



ACTA PARCIAL DE OBRA
BARRIA INTERIOR DE OBERTÓN

COORD. G. R. ROS
FECHA DE VIGENCIA:
2022.07.12
VERSIÓN: 04

CONTINIO DE OBRA N°: 141 DE 2022

OBJETO: COMENZAMIENTO DE OBRA NECESARIA PARA LA OBRA Y ENCOMENDAMIENTO DEL PROYECTO ACERCA DEL COMPLETAMIENTO DEL DISEÑO, COORDINACIÓN, MONITOREO, CONTROL, VIGILANCIA, MANTENIMIENTO Y CIERRE DE LA OBRA EN LA CIUDAD DE BUENOS AIRES.

CONSEJO SOCIAL INTERIOR

VALOR DEL CONTRATO:	\$ 2.240.597.018,40
PLAZO:	8 MESES
FECHA INICIO:	14/02/2021
FECHA TERMINACION:	30 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA EMISIÓN PRESENTE ACTA:	12 DE OCTUBRE DE 2022
FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA:	11/08/2021 - 10/06/2022

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	CFE	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
2.3.41	CARGUE DE SOBRESANTES A MAQUINA	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	714,00	\$ 6.350,00	\$ 3.619.200,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3.31	TRANSPORTE DE SOBRESANTE	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3*1KM	14.924,00	\$ 1.392,00	\$ 20.871.648,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3.61	DISPOSICION FINAL DE SOBRESANTES EN ESCOMBREIRA AUTORIZADA	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	714,00	\$ 3.571,00	\$ 2.549.994,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3.5	CARGUE, NETEO Y DISPOSICION DE TUBERIA EN CONCRETO 24" HASTA SIMO AUTORIZADO	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M4	1,20	\$ 86.501,00	\$ 119.051,70	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3	DEMOLICION	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	2144	\$ 36.293,95	\$ 78.142,34	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3.3	DEMOLICION DE ESTRUCTURAS EN CONCRETO CICLOPEO	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.2	ENTRIBAZOS	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M2	0,00	\$ 29.078,79	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.8.11	ENTRIBADO TIPO 2 (CONTINUO EN MADRE)	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M2	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.6.7	ENTRIBADO TIPO 3 METALICO DESALZANTE	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M2	480,00	\$ 65.381,00	\$ 20.892.817,80	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	480,00
4.18	INSTALACION TUBERIA CCP	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	0,00	\$ 285.784,00	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.15.1	Instalacion tuberia CCP 3"	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.17.5	Instalacion tuberia GPR de 32" a 36"	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	118,00	\$ 204.034	\$ 24.290.049,00	0,00	\$ 0,00	48,00	\$ 9.793.632,80	57,96
4.18	INSTALACION ACCESORIOS CCP	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	105,96
4.18.1	Instalacion accesorios CCP 36"	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	0,00	\$ 332.822,35	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.17.2	Instalacion Accesorios GPR 32" -36" P132	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.18.4	Soldadura en tubera CCP 36"	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	0,00	\$ 424.497,18	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.18.5	Corte en tubera CCP 36"	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	0,00	\$ 385.554,59	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
8	OTROS	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
8.21	Señales provisionales para obra tipo tipica incluye tablero	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	7,00	\$ 225.829,00	\$ 451.258,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
8.31	Suministro de materiales para el cerramiento (2,00m. X 1,00 X 0,20) con grata reductiva grado 10 incluye con el fondo y tapón de aluminio 30x30	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	1,00	\$ 339.478,00	\$ 339.478,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
8.41	Suministro de mala horizontal de pila según diseño IBAI.	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	1,00	\$ 374.333,00	\$ 374.333,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
					SUBTOTAL OBRAS INTERIORES		\$ 154.657.740			\$ 154.657.740		

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	CFE	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1	OBRA PRELIMINARES	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M1	794,55	\$ 2.000,00	\$ 1.591.798,50	0,00	\$ 0,00	794,55	\$ 1.591.798,50	1.591.798,50
1.1.1	Localización y señalamiento de obras (incluye equipo de topografía, cinta y herramienta menor)	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M2	3.004,82	\$ 2.824,00	\$ 8.495.911,88	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
1.1.2	LOCALIZACION Y REPLANTEO DE ESTRUCTURAS	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M2	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.1.1	ENCAMAVACIONES MANUALES DE 0,4 m DE PROFUNDIDAD	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	24,07	\$ 13.694,00	\$ 327.234,77	0,00	\$ 0,00	24,07	\$ 327.234,77	327.234,77
2.1.1.1	ENCAMAVACIONES EN MATERIA COMUN DE 0,50 A 2,00M	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.1.1.3	ENCAMAVACIONES EN MATERIAL COMUN DE 0,50 A 2,00M BAJO AGUA	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	0,00	\$ 33.950,00	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.1.4	ENCAMAVACIONES A MECANICA	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.1.4.1	ENCAMAVACION A MAQUINA A CUALQUIER PROFUNDIDAD	52390	Convenio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	1.945,58	\$ 8.298,00	\$ 16.192.208,84	0,00	\$ 0,00	954,00	\$ 7.948.208,80	8.298.208,80
					SUBTOTAL OBRAS EXTERIORES		\$ 16.192.208,84			\$ 16.192.208,84		
					SUBTOTAL OBRAS		\$ 170.150.548,84			\$ 170.150.548,84		

IBAL 24 años
CONSTRUYENDO JUNTOS

ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

COMUNICADO N° 008
FECHA DE EMISIÓN:
2022-01-12
VERSIÓN: 04

VALOR DEL CONTRATO:		\$ 2,000,000.00	
PLAZO:		9 MESES	
VALOR ANTICIPADO:		\$ 1,200,000.00	
FECHA INICIACIÓN:		21 DE NOVIEMBRE DE 2021	
FECHA TERMINACIÓN:		30 DE NOVIEMBRE DE 2022	
FECHA ELABORACIÓN PRESENTE ACTA:		13 DE OCTUBRE DE 2023	
FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA:		1/10/2023 - 10/10/2023	
VALOR PRESENTE ACTA:		\$ 2,000,000.00	

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	VALOR TOTAL	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
5.2.9	INSTALACION TUBERIA DE CONCRETO DIÁMETRO 24"	43.70	\$ 90,187.81	\$ 4,352,863.31	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ -	\$ -
COSTOS DIRECTOS OBRAS										
8.2i	Servicio provisional mensual para obra tipo bloque techado	5.00	\$ 225,629.00	\$ 1,128,145.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ -	\$ -
8.4i	Suministro de agua domiciliar de obra según diseño IBAL	5.00	\$ 374,333.00	\$ 1,871,665.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ -	\$ -
COSTOS DIRECTOS OBRAS										
TOTAL										

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	VALOR TOTAL	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1.1	ACTIVIDADES PRELIMINARES	105.19	\$ 2,030.00	\$ 213,535.70	0.00	\$ 0.00	105.19	\$ 213,535.70	\$ -	\$ 213,535.70
1.1.1	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO DE REDES (INCLUYE EQUIPO DE TOPOGRAFIA, CINTA Y HERRAMIENTA MENOR)	5.14	\$ 2,824.00	\$ 25,811.56	0.00	\$ 0.00	5.14	\$ 18,073.60	\$ -	\$ 18,073.60
1.1.2	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO DE ESTRUCTURAS	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.1.1	EXCAVACIONES MANUALES DE 0 A 2 m DE PROFUNDIDAD	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.1.1.1	EXCAVACIONES EN MATERIAL COMÚN DE 0.00 A 2.00M	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.1.2	EXCAVACIONES DE 2 A 4 m DE PROFUNDIDAD	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.1.2.2	EXCAVACIONES EN CONCRETO DE 2 A 4.00M	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.1.4	EXCAVACIÓN A MÁQUINA A CUALQUIER PROFUNDIDAD	555.21	\$ 8,298.00	\$ 4,607,132.58	0.00	\$ 0.00	555.21	\$ 4,607,132.58	\$ -	\$ 4,607,132.58
2.1.4.1	EXCAVACIÓN A MÁQUINA A CUALQUIER PROFUNDIDAD	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.2	RELLENOS	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.2.1	SUMINISTRO E INSTALACION LECHO EN ARENA PARA TUBERIA	177.70	\$ 83,614.00	\$ 10,877,507.80	0.00	\$ 0.00	177.70	\$ 10,877,507.80	\$ -	\$ 10,877,507.80
2.2.1.1	PIEDRA PARTIDA	325.15	\$ 54,921.00	\$ 6,708,606.15	0.00	\$ 0.00	325.15	\$ 6,708,606.15	\$ -	\$ 6,708,606.15
2.2.1.2	MEDIO MECANICO	189.70	\$ 20,619.00	\$ 3,911,424.30	0.00	\$ 0.00	189.70	\$ 3,911,424.30	\$ -	\$ 3,911,424.30
2.2.1.3	Lleno compactado con material del sitio proveniente de la excavación	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN DE MATERIALES	450.00	\$ 5,350.00	\$ 2,407,500.00	0.00	\$ 0.00	450.00	\$ 2,407,500.00	\$ -	\$ 2,407,500.00
2.3.1	CARGUE DE SOBANTES A MÁQUINA	6,500.00	\$ 1,392.00	\$ 11,901,600.00	0.00	\$ 0.00	6,500.00	\$ 11,901,600.00	\$ -	\$ 11,901,600.00
2.3.1.1	TRANSPORTE DE SOBANTE	450.00	\$ 3,971.00	\$ 1,806,950.00	0.00	\$ 0.00	450.00	\$ 1,806,950.00	\$ -	\$ 1,806,950.00
2.3.1.2	DISPOSICIÓN FINAL DE SOBANTES EN ESCOMBRA AUTOREPARA	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	VALOR TOTAL	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
2.3.1.1	TRANSPORTE DE SOBANTE	450.00	\$ 3,971.00	\$ 1,806,950.00	0.00	\$ 0.00	450.00	\$ 1,806,950.00	\$ -	\$ 1,806,950.00
2.3.1.2	DISPOSICIÓN FINAL DE SOBANTES EN ESCOMBRA AUTOREPARA	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -
2.5	RENOCIÓN	0.00	\$ -	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ -	\$ -	\$ -



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE OBTENCIÓN
ACTA DE OBRA N°7 - CONCREDO COCORA BALBOA

CÓDIGO DE OBRA: 2024-01-03
FECHA DE VIGENCIA: 2024-01-31
VERSIÓN: 04

VALOR DEL CONTRATO: \$ 21,043,910.14
PLAZO: 8 MESES
VALOR ANTES: \$ 14,290,977.51
FECHA INICIO: 28 DE NOVIEMBRE DE 2023
FECHA TERMINACIÓN: 30 DE NOVIEMBRE DE 2023
FECHA ELABORACIÓN PRESENTE ACTA: 13 DE OCTUBRE DE 2023
FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA: 11/09/2023 - 10/10/2023

CONTRATO DE OBRA N°: 14 DE 2022
CONCREDO COCORA BALBOA
CONCREDO INTERCOMUNITARIO
OBJETO: CONTRATAR LAS CANTIDADES DE OBRAS NECESARIAS PARA LA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL PROYECTO DE ACUEDUCTO COMPLEMENTARIO DESDE LA BOGOTANA COCORA HASTA LA PAPA YOLA Y LAS LINEAS DE ABASTECIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DEL TAMBQUE BUB EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ

ITEM	DESCRIPCIÓN	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.15.2.3.48	Reducción HD 24" x 14" (800 mm x 350 mm) EB	5390	UN	1.00	\$ 7,193,461.46	\$ 7,193,461.46	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 7,193,461.46	\$ 7,193,461.46
3.15.2.3.53	Reducción HD 32" x 24" (800 mm x 600 mm) EB	5390	UN	2.00	\$ 17,815,808.78	\$ 35,631,617.56	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 35,631,617.56	\$ 35,631,617.56
3.15.3.1.2	Codo HD 11.25" Extremo Bida	5390	UN	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
3.15.3.1.2.1	Codo HD 11.25" 24" (800mm)	5390	UN	1.00	\$ 5,703,856.54	\$ 5,703,856.54	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 5,703,856.54	\$ 5,703,856.54
3.15.3.1.1.1	Codo HD 22.5" 24" (600mm)	5390	UN	1.00	\$ 8,362,371.71	\$ 8,362,371.71	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 8,362,371.71	\$ 8,362,371.71
3.15.7.5.1.2	Adaptador Bida por Acople Universal	5390	UN	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
3.15.7.5.1.2.1	Adaptador Bida por Acople Universal 24"	5390	UN	2.00	\$ 4,524,854.41	\$ 9,049,708.83	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 9,049,708.83	\$ 9,049,708.83
3.15.7.5.1.2.1.1	Adaptador Bida por Acople Universal 30"	5390	UN	4.00	\$ 6,796,981.62	\$ 27,187,926.48	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 27,187,926.48	\$ 27,187,926.48
100.1.2	NIPLES HD	5390	UN	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
100.1.2.1	Niple pasamuro con anillo de ensamble L=1,00 m B x L D124"	5390	UN	0.00	\$ 33,082,284.74	\$ 33,082,284.74	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 33,082,284.74	\$ 33,082,284.74
3.13.2.3.95	Niples pasamuro en HD 14" (350mm) EB x EB L=0,00 a 1,00 m	5390	UN	0.00	\$ 3,825,419.22	\$ 3,825,419.22	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 3,825,419.22	\$ 3,825,419.22
3.13.2.1.95	Niples en HD 14" (350 mm) EB x EB L=0,00 a 1,00 m	5390	UN	0.00	\$ 2,283,082.40	\$ 2,283,082.40	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 2,283,082.40	\$ 2,283,082.40
3.13.2.1.95.1	Niples en HD 24" (600 mm) EB x EB L=0,00 a 1,00 m	5390	UN	0.00	\$ 9,237,403.56	\$ 9,237,403.56	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 9,237,403.56	\$ 9,237,403.56
3.17.4.1.2	Válvula Manijosa	5390	UN	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
3.17.4.1.2.1	Válvula manijosa de 14" PN 10	5390	UN	1.00	\$ 16,396,327.70	\$ 16,396,327.70	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 16,396,327.70	\$ 16,396,327.70
3.17.4.1.1.2.1	Válvula manijosa de 24" PN 16	5390	UN	1.00	\$ 26,759,514.77	\$ 26,759,514.77	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 26,759,514.77	\$ 26,759,514.77
3.17.5.1	Manómetros	5390	UN	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
3.17.5.1.1	Manómetro Digital Caja en Aluminio 4", Conexión Vertical 1/2" NPT en Acero Inoxidable, 500 PSI	5390	UN	1.00	\$ 5,074,219.50	\$ 5,074,219.50	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 5,074,219.50	\$ 5,074,219.50
SUBTOTAL											
					18,419,817.79	18,419,817.79	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 18,419,817.79	\$ 18,419,817.79

ITEM	DESCRIPCIÓN	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1.0	ORILLAS PRELIMINARES	5390	ML	38.31	\$ 2,030.00	\$ 77,773.15	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 77,773.15	\$ 77,773.15
1.1	LOCALIZACIÓN Y REPLICANTE DE REDES (INCLUYE EQUIPO DE TOPOGRAFIA, CINTA Y HERRAMIENTA MENOR)	5390	M2	14.58	\$ 2,824.00	\$ 41,118.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 41,118.00	\$ 41,118.00
1.2	LOCALIZACIÓN Y REPLICANTE DE ESTRUCTURAS	5390	M3	128.00	\$ 8,368.00	\$ 1,072,128.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 1,072,128.00	\$ 1,072,128.00
2.1.4	EXCAVACIONES A MECANICA	5390	M3	0.07	\$ 20,810.00	\$ 1,456.70	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 1,456.70	\$ 1,456.70
2.2	RELLENOS	5390	M3	65.30	\$ 54,921.00	\$ 3,586,341.30	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 3,586,341.30	\$ 3,586,341.30
2.2.1	Llene compactado con material del sitio proveniente de la excavación	5390	M3	7.70	\$ 113,000.00	\$ 877,090.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 877,090.00	\$ 877,090.00
2.2.1	SUMINISTRO DE RECIBO EN ZANJA COMPACTADO CHS CMS	5390	M3	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
2.2.1	MECANICADO	5390	M3	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
2.2.1	CARGUE, SUMINISTRO, EXTENDIDA Y COMPACTACION DE BASE GRANULAR	5390	M3	0.00	\$ 100,861.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
2.2.1	CARGUE, SUMINISTRO, EXTENDIDA Y COMPACTACION DE SUB-BASE GRANULAR	5390	M3	0.00	\$ 100,861.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
SUBTOTAL											
					18,419,817.79	18,419,817.79	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 18,419,817.79	\$ 18,419,817.79

[Handwritten signature]

ACTA DE OBRA N° 1 - CONCRETO CORRERA BALTO

CONTRATO DE OBRA N° 1 - MAR 2022

OBJETO: CONTRATAR LAS OBRAS DE OBRA NECESARIAS PARA LA INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL PROYECTO ACORDADO CON EL PLANIFICADOR DEL PROYECTO CORRERA BALTO. VÍAS SUD DE AMARTEGUCHO Y SERRANUCHE DEL TALLER SUR EN LA ZONA DE BARRIO

CONCRETO CORRERA BALTO										VALOR DEL CONTRATO		VALOR ANTECIP.		FECHA INICIACIÓN:		FECHA CANCELACIÓN PRESENTE ACTA:		FECHA CANCELACIÓN PRESENTE ACTA:		
										125.603.311,94		1.260.077,14		21 DE NOVIEMBRE DE 2022		20 DE NOVIEMBRE DE 2023		12 DE OCTUBRE DE 2023		
										VALOR PRESENTE ACTA:		VALOR PRESENTE ACTA:		11 de marzo - 11 de marzo						
2.21	SUBMINISTRO E INSTALACION LECHO EN ARENA PARA TUBERIA	63300	M3	0,00	\$	61.533,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
2.22	PIEDRA PARTIDA	63300	M3	18,70	\$	83.614,00	\$	1.647,189.50	\$	0,00	\$	4,07	\$	340.308,88	\$	4,07	\$	340.308,88	\$	0,00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICION DE MATERIALES			0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
2.3.1	CARGUE DE SOBANTES A MANOJUA	63300	M3	122,00	\$	6.950,00	\$	684.800,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
2.3.2	TRANSPORTE DE SOBANTE	63300	M3	2.432,00	\$	1.982,00	\$	3.385.344,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
2.3.3	DISPOSICION FINAL DE SOBANTES EN ESCOMBRA AUTORIZADA	63300	M3	128,00	\$	3.571,00	\$	437.088,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
2.4	DEMOLICION DE PAVIMENTO RIGIDO	63300	M3	5,00	\$	40.056,08	\$	203.288,38	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
2.5	DEMOLICION DE PAVIMENTO FLEXIBLE	63300	M3	8,90	\$	55.511,00	\$	444.088,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
2.6	ENTRADO TIPO 3 METALICO DERIZANTE	63300	M2	57,93	\$	55.981,08	\$	3.208.225,88	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.1.1	CONCRETOS ESTRUCTURALES	63300	M3	19,80	\$	535.504,00	\$	10.174.578,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.1.2	ACERO	63300	M3	1,00	\$	220.863,00	\$	1.591,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3	ACEROS	63300	M3	2.485,10	\$	6.100,00	\$	15.150.110,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.1	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.2	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.3	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.4	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.5	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.6	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.7	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.8	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.9	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.10	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.11	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.12	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.13	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.14	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.15	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.16	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.17	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.18	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.19	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.20	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.21	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.22	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.23	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.24	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.25	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.26	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.27	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.28	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.29	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.30	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.31	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.32	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.33	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.34	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.35	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.36	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.37	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.38	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.39	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.40	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.41	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.42	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.43	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.44	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.45	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.46	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.47	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.48	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.49	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.50	ACEROS	63300	M3	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00	\$	0,00
3.3.51	ACEROS	63300	M3																	



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

CONTRATO D.R. 706
FECHA DE VIGENCIA:
2022-01-12
VERSIÓN 1.41

ACTA DE OBRA N° 17 - CONGRESO COCORA BALZÓN

CONTRATO DE OBRA N°: 1448-2022		VALOR DEL CANTIDAD:	
CONGRESO COCORA BALZÓN		8 MESES	
VALOR ANTICIPADO:		\$ 25,540,391,019.49	
FECHA INICIO:		14 DE NOVIEMBRE DE 2023	
FECHA TERMINACIÓN:		30 DE NOVIEMBRE DE 2023	
FECHA ELABORACIÓN PRESENTE ACTA:		12 DE OCTUBRE DE 2023	
FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA:		11/09/2023 - 10/10/2023	
VALOR PRESENTE ACTA:		\$ 2,874,845,508.00	

ITEM	DESCRIPCIÓN	CODIGO	CF	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
4.4.17	INSTALACIÓN NIPLES EN HD D=24" L-O-A 1M	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	3.00	\$ 163,148.00	\$ 489,438.00	0.00	0.00	\$ 0.00
4.4.121	INSTALACIÓN NIPLES EN HD PASAMURO D=14" L-O-A 1M (INCLUYE TORNERILERA Y EMPAQUES)	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	2.00	\$ 104,099.94	\$ 208,199.88	0.00	0.00	\$ 0.00
4.4.137	INSTALACIÓN NIPLES EN HD PASAMURO D=24" L-O-A 1M	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	2.00	\$ 164,492.85	\$ 328,985.70	0.00	0.00	\$ 0.00
4.4.2	VALVULAS BRIDADAS	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	1.00	\$ 157,284.00	\$ 157,284.00	0.00	0.00	\$ 0.00
4.4.2.15	Instalación válvula mamposa de 14" PN 10	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	1.00	\$ 294,983.00	\$ 294,983.00	0.00	0.00	\$ 0.00
4.4.2.16	Instalación válvula mamposa de 24" PN 16	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	1.00	\$ 294,983.00	\$ 294,983.00	0.00	0.00	\$ 0.00
4.17	INSTALACIÓN TUBERÍA GRP	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	ML	33.00	\$ 132,622.00	\$ 4,376,526.00	10.20	10.20	\$ 1,352,744.40
4.17.1	Instalación tubería GRP de 24"	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	ML	0.00	\$ 1,274,204.00	\$ 0.00	0.00	0.00	\$ 0.00
4.17.1.1	Instalación Accesorio GRP 24" PN10	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	6.00	\$ 281,214.00	\$ 1,687,284.00	0.00	0.00	\$ 0.00
4.14	INSTALACIÓN MANÓMETROS	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	1.00	\$ 281,214.00	\$ 281,214.00	0.00	0.00	\$ 0.00
4.14.2	Instalación Manómetro Digital Cole en Aluminio 4", Conexión Vertical 1/2" NPT (In Acero inoxidable, 500 PSI)	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	1.00	\$ 281,214.00	\$ 281,214.00	0.00	0.00	\$ 0.00
COSTOS DIRECTOS OBRA										
						\$ 4,422,788.28	\$ 4,422,788.28	14,788,354.68	\$ -	\$ 14,788,354.68

ITEM	DESCRIPCIÓN	CODIGO	CF	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
4.4	TUBERIAS GRP	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	ML	0.00	\$ 697,452.34	\$ 0.00	0.00	0.00	\$ 0.00
4.4.4.1	ACCEROS GRP	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	4.00	\$ 5,665,960.40	\$ 22,663,841.60	0.00	0.00	\$ 0.00
4.4.4.1.3	Accesorio GRP FPC DN600 PN32	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	UN	2.00	\$ 1,837,296.08	\$ 3,674,592.16	0.00	0.00	\$ 0.00
						\$ 26,338,433.76	\$ 26,338,433.76	0.00	0.00	\$ 0.00

ITEM	DESCRIPCIÓN	CODIGO	CF	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1.1.1	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO DE RECES (INCLUYE EQUIPO DE TOPOGRAFIA, CINTA Y HERRAMIENTA MENOR)	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	ML	146.18	\$ 2,000.00	\$ 292,360.40	146.18	0.00	\$ 292,360.40
1.1.2	Localización / replanteo de estructura	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M2	0.00	\$ 2,824.04	\$ 0.00	0.00	0.00	\$ 0.00
2.1.4	EXCAVACIONES A MECANICA	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	56.25	\$ 8,296.00	\$ 466,762.50	0.00	0.00	\$ 0.00
2.2	RELLENOS (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACIÓN)	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	10.47	\$ 20,810.00	\$ 215,880.83	0.00	0.00	\$ 0.00
2.2.1	Lleno compactado con material de alto porcentaje de la excavación	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	10.47	\$ 20,810.00	\$ 215,880.83	0.00	0.00	\$ 0.00
2.2.2	SUMINISTRO DE RECEBO EN ZANJA COMPACTADO C/15 CMS MEDIO MECANICO	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	31.50	\$ 54,921.00	\$ 1,749,032.50	0.00	0.00	\$ 0.00
2.2.8	PIEDRA PARTIDA	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3	9.10	\$ 83,814.00	\$ 762,887.40	0.00	0.00	\$ 0.00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN DE MATERIALES	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3*KM	0.00	\$ 5,350.00	\$ 0.00	0.00	0.00	\$ 0.00
2.3.41	CARGUE DE SOBRIANTES A MAQUINA	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3*KM	431.25	\$ 1,302.00	\$ 563,487.50	0.00	0.00	\$ 563,487.50
2.3.31	TRANSPORTE DE SOBRIANTE	53290	Comercio 3204/2021 Acuerdo complementario	M3*KM	431.25	\$ 1,302.00	\$ 563,487.50	0.00	0.00	\$ 563,487.50

[Handwritten signature]



ACTA PUNTA DE OBRA
MATERIAL INTERMEDIO DE OBRA

CONSEJO LOCAL
RESOLUCION
2025/12
VERSION: 01

CONTRATO DE OBRA N° 144 DE 2012

ACTA DE OBRA N° 1 - CONSORCIO COCORA BALTOZ

OBJETO: CONTRATAR LA OBRAS DE OBRAS METEOROLÓGICAS PARA LA MUESTRA EN UNICOMANDO DEL PROYECTO ACUEDUCTO COMPLETADO DESDE LA BOCA/DONA COCORA, MATERIAL Y/O LA MUESTRA Y/O LAS UNIDADES DE ABASTECIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DEL TUNEL EN LA CIUDAD DE BALBOA

CONSORCIO COCORA BALTOZ
CONSEJO DIRECTIVO

VALOR DEL CONTRATO		12.000.000,00
VALOR ANTES	12.000.000,00	
VALOR MODIFICACION	0,00	
FECHA INICIACION	20 DE NOVIEMBRE DE 2012	
FECHA TERMINACION	30 DE NOVIEMBRE DE 2012	
FECHA ELABORACION PRESENTE ACTA	12 DE OCTUBRE DE 2012	
FECHA FIRMADO DE EJECUCION PRESENTE ACTA	11/06/2012 - 10/10/2012	
VALOR PRESENTE ACTA	9.287.942.960,00	

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CAMBIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
2.3.1	DISPOSICION FINAL DE SOBRESANTES EN ESCOMBRO AUTORIZADA	52300	M3	23,75	\$ 3.871,00	\$ 92.000,00	0,00	\$ 92.000,00	0,00	\$ 92.000,00	0,00	\$ 92.000,00	92.000,00
2.3.2	ENTUBADO TIPO 2 (CONTINUO EN MODERA)	52300	M2	0,00	\$ 25.078,78	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
2.4.7	ENTUBADO TIPO 3 METALICO DESLIZANTE	52300	M2	32,50	\$ 65.391,08	\$ 2.137.180,00	0,00	\$ 2.137.180,00	0,00	\$ 2.137.180,00	0,00	\$ 2.137.180,00	2.137.180,00
3.3	ACERO ESTRUCTURAL	52300	KG	42,00	\$ 21.500,00	\$ 903.000,00	0,00	\$ 903.000,00	0,00	\$ 903.000,00	0,00	\$ 903.000,00	903.000,00
3.3.2	INSTALACION DE TUBERIA GRP	52300	M	42,38	\$ 132.822,00	\$ 5.629.998,98	0,00	\$ 5.629.998,98	0,00	\$ 5.629.998,98	0,00	\$ 5.629.998,98	5.629.998,98
100.1.39	Instalacion tuberia GRP de 2"	52300	M	104,00	\$ 165.779,00	\$ 17.240.912,00	0,00	\$ 17.240.912,00	0,00	\$ 17.240.912,00	0,00	\$ 17.240.912,00	17.240.912,00
4.17.1	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	6,00	\$ 204.024,00	\$ 1.224.204,00	0,00	\$ 1.224.204,00	0,00	\$ 1.224.204,00	0,00	\$ 1,224.204,00	1,224.204,00
4.17.2	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	1,00	\$ 291.296.424,00	\$ 291.296.424,00	0,00	\$ 291.296.424,00	0,00	\$ 291.296.424,00	0,00	\$ 291.296.424,00	291.296.424,00
4.17.3	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.4	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.5	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.6	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.7	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.8	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.9	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.10	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.11	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.12	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.13	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.14	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.15	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.16	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.17	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.18	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.19	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.20	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.21	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.22	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.23	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.24	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.25	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.26	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.27	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.28	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.29	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.30	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.31	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.32	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.33	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.34	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.35	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.36	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.37	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.38	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.39	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.40	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.41	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.42	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.43	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.44	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.45	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.46	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.47	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.48	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.49	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.50	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.51	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.52	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.53	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.54	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.55	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.56	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.57	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.58	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.59	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.60	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.61	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.62	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.63	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.64	Instalacion accesorios GRP	52300	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	0,00
4.17.65	Instalacion accesorios GRP	52300	UN</										



ACTA PARCIAL DE OBRA
MATERIA INTENDADO DE OBRAS

COORDONADOR
FECHA DE VERIFICACION
2023-01-17
VERIFICADA

CONTRATO DE OBRA N°: 141 DE 2021		VALOR DEL CONTRATO:		VALOR DEL CONTRATO:		VALOR DEL CONTRATO:		VALOR DEL CONTRATO:		VALOR DEL CONTRATO:	
		PLAZO:		PLAZO:		PLAZO:		PLAZO:		PLAZO:	
		VALOR ANTERIOR:		VALOR ANTERIOR:		VALOR ANTERIOR:		VALOR ANTERIOR:		VALOR ANTERIOR:	
		FECHA MODIFICACION:		FECHA MODIFICACION:		FECHA MODIFICACION:		FECHA MODIFICACION:		FECHA MODIFICACION:	
		FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:		FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:		FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:		FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:		FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:	
		14 DE 2021		14 DE 2021		14 DE 2021		14 DE 2021		14 DE 2021	
		113,800.00 \$		113,800.00 \$		113,800.00 \$		113,800.00 \$		113,800.00 \$	
		109,981.00 \$		109,981.00 \$		109,981.00 \$		109,981.00 \$		109,981.00 \$	
		64,833.00 \$		64,833.00 \$		64,833.00 \$		64,833.00 \$		64,833.00 \$	
		83,814.00 \$		83,814.00 \$		83,814.00 \$		83,814.00 \$		83,814.00 \$	
		5,350.00 \$		5,350.00 \$		5,350.00 \$		5,350.00 \$		5,350.00 \$	
		1,360.00 \$		1,360.00 \$		1,360.00 \$		1,360.00 \$		1,360.00 \$	
		3,571.00 \$		3,571.00 \$		3,571.00 \$		3,571.00 \$		3,571.00 \$	
		13,715.00 \$		13,715.00 \$		13,715.00 \$		13,715.00 \$		13,715.00 \$	
		40,650.08 \$		40,650.08 \$		40,650.08 \$		40,650.08 \$		40,650.08 \$	
		95,511.00 \$		95,511.00 \$		95,511.00 \$		95,511.00 \$		95,511.00 \$	
		85,301.08 \$		85,301.08 \$		85,301.08 \$		85,301.08 \$		85,301.08 \$	
		48,085.12 \$		48,085.12 \$		48,085.12 \$		48,085.12 \$		48,085.12 \$	
		132,622.00 \$		132,622.00 \$		132,622.00 \$		132,622.00 \$		132,622.00 \$	
		204,054.00 \$		204,054.00 \$		204,054.00 \$		204,054.00 \$		204,054.00 \$	
		66,334.72 \$		66,334.72 \$		66,334.72 \$		66,334.72 \$		66,334.72 \$	
		220,692.00 \$		220,692.00 \$		220,692.00 \$		220,692.00 \$		220,692.00 \$	
		148,065.00 \$		148,065.00 \$		148,065.00 \$		148,065.00 \$		148,065.00 \$	
		73,385.00 \$		73,385.00 \$		73,385.00 \$		73,385.00 \$		73,385.00 \$	
		225,603.00 \$		225,603.00 \$		225,603.00 \$		225,603.00 \$		225,603.00 \$	
		338,478.00 \$		338,478.00 \$		338,478.00 \$		338,478.00 \$		338,478.00 \$	

Handwritten signature or mark.



ACTA FACIL DE OBRA
BETONIA REFORZADO DE OBSTACULO

FORMA DE OBRA
2022/01/13
VERSION: 04

CONTRATO DE OBRA N°: 144 DE 2022

OBJETO: COMPRA Y LAS CANTIDADES DE OBRA NECESARIAS PARA LA VENTA Y ENCAMBIO DEL PROYECTO ACERVO DE CONCRETO COMPLEMENTARIO SOBRE LA RECONSTRUCCION DE LA VENTA LA VENTA Y LA LINDA DE MANTENIMIENTO Y SERVICIOS DEL LUGAR QUE EN LA CIUDAD DE BUENOS

CONCRETO COMPLEMENTARIO

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACUMULADA ANTERIOR	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
8.8	SUBMINISTRO E INSTALACION DE TAPA POLIURETICA DE 0.89 m DE DIAMETRO.	5330	UM	3.00	\$ 378,113.00	\$ 1,128,339.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 1,128,339.00
8.28	TAPA DE ACCESO EN LAMINA DE ALFALON DE 1.00 M X 1.83 M, INCLUIE MARCO METALICO Y PINTURA ACUIDICA.	5330	UM	4.00	\$ 877,178.00	\$ 3,508,712.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 3,508,712.00
8.20	TAPA DE ACCESO EN LAMINA DE ALFALON DE 1.002 X 1.4 M, INCLUIE MARCO METALICO Y PINTURA ACUIDICA.	5330	UM	6.00	\$ 1,048,000.00	\$ 6,417,840.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 6,417,840.00
				CANTIDAD PREVIAS OBRA		\$ 283,328,918.27					\$ 283,328,918.27
				CANTIDAD PREVIAS OBRA		\$ 151,878,038.15					\$ 151,878,038.15

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACUMULADA ANTERIOR	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1	OBRA PRELIMINARES										
1.1.1	LOCALIZACION Y REPLANTEO DE REDES (INCLUIE EQUIPO DE TOPOGRAFIA, CINTA Y HERRAMIENTA MENOR)	5330	M2	0.00	\$ 2,000.00	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ -
1.1.2	Localizado y replanteo de estructuras	5330	M2	1,248.00	\$ 2,824.04	\$ 3,528,085.39	0.00	\$ 0.00	510.20	\$ 1,440,244.42	\$ 1,440,244.42
2.1.1	EXCAVACIONES MANUALES DE 0.2 m DE PROFUNDIDAD	5330	M3	250.00	\$ 13,594.00	\$ 3,398,500.00	0.00	\$ 0.00	207.07	\$ 2,814,009.58	\$ 2,814,009.58
2.1.2	EXCAVACIONES DE 2.4 m DE PROFUNDIDAD	5330	M3	150.00	\$ 16,422.00	\$ 2,463,300.00	0.00	\$ 0.00	144.08	\$ 2,465,753.32	\$ 2,465,753.32
2.1.4	EXCAVACIONES A MECANICA	5330	M3	5,234.50	\$ 8,298.00	\$ 43,252,901.00	0.00	\$ 0.00	2895.87	\$ 21,029,979.28	\$ 21,029,979.28
2.2	RELLenos	5330	M3	5,234.50	\$ 20,619.00	\$ 107,729,865.50	0.00	\$ 0.00	2091.69	\$ 41,990,178.97	\$ 41,990,178.97
2.3	CARGUE DE SOBRESANTES A MAQUINA	5330	M3	1,000.00	\$ 5,350.00	\$ 5,350,000.00	0.00	\$ 0.00	183.27	\$ 980,484.50	\$ 980,484.50
2.3.1	TRANSPORTE DE SOBRESANTE	5330	M3	231,460.00	\$ 1,382.00	\$ 322,182,300.00	0.00	\$ 0.00	390.50	\$ 4,719,576.00	\$ 4,719,576.00
2.3.8	DISTRIBUCION FINAL DE SOBRESANTES EN ESCOMBERA AUTORIZADA	5330	M3	1,000.00	\$ 3,591.00	\$ 3,591,000.00	0.00	\$ 0.00	183.27	\$ 654,457.17	\$ 654,457.17
2.4	ENTIBADOS			31.00			0.00				
2.6.7	ENTIBADO TIPO 3 METALICO DESLIZANTE	5330	M2	0.00	\$ 65,351.08	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ -
3.1.2	CONCRETOS ESTRUCTURALES			6.00			0.00				
3.1.2.11	Instalación y suministro de concreto de 13.8 Mpa (2000 Psl) para edificio	5338	M3	32.38	\$ 400,184.00	\$ 12,957,310.32	22.38	\$ 8,995,670.32	25.56	\$ 10,228,194.64	\$ 10,228,194.64
3.1.2.21	INSTALACION Y SUBMINISTRO DE CONCRETO DE 17.2 Mpa (2500 Psl)	5330	M3	0.00	\$ 447,000.00	\$ -	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ -
3.3	ACERO			0.00			0.00				
3.3.1	ACERO DE REFUERZO DE 8000 PSI (ASTM A708 GRADO 80 F142000), INCLUIE TRANSPORTE, FERMO Y CORDONADO	5330	M5	152,289.52	\$ 6,100.00	\$ 927,746,096.61	0.00	\$ 0.00	6488.03	\$ 517,238,983.60	\$ 517,238,983.60
6.18	MANTENIMIENTO DE AGUAS			0.00			0.00				
5.18.11	Utilización de mobiliario	5330	M3	80.00	\$ 56,684.00	\$ 4,534,720.00	0.00	\$ 0.00	68.00	\$ 3,786,512.00	\$ 3,786,512.00
				ITEMS NO PREVISTOS		\$ 0.00					\$ 0.00

VALOR DEL CONTRATO:	\$ 23,000,351,018.46
VALOR ANTERIOR:	\$ 4,280,097,214.87
FECHA INICIO:	20 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA TERMINACION:	30 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA ELABORACION PRESENTE ACTA:	12 DE OCTUBRE DE 2023
FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:	11/08/2023 - 10/10/2023

VALOR PRESENTE ACTA:	\$ 2,895,450,960.00
VALOR ANTERIOR:	\$ 4,280,097,214.87
FECHA INICIO:	20 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA TERMINACION:	30 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA ELABORACION PRESENTE ACTA:	12 DE OCTUBRE DE 2023
FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:	11/08/2023 - 10/10/2023



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

ACTA DE OBRA N° 1 - CONCREDO COCOBALILLO

CONTRATO DE OBRA N° 141 DE 2022

VALOR DEL CONTRATO:	12.040.391,015.49
PLAZO:	8 MESES
VALOR ANTERIOR:	1.420.997.724.87
FECHA INICIO:	20 DE NOVIEMBRE DE 2023
FECHA TERMINACIÓN:	30 DE NOVIEMBRE DE 2023
FECHA ELABORACIÓN PRESENTE ACTA:	13 DE OCTUBRE DE 2023
FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA:	11/09/2023 - 10/10/2023

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
NP01	Escavaciones en roca a menor de 0.2 MTS en seco	M3	50.00	\$ 76,310.78	\$ 3,815,539.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 3,815,539.00
NP02	Escavaciones en roca a menor de 2.4 MTS en seco	M3	50.00	\$ 111,622.66	\$ 5,581,133.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 5,581,133.00
NP03	Instalación y suministro de CONCRETO ANCLAJES Ø1000 PSI - 207	M3	3,110.35	\$ 873,675.59	\$ 2,717,285.87	0.00	\$ 0.00	532,893,521.87	\$ 776.18	\$ 532,893,521.87
NP04	Instalación y suministro de CONCRETO ANCLAJES Ø1000 PSI - 207	M3	957.57	\$ 651,338.87	\$ 624,704,302.52	0.00	\$ 0.00	504,755,830.30	\$ 774.95	\$ 504,755,830.30
NP05	Instalación y suministro de CONCRETO ANCLAJES Ø1000 PSI - 207	M3	442.46	\$ 594,984.44	\$ 263,489,695.68	-180.29	\$ -107,272,991.09	0.00	\$ 0.00	\$ 263,489,695.68
				COSTOS DIRECTOS OBRA	3,316,195,115.28			1,037,687,162.23		64,885,025.28

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
2.5	DEMOLICIÓN									
2.5.2	DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURAS EN CONCRETO REFORZADO	M3	5.47	\$ 80,284.66	\$ 465,747.81	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 465,747.81
3.1.2	CONCRETOS ESTRUCTURALES		0.00			0.00		0.00		
3.1.2.1	INSTALACIÓN Y SUMINISTRO DE CONCRETO DE 207 MPa (Ø1000 PSI)	M3	6.00	\$ 535,504.00	\$ 3,213,024.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 3,213,024.00
3.3	ACERO		0.00			0.00		0.00		
3.3.1	ACERO DE REFUERZO DE 8000 PSI (BARRA A305) GALBADO 80 FY=200MPa (INCLUIE TRANSPORTE, FURGADO Y COLOCACIÓN)	KG	720.00	\$ 6,100.00	\$ 4,392,000.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 4,392,000.00
				COSTOS DIRECTOS OBRA	8,468,771.81					

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
4.2	REPARACIÓN FUGAS									
4.2.1	REPARACIÓN FUGA CCP 36"	UN	15.00	\$ 2,823,174.00	\$ 42,347,610.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 42,347,610.00
4.2.2	REPARACIÓN FUGA GRP 24"	UN	12.00	\$ 4,409,081.00	\$ 52,908,972.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 52,908,972.00
4.2.3	REPARACIÓN FUGA GRP 36"	UN	4.00	\$ 8,882,879.00	\$ 35,531,516.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 35,531,516.00
4.22	PRUEBAS DE ESTANQUEIDAD		0.00			0.00		0.00		
4.22.1	PRUEBA DE ESTANQUEIDAD CCP 36"	UN	24.00	\$ 3,148,271.00	\$ 75,558,504.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 75,558,504.00
4.22.2	PRUEBA DE ESTANQUEIDAD GRP 24"	UN	3.00	\$ 4,330,056.00	\$ 12,990,168.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 12,990,168.00
4.22.3	PRUEBA DE ESTANQUEIDAD GRP 36"	UN	22.00	\$ 5,086,132.00	\$ 111,894,904.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 111,894,904.00
				COSTOS DIRECTOS OBRA	20,216,964.00					

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.13.2	TUBERÍA EN H.D.									
3.13.2.1	Niples en HD 8" (150 mm) EB x EB L=0.00 x 1.00 m	UN	1.00	\$ 997,800.72	\$ 997,800.72	0.00	\$ 0.00	997,800.72	\$ 1.00	\$ 997,800.72
3.13.2.2	Niples en HD 10" (250 mm) EB x EB L=0.00 x 1.00 m	UN	4.00	\$ 3,226,980.16	\$ 12,905,560.71	0.00	\$ 0.00	12,905,560.71	\$ 4.00	\$ 12,905,560.71
3.13.2.3	Niples en HD 12" (300 mm) EB x EB L=0.00 x 1.00 m	UN	0.00	\$ 23,620,450.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	0.00	\$ 0.00	\$ 0.00
3.13.2.3.1	Niples pasamanos en HD 32" (800mm) EB x EB L=0.00 x 1.00 m	UN	3.00	\$ 27,078,234.64	\$ 81,234,703.92	0.00	\$ 0.00	54,156,469.28	\$ 3.00	\$ 54,156,469.28
3.13.1	TUBERÍA EN HIERRO DUCTIL		0.00			0.00				

[Handwritten signature]

IBAL 25 años
1990-2015

ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

COORDO O.L.R. S.A.
FECHA DE VIGENCIA:
2022.01.12
VIGENCIA: 04

CONTRATO DE OBRA N°: 141 DE 2022		VALOR DEL CONTRATO:	
		PLAZO:	12.000.000.000
		VALOR INICIAL:	8 MESES
		FECHA INICIO:	13/02/2021/24/27
		FECHA TERMINACIÓN:	20 DE NOVIEMBRE DE 2023
		FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA:	19 DE OCTUBRE DE 2023
		FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN SIGUIENTE ACTA:	11/09/2023 - 10/10/2023
CONSEJO COORDINADOR			
3.3	ACERO	0,00	\$ 0,00
3.3.1	ACERO DE REFUERZO DE 6000 PSI (ACTA POR BRANDEO RD PY-COMPA INCLUYE TRANSPORTE, FIBRADO Y COLOCACIÓN)	86	\$ 6.100,00
4.3	INSTALACIÓN ACCESORIOS HD	0,00	\$ 0,00
4.3.15	INSTALACIÓN ACCESORIOS HD D=32"	5,00	\$ 60.890,85
4.4	INSTALACIÓN TUBERÍA HD	0,00	\$ 0,00
4.4.45	INSTALACIÓN NIFLES EN HD D=6" L=0 A 1M (INCLUYE TORNILLERÍA Y EMPAQUES)	1,00	\$ 81.837,04
4.4.53	INSTALACIÓN NIFLES EN HD D=10" L=0 A 1M (INCLUYE TORNILLERÍA Y EMPAQUES)	4,00	\$ 87.459,46
4.4.68	INSTALACIÓN NIFLES EN HD D=30" L=0 A 4M	3,00	\$ 181.813,00
4.4.4	INSTALACIÓN TUBERÍA HD D=8" (INCLUYE PRUEBA HIPOBASTÁICA)	0,30	\$ 13.137,80
4.4.15	INSTALACIÓN TUBERÍA HD D=32"	4,50	\$ 89.011,20
4.8.2	VALVULAS BRIDADAS	0,00	\$ 0,00
4.5.2.12	INSTALACIÓN VALVULA DE 3/4" BRIDADAS	1,00	\$ 831.508,72
4.5.2.4	INSTALACIÓN VALVULA DE 6" BRIDADAS	2,00	\$ 83.595,21
4.17.2	INSTALACIÓN ACCESORIOS GRP	0,00	\$ 0,00
4.17.2.1	Instalación Accesorios GRP 3/4" - 3/8" PN32	1,00	\$ 285.245,00
5.13	DUCTOS VENTILACIÓN	0,00	\$ 0,00
5.13.1	Ducto ventilación 8" HG (Niples + 2 codos 90 HG 8")	1,00	\$ 1.184.824,00
8.0	OTROS (TAPAS, ESCALERAS, EQUIPOS DE MEDICIÓN)	0,00	\$ 0,00
8.11	PASOS EN HIERRO DE 3/4" CON ANTICORROSIÓN C/0 Cm	30,00	\$ 15.733,00
8.60	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TAPA POLIMÉRICA DE 0.68 m DE DIÁMETRO.	1,00	\$ 378.113,00
8.50	TAPA RECTANGULAR EN CONCRETO REFORZADO DE 3000 PSI DE 0,95 X 0,95, INCLUYE GANCHO METÁLICO PARA AGARRE Y ANGULOS DE APOYO.	2,00	\$ 252.276,44
		COSTOS DIRECTOS OBRA	\$ 68.514.643,41

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES		ACRUELIADO
						PRESENTE ACTA	ACRUELIADO	
4	CONDUCCIONES Y REDES A PRESIÓN							
4.5.2.22	ADECUACIÓN VENTILACIONES PARA CAJA DE VENTOSAS EN VIA	UN	5,00	\$ 7.847.874,00	\$ 38.758.370,00	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
				COSTOS DIRECTOS OBRA	\$ 38.758.370,00			

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES		ACRUELIADO
						PRESENTE ACTA	ACRUELIADO	
3	SUMINISTRO TUBERÍA							
3.1.2.1	TUBERÍA PVC UNIÓN MECÁNICA RDE 21	UN	0,00	\$ 307.795,90	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
3.1.2.1.7	Tubería PVC Unión mecánicas RDE 21 D=10"	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
3.13.2	Niples en HD	UN	0,00	\$ 3.228.390,18	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
3.13.2.76	Niple en HD 10" (250 mm) EB x EB L=0+0 + 1,00 m	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
3.13.1	TUBERÍA EN HIERRO DUCTIL	UN	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	\$ 0,00



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTERIORADO DE OMBIÓN

CONVENIO O.T.R.008
FECHA DE VIGENCIA
2022-01-12
VERIFICAR 04

ACTA DE OBRA N° 7 - CONSORCIO COCOBA BALON

VALOR DEL CONTRATO:		\$ 2.240.391.018,48
PLAZO:		8 MESES
VALOR ANTERIOR:		\$ 8.200.987.754,97
FECHA INICIO:		28 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA TERMINACIÓN:		30 DE NOVIEMBRE DE 2023
FECHA ELABORACIÓN PRESENTE ACTA:		13 DE OCTUBRE DE 2023
FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA:		11/09/2023 - 10/10/2023
VALOR PRESENTE ACTA:		\$ 2.075.945.508,00

