

Código: A-DSC-P01-F11 Versión: 01

OBJETO DEL CONTRATO/ORDEN DE SERVICIOS (según aplique):
 REALIZAR PROYECTO ADECUACION DE ANDENES, MOVILIDAD REDUCIDA PARA LA FACULTAD SECCIONAL CHIQUINQUIRA

CONTRATISTA:
 UNION TEMPORAL CHIQUINQUIRA 2022

NIT o CC No.:
 901612939-5

INFORME DEL MES		30-may-23
CONTRATO / ORDEN DE SERVICIO No.	165-2022	
SUPERVISOR UPTC	LIDA GARCÍA GÓMEZ	
PROFESIONAL ENCARGADO DE LA SUPERVISIÓN UPTC:	GLADYS E. ACEVEDO P.	
VALOR INICIAL	\$	580.277.199,25
PLAZO INICIAL	CIENTO VEINTE (120) DÍAS CALENDARIO	
FECHA DE TERMINACIÓN INICIAL	4 de enero de 2023	
FECHA DE TERMINACIÓN ACUMULADA	30 de enero de 2023	


RELACIÓN DE ACTAS GENERADAS EN EL PERIODO	SI	NO	FECHA DE ELABORACIÓN		
			DÍA	MES	AÑO
ACTA DE INICIO	X		6	9	2022
ACTA DE SUSPENSIÓN No. 01:	X		22	12	2022
ACTA DE AMPLIACIÓN N/A					
ACTA DE REINICIO No. 01:	X		17	2	2023
ACTA DE RECIBO PARCIAL No. 01:	X		5	12	2022
ACTA DE RECIBO PARCIAL No. 02:	X		2	3	2023
ACTA DE RECIBO FINAL:	X		30	1	2023
ACTA DE LIQUIDACIÓN:	X		23	6	2023

MODIFICACIONES AL CONTRATO / ORDEN DE SERVICIO	
PRÓRROGA No. xx:	N/A
FECHA DE LA PRÓRROGA No. xx:	N/A
FECHA DE TERMINACIÓN CON LA PRÓRROGA No. xx:	N/A
ADICIÓN No. xx:	\$ -
FECHA DE LA ADICIÓN No. xx:	N/A
MODIFICATORIO No. xx:	N/A
FECHA DEL MODIFICATORIO No. xx:	N/A

INFORME FINANCIERO		VALOR
VALOR INICIAL CONTRATADO:	\$	580.277.199,25
VALOR ADICIÓN No. XX:	\$	-
VALOR ACUMULADO:	\$	580.277.199,25
VALOR ANTICIPO:	\$	290.138.599,63
REEMBOLSO DEL ANTICIPO FIDEICOMICIO	\$	4.080.406,55
VALOR ACTA PARCIAL No. 01:	\$	252.693.075,91
VALOR ACTA PARCIAL No. 02	\$	269.471.069,49
VALOR AMORTIZADO A LA FECHA:	\$	286.058.193,07
VALOR PENDIENTE POR AMORTIZAR:	\$	24.974.416,73
VALOR ACTA DE LIQUIDACIÓN:	\$	55.464.020,20
SALDO NO EJECUTADO:	\$	2.649.006,69

ESTADO DE GARANTÍAS			
CONCEPTO	CONCEPTO	VIGENCIA	
PÓLIZA No.		39-44-101140604	
CUMPLIMIENTO	06/09/2022	A	07/08/2023
ANTICIPO	06/09/2022	A	07/08/2023
SALARIOS Y PREST. SOCIALES	06/09/2022	A	07/02/2026
ESTABILIDAD Y CALIDAD	06/09/2022	A	06/09/2027
PÓLIZA No.		39-40-101037085-4	
RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRAC.	06/09/2022	A	07/02/2023

ESTADO DE AVANCE FÍSICO DE EJECUCIÓN



INFORMACIÓN ACTIVIDADES EJECUTADAS EN EL MES
 Se ejecutaron todas las actividades del contrato y se generaron actividades no previstas necesarias para el correcto funcionamiento del objeto del contrato.

CONTROL DE AVANCE Y EJECUCIÓN DE LA OBRA

DESCRIPCIÓN DEL CAPITULO	No. ÍTEM	DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDAD	% A LA FECHA SEGÚN LO PAGADO	VALOR A PAGAR ACTA PARCIAL N.02	VALOR PAGADO A LA FECHA	VALOR TOTAL DE LA ACTIVIDAD
	1.0	CERRAMIENTO EN VARA ROLLIZA Y LONA H=1.50 M . DISTANCIA ENTRE POSTES 2 M . Observaciones: Usarla en zonas de intervencion	100,00%	\$ -	\$ 6.682.086,54	\$ 6.682.086,54
	2.0	MARCAS VIALES CON PINTURA DE TRAFICO SEGUN NORMA INVIAS Y DISEÑO (INCLUYE MICROESFERAS). Observaciones: Aplica para pintura de rampas.	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -
	3.0	Aseo General, Incluye mano de obra y elementos de aseo necesarios para su entrega en condiciones optimas para su uso	0,00%	\$ -	\$ 412.335,36	\$ 412.335,36
	4.0	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO OBRA ARQUITECTÓNICA	100,00%	\$ -	\$ 2.691.365,42	\$ 2.691.365,42
	5.0	DEMOLICION PISOS, ANDENES EN CONCRETO HASTA E= 12 CM INCLUYE RETIRO	100,00%	\$ -	\$ 2.613.992,48	\$ 2.613.992,48
	6.0	DEMOLICIÓN SARDINEL (INCLUYE RETIRO)	100,00%	\$ -	\$ 107.895,20	\$ 107.895,20
	7.0	CORTE DE PAVIMENTO EN CONCRETO HIDRAULICO (INCLUYE SELLADO).	100,00%	\$ -	\$ 2.257.705,22	\$ 2.257.705,22
	8.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN LOSETA PODOTÁCTIL GUIA (LÍNEAS) 40*40 CM	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -
	9.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN LOSETA PODOTÁCTIL ALERTA (PUNTOS) 40*40 CM	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -
	10.0	RELLENO BASE GRANULAR COMPACTADO CON PLANCHA VIBRADORA	100,00%	\$ -	\$ 296.621,68	\$ 296.621,68
	11.0	CONSTRUCCION DE ANDENES E=0.10 MTS, EN CONCRETO DE 17.5 MPa - (2500 PSI)	100,00%	\$ -	\$ 1.583.339,07	\$ 1.583.339,07
	12.0	MALLA ELECTROSOLDADA 0.15 X 0.15 M D= 4MM (INCLUYE SUMINISTRO FIJACION E INSTALACION).	100,00%	\$ -	\$ 392.767,34	\$ 392.767,34
	13.0	SARDINEL FUNDIDO IN-SITU H=0.40 MTS - A=0.20 MTS, CONCRETO DE 2500 PSI	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -
	14.0	SUMINISTRO FIGURADO Y ARMADO DE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420 MPA	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -
	15.0	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO).	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -
	16.0	REPOSICIÓN, EXTENDIDA Y COMPACTACION DE MATERIAL DE BASE GRANULAR PARA REPARCHEO	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -
	17.0	CONCRETO PARA PAVIMENTO RIGIDO 24.5 MPa - (3500 PSI), INCLUYE JUNTA EN ASFALTO	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -
	18.0	Suministro e Instalacion de Cinta antideslizante con franja foto luminica para rampas Y ESCALERAS, incluye todo lo	100,00%	\$ -	\$ 1.769.186,16	\$ 1.769.186,16
	19.0	CONCRETO ESTRIADO RAMPAS 17.5 MPa - (2500 PSI)	100,00%	\$ -	\$ 1.264.615,67	\$ 1.264.615,67
	20.0	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO OBRA ARQUITECTÓNICA	100,00%	\$ -	\$ 72.747,17	\$ 72.747,17
	21.0	SUMINISTRO E INSTALACION DE REJILLAS PLANA BRONCE 20*20.	0,00%	\$ -	\$ -	\$ -

MACROPROCESO: ADMINISTRATIVO PROCESO: GESTIÓN DE SUPERVISIÓN Y CONTROL PROCEDIMIENTO: SUPERVISIÓN INFORME DE SUPERVISIÓN DE OBRA	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Código: A-DSC-P01-F11				Versión: 01			
	22.0	MALLA ELECTROSOLDADA 0.15 X 0.15 M D= 4MM (INCLUYE SUMINISTRO FIJACION E INSTALACION)	100,00%	\$	-	\$ 309.564,79	\$ 309.564,79
	23.0	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO)	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	24.0	RELLENO BASE GRANULAR COMPACTADO CON PLANCHA VIBRADORA	100,00%	\$	-	\$ 90.361,57	\$ 90.361,57
	25.0	MEJORAMIENTO DE PISO CON MATERIAL DE AFIRMADO COMPACTADO CON PLANCHA VIBRADORA. INCLUYE	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	26.0	PLACA MACIZA 21 MPa - (3000 PSI) E=0.10 MTS	100,00%	\$	-	\$ 2.502.396,67	\$ 2.502.396,67
	27.0	SARDINEL FUNDIDO IN-SITU H=0.40 MTS - A=0.20 MTS, CONCRETO DE 2500 PSI	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	28.0	SUMINISTRO FIGURADO Y ARMADO DE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420 MPA.	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	29.0	CONCRETO ESTRIADO RAMPAS GENERALES 17.5 MPa - (2500 PSI)	100,00%	\$	-	\$ 975.336,79	\$ 975.336,79
	30.0	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO OBRA ARQUITECTÓNICA	100,00%	\$	-	\$ 10.421.125,08	\$ 10.421.125,08
	31.0	ACARREO MATERIALES PETREOS-TIERRA-VARIOS (Chiquinquirá - Tunja)	107,07%	-868.377,04	\$	\$ 13.143.477,08	\$ 12.275.100,04
	32.0	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO)	100,00%	\$	-	\$ 6.910.084,09	\$ 6.910.084,09
	33.0	RELLENO BASE GRANULAR COMPACTADO CON PLANCHA VIBRADORA	100,00%	\$	-	\$ 16.025.428,36	\$ 16.025.428,36
	34.0	SARDINEL FUNDIDO IN-SITU H=0.40 MTS - A=0.20 MTS, CONCRETO DE 2500 PSI	100,00%	\$	-	\$ 18.422.633,25	\$ 18.422.633,25
	35.0	SUMINISTRO FIGURADO Y ARMADO DE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420 MPA.	100,00%	\$	-	\$ 9.829.160,43	\$ 9.829.160,43
	36.0	MALLA ELECTROSOLDADA 0.15 X 0.15 M D= 4MM (INCLUYE SUMINISTRO FIJACION E INSTALACION)	100,00%	\$	-	\$ 3.329.865,48	\$ 3.329.865,48
	37.0	CONSTRUCCION DE ANDENES E=0.10 MTS, EN CONCRETO DE 17.5 MPa - (2500 PSI)	100,00%	\$	-	\$ 18.407.538,83	\$ 18.407.538,83
	38.0	CONCRETO ESTRIADO RAMPAS 17.5 MPa - (2500 PSI). <i>Observaciones: Aplica para rampa Odeon.</i>	100,00%	\$	-	\$ 1.457.516,28	\$ 1.457.516,28
	39.0	SUMINISTRO E INSTALACION DE BARANDAS EN TUBERIA METALICA AGUA NEGRA D=2", C. 0.80.	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	40.0	EMPRADIZACION DE TALUDES CON BLOQUES DE CESPED SEGUN NORMA INVIAS	100,00%	\$	-	\$ 78.225,70	\$ 78.225,70
	41.0	MALLA ELECTROSOLDADA 0.15 X 0.15 M D= 6MM (INCLUYE SUMINISTRO FIJACION E INSTALACION)	100,00%	\$	-	\$ 1.809.733,23	\$ 1.809.733,23
	42.0	EXCAVACIÓN MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO)	100,00%	\$	-	\$ 7.998.625,96	\$ 7.998.625,96
	43.0	PLACA MACIZA 21 MPa - (3000 PSI) E=0.10 MTS. <i>Observaciones: Aplica para Odeon.</i>	100,00%	\$	-	\$ 27.460.643,82	\$ 27.460.643,82
	44.0	ALISTADO IMPERMEABILIZADO E=4CM - 1:3. <i>Observaciones: Aplica para acceso escalera.</i>	100,00%	\$	-	\$ 155.670,76	\$ 155.670,76
	45.0	CONCRETO CICLOPEO 17.5MPa (2500 PSI) RELACION 60C/40P	100,00%	\$	-	\$ 4.747.501,98	\$ 4.747.501,98
	46.0	SUMINISTRO FIGURADO Y ARMADO DE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420 MPA.	100,00%	\$	-	\$ 144.761,71	\$ 144.761,71
	47.0	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO)	100,00%	\$	-	\$ 378.346,81	\$ 378.346,81
	48.0	RELLENO BASE GRANULAR COMPACTADO CON PLANCHA VIBRADORA	100,00%	\$	-	\$ 11.491,63	\$ 11.491,63
	49.0	PEDESTAL CONCRETO 21,1 Mpa (3000 PSI). <i>Observaciones: Aplica para POSTES 6M.</i>	100,00%	\$	-	\$ 271.839,52	\$ 271.839,52
	50.0	SUMINISTRO FIGURADO Y ARMADO DE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420 MPA.	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	51.0	PEDESTAL CONCRETO 21,1 Mpa (3000 PSI). <i>Observaciones: Aplica PARA FAROLAS.</i>	100,00%	\$	-	\$ 22.653,29	\$ 22.653,29
	52.0	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO OBRA ARQUITECTÓNICA	100,00%	\$	-	\$ 1.020.698,73	\$ 1.020.698,73
	53.0	EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO).	100,00%	\$	-	\$ 3.570.812,23	\$ 3.570.812,23
	54.0	RELLENO BASE GRANULAR COMPACTADO CON PLANCHA VIBRADORA.	100,00%	\$	-	\$ 6.045.140,06	\$ 6.045.140,06
	55.0	SOLADO CONCRETO ESPESOR E=0.05MTS 14MPa (2000PSI)	100,00%	\$	-	\$ 6.885.655,20	\$ 6.885.655,20
	56.0	MALLA ELECTROSOLDADA 0.15 X 0.15 M D= 6MM (INCLUYE SUMINISTRO FIJACION E INSTALACION)	100,00%	\$	-	\$ 5.752.037,62	\$ 5.752.037,62
	57.0	PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI	100,00%	\$	-	\$ 15.580.024,80	\$ 15.580.024,80
	58.0	ALISTADO IMPERMEABILIZADO E=4CM - 1:3	100,00%	\$	-	\$ 8.086.792,80	\$ 8.086.792,80
	59.0	SILLAS Y MESAS EN CONCRETO DE 17,5 MPA CON ESPESOR DE HASTA 8CM. INCLUYE REFUERZO, EQUIPO.	100,00%	\$	-	\$ 4.796.069,99	\$ 4.796.069,99
	60.0	MURO EN LADRILLO ESTRUCTURAL E=0.15. <i>Observaciones: Aplica para sillas y muros en quioscos.</i>	100,00%	\$	-	\$ 2.584.106,98	\$ 2.584.106,98
	61.0	SUMINISTRO E INSTALACION TEJA THERMOACUSTICA TIPO TRAPEZOIDAL a 360	100,00%	\$	-	\$ 14.188.772,33	\$ 14.188.772,33
	62.0	ESMALTE LAMINA LINEAL 3 MANOS POR TODAS LAS CARAS	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	63.0	PULIDA Y DESTORNADO DE PISO EN BALDOSIN DE GRANITO	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	64.0	ACABADO MESON PARA BANOS Y COCINA EN GRANITO PULIDO	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
	65.0	PEDESTAL CONCRETO 21,1 Mpa (3000 PSI)	100,00%	\$	-	\$ 5.436.790,33	\$ 5.436.790,33
	66.0	PANETE IMPERMEABILIZADO 1:3 <i>Observaciones: Aplica para muros en sillas y mesas en</i>	100,00%	\$	-	\$ 3.749.696,83	\$ 3.749.696,83

MACROPROCESO: ADMINISTRATIVO
 PROCESO: GESTIÓN DE SUPERVISIÓN Y CONTROL
 PROCEDIMIENTO: SUPERVISIÓN
 INFORME DE SUPERVISIÓN DE OBRA



Código: A-DSC-P01-F11			Versión: 01			
67.0	SUMINISTRO FIGURADO Y ARMADO DE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420 MPA.	100,00%	\$	-	\$ 4.717.689,72	\$ 4.717.689,72
68.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN PERFLERIA METALICA PARA ESTRUCTURA DE CUBIERTA. DIMENSIONES Y	100,00%	\$	-	\$ 99.621.584,08	\$ 99.621.584,08
69.0	SALIDA TOMA GFCCI CABLE12AWG THHN. PVC Ø 1/2 INCLUYE TOMA	100,00%	\$	-	\$ 4.313.559,60	\$ 4.313.559,60
70.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN PANEL LED APLIQUE 12W	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
71.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA AP LED 18-35W 5040	100,00%	\$	-	\$ 8.419.366,32	\$ 8.419.366,32
72.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE FAROL AP LED 30-60W 8400 lm	100,00%	\$	-	\$ 862.613,86	\$ 862.613,86
73.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFLECTOR 200W	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
74.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TABLERO DE CONTROL PARA ALUMBRADO PUBLICO CON TOTALIZADOR Y	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
75.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TABLERO PARCIALES 4 CIRCUITOS.	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
76.0	TIERRA TABLERO GENERAL (VARILLA COOPER WELL)	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
77.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA PVC CONDUIT 1".	100,00%	\$	-	\$ 16.484.920,32	\$ 16.484.920,32
78.0	SALIDA PARA INTERRUPTOR DOBLE CABLE 12AWG HFFR LS COBRE PVC 1/2". INCLUYE INTERRUPTOR	100,00%	\$	-	\$ 849.197,16	\$ 849.197,16
79.0	SALIDA PARA LUMINARIA CABLE 12AWG HFFR LS PVC 1/2".	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
80.0	CAJA INSPECCIÓN A.P. CS-274 CODENSA	100,00%	\$	-	\$ 4.097.179,80	\$ 4.097.179,80
81.0	POSTE METALICO 4mts	100,00%	\$	-	\$ 672.530,91	\$ 672.530,91
82.0	POSTE METALICO 8mts SENCILLO	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
83.0	POSTE METALICO 8mts DOBLE BRAZO	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
84.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TACO 20A	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
85.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACOMETICA 1X10+1X10+1X10T	100,00%	\$	-	\$ 8.664.779,20	\$ 8.664.779,20
86.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACOMETICA 1X8+1X8+1X8T AWG	100,00%	\$	-	\$ 900.647,12	\$ 900.647,12
87.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACOMETICA 2X6+2X6+1X6T AWG	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
88.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA PARA DESAGÜES SANITARIOS Y/O PLUVIALES 110 mm PVC	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
89.0	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA PARA DESAGÜES SANITARIOS Y/O PLUVIALES 160 mm PVC	100,00%	\$	-	\$ 820.369,88	\$ 820.369,88
90.0	EXCAVACIÓN EN MATERIAL COMUN Y RETIRO Aplica para las areas deportivas existentes en donde se	100,00%	\$	-	\$ 1.651.983,03	\$ 1.651.983,03
91.0	RELLENO CON ARENA DE PEÑA COMPACTADO CON PLANCHA VIBRADORA	100,00%	\$	-	\$ 178.965,77	\$ 178.965,77
92.0	RELLENO CON MATERIAL SELECCIONADO DE LA EXCAVACIÓN COMPACTADO CON PLANCHA VIBRADORA	100,00%	\$	-	\$ 603.397,95	\$ 603.397,95
93.0	CAJA DE INSPECCION EN LADRILLO 60x60 CM Caja de Inspeccion en ladrillo Recocido para Aguas Negras,	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
94.0	SUMIDERO EN CONCRETO 90x50x60cm Estructura en concreto 3500 Psi, impermeabilizado, espesor	100,00%	\$	-	\$ 647.354,90	\$ 647.354,90
95.0	CONEXIÓN PLUVIAL A POZO O CAJA EXISTENTE. Comprende la intervención al pozo combinado existente, en	100,00%	\$	-	\$ 244.802,60	\$ 244.802,60
96.0	CARGUE Y DESCARGUE EN MINICARCADOR DE UBICACIÓN DE SOBANTES A PUNTO DE ACCESO AL	100,00%	\$	-	\$ 875.394,21	\$ 875.394,21
97.0	TRANSPORTE, CARGUE Y DESCARGUE DE MATERIALES SOBANTES A LUGAR DISPUESTO POR EL	0,00%	\$	-	\$ -	\$ -
NP-01	SUMINISTRO E INSTALACIÓN LOSETA PODOTÁCTIL GUIA O ALERTA (LÍNEAS) COLOR GRIS 20*20 CM	100,00%	\$	-	\$ 5.630.225,08	\$ 5.630.225,08
NP-02	SELLADO DE JUNTAS EN PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO (INCLUYE LIMPIEZA, SUMINISTRO E	0,00%	\$	4.632.219,74	\$ -	\$ 4.632.219,74
NP-03	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE DUCTERIA EMT 3/4" CON ACCESORIOS EN INTERIOR. SIN CABLE	100,00%	\$	1.065.745,10	\$ -	\$ 1.065.745,10
NP-04	SUMINISTRO E INSTALACION DE SALIDA DE ILUMINACION, CAJA RADWELL, TUBERIA EMT COMPLETA	200,00%	\$	2.401.583,04	\$ -	\$ 2.401.583,04
NP-05	SUMINISTRO E INSTALACION DE LAMPARA DE SOBREPONER 12W INCLUYE PRENSAESTOPA Y CABLE	300,00%	\$	691.635,24	\$ -	\$ 691.635,24
NP-06	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 1X30A ENCHUFABLE	400,00%	\$	21.434,89	\$ -	\$ 21.434,89
NP-07	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 1X40A RIEL INCLUYE RIEL Y	500,00%	\$	64.456,46	\$ -	\$ 64.456,46
NP-08	SUMINISTRO E INSTALACION CABLE ENCAUCHETADO 3*14	600,00%	\$	1.263.330,97	\$ -	\$ 1.263.330,97
NP-09	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTE METALICO DE 6M CERTIFICADO. CON UN BRAZO, INCLUYE CANASTILLA	700,00%	\$	13.304.183,04	\$ -	\$ 13.304.183,04
NP-10	SUMINISTRO E INSTALACION DE LIMATESA PARA KIOSCOS	800,00%	\$	4.246.379,38	\$ -	\$ 4.246.379,38
NP-11	PINTURA DE LA ESTRUCTURA METALICA CON ANDAMIO TUBULAR PARA IZAJE	900,00%	\$	9.900.167,04	\$ -	\$ 9.900.167,04
NP-12	PULIDA MESAS Y SILLAS DE CONCRETO CON UN SOLO GRANO	1000,00%	\$	1.923.142,09	\$ -	\$ 1.923.142,09
NP-13	PINTURA EN ESMALTE DOS MANOS PARA SILLAS Y MESAS EN CONCRETO KIOSCOS	1100,00%	\$	1.200.869,40	\$ -	\$ 1.200.869,40
NP-14	SUMINISTRO E INSTALACION DE REJILLAS PLANAS 20*1,50. OBSERVACIONES: Aplica para sumideros laterales	1200,00%	\$	931.803,42	\$ -	\$ 931.803,42

