, para lo cual deberá proporcionar el personal y las instalaciones adecuadas.

Con estos antecedentes, se recibe de manera provisional la obra denominada: “ADOQUINADOS VIALES Y DE ESPACIO PÚBLICO EN LAS PARROQUIAS DE LA ARGELIA SAN BARTOLO, LA MAGDALENA, CHILIBULO, CHIMBACALLE Y FERROVIARIA”, ejecutado mediante contrato suscrito con el ING. DARWIN LEODÁN GONZÁLEZ DÍAZ.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMERA.- DEVOLUCIÓN DE GARANTÍAS.-

A la suscripción de la presente acta de entrega recepción, procede la devolución de la garantía correspondiente al buen uso del anticipo, de acuerdo al artículo 263 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 y suscribir de manera provisional la obra denominada: “**ADOQUINADOS VIALES Y DE ESPACIO PÚBLICO EN LAS PARROQUIAS DE LA ARGELIA SAN BARTOLO, LA MAGDALENA, CHILIBULO, CHIMBACALLE Y FERROVIARIA**”, ejecutado por el ING. DARWIN LEODÁN GONZÁLEZ DÍAZ.

Para constancia y fe de lo actuado, la comisión técnica de recepción suscribe la presente acta, en la ciudad de Quito, a los 02 días del mes de agosto de 2023.

ARQ. MARCELO ATI PILAQUINGA
**ADMINISTRADOR DEL
CONTRATO**

ING. DARWIN GONZÁLEZ DÍAZ
CONTRATISTA

ING. CIVIL GIOVANNY TACURI ANGOS
**TÉCNICO NO INTERVINIENTE EN EL
PROCESO DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO**