



ACTA DE RECEPCIÓN PROVISIONAL DE CONTRATO

OBRA: "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE. CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO."

UBICACIÓN: BARRIO SAN JORGE, CIUDAD DE TENA

1. COMPARECIENTES.

En la ciudad de Tena, a los 16 días del mes de Diciembre de 2025, la Comisión de Recepción provisional, conformada por el Ing. Holguer Chagcha, Administrador del Contrato y EL CONSORCIO AC ESPACIOS DEPORTIVOS, representado legalmente por LA ING. DANIELA ELIZABETH LEYTON VELOZ PROCURADORA COMÚN RUC: 1591728811001, en calidad de contratista, se constituye en el sitio de la obra con el objeto de constatar los trabajos ejecutados y proceder a la RECEPCIÓN PROVISIONAL de los mismos, para el efecto se hace constar lo siguiente.

2. DATOS GENERALES.

| | |
|--|---|
| PROCESO: | COTIZACION |
| CODIFICACION: | COTO-GADMTENA-2024-006 |
| No. | 027-GADMT-DPS-2025 |
| OBJETO DEL CONTRATO: | MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE. CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO. |
| UBICACION: | BARRIO SAN JORGE, CIUDAD DE TENA |
| CONTRATISTA: | CONSORCIO AC ESPACIOS DEPORTIVOS |
| REPRESENTANTE: | ING. DANIELA LEYTON VELOZ |
| ADMINISTRADOR DE CONTRATO: | ING. HOLGUER CHAGCHA |
| FISCALIZACIÓN DE OBRA: | ING. HERMAN RUGEL |
| FISCALIZACIÓN AMBIENTAL: | ING. SANTIAGO PLAZA |
| | GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE TENA |
| FECHA SUSCRIP. DEL CONTRATO: | 08 DE ABRIL DE 2025 |
| MONTO DEL CONTRATO: | 487,933.22 |
| FECHA ENTREGA DEL ANTICIPO: | 11 DE ABRIL 2025 |
| MONTO DEL ANTICIPO: | 243,966.61 |
| PORCENTAJE DEL ANTICIPO: | 50.00% |
| FORMA DE PAGO: | Los pagos se realizarán con el 50.0% en calidad de anticipo y el 50.0% de diferencia mediante planillas mensuales, debidamente aprobadas por el administrador del contrato y los fiscalizadores interno y ambiental. |
| FECHA DE INICIO DEL PLAZO: | 12 de abril de 2025 |
| PLAZO CONTRACTUAL: | 180 DIAS |
| FECHA TERM. CONTRACTUAL: | 8 de octubre de 2025 |
| FECHA TERMINACION DEL CONTRATO: | |



3. ANTECEDENTES

Mediante contrato de construcción celebrado entre el "GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DE TENA" y el CONSORCIO AC ESPACIOS DEPORTIVOS, REPRESENTADO POR LA ING. DANIELA ELIZABETH LEYTON VELOZ PROCURADORA COMÚN RUC: 1591728811001., en calidad de contratista, con fecha 08 de abril de 2025, por el valor de 487.933,22 USD (CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE MIL NOVECIENTOS TREINTA Y TRES CON 22/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTE AMÉRICA), sin incluir IVA., se conviene en celebrar el contrato para realizar el proyecto de "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO", dentro de un plazo de 180 días calendario, contados a partir de la Orden de inicio de obra (12 de abril de 2025).

De acuerdo a MEMORANDO No. GADMT-UPT-2025-0443-M, de fecha 14 de abril de 2025, suscrito por la licenciada Jessica Carolina Suarez Encalada – Coordinadora de la Unidad de Tesorería, asunto: NOTIFICACION 50% DE ANTICIPO DEL CONTRATO NRO. 027-GADMT-DPS-2025 "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCION DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE CANTON TENA, PROVINCIA DE NAPO" CE-722".

Con fecha 13 de mayo de 2025 (validación de firmas), se suscribe el acta de inicio de obra para la ejecución del contrato cuyo objeto es la "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO" en que se notifica que con fecha 12 de abril de 2025, se da la fecha de inicio de plazo.

De acuerdo a la cláusula **Décima Segunda. - De la Administración del contrato:** 12.1. El contratante designa al Ing. Holguer Heriberto Chagcha López – Director de Desarrollo Vial y Obras Públicas, en calidad de administrador del contrato.

12.5. De la fiscalización, indica: - La contratante designa como fiscalizador de obra al Ing. Hernán Stalin Rugel Cordero, Fiscalizador 3 de la Unidad Operativa de Fiscalización, a fin de que supervisen la fiel ejecución del presente objeto de contratación de conformidad con el Art. 80 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública en concordancia con el Art. 304 de su Reglamento General; como Fiscalizador Eléctrico al Ing. Roberto Fabricio Bastidas Miño – Técnico Analista 4 – Tránsito, Transporte Terrestre y Seguridad Vial; y como Fiscalizador Ambiental al Ing. Lenin Santiago Plaza Durazno – Técnico Analista 4 de la Dirección de Gestión Ambiental.

4. CONDICIONES GENERALES DE EJECUCIÓN

De la inspección realizada por la Comisión de Recepción Provisional que suscribe, salvo vicio oculto de construcción que a momento no puede ser notado, se desprende que los trabajos analizados han sido ejecutados de acuerdo a las especificaciones técnicas, diseño y normas con la que fueron contratados.

El Ing. Holguer Chagcha – Administrador de Contrato, el Ing. Herman Rugel – Fiscalizador de obra, y el ingeniero Roberto Fabricio Bastidas, Técnico Eléctrico de apoyo técnico, informan que su control pormenorizado en la etapa de construcción, le permite concluir que el avance físico se ha realizado de acuerdo a lo programado, al igual que en las cantidades, y calidades necesarias para la culminación del proyecto.

La Comisión de Recepción Provisional, observa que las partes visibles de la obra presenta buen aspecto en general y de limpieza, al punto de permitir ser recibida sin objeción de ninguna naturaleza.



5. CONSTANCIA FÍSICA: TRABAJOS REALIZADOS

Los trabajos cuyos rubros, cantidades de obras contratadas y ejecutada, precios unitarios y costos totales, realizado en el sitio de la obra se detallan a continuación:





RUBROS CONTRATADOS/EJECUTADOS: planilla contractual

| ÍTEM | DESCRIPCION | UNID. | CANTIDAD | P. UNIT. | P. TOTAL | CANTIDADES | | | IMPORTE | | |
|------|---|-------|----------|----------|-----------|----------------|---------------|------------------|----------------|---------------|------------------|
| | | | | | | TOTAL ANTERIOR | ESTA PLANILLA | TOTAL A LA FECHA | TOTAL ANTERIOR | ESTA PLANILLA | TOTAL A LA FECHA |
| | CANCHA SINTÉTICA DE FUTBOL | | | | | | | | | | |
| 1 | LIMPIEZA DE TERRENO | M2 | 1.815.00 | 0.86 | 1.560.90 | 2.318.36 | | 2.318.36 | 1.993.79 | | 1.993.79 |
| 2 | CERRAMIENTO PROVISIONAL H=2.40M CON TABLA MONTE Y PINGO | ML | 276.00 | 45.72 | 12.618.72 | | | | | | |
| 3 | REPLANTEO Y NIVELACION | M2 | 1.815.00 | 2.22 | 4.029.30 | 2.205.15 | | 2.205.15 | 4.895.43 | | 4.895.43 |
| 4 | LETRERO DE OBRA 1.20 por 2.40m | U | 1.00 | 273.27 | 273.27 | 1.00 | | 1.00 | 273.27 | | 273.27 |
| | Movimiento de tierras | | | | | | | | | | |
| 5 | EXCAVACION A MAQUINA CIELO ABIERTO | M3 | 2.052.00 | 3.38 | 6.935.76 | 2.058.06 | | 2.058.06 | 6.956.24 | | 6.956.24 |
| 6 | DESALOJO DE MATERIAL DE EXCAVACION | M3 | 1.026.00 | 4.24 | 4.350.24 | 2.349.30 | | 2.349.30 | 9.961.03 | | 9.961.03 |
| 7 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE MEJORAMIENTO | M3 | 615.60 | 21.46 | 13.210.78 | 753.44 | | 753.44 | 16.168.75 | | 16.168.75 |
| 8 | SUB-BASE CLASE 3 | M3 | 635.25 | 16.61 | 10.551.50 | 771.80 | | 771.80 | 12.819.64 | | 12.819.64 |
| 9 | TUBERIA PERFORADA DE PVC 110 MM PARA DRENAJE | ML | 565.10 | 10.21 | 5.769.67 | 690.40 | | 690.40 | 7.048.98 | | 7.048.98 |
| 10 | BASE CLASE 2 | M3 | 544.50 | 22.48 | 12.240.36 | 661.55 | | 661.55 | 14.871.53 | | 14.871.53 |
| 11 | CESPED SINTÉTICO DEPORTIVO-GREEN | M2 | 1.815.00 | 34.25 | 62.163.75 | 2.057.70 | | 2.057.70 | 70.476.05 | | 70.476.05 |
| 12 | ARCOS DE FUTBOL CANCHA DEPORT. H=2.00 L=4.00 B=1.0 | U | 2.00 | 125.25 | 250.50 | | 2.00 | 2.00 | 250.50 | | 250.50 |
| | Canal de drenaje perimetral | | | | | | | | | | |
| 13 | HORMIGON S. f _c =210 KG/CM2 CON ENCOFRADO | M3 | 29.20 | 252.95 | 7.386.14 | 17.36 | | 17.36 | 4.391.84 | | 4.391.84 |
| 14 | REJILLAS DE VARILLA 100X60 (INCLUYE CERCO METALICO) | ML | 112.30 | 152.16 | 17.087.57 | | | | | | |
| | CERRAMIENTO TIPO 1 | | | | | | | | | | |
| 15 | EXCAVACION MANUAL (INCLUYE DESALOJO) | M3 | 16.50 | 17.60 | 290.40 | 54.12 | | 54.12 | 952.51 | | 952.51 |
| 16 | HORMIGON SIMPLE REPLANTILLO, F _c =180 KG/CM2, E=10CM | M3 | 5.72 | 142.30 | 813.96 | 8.36 | 1.32 | 9.68 | 1.189.63 | 188.26 | 1.377.89 |
| 17 | HORMIGON S. f _c =210 KG/CM2 CON ENCOFRADO | M3 | 68.58 | 252.95 | 17.347.31 | 719.92 | 2.68 | 74.60 | 18.192.97 | 678.03 | 18.871.01 |



| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|----|--------|--------|-----------|----------|--------|----------|-----------|----------|-----------|
| 18 | TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO EN CERRAMIENTO 2 1/2" H=3.00 M | U | 110.00 | 26.04 | 2.864.40 | 120.00 | | 120.00 | 3.124.80 | | 3.124.80 |
| 19 | TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO DE 2 1/2" H=1.00M E=2MM | M | 428.75 | 10.31 | 4.420.41 | 820.10 | 429.20 | 1.249.30 | 8.455.23 | 4.425.05 | 12.880.28 |
| 20 | MALLA GALVANIZADA EN CERRAMIENTO H=3.00 M (INCLUYE ALAMBRE DE PUAS) | M | 381.00 | 39.68 | 15.118.08 | 381.00 | 148.25 | 529.25 | 15.118.08 | 5.882.56 | 21.000.64 |
| 21 | PUERTA DE TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO EN ACCESO/SALIDA VEHICULAR Y PEATONAL | M2 | 4.30 | 144.09 | 619.59 | 5.46 | | 5.46 | 786.73 | | 786.73 |
| 22 | MASILLADO DE PISO | M2 | 80.00 | 6.63 | 530.40 | | | 0.00 | | | |
| 23 | PINTURA ACRILICA SATINADA EXTERIOR E INTERIOR | M2 | 80.00 | 4.38 | 350.40 | | 193.47 | 193.47 | | 847.38 | 847.38 |
| CERRAMIENTO TIPO 2 | | | | | | | | | | | |
| 24 | EXCAVACION MANUAL (INCLUYE DESALOJO) | M3 | 11.63 | 17.60 | 204.69 | 17.74 | | 17.74 | 312.19 | | 312.19 |
| 25 | HORMIGON SIMPLE REPLANTILLO, F´C=180 KG/CM2, E=10CM | M3 | 1.66 | 142.30 | 236.22 | 2.31 | | 2.31 | 328.50 | | 328.50 |
| 26 | HORMIGON S. f _c =210 KG/CM2 CON ENCOFRADO | M3 | 13.29 | 252.95 | 3.361.71 | 19.24 | | 19.24 | 4.867.77 | | 4.867.77 |
| 27 | TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO EN CERRAMIENTO 2 1/2" H=2.30 CON 30 CM SUMERGIDO | U | 403.00 | 20.67 | 8.330.01 | 484.00 | | 484.00 | 10.004.28 | | 10.004.28 |
| 28 | PUERTA DE TUBERIA DE ACERO GALVANIZADO EN ACCESO/SALIDA VEHICULAR Y PEATONAL | M2 | 4.30 | 144.09 | 619.59 | 23.65 | | 23.65 | 3.407.73 | | 3.407.73 |
| 29 | MASILLADO DE PISO | M2 | 22.14 | 6.63 | 146.79 | | | | | | |
| 30 | PINTURA ACRILICA SATINADA EXTERIOR E INTERIOR | M2 | 22.14 | 4.38 | 96.97 | | 70.47 | 70.47 | | 308.65 | 308.65 |
| CANCHA DE VOLEY | | | | | | | | | | | |
| 31 | LIMPIEZA DE TERRENO | M2 | 324.00 | 0.86 | 278.64 | 1.039.17 | | 1.039.17 | 893.68 | | 893.68 |
| 32 | REPLANTEO Y NIVELACION | M2 | 324.00 | 2.22 | 719.28 | 456.40 | | 456.40 | 1.013.21 | | 1.013.21 |
| 33 | EXCAVACION A MAQUINA CIELO ABIERTO | M3 | 129.13 | 3.38 | 436.46 | 482.89 | | 482.89 | 1.632.16 | | 1.632.16 |
| 34 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE MEJORAMIENTO | M3 | 129.13 | 21.46 | 2.771.13 | 370.04 | | 370.04 | 7.941.10 | | 7.941.10 |
| 35 | CAMA DE ARENA, E=5 CM | M2 | 324.00 | 27.47 | 8.900.28 | | | | | | |
| 36 | SEÑALIZACION Y PINTURA DE CANCHA | ML | 120.00 | 1.01 | 121.20 | | | | | | |
| 37 | BANCAS DE HORMIGON ARMADO DE 2.50X50 M | U | 8.00 | 274.35 | 2.194.80 | 9.00 | | 9.00 | 2.469.15 | | 2.469.15 |
| 38 | POSTE METALICOS DE 3 PLG | U | 4.00 | 54.60 | 218.40 | 4.00 | | 4.00 | 218.40 | | 218.40 |
| 39 | RED DE VOLEY | U | 2.00 | 46.35 | 92.70 | 2.00 | | 2.00 | 92.70 | | 92.70 |
| Construccion de Graderio | | | | | | | | | | | |
| 40 | EXCAVACION MANUAL (INCLUYE DESALOJO) | M3 | 107.16 | 17.60 | 1.886.02 | 76.86 | | 76.86 | 1.352.76 | | 1.352.76 |