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACIAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
8.11	PAGOS EN HIERRO DE 3/4" CON ANTICORROSION C40 CM	UN	5,00	\$ 15.723,00	\$ 78.665,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
8.6	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TAPA POLIMERICA DE 0.60 m DE DIÁMETRO.	UN	1,00	\$ 376.113,00	\$ 376.113,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
8.5	TAPA RECTANGULAR EN CONCRETO REFORZADO DE 3000 PSI DE GR 3082 (INCLUYE GANCHO METALICO PARA AGARRAR Y ANGULO DE 90º).	UN	2,00	\$ 252.278,44	\$ 504.556,88	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
COSTOS DIRECTOS SUMINISTROS					\$ 1.613.336,88					

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACIAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.8.1.1	SUMINISTRO DE TUBERIA GRP	ML	26,26	\$ 2.704.263,25	\$ 71.015,016,48	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.8.1.2	SUMINISTRO ACCESORIOS GRP	UN	1,00	\$ 5.811.897,50	\$ 5.811.897,50	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.8.1.3.1	Codo GRP 31-40" DN 800 PN 25 SWS000	UN	1,00	\$ 3.288.628,75	\$ 3.288.628,75	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.8.1.3.1.4	Codo GRP 31-40" DN 800 PN 25 SWS000	UN	1,00	\$ 997.800,72	\$ 997.800,72	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.8.1.3.2	Niplos en HD	UN	0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.13.2.46	Niplos en HD 6" (150 mm) EB x EB L=0,00 a 1,00 m	UN	1,00	\$ 997.800,72	\$ 997.800,72	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.16.1	TEES HD	UN	0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.15.1.3.40	Teo HO 32" x 6" (800 mm x 150 mm) EB	UN	1,00	\$ 15.355.188,25	\$ 15.355.188,25	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.17.4	VALVULAS	UN	0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.17.4.1.2.4	Valvula mariposa de 6"	UN	1,00	\$ 3.678.597,50	\$ 3.678.597,50	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.17.4.1.1.7	Valvula ventosa (cámara doble) 6" fluda	UN	1,00	\$ 4.115.711,08	\$ 4.115.711,08	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.4.4.1	ACCESORIOS GRP	UN	0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.4.4.1.5	Juego de 3 sables para lub GRP 32"	UN	1,00	\$ 5.542.868,64	\$ 5.542.868,64	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
COSTOS DIRECTOS SUMINISTROS					\$ 109.855.778,89					

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACIAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1	OBRAS PRELIMINARES									
1.1.1	LOCALIZACIÓN Y PERIFONEO DE BARRIOS (INCLUYE EQUIPO DE TOPOGRAFIA, CINTA Y HERRAMIENTA MENOR)	ML	26,26	\$ 2.030,00	\$ 53.307,80	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
1.1.2	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO DE ESTRUCTURAS	M2	29,39	\$ 2.824,00	\$ 82.997,26	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.1.4	EXCAVACIONES A MECANICA									
2.1.4.1	EXCAVACIÓN A MAQUINA A CUALQUIER PROFUNDIDAD	M3	71,91	\$ 8.298,00	\$ 596.709,18	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.2	RELLENOS (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACIÓN)									
2.2.5	SUMINISTRO E INSTALACION LECHO EN ARENA PARA TUBERIA	M3	2,88	\$ 84.633,00	\$ 185.695,04	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.2.1	SUMINISTRO DE RECEBO EN ZANJA COMPACTADO C/15 CMS MEDIO MECANICO	M3	22,16	\$ 54.921,00	\$ 1.217.202,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.2.11	Lleno compactado con material del sitio proveniente de la excavacion	M3	19,31	\$ 20.519,00	\$ 396.103,94	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN DE MATERIALES									
2.3.4	CARGUE DE SOBRIANTES A MAQUINA	M3	40,95	\$ 5.350,00	\$ 219.106,59	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00

[Handwritten signature]

CONCRETO ESTRUCTURAL

OBJETO: CONTRATAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA OBRA Y FINANCIAMIENTO DEL PROYECTO ACUERDO COMPLEMENTARIO DEBE LA BOCOMBA, CONCRETO INSTALAR LA PUNTA Y LA LINEA DE ARMADO Y SERVICIOS DEL TUNEL EN LA CIUDAD DE MADRE

VALOR DEL CONTRATO:	123.500.000,00
PLAZO:	18 MESES
FECHA ANTEPROYECTO:	14 DE ABRIL DE 2022
FECHA INICIO OBRAS:	20 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA TERMINACION:	30 DE NOVIEMBRE DE 2023
FECHA ELABORACION PRESUPUESTO ACTA:	12 DE OCTUBRE DE 2022
FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESUPUESTO ACTA:	15/09/2022 - 14/10/2022
VALOR PRESUPUESTO ACTA:	12.879.945.586,00

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESUPUESTO ACTA	ACUMULADO
2.2.01	SUMINISTRO E INSTALACION LECHO EN ARENA PARA TUBERIA MEDIO MECANICO	52300	\$ 84.533,00	\$ 4.389.159,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.2.01	SUMINISTRO DE RECEBO EN ZUMBA COMPACTADO C/18 C/18 MEDIO MECANICO	52300	\$ 54.821,00	\$ 2.842.203,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.2.01	Lecho compactado con material del tipo proveniente de la excavacion	52300	\$ 183,50	\$ 9.379.502,18	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.2.01	CARGUE, SUMINISTRO, EXTENDIDA Y COMPACTACION DE BASE GRANULAR	52300	\$ 11,40	\$ 125.783,40	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICION DE MATERIALES	0,00			0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.3.01	CARGUE DE SOBANTES A MAQUINA	52300	\$ 105,79	\$ 5.520,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.3.01	TRANSPORTE DE SOBANTE	52300	\$ 2.580,01	\$ 3.534.209,14	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.3.01	DISPOSICION FINAL DE SOBANTES EN ESCOMBRERA AUTORIZADA	52300	\$ 105,79	\$ 3.971,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.6	ENTUBADOS	0,00			0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
2.6.7	ENTUBADO TIPO 3 METALICO DESLIZANTE	52300	\$ 157,10	\$ 8.200.389,47	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
3.1.2	CONCRETOS ESTRUCTURALES	0,00			0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
3.1.2.01	AGERO DE REQUERIDO DE CONCRETO DE 20,7 Mpa (30.000 PSI)	52300	\$ 31,42	\$ 525.504,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
3.1.2.01	AGERO DE REQUERIDO DE 6000 PSI (ASTM A900 GRADO 60 F/4200 PSI INCLUIE TRANSPORT, REQUERIDO Y COLCACACION)	52300	\$ 4.189,92	\$ 2.186.612,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
4.1	INSTALACION TUBERIA GRP	52300	\$ 18,00	\$ 3.272.812,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
4.1.7.0	Instalacion tubería GRP de 32" x 32"	52300	\$ 18,00	\$ 3.272.812,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
4.1.7.2	Instalacion tubería GRP de 32" x 32"	52300	\$ 4,00	\$ 205.240,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
4.1.8	MANEJO DE AGUAS	0,00			0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
5.16.11	UTILIZACION DE MICROBOMBA	52300	\$ 10,00	\$ 520.000,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
6.00	PANIBENTOS, ANDAMIOS Y SAMPONIELES	0,00			0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
6.1.5	PAYMENTO RIGIDO (MR 4000CM2)	52300	\$ 5,00	\$ 2.615.955,87	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
8	OTROS (TAPAS, ESCALERAS, EQUIPOS DE MEDICION)	0,00			0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
8.21	Senales provisionales para obra tipo fideicomiso	52300	\$ 225.029,00	\$ 11.766.500,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
8.41	Suministro de valla informativa de obra según diseño B/L	52300	\$ 374.533,00	\$ 19.588.330,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
8.01	Terminacion en regla de pavimento municipal 1" (m) con baldosas de 15cm x 15cm, con 3 filos	52300	\$ 14,00	\$ 732.712,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
COSTOS DIRECTOS OBRA \$ 74.481.648,88									

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESUPUESTO ACTA	ACUMULADO
3.8.1.1	SUMINISTRO DE TUBERIA GRP	52300	\$ 20,78	\$ 1.085.443,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
3.8.1.3	SUMINISTRO ACCESORIOS GRP	52300	\$ 0,00	\$ 0,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00
3.8.1.4	Code GRP 30" DN 800 PN 25 S/MS00	52300	\$ 2.050.003,00	\$ 1.072.003,00	0,00	\$ 0,00	-	\$ -	0,00



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

ACTA DE OBRA N° 1 - CONGRESO DE COCINA BALDÓN

CONTRATO DE OBRA N° 144 DE 2022

OBJETO: CONTRATAR LAS CANTIDADES DE OBRA NECESARIAS PARA LA NUEVA REFORMULACION DEL PROYECTO ACERCA DEL ENTORNO SOCIAL LA ESCUELA COCINA INFRA LA POLA Y LA LINEA DE AJUSTE TIEMPO Y TERMINACION DEL TAMBOR EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ

VALOR DEL CONTRATO:	1.551.242.914,46
PLAZO:	9 MESES
FECHA INICIO:	15/09/2022
FECHA TERMINACION:	31/08/2023
FECHA INICIO DEL PRESENTE ACTA:	12/08/2022
FECHA TERMINACION DEL PRESENTE ACTA:	12/08/2022
FECHA PERIODO DE EJECUCION DEL PRESENTE ACTA:	11/08/2022 - 11/08/2022
VALOR PRESENTE ACTA:	1.245.452.546,00

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
2.1.4.1	EXCAVACION A MAQUINA A CUALQUIER PROFUNDIDAD	53280	M3	38450	\$ 2.028.000	\$ 2.028.000,00	0,00	\$ 0,00	2.028.000,00	0,00	\$ 0,00
2.2	RELLENOS (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACION)			0,00			0,00				
2.2.1	SUMINISTRO E INSTALACION LEGHO EN ARENA PARA TUBERIA	53290	M3	9.42	\$ 64.533,00	\$ 607.880,00	0,00	\$ 0,00	607.880,00	0,00	\$ 0,00
2.2.2	SUMINISTRO DE RECEBO EN ZANJA COMPACTADO CHS CMS MEDIO MEDIANO	53280	M3	24237	\$ 54.871,00	\$ 7.518.312,36	0,00	\$ 0,00	7.518.312,36	0,00	\$ 0,00
2.2.11	Llano compactado con material de alto porcentaje de la excavacion	53280	M3	6473	\$ 20.019,00	\$ 1.334.668,22	0,00	\$ 0,00	1.334.668,22	0,00	\$ 0,00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICION DE MATERIALES			0,00			0,00				
2.3.41	CARGUE DE SOBANTES A MAQUINA	53280	M3	350,00	\$ 5.350,00	\$ 1.872.500,00	0,00	\$ 0,00	1.872.500,00	0,00	\$ 0,00
2.3.9	TRANSPORTE DE SOBANTE	53290	M3*VM	5.599,94	\$ 1.382,00	\$ 7.765.122,20	0,00	\$ 0,00	7.765.122,20	0,00	\$ 0,00
2.3.41	DISPOSICION FINAL DE SOBANTES EN ESCOMBRENA AUTORIZADA	53280	M3	350,00	\$ 3.071,00	\$ 1.248.850,40	0,00	\$ 0,00	1.248.850,40	0,00	\$ 0,00
2.6	ENTRABOS			0,00			0,00				
2.6.7	ENTRABO TIPO 3 METALICO DESLIZANTE	53280	M2	788,49	\$ 55.361,08	\$ 43.687.427,10	0,00	\$ 0,00	43.687.427,10	0,00	\$ 0,00
3.1.2	CONCRETOS ESTRUCTURALES			0,00			0,00				
3.1.2.1	INSTALACION Y SUMINISTRO DE CONCRETO DE 20.7 Mpa (3.000 Psi)	53290	M3	39.53	\$ 535.504,00	\$ 21.171.134,00	0,00	\$ 0,00	21.171.134,00	0,00	\$ 0,00
3.3	ACERO			0,00			0,00				
3.3.1	ACERO DE REFUERZO DE 8000 PSI (ASTM A706 GRADO 60 F142500) INCLUYE TRANSPORTE, PIGUADO Y COLACION	53290	KG	4.744,19	\$ 6.100,00	\$ 28.939.853,40	0,00	\$ 0,00	28.939.853,40	0,00	\$ 0,00
4.2	INSTALACION TUBERIA GRP			0,00			0,00				
4.2.7	Instalacion tuberia GRP de 32" x 36"	53290	MK	20,78	\$ 204.034,00	\$ 4.239.827,00	0,00	\$ 0,00	4.239.827,00	0,00	\$ 0,00
4.3	INSTALACION ACCESORIOS HD			0,00			0,00				
4.3.8	INSTALACION ACCESORIOS HD D=14" (INCLUYE TORNILLERIA Y EMPAQUES)	53280	LN	15,00	\$ 33.982,73	\$ 500.980,88	0,00	\$ 0,00	500.980,88	0,00	\$ 0,00
4.3.12	INSTALACION ACCESORIOS HD D=24"	53280	LN	1,00	\$ 66.334,72	\$ 66.334,72	0,00	\$ 0,00	66.334,72	0,00	\$ 0,00
4.4	INSTALACION TUBERIA HD			0,00			0,00				
4.4.8	INSTALACION TUBERIA HD D=14" (INCLUYE PARESA HIDROESTATICA)	53290	MK	18,98	\$ 36.773,78	\$ 697.667,04	0,00	\$ 0,00	697.667,04	0,00	\$ 0,00
4.4.81	INSTALACION NIPLES EN HD D=14" L=0,4 TM (INCLUYE TORNILLERIA Y EMPAQUES)	53290	LN	11,00	\$ 80.081,95	\$ 881.007,10	0,00	\$ 0,00	881.007,10	0,00	\$ 0,00
4.4.82	INSTALACION NIPLES EN HD D=14" L=1,3 TM (INCLUYE TORNILLERIA Y EMPAQUES)	53290	LN	5,00	\$ 81.458,68	\$ 407.189,48	0,00	\$ 0,00	407.189,48	0,00	\$ 0,00
4.4.73	INSTALACION NIPLES EN HD D=20" L=0,4 TM	53290	LN	1,00	\$ 111.240,34	\$ 111.240,34	0,00	\$ 0,00	111.240,34	0,00	\$ 0,00
4.4.88	INSTALACION NIPLES EN HD D=24" L=3,4 TM	53290	LN	1,00	\$ 181.813,18	\$ 181.813,18	0,00	\$ 0,00	181.813,18	0,00	\$ 0,00
4.5.2.7	VALVULAS BRIDJAS			0,00			0,00				
4.5.2.10	INSTALACION VALVULA DE 14 BRIDJAS	53290	LN	4,00	\$ 147.481,24	\$ 689.625,15	0,00	\$ 0,00	689.625,15	0,00	\$ 0,00
4.5.6.1.2	INSTALACION VALVULA DE 20 BRIDJAS	53290	LN	1,00	\$ 284.853,07	\$ 284.853,07	0,00	\$ 0,00	284.853,07	0,00	\$ 0,00
4.5.6.1.12	Instalacion Medidor de flujo de 12" x 14"	53280	LN	1,00	\$ 391.762,00	\$ 391.762,00	0,00	\$ 0,00	391.762,00	0,00	\$ 0,00
4.17A	INSTALACION ACCESORIOS GRP			0,00			0,00				