MACROPROCESO: ADMINISTRATIVO PROCESO: GESTIÓN DE SUPERVISIÓN Y CONTROL PROCEDIMIENTO: SUPERVISIÓN INFORME DE SUPERVISIÓN DE OBRA	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Código: A-DSC-P01-F11		Versión: 01			
NP-15	TRANSPORTE ESTRUCTURA METALICA DISTANCIA HASTA 100 KM	1300,00%	\$ 909.596,28	\$ -	\$ 909.596,28

*Inserte filas si es necesario					
SUBTOTAL COSTOS DIRECTOS					
ADMINISTRACIÓN	23,0%	\$ 9.741.675,94			
IMPREVISTOS	2,0%	\$ 847.102,26			
UTILIDAD	5,0%	\$ 2.117.755,64			
SUB-TOTAL COSTOS INDIRECTOS- A.I.U.		\$ 12.706.533,84			
IVA SOBRE LA UTILIDAD	19,0%	\$ 402.373,57			
VALOR TOTAL ACTA DE LIQUIDACION		\$ 55.464.020,20			

AVANCE FÍSICO DE LA OBRA EXPRESADO EN COSTOS			AVANCE O ATRASO DE LA OBRA EN TIEMPO		
VALOR DEL CONTRATO	\$ 580.277.199,25	100,00%	Plazo Total Acumulado de Ejecución de Obra en días	120	100%
VALOR TOTAL ACUMULADO ACTA PARCIAL No.02:	\$ 522.164.172,36	89,99%	Plazo Transcurrido de Obra en días	120	100%
PENDIENTE POR EJECUTAR / PAGAR	\$ 55.464.020,20	10,01%	Tiempo restante de ejecución en días	0	0%

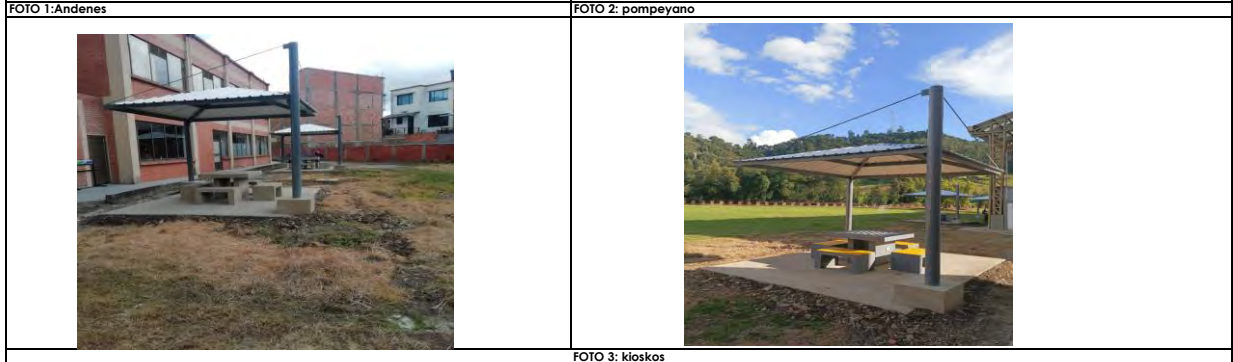
SITUACIONES CRÍTICAS EN LA EJECUCIÓN DE LA OBRA		
SITUACIÓN IDENTIFICADA QUE AFECTA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA	JUSTIFICACIÓN	ACCIONES IMPLEMENTADAS PARA SOLUCIONAR LAS SITUACIONES IDENTIFICADAS

*Inserte filas si es necesario					
PERSONAL EN OBRA					
PERSONAL ADMINISTRATIVO			PERSONAL OPERATIVO		
CANTIDAD	PLANILLAS AL DIA		CANTIDAD	PLANILLAS AL DIA	
2	CUMPLE	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	5	CUMPLE	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>

OBSERVACIONES EN GENERAL

El contrato se liquida quedando un saldo sin ejecutar a favor de la universidad de \$2.649.006,69. Sobre el valor girado por concepto de anticipo, no se generó el giro a terceros del valor total de este, generando un saldo de \$4.080.406,55, el cual fue reintegrado a la universidad una vez se terminó y Liquidó el Fideicomiso, de acuerdo al Reporte Rendición de cuenta del Fideicomiso, por lo que el valor total del anticipo corresponde a la suma de: \$286.058.193,07.

RECORD FOTOGRÁFICO DEL AVANCE DE OBRA



Anexos: Listas de chequeo de visitas de obra. (Nº. De listas de chequeo)

Elaboró:

GLADYS E. ACEVEDO P.
 Profesional encargado de la Supervisión del Contrato / Orden de Servicio No.: 165-2022

Vo.Bo.:

LIDA GARCÍA GÓMEZ
 SUPERVISOR UPTC