| | | | | | | | | | | | |
|----|--|----|----------|--------|-----------|----------|--------|----------|-----------|----------|-----------|
| 41 | HORMIGON SIMPLE REPLANTILLO, F'C=180 KG/CM2, E=10CM | M3 | 0.35 | 142.30 | 49.81 | 2.96 | | 2.96 | 421.35 | | 421.35 |
| 42 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE MEJORAMIENTO | M3 | 53.58 | 21.46 | 1.149.83 | 51.12 | | 51.12 | 1.097.13 | | 1.097.13 |
| 43 | HORMIGON SIMPLE f'c=210 kg/cm2 EN PLINTOS | M3 | 6.76 | 152.88 | 1.033.47 | 9.17 | | 9.17 | 1.401.16 | | 1.401.16 |
| 44 | CANASTILLA Y PLACA BASE DE ANCLAJE | U | 39.00 | 113.29 | 4.418.31 | 39.00 | | 39.00 | 4.418.31 | | 4.418.31 |
| 45 | ACERO DE REFUERZO FY=4200 KG/CM2 | KG | 1.261.85 | 2.29 | 2.889.64 | 1.231.17 | | 1.231.17 | 2.819.37 | | 2.819.37 |
| 46 | CANASTILLA Y PLACA BASE DE ANCLAJE | U | 39.00 | 113.29 | 4.418.31 | | | | | | |
| 47 | HORMIGON SIMPLE. F'C=210 KG/CM2 LOSETA | M3 | 5.06 | 185.62 | 939.24 | 7.68 | | 7.68 | 1.426.47 | | 1.426.47 |
| 48 | CONTRAPISO DE HORMIGON SIMPLE f'c=210kg/cm2 INCLUYE MALLA ELECTROSOLDADA 15X15CM 5.5MM E=8CM | M2 | 144.00 | 30.20 | 4.348.80 | 106.92 | | 106.92 | 3.228.98 | | 3.228.98 |
| 49 | ACERO ESTRUCTURAL A36 (MONTAJE Y PINTURA) | KG | 8.013.32 | 3.97 | 31.812.88 | 6.801.95 | | 6.801.95 | 27.003.76 | | 27.003.76 |
| 50 | CURVADO PARA TUBOS CUADRADO DE 3" CON E=3MM | U | 6.00 | 30.00 | 180.00 | 6.00 | | 6.00 | 180.00 | | 180.00 |
| 51 | CUBIERTA DE STEEL PANEL PREPINTADO E=40MM | M2 | 203.52 | 23.44 | 4.770.51 | 204.05 | 105.60 | 309.65 | 4.782.93 | 2.475.26 | 7.258.20 |
| 52 | CANAL COLECTOR DE AA.LL (PREPINTADO) | M | 53.00 | 18.32 | 970.96 | 116.00 | | 116.00 | 2.125.12 | | 2.125.12 |
| 53 | BAJANTE DE AA.LL (PVC 110 MM) | M | 54.00 | 27.45 | 1.482.30 | 40.00 | | 40.00 | 1.098.00 | | 1.098.00 |
| 54 | MASILLADO DE PISO Y LOSETA | M2 | 101.26 | 6.98 | 706.79 | 211.41 | | 211.41 | 1.475.64 | | 1.475.64 |
| 55 | PASAMANOS DE ACERO INOXIDABLE | M | 10.00 | 161.08 | 1.610.80 | | | | | | |
| | Instalaciones de AALL | | | | | | | | | | |
| 56 | EXCAVACION MANUAL (INCLUYE DESALOJO) | M3 | 7.74 | 17.60 | 136.22 | 27.76 | | 27.76 | 488.58 | | 488.58 |
| 57 | TUBERIA PVC 110MM DESAGUE | M | 50.11 | 12.12 | 607.33 | 309.70 | | 309.70 | 3.753.56 | | 3.753.56 |
| 58 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE MEJORAMIENTO | M3 | 3.00 | 21.46 | 64.38 | 5.65 | | 5.65 | 121.17 | | 121.17 |
| 59 | CAJA DE REVISION 60X60X80 | U | 6.00 | 177.21 | 1.063.26 | 17.00 | | 17.00 | 3.012.57 | | 3.012.57 |
| | BATERIA SANITARIA | | | | | | | | | | |
| 60 | LIMPIEZA DE TERRENO | M2 | 65.70 | 0.86 | 56.50 | 203.05 | | 203.05 | 174.62 | | 174.62 |
| 61 | REPLANTEO Y NIVELACION | M2 | 65.70 | 2.22 | 145.85 | 66.97 | | 66.97 | 148.67 | | 148.67 |
| 62 | EXCAVACION MANUAL (INCLUYE DESALOJO) | M3 | 20.40 | 17.60 | 359.04 | 20.40 | | 20.40 | 359.04 | | 359.04 |
| 63 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE MEJORAMIENTO | M3 | 4.80 | 21.46 | 103.01 | 4.80 | | 4.80 | 103.01 | | 103.01 |
| 64 | HORMIGON SIMPLE REPLANTILLO, F'C=180 KG/CM2, E=10CM | M3 | 1.20 | 142.30 | 170.76 | 2.28 | | 2.28 | 324.16 | | 324.16 |



| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-----|----------|--------|----------|----------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 65 | ACERO DE REFUERZO FY=4200 KG/CM2 | KG | 1.735.00 | 2.29 | 3.973.15 | 2.246.08 | | 2.246.08 | 5.143.53 | | 5.143.53 |
| 66 | HORMIGON SIMPLE f _c =210 kg/cm2 EN PLINTOS | M3 | 3.44 | 152.88 | 525.91 | 5.61 | | 5.61 | 857.96 | | 857.96 |
| 67 | CONTRAPISO DE HORMIGON SIMPLE f _c =210kg/cm2 INCLUYE MALLA ELECTROSOLDADA 15X15CM 5.5MM E=8CM | M2 | 196.60 | 30.20 | 5.937.32 | 67.88 | | 67.88 | 2.049.83 | | 2.049.83 |
| 68 | MASILLADO DE PISO | M2 | 115.83 | 6.63 | 767.95 | 67.88 | | 67.88 | 450.01 | | 450.01 |
| 69 | PLACA METALICA 20X20 CM e=5CM | U | 12.00 | 44.97 | 539.64 | 12.00 | | 12.00 | 539.64 | | 539.64 |
| 70 | ACERO ESTRUCTURAL A36 (MONTAJE Y PINTURA) | KG | 2.516.65 | 3.97 | 9.991.10 | 1.121.50 | 404.72 | 1.526.22 | 4.452.34 | 1.606.74 | 6.059.08 |
| 71 | CUBIERTA DE GALV. TIPO TEJA (SUM.INST.) | M2 | 120.00 | 14.19 | 1.702.80 | 120.00 | | 120.00 | 1.702.80 | | 1.702.80 |
| 72 | CANAL DE TOOL COLECTOR DE AA.LL | M | 40.00 | 9.07 | 362.80 | 20.00 | | 20.00 | 181.40 | | 181.40 |
| 73 | BAJANTE PVC DE AA.LL 110MM | M | 14.60 | 11.54 | 168.48 | 26.60 | | 26.60 | 306.96 | | 306.96 |
| 74 | MAMPOSTERIA DE BLOQUE E=15 CM | M2 | 117.75 | 13.41 | 1.579.03 | 106.08 | | 106.08 | 1.422.53 | | 1.422.53 |
| 75 | MAMPOSTERIA DE BLOQUE E=10 CM | M2 | 24.50 | 12.64 | 309.68 | 77.04 | | 77.04 | 973.79 | | 973.79 |
| 76 | ENLUCIDO VERTICAL PALETEADO | M2 | 142.25 | 6.64 | 944.54 | 621.85 | | 621.85 | 4.129.05 | | 4.129.05 |
| 77 | EMPASTE DE PAREDES | M2 | 284.50 | 3.85 | 1.095.33 | 593.55 | 275.48 | 869.03 | 2.285.17 | 1.060.60 | 3.345.77 |
| 78 | PINTURA ACRILICA SATINADA EXTERIOR E INTERIOR | M2 | 284.50 | 4.38 | 1.246.11 | | 110.62 | 110.62 | 0.00 | 484.52 | 484.52 |
| 79 | MESON H.A. F _C =180 KG/CM2 E=7 CM | ML | 7.85 | 29.51 | 231.65 | 5.40 | | 5.40 | 159.35 | | 159.35 |
| 80 | CERAMICA PARA MESON; INCLUYE MORTEROS ADHESIVOS | M2 | 4.71 | 20.14 | 94.86 | 5.49 | | 5.49 | 110.49 | | 110.49 |
| 81 | DINTELES 0.10 x 0.20 x 1.10 | U | 3.00 | 12.31 | 36.93 | 5.00 | | 5.00 | 61.55 | | 61.55 |
| 82 | PUERTA DE MADERA A=1,00 H=2,10 M; INCLUYE CERRADURA | U | 4.00 | 253.71 | 1.014.84 | 4.00 | | 4.00 | 1.014.84 | | 1.014.84 |
| 83 | PUERTAS PANELADAS A=0.90 H=2.10 M; INCLUYE CERRADURRA | U | 1.00 | 211.64 | 211.64 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 211.64 | 211.64 | 423.28 |
| 84 | PUERTA DE MADERA A=0,70 H=2,10 M; INCLUYE CERRADURA | U | 6.00 | 205.71 | 1.234.26 | 6.00 | 7.00 | 13.00 | 1.234.26 | 1.439.97 | 2.674.23 |
| 85 | PORCELANATO ANTIDESLIZANTE EN PISO 60X60CM | M2 | 196.60 | 40.93 | 8.046.84 | 59.59 | | 59.59 | 2.439.02 | | 2.439.02 |
| 86 | REVESTIMIENTO DE CERAMICA EN PAREDES INTERIORES | M2 | 6.90 | 21.25 | 146.63 | 69.60 | | 69.60 | 1.479.00 | | 1.479.00 |
| 87 | VENTANA ABATIBLE ALUMINIO/VIDRIO CLARO FLOTADO E=6MM | M2 | 6.00 | 83.08 | 498.48 | 3.84 | | 3.84 | 319.03 | | 319.03 |
| 88 | VENTANA LANFOR | M2 | 2.93 | 77.25 | 226.34 | 2.93 | | 2.93 | 225.96 | | 225.96 |
| Aparatos hidrosanitarios | | | | | | | | | | | |
| 89 | PUNTO DE DESAGUE DE PVC 110MM, INC ACCESORIOS | PTO | 8.00 | 62.19 | 497.52 | 8.00 | | 8.00 | 497.52 | | 497.52 |



| | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|----------|----------|-----------|--------|--------|--------|-----------|----------|-----------|
| 90 | PUNTO DE DESAGUE DE PVC 75MM, INC ACCESORIOS | PTO | 5.00 | 53.77 | 268.85 | 5.00 | | 5.00 | 268.85 | | 268.85 |
| 91 | PUNTO DE DESAGUE DE PVC 50MM, INC ACCESORIOS | PTO | 11.00 | 51.31 | 564.41 | 12.00 | | 12.00 | 615.72 | | 615.72 |
| 92 | TUBERIA PVC 110MM DESAGUE | M | 39.00 | 12.12 | 472.68 | 39.00 | | 39.00 | 472.68 | | 472.68 |
| 93 | TUBERIA PVC 75MM DESAGUE | M | 5.00 | 11.40 | 57.00 | | | | | | |
| 94 | REJILLA DE PISO ALUMINIO 3" | U | 5.00 | 11.28 | 56.40 | 8.00 | 5.00 | 13.00 | 90.24 | 56.40 | 146.64 |
| 95 | CAJA DE REVISION 60X60X80 | U | 6.00 | 177.21 | 1.063.26 | 7.00 | | 7.00 | 1.240.47 | | 1.240.47 |
| 96 | INODORO TANQUE BAJO (INCL. ACCESORIOS) | U | 8.00 | 147.33 | 1.178.64 | 8.00 | 5.00 | 13.00 | 1.178.64 | 736.65 | 1.915.29 |
| 97 | LAVABO BLANCO (INCL. ACCESORIOS) | U | 8.00 | 116.80 | 934.40 | 8.00 | 1.00 | 9.00 | 934.40 | 116.80 | 1.051.20 |
| 98 | URINARIO BLANCO PUSH (INC. ACCESORIOS) | U | 3.00 | 126.52 | 379.56 | 3.00 | | 3.00 | 379.56 | | 379.56 |
| 99 | PASAMANOS DE 2" INCLUYE PINTURA ANTICORROSIVA | M | 2.80 | 83.98 | 235.14 | | | | | | |
| 100 | FREGADERO UN POZO CON ESCURRIDERA | U | 1.00 | 127.90 | 127.90 | 1.00 | | 1.00 | 127.90 | | 127.90 |
| MANTENIMIENTO CANCHA DE BASQUET | | | | | | | | | | | |
| 101 | PICADO DE PISOS | M2 | 533.30 | 1.16 | 618.63 | 532.25 | | 532.25 | 617.41 | | 617.41 |
| 102 | MASILLADO DE PISO | M2 | 533.30 | 6.63 | 3.535.78 | | | | | | |
| 103 | SEÑALIZACION DE CANCHA BASKET | M | 265.07 | 4.23 | 1.121.25 | | 265.07 | 265.07 | | 1.121.23 | 1.121.23 |
| 104 | PINTURA ACRILICA SATINADA EXTERIOR E INTERIOR | M2 | 1.065.71 | 4.38 | 4.667.81 | | 908.67 | 908.67 | | 3.979.96 | 3.979.96 |
| 105 | TABLERO DE BASKETBALL VIDRIO TEMPLADO SUSPENDIDO | U | 2.00 | 4.158.25 | 8.316.50 | | 2.00 | 2.00 | | 8.316.50 | 8.316.50 |
| Pintura cercha | | | | | | | | | | | |
| 106 | RETIRO DE CUBIERTA EXISTENTE | M2 | 785.00 | 2.87 | 2.252.95 | 868.39 | 105.60 | 973.99 | 2.492.29 | 303.07 | 2.795.36 |
| 107 | CUBIERTA ESTIPANEL PINTADO ESTILOX 0.45 m | M2 | 785.00 | 14.57 | 11.437.45 | 895.89 | | 895.89 | 13.053.16 | | 13.053.16 |
| 108 | CUMBRERO METAL e=0.4mmd=40 cm | ML | 31.40 | 8.98 | 281.97 | 46.40 | | 46.40 | 416.67 | | 416.67 |
| 109 | PINTURA ANTICORROSIVA | M2 | 785.00 | 6.30 | 4.945.50 | 684.64 | | 684.64 | 4.313.23 | | 4.313.23 |
| 110 | CANAL DE TOOL COLECTOR DE AA.LL | M | 62.80 | 9.07 | 569.60 | | | | | | |
| 111 | BANDA ASFÁLTICA AUTOADHESIVA DE 20CM EN CUMBRERO | M | 31.40 | 4.30 | 135.02 | | | | | | |
| 112 | BAJANTE PVC DE AA.LL 110MM | M | 66.00 | 11.54 | 761.64 | 57.55 | | 57.55 | 664.13 | | 664.13 |
| Drenajes | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|----|--------|--------|----------|--------|-------|--------|----------|--|----------|
| 113 | EXCAVACION MANUAL (INCLUYE DESALOJO) | M3 | 4.70 | 17.60 | 82.72 | 6.44 | | 6.44 | 113.41 | | 113.41 |
| 114 | HORMIGON SIMPLE REPLANTILLO, F´C=180 KG/CM2, E=10CM | M3 | 0.80 | 142.30 | 113.84 | 0.60 | | 0.60 | 85.38 | | 85.38 |
| 115 | HORMIGON S. f _c =210 KG/CM2 CON ENCOFRADO | M3 | 3.30 | 252.95 | 834.74 | 1.56 | | 1.56 | 394.60 | | 394.60 |
| 116 | REJILLAS DE VARILLA 100X50 (INCLUYE CERCA METALICO) | ML | 15.60 | 139.14 | 2.170.58 | | | | | | |
| Escenario y vestidores | | | | | | | | | | | |
| 117 | DERROCAMIENTO Y ROTURA DE MAMPOSTERIA | M2 | 20.00 | 2.61 | 52.20 | 17.20 | | 17.20 | 44.88 | | 44.88 |
| 118 | DERROCAMIENTO DE PISO - PAREDES | M2 | 15.00 | 3.13 | 46.95 | 50.25 | | 50.25 | 157.28 | | 157.28 |
| 119 | MAMPOSTERIA DE BLOQUE E=15 CM | M2 | 11.56 | 13.41 | 155.02 | 1.89 | | 1.89 | 25.34 | | 25.34 |
| 120 | ENLUCIDO VERTICAL PALETEADO | M2 | 23.12 | 6.64 | 153.52 | | | | | | |
| 121 | RETIRO PIEZAS SANITARIAS Y PTOS DE AGUA | U | 4.00 | 15.71 | 62.84 | 4.00 | | 4.00 | 62.84 | | 62.84 |
| 122 | RETIRO PUERTA | U | 1.00 | 15.71 | 15.71 | 6.00 | | 6.00 | 94.26 | | 94.26 |
| 123 | RETIRO DE BALDOSA DE PISO | M2 | 26.43 | 6.54 | 172.85 | 7.81 | | 7.81 | 51.06 | | 51.06 |
| 124 | RETIRO DE VENTANAS DE ALUMINIO | M2 | 1.30 | 2.40 | 3.12 | 2.60 | | 2.60 | 6.24 | | 6.24 |
| 125 | REVESTIMIENTO DE CERAMICA ANTIDESLIZANTE EN PISO | M2 | 26.43 | 21.79 | 575.91 | | 35.67 | 35.67 | 777.31 | | 777.31 |
| 126 | PUERTA PANELADA DE MADERA 1.00X2.10M | U | 3.00 | 291.42 | 874.26 | | 4.00 | 4.00 | 1.165.68 | | 1.165.68 |
| 127 | PINTURA ACRILICA SATINADA EXTERIOR E INTERIOR | M2 | 20.00 | 4.38 | 87.60 | | 22.59 | 22.59 | 98.94 | | 98.94 |
| 128 | PARED DE GYPSUM | M2 | 2.70 | 31.63 | 85.40 | | 22.59 | 22.59 | 714.52 | | 714.52 |
| 129 | PUERTA ALUMINIO-VIDRIO-FIBROLIT (1.00 por 2.10) | U | 4.00 | 197.93 | 791.72 | | 4.00 | 4.00 | 791.72 | | 791.72 |
| 130 | VENTANA ESTRUCTURA METALICA | M2 | 1.30 | 52.30 | 67.99 | | | | | | |
| 131 | VENTANA CORREDIZA DE ALUMINIO VIDRIO 6MM | M2 | 1.30 | 63.33 | 82.33 | 2.72 | | 2.72 | 172.26 | | 172.26 |
| ESTACIONAMIENTOS | | | | | | | | | | | |
| 132 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE MEJORAMIENTO | M3 | 57.79 | 21.46 | 1.240.17 | 218.44 | | 218.44 | 4.687.81 | | 4.687.81 |
| 133 | EXCAVACION MANUAL DE BORDILLOS | M3 | 10.55 | 12.15 | 128.18 | 2.95 | | 2.95 | 35.89 | | 35.89 |
| 134 | BORDILLO DE HORMIGON SIMPLE f _c = 180 Kg/cm2 | ML | 38.53 | 100.86 | 3.886.14 | | | | | | |
| 135 | HORMIGON ASFALTICO DE 3" (CAPA DE RODADURA) | M2 | 175.88 | 9.81 | 1.725.38 | | | | | | |
| Aceras y bordillos | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|--------|--------|----------|--------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| 136 | ACERA H.S. SUB-BASE 15cm LOSETA 10 cm 180 kg/cm2 | M2 | 33.88 | 20.99 | 711.14 | 122.11 | | 122.11 | 2.563.14 | | 2.563.14 |
| 137 | BORDILLO DE HORMIGÓN H.S. 180 KG/CM2 (H=50CM, B= 15CM) PREFABRICADO | ML | 113.00 | 27.01 | 3.052.13 | | | | | | |
| | Rampas | | | | | | | | | | |
| 138 | HORMIGON SIMPLE EN LOSETA PARA RAMPA f'c=210kg/cm2, e = 10 cm | M3 | 4.85 | 151.18 | 733.22 | 3.17 | | 3.17 | 479.47 | | 479.47 |
| | Jardineras | | | | | | | | | | |
| 139 | EXCAVACION MANUAL (INCLUYE DESALOJO) | M3 | 89.88 | 17.60 | 1.581.89 | 24.78 | | 24.78 | 436.13 | | 436.13 |
| 140 | HORMIGON CICLOPEO CON ENCOFRADO f'c 180 kg/cm2 | M3 | 42.87 | 205.57 | 8.812.79 | 44.67 | 17.96 | 62.62 | 9.181.78 | 3.691.21 | 12.873.00 |
| 141 | ACERO DE REFUERZO FY=4200 KG/CM2 | KG | 100.00 | 2.29 | 229.00 | | | | | | |
| 142 | BORDILLO DE HORMIGÓN H.S. 180 KG/CM2 (H=50CM, B= 15CM) PREFABRICADO | ML | 60.03 | 27.01 | 1.621.41 | | | | | | |
| 143 | TIERRA VEGETAL | M3 | 110.47 | 17.22 | 1.902.29 | 93.72 | | 93.72 | 1.613.80 | | 1.613.80 |
| 144 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CESPED NATURAL | M2 | 121.26 | 8.10 | 982.21 | 148.91 | | 148.91 | 1.206.13 | | 1.206.13 |
| 145 | RECUBRIMIENTO DE SUPERFICIES CON GRANITO LAVADO | M2 | 123.65 | 32.99 | 4.079.21 | 101.85 | | 101.85 | 3.359.95 | | 3.359.95 |
| | Plantas | | | | | | | | | | |
| 146 | PLANTA ORNAMENTAL DURANTA | U | 180.00 | 1.69 | 304.20 | 180.00 | | 180.00 | 304.20 | | 304.20 |
| 147 | PLANTA ORNAMENTAL ESCANCEL | U | 180.00 | 1.59 | 286.20 | 180.00 | | 180.00 | 286.20 | | 286.20 |
| 148 | PLANTA ORNAMENTAL ARBUSTO EUGENIA H=0.50 M | U | 4.00 | 25.04 | 100.16 | 4.00 | | 4.00 | 100.16 | | 100.16 |
| 149 | PLANTACION DE ARBOL (PALMERAS) | U | 5.00 | 72.37 | 361.85 | 5.00 | | 5.00 | 361.85 | | 361.85 |
| 150 | ARBOL ACACIA AMARILLA H=2M | U | 8.00 | 87.93 | 703.44 | 8.00 | | 8.00 | 703.44 | | 703.44 |
| | SISTEMA ELÉCTRICO | | | | | | | | | | |
| | INSTALACIONES ELECTRICAS BAÑOS - COCINA | | | | | | | | | | |
| 151 | PUNTO DE ILUMINACION | U | 18.00 | 36.00 | 648.00 | 18.00 | | 18.00 | 648.00 | | 648.00 |
| 152 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PANEL LED SOBREPUESTO 18W | U | 18.00 | 27.81 | 500.58 | 18.00 | | 18.00 | 500.58 | | 500.58 |
| 153 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONDUCTOR TTU No.6 AWG AL, CONFIGURACIÓN 3X6+1X6T | M | 120.00 | 13.46 | 1.615.20 | 120.00 | | 120.00 | 1.615.20 | | 1.615.20 |
| 154 | PUNTO DE INTERRUPTOR SIMPLE | U | 4.00 | 31.80 | 127.20 | 4.00 | | 4.00 | 127.20 | | 127.20 |
| 155 | PUNTO DE INTERRUPTOR DOBLE | U | 1.00 | 41.05 | 41.05 | 1.00 | | 1.00 | 41.05 | | 41.05 |
| 156 | PUNTO DE INTERRUPTOR CONMUTADOR | U | 3.00 | 42.25 | 126.75 | 3.00 | | 3.00 | 126.75 | | 126.75 |



| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|--------|----------|----------|--------|--|--------|----------|----------|
| 157 | TABLERO ELECTRICO DE 8 PUNTOS (BAÑOS Y COCINA) | U | 1.00 | 199.86 | 199.86 | 1.00 | | 1.00 | 199.86 | 199.86 |
| 158 | TABLERO ELÉCTRICO DE 4 PUNTOS (EVENTOS) | U | 1.00 | 135.08 | 135.08 | 1.00 | | 1.00 | 135.08 | 135.08 |
| 159 | PUNTO DE TOMACORRIENTE 110V | U | 13.00 | 35.74 | 464.62 | 15.00 | | 15.00 | 536.10 | 536.10 |
| 160 | PUNTO TOMACORRIENTE 220V | U | 2.00 | 36.94 | 73.88 | 2.00 | | 2.00 | 73.88 | 73.88 |
| 161 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MANGUERA ELÉCTRICA POLIET. DE 2" | M | 100.00 | 4.79 | 479.00 | 100.00 | | 100.00 | 479.00 | 479.00 |
| 162 | PUESTA A TIERRA PRINCIPAL | U | 1.00 | 258.59 | 258.59 | 1.00 | | 1.00 | 258.59 | 258.59 |
| | GRADERIOS | | | | | | | | | |
| 163 | PUNTOS DE ILUMINACION | U | 10.00 | 36.00 | 360.00 | 10.00 | | 10.00 | 360.00 | 360.00 |
| 164 | SUMINISTRO E INSTALACION DE LUMINARIA LED SELLADA 2X18W | U | 10.00 | 51.38 | 513.80 | 10.00 | | 10.00 | 513.80 | 513.80 |
| 165 | CENTRO DE CARGA DE 2 ESPACIOS | U | 1.00 | 77.07 | 77.07 | 1.00 | | 1.00 | 77.07 | 77.07 |
| 166 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONDUCTOR TTU No.6 AWG AL, CONFIGURACIÓN 2X6+1X6T | M | 20.00 | 11.23 | 224.60 | 20.00 | | 20.00 | 224.60 | 224.60 |
| | PARQUEADERO | | | | | | | | | |
| 167 | SUMINISTRO Y MONTAJE DE POSTE CIRCULAR DE PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO, 10 m x 200 kgf, color verde | U | 4.00 | 1.290.38 | 5.161.52 | 4.00 | | 4.00 | 5.161.52 | 5.161.52 |
| 168 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA ALUMBRADO PÚBLICO 100W | U | 4.00 | 553.53 | 2.214.12 | 4.00 | | 4.00 | 2.214.12 | 2.214.12 |
| 169 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA ALUMBRADO PÚBLICO 200W | U | 4.00 | 895.53 | 3.582.12 | 4.00 | | 4.00 | 3.582.12 | 3.582.12 |
| 170 | POZO ELÉCTRICO H.A. DE 0.40X0.40X0.50 m CON TAPA DE H.A. | U | 4.00 | 110.46 | 441.84 | 4.00 | | 4.00 | 441.84 | 441.84 |
| 171 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONDUCTOR TTU No.6 AWG AL, CONFIGURACIÓN 2X6+1X6T | M | 120.00 | 11.23 | 1.347.60 | 120.00 | | 120.00 | 1.347.60 | 1.347.60 |
| 172 | PUESTA A TIERRA SIMPLE | U | 1.00 | 227.16 | 227.16 | 1.00 | | 1.00 | 227.16 | 227.16 |
| | ILUMINACION CANCHA CUBIERTA | | | | | | | | | |
| 173 | PUNTOS DE ILUMINACION | U | 2.00 | 36.00 | 72.00 | 3.00 | | 3.00 | 108.00 | 108.00 |
| 174 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PANEL LED SOBREPUESTO 18W | U | 2.00 | 27.81 | 55.62 | 2.00 | | 2.00 | 55.62 | 55.62 |
| 175 | PUNTO DE TOMACORRIENTE 110V | U | 2.00 | 35.74 | 71.48 | 7.00 | | 7.00 | 250.18 | 250.18 |
| 176 | TABLERO DE CONTROL ALUMBRADO PÚBLICO | U | 1.00 | 1.959.62 | 1.959.62 | 1.00 | | 1.00 | 1.959.62 | 1.959.62 |
| 177 | CABLE CONCENTRICO 3X14AWG | M | 120.00 | 3.98 | 477.60 | 120.00 | | 120.00 | 477.60 | 477.60 |
| 178 | LUMINARIA HIGH BAY UFO 150W | U | 6.00 | 183.17 | 1.099.02 | 6.00 | | 6.00 | 1.099.02 | 1.099.02 |