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

CONTRATO O.P. 008
FECHA DE EJECUCIÓN
2023/01/12
VERSIÓN: 04

ACTA DE OBRA N° 1 - COCINA COCINA BALTO.

CONTRATO DE OBRA N°: 144 DE 2022		VALOR DEL CONTRATO:		12.040.311,01 €	
		PLAZO:		9 MESES	
		VALOR ANTERIOR:		16.260.097.724,87	
		FECHA INICIO:		20 DE NOVIEMBRE DE 2022	
		FECHA TERMINACIÓN:		30 DE NOVIEMBRE DE 2023	
		FECHA ELABORACIÓN PRESENTE ACTA:		19 DE OCTUBRE DE 2023	
		FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA:		1/10/2023 - 10/10/2023	
		VALOR PRESENTE ACTA:		1.879.848,50 €	

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIOR	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
4.17A.2	Instalación Accesorios GRP 32" - 36" PH32	UN	265.245,00 \$	796.735,00	0,00	0,00	0,00
8.0	OTROS (TAPAS, ESCALERAS, EQUIPOS DE MEDICIÓN)	UN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.21	Señales provisionales móviles para obra tipo bloques incluye tablero complementario	UN	225.029,00 \$	451.258,00	0,00	0,00	0,00
8.41	Suministro de señal informativa de piso según diseño IBAI	UN	374.333,00 \$	374.333,00	0,00	0,00	0,00
8.51	Compuñete en media de protección para 1" UN, con estabilizador tubular de 1,50m, Coto 0,00	ML	40.984,00 \$	1.059.598,00	0,00	0,00	0,00
8.6	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TAPA POLIMÉRICA DE 0,89 m DE DIÁMETRO.	UN	376.113,00 \$	752.226,00	0,00	0,00	0,00
8.5	TAPA RECTANGULAR EN POLIURETANO REFORZADO DE 1,751 m DE LARGO X 0,895 m DE ANCHO METALICO PARA CARRER Y ANCLAJOS DE APOYO.	UN	252.278,44 \$	504.556,88	0,00	0,00	0,00
CORTES DIRECTOR OBRA				128.844,81 \$	26.033,86 \$	11.879,14 \$	38.113,08 \$

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIOR	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
5.17.1	LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE TANQUE	M2	5.373,00 \$	2.549.243,01	0,00	0,00	0,00
5.17.2	LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE TUBERÍA GRP 32"	ML	10.325,00 \$	47.529.225,00	0,00	0,00	0,00
CORTES DIRECTOR OBRA				46.378,68 \$	0,00	0,00	0,00

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIOR	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.1.2	SUMINISTRO TUBERÍA PVC UNIÓN MECÁNICA	UN	437.483,26 \$	120.787.791,80	0,00	0,00	0,00
3.1.2.1.9	Tubería PVC Unión mecánica RDE 21 D=14"	UN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2.2	Niples en HD	UN	5.265.045,00 \$	10.530.090,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2.2.109	Niples en HD 14" (350 mm) EB x EB L=1,00 a 2,00 m	UN	5.855.982,08 \$	18.866.148,24	0,00	0,00	0,00
3.1.2.2.112	Niples en HD 14" (350 mm) EB x EB L=2,00 a 3,00 m	UN	6.677.593,44 \$	6.677.593,44	0,00	0,00	0,00
3.1.2.2.115	Niples en HD 14" (350 mm) EB x EB L=3,00 a 4,00 m	UN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.5.3.9.8	Codo HD 14" (350 mm)	UN	4.787.950,00 \$	14.363.850,00	0,00	0,00	0,00
3.1.5.3.1.6	Codo HD 14" (350 mm)	UN	2.287.278,75 \$	4.774.557,50	0,00	0,00	0,00
3.1.5.3.2.8	Codo HD 14" (350 mm)	UN	1.696.022,50 \$	1.696.022,50	0,00	0,00	0,00
3.1.5.3.4.8	Codo HD 14" (350 mm)	UN	1.795.941,25 \$	10.715.647,50	0,00	0,00	0,00
3.1.5.7.3.6	Unión HD de montaje autoperforante de 14"	UN	4.185.000,00 \$	4.185.000,00	0,00	0,00	0,00
3.3.7.5.9	Uniones Ripadas unión mecánica D= 14"	UN	724.283,75 \$	724.283,75	0,00	0,00	0,00
3.1.5.1.2.1.3	Adaptador Bate perAnche Universal 14"	UN	1.341.068,75 \$	1.341.068,75	0,00	0,00	0,00
3.1.7.4	VALVULAS	UN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



ACTA PASCAL DE OBRAS
SISTEMA INTEGRADO DE GESTION

FECHA DE ELABORACION
2023/01/12
VERSION: 04

ACTA DE OBRAS Nº 07 - CONGRESO OCCASAL BALTIC

CONTRATO DE OBRAS N° 141 DE 2021

OBJETO: CONTRATAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL PROYECTO ACUICULTIVO COMPLEMENTARIO DEL RECTORADO OCCASAL BALTIC, LA TIRSA POLA Y LAS UNIDADES DE MANTENIMIENTO Y SERVICIOS DEL VINCULO SUIA EN LA CIUDAD DE MADRID

VALOR DEL CONTRATO: \$ 1.291.942.000,00
 FECHA ANTOC: \$ 1.430.000.000,00
 FECHA MODIFICACION: 20 DE NOVIEMBRE DE 2023
 FECHA TERMINACION: 30 DE NOVIEMBRE DE 2023
 FECHA ELABORACION PRESENTE ACTA: 12 DE OCTUBRE DE 2023
 FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA: 11/06/2021 - 10/10/2023

VALOR PRESENTE ACTA: \$ 2.070.400,00

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.17.2.12.2	Valvula metálica de 1" PN 10	53290	UN	\$ 16.402.888,75	\$ 8.693.888,75	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.17.2.15a	Motorreductor electromecánico 1"	53290	UN	\$ 50.325.986,00	\$ 50.325.986,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
				COSTOS DIRECTOS SUBTOTAL:		\$ 289.214.833				

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1	OBRA PAS PNEUMÁTICAS									
1.1.1	LOCALIZACION Y REPARANTE DE REDES (INCLUIVE EQUIPO DE TROCARRA, CINTA Y HERMETICIDAD MENOR)	53290	M2	\$ 2.030,00	\$ 561.701,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
1.1.2	LOCALIZACION Y REPARANTE DE ESTRUTURAS	53290	M2	\$ 2.824,00	\$ 87.128,48	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
1.1.4	RECALZACIONES A MECANICA	53290	M3	\$ 290,46	\$ 8.288,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.1	RELLenos (INCLUIVE SUMINISTRO E INSTALACION)	53290	M3	\$ 40,58	\$ 64.533,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.2	SUMINISTRO DE RECEBO EN ZANJA COMPACTADO CHS CMS MEDIO MECANICO	53290	M3	\$ 150,00	\$ 64.811,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICION DE MATERIALES	53290	M3	\$ 478,34	\$ 20.819,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3.1	TRANSPORTE DE SOBRYANTE	53290	M3	\$ 397,58	\$ 5.300,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3.2	DISPOSICION FINAL DE SOBRYANTES EN ESCOMBRETA AUTOPROTEJA	53290	M3	\$ 257,58	\$ 3.571,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.3.3	ENTIBADOS	53290	M2	\$ 158,28	\$ 85.381,08	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
2.6.7	ENTIBADO TIPO 3 METALICO DESLIZANTE	53290	M2	\$ 158,28	\$ 85.381,08	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.1.2	CONCRETOS ESTRUCTURALES	53290	M3	\$ 5,81	\$ 535.804,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.5	INSTALACION Y SUMINISTRO DE CONCRETO DE 20.7 Mpa 0.000 (F20)	53290	M3	\$ 5,81	\$ 535.804,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.3	ACERO	53290	M2	\$ 697,88	\$ 6.100,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
3.3.1	ACERO DE REINFORZO DE 6000 PSI (ASTM A706 GRADO 60 F1428MPa, INCLUIVE TRANSPORTE, FUNDIDO Y COLOCACION)	53290	M2	\$ 697,88	\$ 6.100,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.2	INSTALACION TUBERIA PVC	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.3	INSTALACION TUBERIA PVC D=1"	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.3	INSTALACION ACCESORIOS HD	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.3.8	INSTALACION ACCESORIOS HD D=1" (INCLUIVE TORNILLERIA Y EMPAQUES)	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.4	INSTALACION TUBERIA HD	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.4.2	INSTALACION TUBERIA EN HD D=1" L=1' A 2M (INCLUIVE TORNILLERIA Y EMPAQUES)	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.4.3	INSTALACION TUBERIA EN HD D=1" L=2' A 3M	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.4.4	INSTALACION TUBERIA EN HD D=1" L=3' A 4M	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.5.2	VALVULAS BRIDGAS	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00
4.5.3	INSTALACION VALVULA DE 1" BRIDGAS	53290	M2	\$ 21,07334	\$ 5.830.982,60	0,00	\$ 0,00	0,00	\$ -	0,00



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

CODIGO OPERACION
FECHA DE VIGENCIA
2023-01-12
VERSION: 04

ACTA DE OBRA N° 1 - CONGRESO ESCOBAR IBALTO

CONTRATO DE OBRA N° 141 DE 2022		VALOR DEL CONTRATO:	
		PLAZO:	8 MESES
		VALOR ANTIPO:	\$ 1.200.000,754.97
		FECHA INICIO:	28 DE NOVIEMBRE DE 2022
		FECHA TERMINACION:	30 DE NOVIEMBRE DE 2023
		FECHA ELABORACION PRESENTE ACTA:	12 DE OTUBRE DE 2023
		FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:	11/09/2023 - 10/10/2023
		VALOR PRESENTE ACTA:	\$ 3.215.845.046,00

