

ACTA ENTREGA RECEPCION PROVISIONAL

PROCESO No. MCOGADMDMQAZQ59-2017

OBRA: "COSNSTRUCCION DE CERRAMIENTO BARRIO CAPILLA PAMPA PARROQUIA CHILLOGALLO, CONSTRUCCION DE SALA DE USO MÚLTIPLE BARRIO ALPALLACTA (PARQUE SHANSHAYACU), PARROQUIA QUITUMBE PRESUPUESTOS PARTICIPATIVOS 2016"

En la ciudad de Quito a los 16 días del mes de Abril de 2018, se reúnen para la Entrega Recepción Provisional de la Obra los señores: Arq. Gabriela Romero, delegada de la Administración Zonal, Arq. Juan Guerrero, Administrador del Contrato, Arq. Fátima López responsable de Fiscalización y Fiscalizadora, y el Ing. Ángel Albán, contratista de los trabajos realizados de conformidad con las siguientes cláusulas:

ANTECEDENTES:

Mediante Proceso N° MCOGADMDMQAZQ59-2017, otorgado el día 06 de febrero de 2018, el Distrito Metropolitano procedió a contratar al Ing. Albán Jaramillo Ángel Rodrigo, para ejecutar la Obra: "COSNSTRUCCION DE CERRAMIENTO BARRIO CAPILLA PAMPA PARROQUIA CHILLOGALLO, CONSTRUCCION DE SALA DE USO MÚLTIPLE BARRIO ALPALLACTA (PARQUE SHANSHAYACU), PARROQUIA QUITUMBE PRESUPUESTOS PARTICIPATIVOS 2016."

El valor total del mencionado contrato original es de USD. \$ 62175,24 (Son: Sesenta y dos mil ciento setenta y cinco, con 24/100 dólares) valor que no incluye IVA.

Forma de pago: La Administración Zonal Quitumbe del Municipio del Distrito Metropolitano se comprometió a pagar al contratista, el 50% de anticipo y los 50% restantes mediante el pago de planillas en un periodo mensual debidamente aprobadas por la fiscalización.

La obra que se ejecuto es por USD. \$ 61909,98 (Son: Sesenta y un mil novecientos nueve con 98/100 dólares) valor que no incluye IVA. Con una diferencia de USD \$ 265.26 dólares, que corresponde al 0.43% en decremento de rubros contractuales.

Este valor corresponde a todos y cada uno de los rubros liquidados conforme a lo realizado y a los costos expresados para cada uno de ellos, que incluye mano de obra, equipos y materiales a utilizarse, que son de exclusiva responsabilidad del contratista.

Mediante Memorando No. 010-FISC-2018 de fecha 12 de marzo de 2018 se designa los delegados para la recepción provisional de la obra.

FISCALIZACIÓN

La fiscalización y supervisión de la obra estuvo a cargo de la Arq. Fátima López. (Jefa de Fiscalización).

SOLICITUD DE RECEPCIÓN – ENTREGA PROVISIONAL DE LA OBRA

El Ing. Ángel Albán contratista de la Obra mediante oficio presentado al Sr. Alfonso Muñoz Peñaherrera. Administrador Municipal de la Zona Quitumbe, el día 05 de abril de 2018, con oficio s/n, y con N° de Ticket #2018-052267, indica que la obra se encuentra concluida y solicita se realice la Recepción Entrega Provisional de los trabajos.

SOLICITUD DE PAGO DE PLANILLA DE LIQUIDACIÓN

El Ing. Ángel Albán contratista de la Obra mediante oficio presentado al Sr. Alfonso Muñoz Peñaherrera. Administrador Municipal de la Zona Quitumbe, el día 02 de mayo de 2018, con oficio No.20-04-quitumbe, y con N° de Ticket #2018-065604, reingresa solicitud de pago de la planilla No. 1 Única de liquidación.

INFORME DE FISCALIZACIÓN

Los trabajos objeto de esta Recepción – Entrega Provisional, han sido ejecutados de acuerdo a las cláusulas, especificaciones técnicas y normas vigentes en el Municipio del Distrito Metropolitano de Quito, todo lo cual consta en el informe de Fiscalización el mismo que se adjunta a la presente acta.

| PLANILLAS | VALOR PLANILLADO |
|--------------------------------------|------------------|
| Planilla No.- 1 Única de liquidación | USD \$ 61909,98 |
| Total sin IVA | USD \$ 61909,98 |
| I.V.A. 12% | USD \$ 7429.20 |
| Total | USD \$ 69339.18 |

| No. | DESCRIPCIÓN | UNIDAD | P. UNIT | CANTIDADES EJECUTADAS | MONTO EJECUTADO |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|-----------------------|-----------------|
| CONSTRUCCION DE SALA DE USO MULTIPLE BARRIO ALPACHACA PARROQUIA QUITUMBE | | | | | |
| 1 | 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. 4"x3mm, unip. 1m, pint. s. a. 2m, gigan. lona 13onz, con inst. de 2 lonas de antes y despues. Incluye instalación. | u | 702,66 | 1,00 | 702,66 |
| 2 | REPLANTEO MANUAL PARA EDIFICACIONES. | m2 | 1,90 | 119,56 | 227,16 |
| 3 | LIMPIEZA MANUAL DEL TERRENO. Retiro de capa vegetal. | m2 | 1,42 | 140,76 | 199,88 |
| 4 | CERRAM.PROVISIONAL TELA EMBAL. hl=2.1m Tabla monte, pingos 0.50m enterrado y cada 3.00m, tela plastica de embalaje. | m | 10,37 | 80,00 | 829,60 |
| 5 | EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m. | m3 | 10,20 | 18,70 | 190,74 |
| 6 | LOSA ALIVIANADA e=20cm HORM.S. 210kg/cm2. Sin hierro, equipo hormigonera, vibrador. | m2 | 41,68 | 27,84 | 1160,37 |
| 7 | ENLUCIDO DE FAJAS Y VIGAS e=2cm Ancho máximo 40cm, no incluye andamios, mortero 1:6. | m | 4,40 | 142,34 | 626,30 |
| 8 | ENLUCIDO HORIZONTAL PALETEADO FINO e=2cm Mortero 1:6, incluye andamios, altura 3m. | m2 | 10,78 | 27,34 | 294,73 |
| 9 | ENLUCIDO VERT.PALET.FINO e=2cm, INC.ANDAM. Mortero 1:6, incluye andamios, altura 3m. | m2 | 9,52 | 317,74 | 3024,88 |
| 10 | MAMPOSTERIA BLOQUE PRENSADO 15x20x40cm Mortero 1:6, incluye andamios, altura 3m. | m2 | 14,16 | 130,31 | 1845,19 |
| 11 | MAMPOSTERIA BLOQUE PRENSADO 10x20x40cm Mortero 1:6, incluye andamios, altura 3m. | m2 | 12,68 | 28,95 | 367,09 |
| 12 | ACERO DE REFUERZO Fy=4200 kg/cm2. Cortadora y dobladora de hierro. 504 (1). | kg | 1,87 | 2151,64 | 4023,56 |
| 13 | ENCOFRADO-DESENCOFRADO LOSETA ALT. ENTREPISO 1m. Tabla monte, recubrimiento con líquido desmoldante. | m2 | 14,36 | 2,88 | 41,36 |
| 14 | ENCOFRADO-DESENCOFRADO CADENAS 20x20cm. Tabla monte, recubrimiento con líquido desmoldante. | m | 11,87 | 74,20 | 880,75 |
| 15 | ENCOFRADO-DESENCOFRADO COLUMNAS 20x30cm. Tabla monte, recubierta de líquido desmoldante. | m | 15,88 | 7,00 | 111,16 |
| 16 | ENCOFRADO-DESENCOFRADO COLUMNAS 30x30cm. Tabla monte, recubrimiento con líquido desmoldante. | m | 19,44 | 40,32 | 783,82 |
| 17 | ENCOFRADO LATERAL LOSA h=20cm. Tabla monte, recubrimiento con líquido desmoldante. | m | 3,36 | 47,40 | 159,26 |
| 18 | LOSETA f'c=210kg/cm2, MESA COCINA a=60cm, e=5cm, HIERRO.Murete @ 1m, no incluye encofrado ni acabado. | m | 34,64 | 2,40 | 83,14 |



ALCALDIA

RESOLUCION DE NOMBRE DE UN CUBELLO DE UNO

En virtud de lo dispuesto en el artículo 10 del Reglamento de la Ley de Nomenclatura de los Cubellos de los Municipios, y de conformidad con lo establecido en el artículo 10 del Reglamento de la Ley de Nomenclatura de los Cubellos de los Municipios, se resuelve:

1. NOMBRE DEL CUBELLO

Se nombra al cubello con el nombre de "Cubello de uno" en virtud de lo establecido en el artículo 10 del Reglamento de la Ley de Nomenclatura de los Cubellos de los Municipios, y de conformidad con lo establecido en el artículo 10 del Reglamento de la Ley de Nomenclatura de los Cubellos de los Municipios.

En la ciudad de La Habana, a los 15 días del mes de mayo del año 2014.

Yo, el Sr. Dr. [Nombre], Jefe del Departamento de Nomenclatura de los Cubellos de los Municipios, certifico que el presente es un documento auténtico de lo que en él se contiene.

En la ciudad de La Habana, a los 15 días del mes de mayo del año 2014.

Yo, el Sr. Dr. [Nombre], Jefe del Departamento de Nomenclatura de los Cubellos de los Municipios, certifico que el presente es un documento auténtico de lo que en él se contiene.

En la ciudad de La Habana, a los 15 días del mes de mayo del año 2014.

Yo, el Sr. Dr. [Nombre], Jefe del Departamento de Nomenclatura de los Cubellos de los Municipios, certifico que el presente es un documento auténtico de lo que en él se contiene.

En la ciudad de La Habana, a los 15 días del mes de mayo del año 2014.

Yo, el Sr. Dr. [Nombre], Jefe del Departamento de Nomenclatura de los Cubellos de los Municipios, certifico que el presente es un documento auténtico de lo que en él se contiene.

| | | | | | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|---------|---------|
| 19 | ESTRUCT. METAL.PERFIL LAMINADO TIPO AULA Fabricac., transporte, anclaje, pint. anticorros. 2 m. columna, placa, perno (9.72kg/m2). | kg | 3,25 | 2280,83 | 7412,70 |
| 20 | ENCOFRADO-DESENCOFRADO LOSA ALT. ENTREPISO 2.5m. Tabla monte, recubrimiento con líquido desmoldante. | m2 | 22,20 | 26,40 | 586,08 |
| 21 | HORMIGÓN SIMPLE "A" F'c=210 kg/cm2. Hormigonera y vibrador. 503(2). | m3 | 160,79 | 13,67 | 2197,90 |
| 22 | MAMPOSTERIA DE PIEDRA MORTERO 1:4 Cimientos. | m3 | 115,22 | 5,53 | 637,17 |
| 23 | RELLENO COMPACTADO PARA ESTRUCTURAS MENORES. Tierra producto de excavación, capas max. 20cm hidratadas, vibroapisonador. | m3 | 6,73 | 5,08 | 34,19 |
| 24 | REPLANTILLO HORMIGON SIMPLE 140kg/cm2 503(3) Especificaciones MOP-001-F2002 hormigonera y vibrador | m3 | 128,04 | 0,88 | 112,68 |
| 25 | MASILLADO DE PISOS MORTERO 1:3 esp.=2cm | m2 | 6,89 | 111,10 | 765,48 |
| 26 | MASILLADO LOSA MORTERO 1:3 ESPESOR 2cm Subida de materiales en saco, altura de losa a 3m, no incluye impermeabilizante. | m2 | 7,48 | 26,23 | 196,20 |
| 27 | CONTRAPISO HS.180 e=6cm, EMPEDRADO=13cm Sin polietileno, no incluye masillado, hormigonera. | m2 | 18,88 | 111,10 | 2097,57 |
| 28 | ESTUCO-REVESTIMIENTO PAREDES EXTERIORES 2 manos estucado para la aplicacion pintura | m2 | 4,79 | 130,31 | 624,18 |
| 29 | CERRADURA SOBREPONER 40mm ALTA SEGURIDAD Colocada. | u | 81,96 | 2,00 | 163,92 |
| 30 | PROTECCION VENTANA MALLA ELECT. PINTADA Malla elect. 10x10x5mm, marco ang. 20x3mm pint. antic. esmalte 2 manos, coloc., mortero. | m2 | 38,33 | 40,35 | 1546,62 |
| 31 | VENTANA ALUM.NAT.FUJA ESTAND. VIDRIO 4mm ventana aluminio natural fija estandar, 2 tramos, instalada | m2 | 64,92 | 65,82 | 4273,03 |
| 32 | PUERTA TOL NEGRO 2mm ANTICORROS.ESMALTE incluye marco puerta, 1 mano pint. anticorrosiva, 2 manos esmalte. | m2 | 140,72 | 12,84 | 1806,84 |
| 33 | PASAMANO HG.ISO II,1 1/2",1 1/4",PINTADO h=0.90m, empotramiento 0.20m, t. super. par. c/1.00m tu.1 1/2" trav. 1 1/4, f.unipr. esmal. 2manos. | m | 47,28 | 9,40 | 444,43 |
| 34 | ALDABA COMUN 114mm, TORNILLOS Colocada. | u | 4,04 | 6,00 | 24,24 |
| 35 | PORCELANATO 50x50cm CALIDAD SUPERIOR. Instalado con mortero adhesivo para piso, no pulido. | m2 | 41,30 | 107,80 | 4452,14 |
| 36 | CERÁMICA PARA PARED 20x30cm CALIDAD SUPERIOR Instalado con mortero adhesivo modif. con polímeros, emporado con porcelana. | m2 | 24,76 | 80,12 | 1983,77 |
| 37 | CERÁMICA PARA PISO 30x30cm CALIDAD SUPERIOR Instalado con mortero adhesivo modif. con polímeros, emporado con porcelana. | m2 | 26,23 | 17,76 | 465,84 |
| 38 | PINTURA CAUCHO PARED NUEVA 2 manos (área <= 200 m2). | m2 | 3,96 | 345,08 | 1366,52 |
| 39 | ESTUCO-REVESTIMIENTO PAREDES INTERIORES 2 manos estucado para la aplicacion pintura | m2 | 4,58 | 214,75 | 983,56 |
| 40 | PUNTO DE DESAGUE PVC NORMAL 110mm Tubo 2.5m, codo, tee, yee, pega. | u | 44,56 | 4,00 | 178,24 |
| 41 | CANALIZACION PVC NORMAL 110mm Desagües. | m | 11,15 | 32,90 | 366,84 |
| 42 | TUBERIA PVC DE PRESION ROSCABLE 1 1/2" Instalado, no incluye accesorios. | m | 12,37 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | REJILLA CROMADA DE 75mm Instalada. | u | 11,46 | 3,00 | 34,38 |
| 44 | CAJA REVISION 0.6x0.6x1m HOR.SIMP. 180 replan.140 e=10cm,pared h.s.180 e=15cm,encof.tablero tapa,angulo 50x3 tapa,caja | u | 174,32 | 0,00 | 0,00 |
| 45 | CAJA REVISION 60x60x60cm, TAPA Tapa hormigon,horm.simple 180kg/cm2,angulo 50x3mm | u | 61,66 | 4,00 | 246,64 |
| 46 | URINARIO INDIVIDUAL BLANCO Accesorios, instalado. | u | 125,72 | 1,00 | 125,72 |
| 47 | DUCHA ARTICULADA CON REGADERA METALICA colocada | u | 21,66 | 2,00 | 43,32 |
| 48 | LAVAMANOS BLANCO Accesorios, llave cromada, instalado. | u | 70,30 | 4,00 | 281,20 |



210 1033A

| DATE | DESCRIPTION | AMOUNT | BALANCE |
|------|-------------|--------|---------|
| 1941 | | | |
| 1942 | | | |
| 1943 | | | |
| 1944 | | | |
| 1945 | | | |
| 1946 | | | |
| 1947 | | | |
| 1948 | | | |
| 1949 | | | |
| 1950 | | | |
| 1951 | | | |
| 1952 | | | |
| 1953 | | | |
| 1954 | | | |
| 1955 | | | |
| 1956 | | | |
| 1957 | | | |
| 1958 | | | |
| 1959 | | | |
| 1960 | | | |
| 1961 | | | |
| 1962 | | | |
| 1963 | | | |
| 1964 | | | |
| 1965 | | | |
| 1966 | | | |
| 1967 | | | |
| 1968 | | | |
| 1969 | | | |
| 1970 | | | |
| 1971 | | | |
| 1972 | | | |
| 1973 | | | |
| 1974 | | | |
| 1975 | | | |
| 1976 | | | |
| 1977 | | | |
| 1978 | | | |
| 1979 | | | |
| 1980 | | | |
| 1981 | | | |
| 1982 | | | |
| 1983 | | | |
| 1984 | | | |
| 1985 | | | |
| 1986 | | | |
| 1987 | | | |
| 1988 | | | |
| 1989 | | | |
| 1990 | | | |
| 1991 | | | |
| 1992 | | | |
| 1993 | | | |
| 1994 | | | |
| 1995 | | | |
| 1996 | | | |
| 1997 | | | |
| 1998 | | | |
| 1999 | | | |
| 2000 | | | |
| 2001 | | | |
| 2002 | | | |
| 2003 | | | |
| 2004 | | | |
| 2005 | | | |
| 2006 | | | |
| 2007 | | | |
| 2008 | | | |
| 2009 | | | |
| 2010 | | | |
| 2011 | | | |
| 2012 | | | |
| 2013 | | | |
| 2014 | | | |
| 2015 | | | |
| 2016 | | | |
| 2017 | | | |
| 2018 | | | |
| 2019 | | | |
| 2020 | | | |
| 2021 | | | |
| 2022 | | | |
| 2023 | | | |
| 2024 | | | |
| 2025 | | | |
| 2026 | | | |
| 2027 | | | |
| 2028 | | | |
| 2029 | | | |
| 2030 | | | |
| 2031 | | | |
| 2032 | | | |
| 2033 | | | |
| 2034 | | | |
| 2035 | | | |
| 2036 | | | |
| 2037 | | | |
| 2038 | | | |
| 2039 | | | |
| 2040 | | | |
| 2041 | | | |
| 2042 | | | |
| 2043 | | | |
| 2044 | | | |
| 2045 | | | |
| 2046 | | | |
| 2047 | | | |
| 2048 | | | |
| 2049 | | | |
| 2050 | | | |
| 2051 | | | |
| 2052 | | | |
| 2053 | | | |
| 2054 | | | |
| 2055 | | | |
| 2056 | | | |
| 2057 | | | |
| 2058 | | | |
| 2059 | | | |
| 2060 | | | |
| 2061 | | | |
| 2062 | | | |
| 2063 | | | |
| 2064 | | | |
| 2065 | | | |
| 2066 | | | |
| 2067 | | | |
| 2068 | | | |
| 2069 | | | |
| 2070 | | | |
| 2071 | | | |
| 2072 | | | |
| 2073 | | | |
| 2074 | | | |
| 2075 | | | |
| 2076 | | | |
| 2077 | | | |
| 2078 | | | |
| 2079 | | | |
| 2080 | | | |
| 2081 | | | |
| 2082 | | | |
| 2083 | | | |
| 2084 | | | |
| 2085 | | | |
| 2086 | | | |
| 2087 | | | |
| 2088 | | | |
| 2089 | | | |
| 2090 | | | |
| 2091 | | | |
| 2092 | | | |
| 2093 | | | |
| 2094 | | | |
| 2095 | | | |
| 2096 | | | |
| 2097 | | | |
| 2098 | | | |
| 2099 | | | |
| 2100 | | | |

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|--------|---------|
| 49 | INODORO REDONDO BLANCO Accesorios. | u | 89,15 | 4,00 | 356,60 |
| 50 | PUNTO DE DESAGUE PVC NORMAL 50mm Tubo de 2.5m. | u | 19,06 | 8,00 | 152,48 |
| 51 | PUNTO A.P. PVC PRES. ROSCABLE 1/2" Accesorios hierro galvanizado, instalado. | u | 30,72 | 11,00 | 337,92 |
| 52 | LLAVE CROMADA INDIVIDUAL LAVAMANOS Colocada. | u | 19,85 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | LLAVE DE MANGUERA 1/2" Colocada. | u | 14,88 | 1,00 | 14,88 |
| 54 | PUNTO ILUMINACION CABLE 2No.12, MANG. 1/2" Empotrado, cable 3m. | pto | 26,35 | 13,00 | 342,55 |
| 55 | BREAKER 1 POLO 1/2" 15-50 AMP. Instalado. | u | 7,51 | 4,00 | 30,04 |
| 56 | FOCO INCANDESCENTE 100 W | u | 2,09 | 13,00 | 27,17 |
| 57 | TABLERO TERMICO 2-4 PUNTOS 2 BREAKER Instalado. | u | 57,53 | 1,00 | 57,53 |
| 58 | PUNTO TOMACORR.POLARIZ. 2No.12 1No.14 MANG. Manguera para cableado electrico 3/4", cable 3m, accesorios | u | 27,49 | 12,00 | 329,88 |
| 59 | CUBIERTA METALICA GALVALUME 0.40mm Ancho util 760 mm, separación apoyos 1.20m, doble pern. autop., conect. omega, instal. | m2 | 15,73 | 145,60 | 2290,29 |
| 60 | CANAL 15x15cm TOL GALVANIZADO 0.7mm Canal recol. aguas lluvias, desarrollo 60cm, incl.piton 4", pint. esmalte, sujeción. | m | 15,12 | 15,90 | 240,41 |
| 61 | BAJANTE LLUVIA PVC 4" PINTADO PVC desague, ganchos de empotramiento, pintura esmalte dos manos | m | 13,44 | 9,20 | 123,65 |
| 62 | DESALOJO VOLQUETA TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargada manual, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera. | m3 | 10,55 | 13,62 | 143,69 |
| 63 | VEREDA PERIMETRAL HORM.SIMPLE 180kg/cm2 Horm. simple e=5cm, empedrado e=10cm. | m2 | 50,00 | 28,12 | 1406,00 |
| CONSTRUCCION DE CERRAMIENTO BARRIO CAPILLA PAMPA PARROQUIA CHILLOGALLO | | | | | |
| 64 | REPLANTEO MANUAL PARA EDIFICACIONES | m2 | 1,90 | 18,03 | 34,26 |
| 65 | LIMPIEZA MANUAL DEL TERRENO. Retiro de capa vegetal. | m2 | 1,42 | 16,39 | 23,27 |
| 66 | EXCAVACIÓN A MANO DE ESTRUCTURAS MENORES. Altura máxima 1.8m, herramienta manual, desalojo de material 25m. | m3 | 10,20 | 7,38 | 75,28 |
| 67 | ENLUCIDO HORIZONTAL PALETEADO FINO e=2 cm MORTERO 1:6 . | m2 | 10,78 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | ROTULO TOL G. 0.8 DESC. OBRA 1.16X2.38 m. Marco ang.30x3mm.fondo pintura de secado rápido 1m. leyenda pint. sint.automotriz 2m.parante 2". | u | 186,34 | 1,00 | 186,34 |
| 69 | ENCOFRADO-DESENCOFRADO MURETE TABLERO CONTRACHAPADO. Altura promedio de murete 1 metro, tablero contrachapado de 12mm recubrimiento con liquido desmoldante. | m2 | 17,64 | 32,79 | 578,42 |
| 70 | HORMIGÓN CICLOPEO 180kg/cm2 SIN ELEVADOR. Hormigonera 503(5) | m3 | 115,26 | 12,29 | 1416,55 |
| 71 | DRENES PVC NORMAL 110 mm MECHINALES.606-2(1) | m | 7,33 | 8,80 | 64,50 |
| 72 | EMPOTRAMIENTO TUBO MALLA HOR. S. 180 kg/cm2 15x15x50 cm | u | 3,08 | 23,00 | 70,84 |
| 73 | CERRAM.MALLA TRIG.50/10 3.4mm H=2.0m Tubo poste, parante c/3m y diagonal 2", travesaño 1 1/2", hierro inferior, instal. | m | 52,92 | 54,65 | 2892,08 |
| 74 | SUJECION INFERIOR MALLA H.S. 180kg/cm2 Chaflanado a los dos lados h=10cm, a=30cm | m | 6,94 | 54,65 | 379,27 |
| 75 | PUERTA DE MALLA GALVANIZADA PEATONAL. Malla 50/10 3.4 mm, tubo poste 2", 1 1/2", suelda, bisagras, aldabón, pint.ant., coloc. | m2 | 78,24 | 3,14 | 245,67 |
| 76 | PUERTA MALLA GALVAN. VEHICULAR/PEATONAL Malla 50/103.4 mm, parante ancl. puert. tub. iso II 4", tub. poste 2", 1 1/2", pin, coloc. | m2 | 85,33 | 10,68 | 910,90 |
| 77 | DESALOJO EQUIPO PESADO TIERRA/ESCOMBROS 5km. Cargadora frontal, desalojo con volqueta distancia máxima 5km. Incluye esponjamiento y pago en escombrera | m3 | 6,41 | 7,38 | 47,31 |



SECRET

| Item No. | Description | Quantity | Unit | Remarks |
|----------|-------------|----------|------|---------|
| 1 | ... | ... | ... | ... |
| 2 | ... | ... | ... | ... |
| 3 | ... | ... | ... | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... |
| 8 | ... | ... | ... | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... |
| 10 | ... | ... | ... | ... |
| 11 | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... |
| 14 | ... | ... | ... | ... |
| 15 | ... | ... | ... | ... |
| 16 | ... | ... | ... | ... |
| 17 | ... | ... | ... | ... |
| 18 | ... | ... | ... | ... |
| 19 | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | ... |
| 21 | ... | ... | ... | ... |
| 22 | ... | ... | ... | ... |
| 23 | ... | ... | ... | ... |
| 24 | ... | ... | ... | ... |
| 25 | ... | ... | ... | ... |
| 26 | ... | ... | ... | ... |
| 27 | ... | ... | ... | ... |
| 28 | ... | ... | ... | ... |
| 29 | ... | ... | ... | ... |
| 30 | ... | ... | ... | ... |
| 31 | ... | ... | ... | ... |
| 32 | ... | ... | ... | ... |
| 33 | ... | ... | ... | ... |
| 34 | ... | ... | ... | ... |
| 35 | ... | ... | ... | ... |
| 36 | ... | ... | ... | ... |
| 37 | ... | ... | ... | ... |
| 38 | ... | ... | ... | ... |
| 39 | ... | ... | ... | ... |
| 40 | ... | ... | ... | ... |
| 41 | ... | ... | ... | ... |
| 42 | ... | ... | ... | ... |
| 43 | ... | ... | ... | ... |
| 44 | ... | ... | ... | ... |
| 45 | ... | ... | ... | ... |
| 46 | ... | ... | ... | ... |
| 47 | ... | ... | ... | ... |
| 48 | ... | ... | ... | ... |
| 49 | ... | ... | ... | ... |
| 50 | ... | ... | ... | ... |
| 51 | ... | ... | ... | ... |
| 52 | ... | ... | ... | ... |
| 53 | ... | ... | ... | ... |
| 54 | ... | ... | ... | ... |
| 55 | ... | ... | ... | ... |
| 56 | ... | ... | ... | ... |
| 57 | ... | ... | ... | ... |
| 58 | ... | ... | ... | ... |
| 59 | ... | ... | ... | ... |
| 60 | ... | ... | ... | ... |
| 61 | ... | ... | ... | ... |
| 62 | ... | ... | ... | ... |
| 63 | ... | ... | ... | ... |
| 64 | ... | ... | ... | ... |
| 65 | ... | ... | ... | ... |
| 66 | ... | ... | ... | ... |
| 67 | ... | ... | ... | ... |
| 68 | ... | ... | ... | ... |
| 69 | ... | ... | ... | ... |
| 70 | ... | ... | ... | ... |
| 71 | ... | ... | ... | ... |
| 72 | ... | ... | ... | ... |
| 73 | ... | ... | ... | ... |
| 74 | ... | ... | ... | ... |
| 75 | ... | ... | ... | ... |
| 76 | ... | ... | ... | ... |
| 77 | ... | ... | ... | ... |
| 78 | ... | ... | ... | ... |
| 79 | ... | ... | ... | ... |
| 80 | ... | ... | ... | ... |
| 81 | ... | ... | ... | ... |
| 82 | ... | ... | ... | ... |
| 83 | ... | ... | ... | ... |
| 84 | ... | ... | ... | ... |
| 85 | ... | ... | ... | ... |
| 86 | ... | ... | ... | ... |
| 87 | ... | ... | ... | ... |
| 88 | ... | ... | ... | ... |
| 89 | ... | ... | ... | ... |
| 90 | ... | ... | ... | ... |
| 91 | ... | ... | ... | ... |
| 92 | ... | ... | ... | ... |
| 93 | ... | ... | ... | ... |
| 94 | ... | ... | ... | ... |
| 95 | ... | ... | ... | ... |
| 96 | ... | ... | ... | ... |
| 97 | ... | ... | ... | ... |
| 98 | ... | ... | ... | ... |
| 99 | ... | ... | ... | ... |
| 100 | ... | ... | ... | ... |

| | | | | | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------|--------|-----------------|
| 78 | TRANSPORTE DE MATERIAL DE EXCAVACION. Incluye pago en escombrera309-2(2). (UNIDAD DE MEDIDA m3-km) | m3-km | 0,41 | 315,00 | 129,15 |
| 79 | ROTURA DE HORMIGÓN SIMPLE No incluye desalojo. | m3 | 33,89 | 0,00 | 0,00 |
| | | | TOTAL | | 61909,98 |

Con estos antecedentes, la fiscalización emite el informe favorable para que se proceda a la recepción de los trabajos ejecutados.

INFORME DE PLAZO CONTRACTUAL

Se adjunta a la presente acta el informe emitido por la Fiscalización en el cual se hace constar el plazo dentro del cual el contratista terminó los trabajos del contrato suscrito con el Distrito Metropolitano - Administración Quitumbe. En el mismo que se determina que la obra fue terminada dentro del tiempo estipulado.

| PLAZO CONTRACTUAL | | | | | |
|--------------------------|----------------------|---------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| FECHA FIRMA DEL CONTRATO | FECHA INICIO DE OBRA | PLAZO | PARALIZACIÓN DE PLAZO | FECHA TERMINACION DEL PLAZO | FECHA TERMINACIÓN REAL DE LA OBRA |
| 06-febrero-2018 | 23-febrero-2018 | 42 días | 0 días | 05-abril-2018 | 05-abril-2018 |

INSPECCIÓN DE LOS TRABAJOS:

Los delegados del Distrito Metropolitano – Administración Quitumbe, conjuntamente con el Contratista, visitaron la obra objeto de esta recepción constando que los trabajos han sido ejecutados de acuerdo a las cláusulas contractuales y no presentan vicios o deficiencias de construcción aparente.

Para constancia y fe de lo actuado, la comisión técnica de Recepción firma la presente acta al tenor y contenido en el lugar y fecha indicado en original y cuatro copias.


Arq. JUAN GUERRERO
ADMINISTRADOR DEL CONTRATO
ADM. QUITUMBE


Arq. GABRIELA ROMERO
DELEGADO
ADM. QUITUMBE


Ing. ANGEL ALBAN
CONTRATISTA.


Arq. FÁTIMA LÓPEZ
RESPONSABLE DE FISCALIZACIÓN
ADM. QUITUMBE (FISCALIZADORA)



ALGEBRA

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

1. The first part of the exam is a multiple-choice test. It consists of 100 questions, each worth 1 mark. The total score for this part is 100 marks.

2. The second part of the exam is a short-answer test. It consists of 10 questions, each worth 5 marks. The total score for this part is 50 marks.

3. The third part of the exam is a long-answer test. It consists of 5 questions, each worth 10 marks. The total score for this part is 50 marks.

4. The total score for the exam is 200 marks.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|

5. The exam is held in Arabic.

6. The exam is held in the month of May.

7. The exam is held in the city of Cairo.

8. The exam is held in the year 2023.

9. The exam is held in the month of May.

10. The exam is held in the city of Cairo.

11. The exam is held in the year 2023.

12. The exam is held in the month of May.

13. The exam is held in the city of Cairo.

14. The exam is held in the year 2023.

15. The exam is held in the month of May.

16. The exam is held in the city of Cairo.

17. The exam is held in the year 2023.

18. The exam is held in the month of May.

19. The exam is held in the city of Cairo.

20. The exam is held in the year 2023.

21. The exam is held in the month of May.