| | | | | | | | | | | | |
|---|---|----|--------|-------------------|--------------------|--------|--|-------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| 179 | REFLECTOR LED 200W - CLASE I | U | 4.00 | 328.07 | 1.312.28 | 4.00 | | 4.00 | 1.312.28 | | 1.312.28 |
| 180 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE AL CONCENTRICO ANTIHURTO 2X6+1X6T AWG | M | 200.00 | 5.53 | 1.106.00 | 200.00 | | 200.00 | 1.106.00 | | 1.106.00 |
| 181 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA EMT 2" | M | 6.00 | 12.89 | 77.34 | 6.00 | | 6.00 | 77.34 | | 77.34 |
| 182 | PUESTA A TIERRA PRINCIPAL | U | 3.00 | 258.59 | 775.77 | 3.00 | | 3.00 | 775.77 | | 775.77 |
| ILUMINACION CANCHA VOLEY | | | | | | | | | | | |
| 183 | POSTE METÁLICO DE 12 METROS | U | 4.00 | 1.796.61 | 7.186.44 | 4.00 | | 4.00 | 7.186.44 | | 7.186.44 |
| 184 | REFLECTOR LED 400W - CLASE II | U | 8.00 | 952.07 | 7.616.56 | 8.00 | | 8.00 | 7.616.56 | | 7.616.56 |
| 185 | PUESTA A TIERRA SIMPLE | U | 1.00 | 227.16 | 227.16 | 1.00 | | 1.00 | 227.16 | | 227.16 |
| 186 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONDUCTOR TTU No.6 AWG AL, CONFIGURACIÓN 2X6+1X6T | M | 100.00 | 11.23 | 1.123.00 | 100.00 | | 100.00 | 1.123.00 | | 1.123.00 |
| ILUMINACION CANCHA SINTETICA | | | | | | | | | | | |
| 187 | POSTE METÁLICO DE 12 METROS | U | 4.00 | 1.796.61 | 7.186.44 | 4.00 | | 4.00 | 7.186.44 | | 7.186.44 |
| 188 | REFLECTOR LED 400W - CLASE II | U | 12.00 | 952.07 | 11.424.84 | 12.00 | | 12.00 | 11.424.84 | | 11.424.84 |
| 189 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONDUCTOR TTU No.6 AWG AL, CONFIGURACIÓN 2X6+1X6T | M | 320.00 | 11.23 | 3.593.60 | 320.00 | | 320.00 | 3.593.60 | | 3.593.60 |
| 190 | PUESTA A TIERRA SIMPLE | U | 2.00 | 227.16 | 454.32 | 2.00 | | 2.00 | 454.32 | | 454.32 |
| INSTALACIONES ELÉCTRICAS GENERALES | | | | | | | | | | | |
| 191 | EXCAVACIÓN MANUAL | M3 | 5.85 | 12.15 | 71.08 | 15.48 | | 15.48 | 188.08 | | 188.08 |
| 192 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MANGUERA ELÉCTRICA POLIET. DE 2" | M | 600.00 | 4.79 | 2.874.00 | 428.00 | | 428.00 | 2.050.12 | | 2.050.12 |
| 193 | POZO ELÉCTRICO H.A. DE 0.40X0.40X0.50 m CON TAPA DE H.A. | U | 10.00 | 110.46 | 1.104.60 | 10.00 | | 10.00 | 1.104.60 | | 1.104.60 |
| 194 | POZO ELÉCTRICO H.A. DE 0.60X0.60X0.50 m CON TAPA DE H.A. | U | 1.00 | 122.06 | 122.06 | 1.00 | | 1.00 | 122.06 | | 122.06 |
| | | | | TOTAL USD. | 487,933.220 | | | TOTAL USD. | 446,204.06 | 41,729.16 | 487,933.220 |



PLANILLA RUBROS NUEVOS, (modalidad Costo + %)

VALOR DE ESTA PLANILLA USD: 7,730.55

| ÍTEM | DESCRIPCION | UNID. | CANTIDAD | P. UNIT. | P. TOTAL | CANTIDADES | | IMPORTE | | | |
|------|--|-------|----------|----------|-------------------|-----------------|---------------|-------------------|----------------|-----------------|------------------|
| | | | | | | TOTAL ANTERIOR | ESTA PLANILLA | TOTAL A LA FECHA | TOTAL ANTERIOR | ESTA PLANILLA | TOTAL A LA FECHA |
| 1 | REJILLA PARA CANAL DE DRENAJE DE AA.LL. (Incluye cerco metálico) | M2 | 112.30 | 53.98 | 6,061.95 | | 112.30 | 112.30 | | 6,061.95 | 6,061.95 |
| 2 | CAMA DE ARENA, e=5cm | M2 | 324.00 | 5.15 | 1,668.60 | | 324.00 | 324.00 | | 1,668.60 | 1,668.60 |
| | | | | | TOTAL USD. | 7730.554 | | TOTAL USD. | 0.00 | 7,730.55 | 7,730.55 |



Se realizó "EL MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE. CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO.", manteniendo desde un inicio las medidas de seguridad tanto al personal operativo como peatonal, supervisadas con la asistencia del Técnico Municipal en Medio Ambiente, El Técnico Eléctrico y en la parte constructiva la secuencia programada del proyecto.