CONGRESO ESCOBAR IBALTO									
ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
4.5.2.22	ADecuación VENTILACIONES PARA CAJA DE VENTOSA EN VIA	53290	UN	1,00	\$ 7.947.874,00	\$ 7.947.874,00	0,00	0,00	\$ 0,00
4.6.5.1	INSTALACION DE MACROMEDIDORES Y VALVULAS REGULADORAS	53290	UN	0,00			0,00	0,00	\$ 0,00
4.5.6.1.12	Instalación Macromedidor electrónico 12" e 14"	53290	UN	1,00	\$ 391.792,00	\$ 391.792,00	0,00	0,00	\$ 0,00
8.0	OTROS (TAPAS, ESCALERAS, EQUIPOS DE MEDICIÓN)			0,00			0,00	0,00	\$ 0,00
8.21	Señalador provisional móvil para obra tipo hipódromo incluye tablero	53290	UN	2,00	\$ 225.020,00	\$ 451.040,00	0,00	0,00	\$ 0,00
8.41	Subalberto de señal informativa de placa según diseño IBAL	53290	UN	1,00	\$ 374.333,00	\$ 374.333,00	0,00	0,00	\$ 0,00
8.51	Compuhilo en metal de sellado tamaño 1x1,5m, con sellador tubular de 1,50m, Con 3 galletas	53290	ML	13,00	\$ 40.884,00	\$ 532.792,00	0,00	0,00	\$ 0,00
8.6	SUMINISTRO E INSTALACION DE TAPA POLIMERICA DE 0,89 m. DE DIAMETRO.	53290	UN	2,00	\$ 376.113,00	\$ 752.226,00	0,00	0,00	\$ 0,00
8.5	TAPA RECTANGULAR EN CONCRETO REFORZADO DE 3000 PSI DE 0,9 X 0,65 INCLUYE GANCHO METALICO PARA AGARRAR Y ANILLOS DE ANCHO.	53290	UN	2,00	\$ 252.278,44	\$ 504.556,88	0,00	0,00	\$ 0,00
8.11	PASOS EN HIERRO DE 34" CON ANTICORROSIVO C40 Cm	53290	UN	3,00	\$ 15.733,00	\$ 47.199,00	0,00	0,00	\$ 0,00
					COSTOS DIRECTOS OBRA				
					118.638.392,00				

CONTRATOS NUEVOS ANULOS Y OPTIMIZACIONES EN DISTRIBUCION DE MATERIALES Y OPTIMIZACION DE COSTOS

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
2.1.4	EXCAVACIONES A MECANICA								
2.1.4.1	EXCAVACION A MAQUINA A CUALQUIER PROFUNDIDAD	53290	M3	0,00	\$ 6.268,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.1.1	EXCAVACIONES MANUALES DE 0 A 2 m DE PROFUNDIDAD			0,00			0,00	0,00	\$ 0,00
2.1.1.1	EXCAVACIONES EN MATERIAL COMUN DE 0,00 A 2,00M	53290	M3	0,00	\$ 13.584,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.2	RELLENOR (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACION)			0,00			0,00	0,00	\$ 0,00
2.2.11	Lleno compactado con material del sitio proveniente de la excavación	53290	M3	0,00	\$ 20.619,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.2.11	CARGUE RUMINISTRO, EXTENDIDA Y COMPACTACION DE SUB-BASE GRANULAR	53290	M3	0,00	\$ 106.081,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.2.21	CARGUE RUMINISTRO, EXTENDIDA Y COMPACTACION DE BASE GRANULAR	53290	M3	0,00	\$ 113.600,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICION DE MATERIALES			0,00			0,00	0,00	\$ 0,00
2.3.41	CARGUE DE SOBRIANTES A MAQUINA	53290	M3	0,00	\$ 5.350,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.3.31	TRANSPORTE DE SOBRIANTE	53290	M3	0,00	\$ 1.392,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.3.51	DISPOSICION FINAL DE SOBRIANTES EN ESCOMBRA AUTORIZADA	53290	M3	0,00	\$ 3.571,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.5	DEMOLICION			0,00			0,00	0,00	\$ 0,00
2.5.5	DEMOLICION DE PAVIMENTO FLEXIBLE	53290	M3	0,00	\$ 40.659,06	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
2.5.4	DEMOLICION DE PAVIMENTO RIGIDO	53290	M3	0,00	\$ 55.511,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
3.1.2	CONCRETO DE ESTRUCTURALES			0,00			0,00	0,00	\$ 0,00
3.1.2.21	INSTALACION Y SUMINISTRO DE CONCRETO DE 17,2 Mpa (2.500 PSI)	53290	M3	0,00	\$ 447.000,00	\$ -	0,00	0,00	\$ 0,00
3.3	ACERO			0,00			0,00	0,00	\$ 0,00

[Handwritten signature]

CONTRATO DE OBRA N° 144 DE 2022

ACTA DE OBRA N° 17 - CONDOMINIO OJAS BULTO

OBJETO: CONTINUAR LAS OBRAS DE OBRAS NECESARIAS PARA LA MUESTRA EN RECONSTRUCCIÓN DEL MONUMENTO ACUEDUCTO COMPLETADO DEBE LA RECONSTRUCCIÓN DEL MONUMENTO ACUEDUCTO LA VIVIENDA Y LA UBICACIÓN DE APARTAMENTO Y DISTRIBUCIÓN DEL MONUMENTO EN EL CANTÓN DE BULOQUE

CONDOMINIO OJAS BULTO
CONDOMINIO INTERCOMUNITARIO

VALOR DEL CONTRATO: 8.250.000,00
PLAZO: 6 MESES
FECHA INICIO: 14/05/2022
FECHA TERMINACIÓN: 30 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA ELABORACIÓN PRESENTE ACTA: 12 DE OCTUBRE DE 2022
FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA: 11/09/2022 - 01/10/2022
VALOR PRESENTE ACTA: 142.014,66

ITEM	DESCRIPCIÓN	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.1	ACERVO DE REPUZZO DE 60000 PULGASTAS GRABADO EN PVC (2000 PULGASTAS INCLUIRE TRANSPORTES, FIGURADO Y COLOCACIÓN)	6390	KG	0,00	\$ 6.100,00	\$ -	0,00	\$ -	0,00
6.0	PAVIMENTOS, ALICATADO Y PAVIMENTOS	6390	M3	0,00	\$ 880.311,18	\$ -	0,00	\$ -	0,00
6.1.2	PAVIMENTO FLEXIBLE EN MDC-2	6390	M3	0,00	\$ 913.200,28	\$ -	0,00	\$ -	0,00

ITEM	DESCRIPCIÓN	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.1.2	SUMINISTRO TUBERIA PVC UNION MECANICA	6390	UN	248,80	\$ 302.774,28	\$ 87.489.071,88	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.1	Tuberia PVC Union mecanica ROE 21-D-1/2"	6390	UN	248,80	\$ 302.774,28	\$ 87.489.071,88	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.2	Niula en HD	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 1,00 m	6390	UN	2,00	\$ 5.423.350,00	\$ 10.847.000,00	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.1	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	1,00	\$ 6.028.400,00	\$ 6.028.400,00	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.2	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	1,00	\$ 4.814.650,00	\$ 4.814.650,00	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.3	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.4	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.5	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.6	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.7	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.8	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.9	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.10	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.11	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.12	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.13	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.14	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.15	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.16	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.17	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.18	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.19	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.20	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.21	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.22	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.23	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.24	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.25	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.26	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.27	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.28	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.29	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.30	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.31	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.32	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.33	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.34	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.35	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.36	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.37	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.38	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.39	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.40	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.41	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.42	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.43	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.44	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.45	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.46	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.47	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.48	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.49	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.50	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.51	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.52	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.53	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.54	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.55	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.56	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.57	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.58	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.59	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.60	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.61	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.62	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.63	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.64	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.65	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.66	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.67	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.68	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.69	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.70	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.71	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.72	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.73	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.74	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.75	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.76	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.77	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.78	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.79	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.80	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.81	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00
3.1.2.3.82	Niula en HD 1/2" (300 mm) EB x EB L=4,00 a 2,00 m	6390	UN	0,00	\$ -	\$ -	0,00	\$ -	0,00



ACTA PARCIAL DE OBRA
 SISTEMA INTEGRADO DE OBTENCIÓN

CONSEJO GUABAM
 FECHA DE VIGENCIA
 2022-01-12
 VERSION: 04

ACTA DE OBRA N° 1 - CONSORCIO COCINA BALTO

CONTRATO DE OBRA N°: 14 DE 2022

OBJETO: CONTINUAR LAS OBRAS NECESARIAS PARA LA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DEL PROYECTO ACUEDUCTO COMPLEMENTARIO DESDE LA BOGOTONA COCINA HASTA LA TAPA POLA Y LAS LINEAS DE ABASTECIMIENTO Y DISTRIBUCION DEL TANQUE SUR EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
2.3.3	TRANSPORTE DE SOBRIANTE	53390	M3	1,392.00	\$ 7,064,540.75	\$ 9,811,110.00	0.00	\$ 9,811,110.00	0.00	\$ 9,811,110.00	\$ 9,811,110.00
2.3.5	DISPOSICION FINAL DE SOBRIANTE EN ESCOMBRERA AUTORIZADA	53390	M3	3,571.00	\$ 756,132.75	\$ 2,687,110.00	0.00	\$ 2,687,110.00	0.00	\$ 2,687,110.00	\$ 2,687,110.00
2.5	DEMOLICIÓN										
2.5.5	DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO FLEXIBLE	53390	M3	25.04	\$ 40,059.08	\$ 1,011,295.21	0.00	\$ 1,011,295.21	0.00	\$ 1,011,295.21	\$ 1,011,295.21
2.6	ENTUBADOS										
2.6.7	ENTUBADO TIPO 3 METÁLICO DERIZANTE	53390	M2	1,828.35	\$ 55,381.08	\$ 101,245,251.42	0.00	\$ 101,245,251.42	0.00	\$ 101,245,251.42	\$ 101,245,251.42
3.1.2	CONCRETOS ESTRUCTURALES										
3.1.2.9	INSTALACION Y BUNISTRIO DE CONCRETO DE 20.7 Mpa (3,000 PSI)	53390	M3	11.76	\$ 505,504.00	\$ 5,940,000.00	0.00	\$ 5,940,000.00	0.00	\$ 5,940,000.00	\$ 5,940,000.00
3.3	ACERO										
3.3.1	ACERO DE REFUERZO DE 8000 PSI (ASTM A706 GRADO 80 FY=200MPa, INCLUDE TRANSPORTE, FIGURADO Y COLOCACION)	53390	M2	1,410.66	\$ 6,100.00	\$ 8,605,016.00	0.00	\$ 8,605,016.00	0.00	\$ 8,605,016.00	\$ 8,605,016.00
4.2	INSTALACION TUBERIA PVC										
4.2.7	INSTALACION TUBERIA PVC D=12"	53390	ML	248.00	\$ 20,448.00	\$ 5,071,514.05	0.00	\$ 5,071,514.05	0.00	\$ 5,071,514.05	\$ 5,071,514.05
4.3	INSTALACION ACCESORIOS HD										
4.3.7	INSTALACION ACCESORIOS HD D=12" (INCLUDE TORNILLERIA Y EMPAQUES)	53390	UN	5.00	\$ 27,877.00	\$ 139,885.00	0.00	\$ 139,885.00	0.00	\$ 139,885.00	\$ 139,885.00
4.4	INSTALACION TUBERIA HD										
4.4.57	INSTALACION NIFLES EN HD D=12" L=0.1M (INCLUDE TORNILLERIA Y EMPAQUES)	53390	UN	2.00	\$ 80,091.25	\$ 160,182.50	0.00	\$ 160,182.50	0.00	\$ 160,182.50	\$ 160,182.50
4.4.58	INSTALACION NIFLES EN HD D=12" L=1.2M (INCLUDE TORNILLERIA Y EMPAQUES)	53390	UN	1.00	\$ 81,438.89	\$ 81,438.89	0.00	\$ 81,438.89	0.00	\$ 81,438.89	\$ 81,438.89
4.5.2	VALVULAS BRIDADAS										
4.5.2.7	INSTALACION VALVULA DE 4" BRIDADA	53390	UN	1.00	\$ 147,481.54	\$ 147,481.54	0.00	\$ 147,481.54	0.00	\$ 147,481.54	\$ 147,481.54
4.5.5.1.2	Instalación Microcontrolador electromagnético 12" x 14"	53390	UN	1.00	\$ 391,782.00	\$ 391,782.00	0.00	\$ 391,782.00	0.00	\$ 391,782.00	\$ 391,782.00
6.0	PAVIMENTOS, ANDENES Y BARRILES										
6.1.5	PAVIMENTO RIGIDO (MR KINGDOM)	53390	M3	25.04	\$ 890,311.19	\$ 22,287,594.57	0.00	\$ 22,287,594.57	0.00	\$ 22,287,594.57	\$ 22,287,594.57
6.0	OTROS (TAPAS, ESCALERAS, EQUIPOS DE MEDICIÓN)										
6.2.1	Brindar provisional para obra tipo tipo incluye labro	53390	UN	4.00	\$ 225,629.00	\$ 902,516.00	0.00	\$ 902,516.00	0.00	\$ 902,516.00	\$ 902,516.00
6.4.1	Suministro de valla informativa de piso según diseño IBAL	53390	UN	4.00	\$ 374,333.00	\$ 1,497,332.00	0.00	\$ 1,497,332.00	0.00	\$ 1,497,332.00	\$ 1,497,332.00
6.5	Completación de malla de protección vertical 1" x 1.0m, con señalizador lateral de 1.30m, Con 3 cables	53390	ML	517.28	\$ 40,884.00	\$ 21,200,203.52	0.00	\$ 21,200,203.52	0.00	\$ 21,200,203.52	\$ 21,200,203.52
6.5	TAPA RECTANGULAR EN CONCRETO REFORZADO DE 3000 PSI DE 0.85 X 0.85, INCLUDE GANCHO METALICO PARA AGARRE Y ANILLOS DE APOYO.	53390	UN	2.00	\$ 252,276.44	\$ 504,552.88	0.00	\$ 504,552.88	0.00	\$ 504,552.88	\$ 504,552.88
COSTOS DIRECTOS OBRA											
										\$ 352,887,116.78	