6. CONDICIONES OPERATIVAS.

Cada uno de los rubros contratados se encuentra terminado y cuantificados a satisfacción de las partes.

1. - DE LA CONSTRUCCIÓN:

Con fecha 24 de junio de 2025, en memorando 014 LAB-GADMT-2025, el señor Jacinto Quistial, técnico de Laboratorio de Análisis de Suelos, presenta, "... *INFORME DE LA PETICIÓN QUE GARANTIZAN LOS TRABAJOS EJECUTADOS (mejoramiento de suelo, densidades de campo, compactado de Sub-base clase 2 y 3.)*"

Con fecha 13 de noviembre de 2025, el Ing. Mgs. Iván Lituma, Director de laboratorio de suelos GEATEC, presenta los resultados a los ensayos de las muestras de hormigón, su resistencia y cumplimiento solicitado.

2. - INCREMENTOS O DISMINUCIÓN DE VOLÚMENES DE OBRA.

Se ha concluido la obra con una cuantificación del 100% del monto contratado de la obra.

2. - OTROS.

Con fecha 24 de julio de 2025, se celebra un contrato complementario, previo informe de fiscalización en: ...*memorando Nro. GADMT-UOFO-2025-0254-M, de 29 de mayo del 2025, el Ing. Herman Stalin Rugel Cordero, Fiscalizador 3, remite el Informe Técnico del oficio N° ACED-SANJORGE-008-2025, presentado por el contratista de la obra "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE, CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO", solicitando contrato complementario, ... para atender rubros no contratados como contrapiso para cancha, alisado de cancha, adoquinado de acceso, etc. los mismos que constan en los planos y no en los rubros. De igual manera se consideró el cerramiento provisional con lona verde, el mismo que a pesar de estar contratado sus materiales no correspondían a un cerramiento provisional.*



Con fecha 18 de septiembre de 2025, se realiza el **ACTA DE ENTREGA Y RECEPCIÓN DE MATERIALES N° 01**, que en su CLÁUSULA PRIMERA.- se indica: *Mediante el presente documento, se hace la entrega formal al Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Tena, de los materiales que se detallan a continuación, los cuales fueron retirados del proyecto mencionado...* Suscriben para el efecto, Ing. Daniela Leyton, Contratista; Sr. Walter Moreno, encargado de bodegas é ing. Herman Rugel, fiscalizador de la obra.

Con fecha 24 de septiembre de 2025, previo informe de fiscalización, en Memorando Nro. GADMT-DF-2025-1103-M, el Lcdo. Jhon Xavier Chichanda Rogel, DIRECTOR FINANCIERO DEL GADMT, comunica al ingeniero Holguer Chagcha, Administrador de contrato. ASUNTO: CERTIFICACIÓN PRESUPUESTARIA NR O.765 "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCION DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SANJORGE CANTON TENA, PROVINCIA DE NAPO, Código: COTO-GADMTENA-2024-006" Que en la parte pertinente indica: *...ADJUNTO SÍRVASE ENCONTRAR LA CERTIFICACIÓN PRESUPUESTARIA NRO. 765 POR UN MONTO DE USD. 7,730.55 (SIETE MIL SETECIENTOS TREINTA DÓLARES CON CINCUENTA Y CINCO CENTAVOS). (CREACION DE RUBROS NUEVOS, Modalidad Costo+ Porcentaje, por un monto de \$7,730.55, sin incluir IVA.)*

Con fecha 20 de noviembre de 2025, se realiza el **ACTA DE ENTREGA Y RECEPCIÓN DE MATERIALES N° 02**, que en su CLÁUSULA PRIMERA.- se indica: *Mediante el presente documento, se hace la entrega formal al Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Tena, de los materiales que se detallan a continuación, los cuales fueron retirados del proyecto mencionado...* Suscriben para el efecto, Ing. Daniela Leyton, Contratista; Sr. Walter Moreno, encargado de bodegas é ing. Herman Rugel, fiscalizador de la obra.

Con fecha 28 de noviembre de 2025 en Memorando Nro. GADMT-DTTSV-2025-1039-M, el ingeniero Fabricio Bastidas, TECNICO ANALISTA 4 – TRANSITO, presenta su informe de factibilidad y aprobación de rubros eléctricos-electrónicos, al Mgs. Bryan Valiente, Coordinador de la Unidad Operativa de Fiscalización. Informe que en el **literal 6. RECOMENDACIÓN**: indica: *...Continuar con los trámites pertinentes para el pago de la Planilla 06 de Avance de Obra ya que no existía para este periodo rubros de la parte eléctrica del periodo comprendido del 9 de septiembre al 08 de octubre de 2025, además considerar las observaciones en el acta de entrega provisional, los problemas recurrentes que fueron anunciados en la planilla anterior (planilla Numero 5) y esta planilla.*

7. – LIQUIDACIÓN DE PLAZO

FECHA DEL CONTRATO

08 DE ABRIL DE 2025

FECHA DE ENTREGA DEL ANTICIPO

11 DE ABRIL 2025



| | |
|--|---|
| FECHA DE INICIO DE OBRA (ACTA DE INICIO) | 12 de abril de 2025 |
| FECHA DE VENCIMIENTO CONTRACTUAL PLANILLA No. 5 | 9 de agosto de 2025 |
| FECHA DE VENCIMIENTO PLAZO TOTAL | 8 de octubre de 2025 |
| AMPLIACION DE PLAZO | 0 DIAS |
| FECHA DE PRESENTACION OFICIO PLANILLA No. 1 | 09 de mayo de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -006-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION PLANILLA No. 1 | 09 de mayo de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -006-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION OFICIO PLANILLA No. 2 | 10 de junio de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -011-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION PLANILLA No. 2 | 10 de junio de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -011-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION OFICIO PLANILLA No. 3 | 10 de julio de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -017-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION PLANILLA No. 3 | 11 de julio de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -017-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION OFICIO PLANILLA No. 4 | 09 de agosto de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -023-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION PLANILLA No. 4 | 9 de agosto de 2025 |
| FECHA DE PRESENTACION OFICIO PLANILLA No. 5 | 09 de septiembre de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -029-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION PLANILLA No. 5 | 9 de septiembre de 2025 |
| FECHA DE PRESENTACION OFICIO PLANILLA No. 6 | 13 de octubre de 2025; Oficio No ACED-SANJORGE -039-2025 |
| FECHA DE PRESENTACION PLANILLA No. 6 | 13 de octubre de 2025 |
| PRORROGA DE PLAZO | 0 DIAS |
| FECHA DE TERMINACION DE CONTRATO | EN EJECUCION |
| PLAZO CONTRATADO | 180 DIAS |
| CANT. DE DIAS TRASCURRIDO HASTA LA PLANILLA N° 01 | 30 DIAS |
| CANT. DE DIAS MORA PRESENTACION PLANILLA No. 01 | 0 DIAS |
| CANT. DE DIAS TRASCURRIDO HASTA LA PLANILLA N° 02 | 60 DIAS |
| CANT. DE DIAS MORA PRESENTACION PLANILLA No. 02 | 0 DIAS |
| CANT. DE DIAS TRASCURRIDO HASTA LA PLANILLA N° 03 | 90 DIAS |
| CANT. DE DIAS MORA PRESENTACION PLANILLA No. 03 | 0 DIAS |
| CANT. DE DIAS TRASCURRIDO HASTA LA PLANILLA N° 04 | 120 DIAS |
| CANT. DE DIAS MORA PRESENTACION PLANILLA No. 04 | 0 DIAS |
| CANT. DE DIAS TRASCURRIDO HASTA LA PLANILLA N° 05 | 150 DIAS |
| CANT. DE DIAS MORA PRESENTACION PLANILLA No. 05 | 0 DIAS |
| CANT. DE DIAS TRASCURRIDO HASTA LA PLANILLA N° 06 | 180 DIAS |
| CANT. DE DIAS MORA PRESENTACION PLANILLA No. 06 | 0 DIAS |
| CANT. DE DIAS A FAVOR DEL CONTRATISTA | 0 DIAS |
| CANT. DE DIAS EN MORA POR CRONOGRAMA | 0 DIAS |



EN CONSECUENCIA NO EXISTE MORA EN LA EJECUCION DEL PRESENTE CONTRATO

8. LIQUIDACIÓN ECONÓMICA: PAGOS Y DESCUENTOS REALIZADOS

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| MONTO DEL CONTRATO: | USD. 487,933.22 |
| MONTO DE ENTREGA DEL ANTICIPO: | USD. 243,966.61 |
| MONTO EJECUTADO: | USD. 487,933.22 |
| DIFERENCIA POR EJECUTAR: | USD. 0.00 |

| | |
|---|----------------|
| <u>MONTO DE PLANILLA 06:</u> | USD. 41,729.16 |
| DESCUENTO 50% ANTICIPO-PLANILLA 06 Recepción de obra: | USD. 20,864.58 |
| DESCUENTO POR MULTA | USD. 0.00 |
| LIQUIDO CANCELAR AL CONTRATISTA: | USD. 20,864.58 |

| | |
|--|-----------------|
| MONTO INICIAL DEL CONTRATO | USD. 487,933.22 |
| MONTO PLANILLADO HASTA LA PRESENTE | USD. 487,933.22 |
| DIFERENCIA EN MENOS por ejecutar | USD. 0.00 |
| PORCENTAJE <u>PROGRAMADO</u> HASTA LA PRESENTE (acumulado) | 100.00% |
| PORCENTAJE <u>EJECUTADO</u> HASTA LA PRESENTE (acumulado) | 100.00% |
| PORCENTAJE <u>EJECUTADO</u> PLANILLA 06 | 8.55% |
| MULTA POR INCUMPLIMIENTO AL CRONOGRAMA | 0.00% |
| TOTAL, PLANILLADO <u>PLANILLA CONTRACTUAL</u> | USD. 487,933.22 |
| PORCENTAJE QUE FALTA POR DEVENGAR EL PRESUPUESTO ORIGINAL | 0.00% |
| AUMENTO DE CANTIDADES DE OBRA | 19.08 % |
| DISMINUCION DE CANTIDADES DE OBRA | 19.17 % |

PLANILLA RUBROS NUEVOS (Costo + %)

| | |
|--|---------------|
| MONTO RUBROS NUEVOS: (Partida presupuestaria N° 765) | USD. 7,730.55 |
| MONTO EJECUTADO: | USD. 7,730.55 |

ANALISIS DE RESJUSTE DE PRECIOS:

| | | |
|--|------|----------|
| POR REAJUSTE DE PRECIOS-PROVISIONAL (anticipo) | USD. | 1,463.80 |
| POR REAJUSTE DE PRECIOS-PROVISIONAL (plani 01) | USD. | 185.36 |
| POR REAJUSTE DE PRECIOS-PROVISIONAL (plani 02) | USD. | 284.07 |
| POR REAJUSTE DE PRECIOS-PROVISIONAL (plani 03) | USD. | 116.14 |
| POR REAJUSTE DE PRECIOS-PROVISIONAL (plani 04) | USD. | 501.27 |
| POR REAJUSTE DE PRECIOS-PROVISIONAL (plani 05) | USD. | 166.92 |



POR REAJUSTE DE PRECIOS-PROVISIONAL (plani 06) USD.

166.92 ESTA PLANILLA

NOTA: SE HA UTILIZADO EL BOLETÍN INEC - IPCO N° 305 definitivo julio de 2025, PARA EL CÁLCULO DE REAJUSTES DE PRECIOS **PROVISIONAL** de la planilla 06.

9. PLANILLAS PENDIENTE DE PAGO

La liquidación del reajuste de precios definitivos, tanto del anticipo como de las planillas: 1,2...6, se reliquidarán en el transcurso de la Recepción Provisional y la Definitiva cuando ya se obtengan los Índices definitivos de Precios que publica el INEC, y se cuente con la correspondiente certificación de pago de planillas aceptada por el contratista.

10. CUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES

De la información histórica del desarrollo de la obra, se concluye que tanto el contratista como la contratante han cumplido de manera cabal sus obligaciones contractuales y de ello se deriva la no existencia de objeciones de tipo legal o contractual de ninguna de las partes, para la realización de la entrega recepción provisional que concluye con la suscripción del presente documento.

11. INSPECCIÓN DE OBRA

Previo al cumplimiento de los requisitos legales, la Comisión de Recepción Provisional se traslada al sitio de la obra y constata que los trabajos de "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE. CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO.", contratada por el CONSORCIO AC ESPACIOS DEPORTIVOS, están de acuerdo a las Especificaciones Técnicas, Órdenes de fiscalización y demás Documentos contractuales.

12. RESPONSABILIDAD

Según lo dispuesto en el Art. 99 de la Ley Orgánica del sistema Nacional de Contratación Pública y en concordancia con el Art. 1937 del Código Civil y el Art. 1940, el contratista, no obstante, de haber suscrito la presente Acta de entrega Recepción Provisional será responsable por los vicios de construcción que pueda tener a obra a su cargo, hasta la suscripción del Acta de entrega Recepción Definitiva.

13. RECEPCIÓN PROVISIONAL

En cumplimiento de lo que dispone en el Art. 81 de la LOSNCP y observando el Artículo 316 y 317 de su Reglamento General, se procede con la elaboración del Acta de entrega Recepción Provisional de la obra: "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE.



CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO". No obstante, la firma de la presente, son de responsabilidad de la contratista por los vicios oculto que por su naturaleza son imperceptibles.

14. MULTAS

El Contratista según su cronograma valorado de trabajos, completó la obra dentro del plazo contractual, por lo tanto, no es objeto de multa.

15. MANTENIMIENTO DE LA OBRA

El mantenimiento rutinario y vigilancia de la obra entre la recepción Provisional y la Definitiva estará a cargo del Contratista, para lo cual deberá proporcionar el personal y material adecuado para de mantenimiento de la obra. En el caso de existir objeciones por parte de fiscalización, el CONTRATISTA está obligada a solucionarlos, si las objeciones presentadas son causas imputables al CONTRATISTA.

16. CONCLUSIONES

Se deja constancia que la presente acta de Entrega-Recepción Provisional del contrato: "MANTENIMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESPACIOS DEPORTIVOS EN EL BARRIO SAN JORGE. CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO.", no releva al CONSORCIO AC ESPACIOS DEPORTIVOS, Contratista, de la responsabilidad técnica y jurídica, de acuerdo a lo previsto en la Ley Orgánica del sistema Nacional de contratación Pública, su Codificación y su Reglamento.

No habiéndose producido reclamo de parte de terceros, ni del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal de Tena, esta Institución por medio de sus delegados procede a levantar la presente Acta de Entrega – Recepción Provisional del Contrato.

17. RECOMENDACIONES. - Estas observaciones al proyecto, deben ser atendidas dentro del plazo de la recepción provisional y definitiva de la obra, incluyendo aquellas que no son perceptibles ú ocultas.

ÁREA CIVIL:

- Dar seguridad a la caja de control - circuitos eléctricos, para evitar ser manipulada por personas no autorizadas.
- Mejorar el drenaje de aguas lluvias en el acceso peatonal adoquinado, el mismo que en el momento de lluvias excesivas, acumula demasiado volumen.
- Entregar a la municipalidad con un documento las llaves de las puertas de acceso al Complejo deportivo.



18. SUSCRIPCIÓN DEL DOCUMENTO

Para constancia de lo actuado y en fe de conformidad y aceptación por parte de los que han intervenido en esta diligencia, se suscribe la presente Acta de Entrega Recepción Provisional, la misma que fue leída y al no haber objeciones, los asistentes proceden en unidad de acto a suscribir la presente (firma electrónica).

Ing. Holguer Chagcha
ADMINISTRADOR DE CONTRATO

Ing. Daniela Leyton
Representante Legal del CONSORCIO AC ESPACIOS DEPORTIVOS
Contratista