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.15.2	Nifles en HD 4" (100 mm) EB x EB L=0.05 a 1.00 m	53390	UN	3.00	\$ 608,400.00	\$ 1,825,200.00	0.00	\$ 1,825,200.00	0.00	\$ 1,825,200.00	\$ 1,825,200.00
3.15.2.16	Nifles en HD 3" (75 mm) EB x EB L=0.05 a 1.00 m	53390	UN	3.00	\$ 234,360.00	\$ 703,080.00	0.00	\$ 703,080.00	0.00	\$ 703,080.00	\$ 703,080.00
3.15.3	Codos HD 3" (75 mm)	53390	UN	2.00	\$ 288,570.00	\$ 577,140.00	0.00	\$ 577,140.00	0.00	\$ 577,140.00	\$ 577,140.00

Handwritten signature



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA DE TRAMADO DE BARRIOS

CONSEJO GUARANO
FECHA DE EMISION
2022-09-13
VERSION: 04

CONTRATO DE OBRA N°: 144 DE 2022

ACTA DE OBRA N°: CONSEJO GUARANO

OBJETO: CONTINUAR LAS OBRAS DE RECONSTRUCCION DEL MONUMENTO ACCESORIO COMPLETANDO CON EL TRAMADO DE BARRIOS, COCINA, HALL, LA PARRILLA Y LAS LINEAS DE ALMATEMPIO Y DISTRIBUCION DEL TAPAJE QUE DA LA CORDON DE BARRIO

CONSEJO GUARANO
CONSEJO MUNICIPAL

VALOR DEL CONTRATO:	13.500.357,00 \$
PLAZO:	9 MESES
VALOR ANTICIPA:	1.820.007,24 \$
FECHA INICIO:	26 DE NOVIEMBRE DE 2022
FECHA TERMINACION:	30 DE NOVIEMBRE DE 2023
FECHA ELABORACION PRESENTE ACTA:	14 DE OCTUBRE DE 2022
FECHA PERIODO DE EJECUCION PRESENTE ACTA:	11/08/2022 - 10/10/2022
VALOR PRESENTE ACTA:	4.291.344,94 \$

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.15.1.22	Tea HD 1/2" x 3" (200 mm x 75 mm) EL	52300	UN	1,00	\$ 2.793.834,00	2.793.834,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.15.2.4.11	Acople Universal 3" (65 mm x 103 mm)	52300	UN	1,00	\$ 136.400,00	136.400,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.15.2.4.9	Codo HD 4" (100 mm)	52300	UN	2,00	\$ 348.440,00	696.880,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.15.11.20	Tea HD 1/4" x 4" (50 mm x 100 mm) EL	52300	UN	1,00	\$ 3.324.662,00	3.324.662,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.15.2.5.11	Acople Universal 4" (110 mm x 128 mm)	52300	UN	1,00	\$ 181.867,00	181.867,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.17.4	VALVULAS			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.17.4.1.15	Surteño a Instalacion Valvula Verbose de 3" Bridas Tipo Accion	52300	UN	1,00	\$ 879.800,00	879.800,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.17.4.1.18	Surteño a Instalacion Valvula Verbose de 4" Bridas Tipo Accion	52300	UN	1,00	\$ 2.410.022,00	2.410.022,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
COSERV ELECTRICOS SUBMINISTROS \$ 14.328.872,92											

ITEM	DESCRIPCION	CODIGO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTIVA ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1	OBRAS PRELIMINARES										
1.1.2	LOCALIZACION Y REPORTE DE ESTRUCTURAS	52300	M2	3,40	\$ 2.824,00	8.801,80	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.1.4	ENCAMACIONES A MECANICA			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.1.4.1	ENCAMACION A MAQUINA A CUALQUIER PROFUNDIDAD	52300	M3	21,42	\$ 8.208,00	177.743,16	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICION DE MATERIALES			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.3.4	CARGUE DE SOBANTES A MAQUINA	52300	M3	13,57	\$ 5.350,00	72.578,10	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.3.10	TRANSPORTE DE SOBANTE	52300	M3	32,58	\$ 1.362,00	455.212,83	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.3.8	DISPOSICION FINAL DE SOBANTES EN ESCOMBERA AUTORIZADA	52300	M3	13,57	\$ 3.871,00	48.444,19	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.5	DEMOLICION			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.5.5	DEMOLICION DE PAVIMENTO FLEXIBLE	52300	M3	0,40	\$ 40.858,08	16.265,63	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.6	ENTRABOS			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
2.6.7	ENTRABO TIPO 3 METALICO DESLIZANTE	52300	M2	9,32	\$ 55.361,08	527.227,87	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.1.2	CONCRETOS ESTRUCTURALES			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.1.2.8	INSTALACION Y SUBMINISTRO DE CONCRETO DE 20,7 Mpa (2.000 PSI)	52300	M3	8,17	\$ 525.504,00	4.314.532,18	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.3	ASENO			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
3.3.1	ASENO DE REQUERIDO DE ASFALTO (ASTM A 136 GRADO 60 F+40MM, INCLUIE TRANSPORTE, FUSIONADO Y COLOCACION)	52300	M2	280,26	\$ 6.100,00	5.870.708,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
4.3	INSTALACION ACCESORIOS HD			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
4.3.2	INSTALACION ACCESORIOS HD D-8" (INCLUIE TORNERIA Y EMPAQUE)	52300	UN	4,00	\$ 13.262,24	53.048,94	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
4.3.3	INSTALACION ACCESORIOS HD D-6" (INCLUIE TORNERIA Y EMPAQUE)	52300	UN	4,00	\$ 13.878,00	55.512,00	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
4.4	INSTALACION TORNERIA HD			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
4.4.3	INSTALACION NIPES EN HD D-4" L/D A 1M INCLUIE TORNERIA Y EMPAQUE)	52300	UN	3,00	\$ 36.108,55	114.325,85	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
4.4.4	INSTALACION NIPES EN HD D-2" L/D A 1M INCLUIE TORNERIA Y EMPAQUE)	52300	UN	3,00	\$ 36.108,55	114.325,85	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
4.5.2	VALVULAS BRIDAS			0,00			0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00
4.5.2.1	INSTALACION VALVULA DE 2" x 3" BRIDAS	52300	UN	1,00	\$ 43.081,71	43.081,71	0,00	\$ 0,00	0,00	\$	0,00



ACTA PARCIAL DE OBRA
SISTEMA INTEGRADO DE OBSIÓN

CONTRATO 018.004
FECHA DE VIGENCIA
2022-01-12
VERSIÓN: 04

ACTA DE OBRA N° 1 - CONGRESO COCOBA BALTO

CONTRATO DE OBRA N°: 14 DE 2021		VALOR DEL CONTRATO:							
		PLAZO:	8 MESES						
		VALOR ANTIPO:	16.900,00 / 75,87						
		FECHA INICIACIÓN:	20 DE NOVIEMBRE DE 2023						
		FECHA TERMINACIÓN:	30 DE NOVIEMBRE DE 2023						
		FECHA ELABORACIÓN PRESENTE ACTA:	13 DE OCTUBRE DE 2023						
		FECHA PERIODO DE EJECUCIÓN PRESENTE ACTA:	11/09/2023 - 10/10/2023						
		VALOR PRESENTE ACTA:	8.275.850,00						
CONGRESO COCOBA BALTO COMISIÓN INTERMEDIARIA									
4.5.2.2	INSTALACIÓN VALVULA DE 4 BRIDAS	UN	54,113,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5.2.2.2	ARECUCIÓN VENTILACIONES PARA CAJA DE VENTOSA EN VIA	UN	7,847,874,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.0	REID	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.3.1	Dueño ventilación 8" HG (Niple + 2 codo 90 HG 8")	UN	1,104,824,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.0	OTROS (TAPAS, ESCALERAS, EQUIPOS DE MEDICIÓN)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1.1	PASOS EN HIERRO DE 3M CON ANTICORROSION CIAD Cm	UN	15,733,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.6	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TAPA POLIMERICA DE 0.80 m DE DIAMETRO.	UN	376,113,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.5	TAPA RECTANGULAR EN CONCRETO REFORZADO DE 3000 PSI DE 0.85 X 0.85 INCLUYE GANCHO METALICO PARA AGARRAR Y ANGULOS DE APOYO.	UN	252,278,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			COSTOS DIRECTOS OBRA:	243,42,823,44					

INSTALACION DE TORNAS INYECTA (REI) REBOLCÓN										
ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
3.1.2.1	TUBERIA PVC UNIÓN MECÁNICA ROE 21 D= 4"	UN	15,00	47,200,42	708,006,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.2	Niples en HD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.2.1	Niple en HD 4" (100 mm) EB L=0,00 + 1,00 m	UN	4,00	608,480,00	3,233,920,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.3	CODOES HD	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3.3.1	Codo HD 4" (100 mm)	UN	1,00	321,408,00	321,408,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.5.1.3.20	Frae HD 14" x 4" (350 mm x 100 mm) EB	UN	1,00	2,434,208,00	2,434,208,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.7.4	VALVULAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.7.4.12.3	Valvula mariposa de 4"	UN	1,00	1,350,000,00	1,350,000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			COSTOS DIRECTOS SUMINISTROS:	8,647,853,24						

OBRA INSTALACION TORNAS INYECTA										
ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	CANTIDAD	VALOR TOTAL	CANTIDAD ACTAS ANTERIORES	PRESENTE ACTA	ACUMULADO
1	OBRA PRELIMINARES									
1.1	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO DE REDES (INCLUYE EQUIPO DE TOPOGRAFIA, CINTA Y TIERRERITA MENOR)	M2	15,00	2,030,000	30,450,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	LOCALIZACIÓN Y REPLANTEO DE ESTRUCTURAS	M2	3,57	2,824,000	10,081,568	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.4	EXCAVACIONES A MECANICA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.4.1	EXCAVACIÓN MAQUINA A CUALQUIER PROFUNDIDAD	M3	101,42	8,398,000	841,583,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	RELLENOS (INCLUYE SUMINISTRO E INSTALACIÓN)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.1	Lleno completado con material del sitio proveniente de la excavación	M3	85,44	20,518,000	1,761,861,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	CARGUE, DESCARGUE, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN DE MATERIALES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.4	CARGUE DE SOBANTES A MAQUINA	M3	9,35	5,350,000	50,010,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.3	TRANSPORTE DE SOBANTE	M3/TM	224,35	1,382,000	312,291,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.5	DISPOSICION FINAL DE SOBANTES EN ESCOMBRIERA AUTORIZADA	M3	9,35	3,571,000	33,381,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

[Handwritten signature]