



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

PROCESO No. OBR-SLC-004-2026.

OBJETO: "CONSTRUCCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO OFICIAL LOS LAURELES, DE LA ZONA RURAL, DEL DISTRITO DE BARRANCABERMEJA"

VALOR PRESUPUESTO OFICIAL: VEINTITRÉS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN MILLONES NOVECIENTOS CUARENTA MIL QUINIENTOS SETENTA Y CUATRO PESOS M/CTE
(\$23.371.940.574,00)

PLAZO DEL CONTRATO: DOCE (12) MESES contados a partir de la suscripción del acta de inicio.

INFORME DE EVALUACION DE CRITERIOS DE PONDERACION DE LAS PROPUESTAS

El día 11 de mayo de 2026, de conformidad con el cronograma del proceso, se dio inicio a la verificación de la capacidad jurídica, financiera y técnica de las propuestas presentadas. Una vez revisados y evaluados los requisitos habilitantes, y surtido el traslado para subsanación, se concluyó que los siguientes proponentes se encuentran habilitados para continuar con el respectivo proceso de evaluación de los requisitos de ponderación contenidos en el **Sobre No. 2**.

No.	NOMBRE DEL PROPONENTE	NIT
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S R.L. YOLEIDA CALDERON BOHORQUEZ C.C. 63.473.947 de Barrancabermeja	900.210.295-1
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES R.L. JAIME HERNANDO TENJO CONTRERAS C.C. 88.266.610 de Cúcuta <u>INTEGRANTE 1 50%</u> OBRAS CIVILES DE OCCIDENTE S.AS. NIT. 900.221.386-0 R.L FELIZ ANDRES TRUJILLO AMAYA C.C. 1.090.407.083 de Cúcuta <u>INTEGRANTE 2 50%</u> CONSTRUCTORA CCC SAS NIT 900.103.726-6 R.L. GERMAN ALBERTO BERBESI BARROSO C.C 13.458.485 de Cúcuta	N/A



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

1. EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS

1.1 BASES DE LA EVALUACIÓN

A las propuestas habilitadas, EL FONDO MIXTO verificara el Sobre No. 2, componente económico y Ponderable de la propuesta que se haya presentado de conformidad con lo estipulado en los términos de referencia y efectuara la evaluación correspondiente de las propuestas.

1.2 ASIGNACIÓN DE PUNTAJE PARA CADA UNA DE LAS ETAPAS DEL PRESENTE PROCESO DE SELECCIÓN DE CONTRATISTA

En la evaluación de la oferta, el FONDO MIXTO PARA EL DESARROLLO INTEGRAL Y LA GESTION SOCIAL DE COLOMBIA FONCOLOMBIA, realizará ponderación de la oferta económica, del factor técnico, ley 816 de 2003 y vinculación personal con discapacidad, del proponente habilitado. Se asignarán máximo 1000 puntos a cada oferta evaluada. La calificación otorgada estará conformada por los siguientes factores ponderados:

No.	CRITERIO DE EVALUACION	PUNTAJE MAXIMO
1	FACTOR ECONOMICO	290
2	FACTOR TECNICO	600
2.1	EXPERIENCIA ADICIONAL DIFERENTE A GENERAL	150
2.2	EXPERIENCIA ADICIONAL DEL PERSONAL PROPUESTO	50
2.3	PLAN PARA LA GERENCIA DEL PROYECTO	80
2.4	PROGRAMA DE TRABAJOS	80
2.5	PLAN DE CALIDAD Y ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	80
2.7	SISTEMA DE GESTION DE ASEGURAMIENTO Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO	80
2.8	PLAN DE MANEJO AMBIENTAL	80
3	LEY 816 DE 2003	90
4	VINCULACIÓN PERSONAL CON DISCAPACIDAD	20
TOTAL		1.000 PUNTOS



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

FONCOLOMBIA procede a verificar las condiciones ponderables establecidas en los términos de referencia definitivos para la asignación de puntos:

1. FACTOR ECONOMICO 290 PUNTOS

La Entidad procede a verificar, mediante corrección aritmética, la oferta económica presentada por cada oferente habilitado:

FACTOR ECONOMICO PROPONENTE No. 1	FACTOR ECONOMICO PROPONENTE No. 2
SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S R.L. YOLEIDA CALDERON BOHORQUEZ C.C. 63.473.947 de Barrancabermeja	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES R.L. JAIME HERNANDO TENJO CONTRERAS C.C. 88.266.610 de Cúcuta
VALOR OFERTADO: VEINTITRÉS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN MILLONES OCHOCIENTOS SESENTA Y SEIS MIL NUEVE PESOS CON CINCUENTA Y CINCO CENTAVOS M/CTE (\$23.371.866.009,55)	VALOR OFERTADO: VEINTITRÉS MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO MILLONES QUINIENTOS NOVENTA Y TRES MIL CIENTO CUARENTA Y UN PESOS M/CTE (\$23.345.593.141,00)

Como resultado de dicha verificación, se establece que el valor ofertado es inferior al presupuesto oficial fijado por la Entidad en los Términos de Referencia, Asimismo, se evidencian correcciones aritméticas, las cuales se detallan a continuación:

VERIFICACION OFERTA ECONOMICA OBR-SLC-0004-2026											
PRESUPUESTO ENTIDAD						PROPONENTE 1 SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S			PROPONENTE 2		
ITEM	DESCRIPCIÓN	UND	CANT	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VERIFICACION CUMPLIMIENTO	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	VERIFICACION CUMPLIMIENTO
1	REALIZAR CONSTRUCCIÓN DE MÓDULO 1				\$ 2.753.997.218,10		\$ 2.753.997.218,10			\$ 2.748.157.506,70	
1.1	Preliminares y Movimiento de tierra				\$ 257.107.592,97		\$ 257.107.592,97			\$ 256.127.792,44	
1.1.1	EXCAVACIÓN MANUAL DE MATERIAL COMÚN	M3	350,33	\$ 91.182,00	\$ 31.943.790,06	\$ 91.182,00	\$ 31.943.790,06	CUMPLE	\$ 90.846,00	\$ 31.826.079,18	CUMPLE
1.1.2	RELLENO Y COMPACTACIÓN CON MATERIAL DE PRÉSTAMO (RECEBO)	M3	211,13	\$ 106.225,52	\$ 22.427.394,04	\$ 106.225,52	\$ 22.427.394,04	CUMPLE	\$ 105.819,00	\$ 22.341.565,47	CUMPLE



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

1.1.3	CARGUE Y RETIRO DE MATERIAL SOBRENTE Y DE ESCOMBROS	M3	350,33	\$ 72.697,00	\$ 25.467.940,01	\$ 72.697,00	\$ 25.467.940,01	CUMPLE	\$ 72.419,00	\$ 25.370.548,27	CUMPLE
1.1.4	DEMOLICION GENERAL (DEMOLICION DE MAMPOSTERIA, CUBIERTAS, PUERTA Y VENTANAS, DEMOLICION DE PLACA DE PISO, DEMONTE ELECTRICO, ESTRCUTURA)	M2	1.310,28	\$ 72.697,00	\$ 95.253.425,16	\$ 72.697,00	\$ 95.253.425,16	CUMPLE	\$ 72.419,00	\$ 94.889.167,32	CUMPLE
1.1.5	LOCALIZACION Y REPLANTEO	M2	4.080,00	\$ 9.827,00	\$ 40.094.160,00	\$ 9.827,00	\$ 40.094.160,00	CUMPLE	\$ 9.789,00	\$ 39.939.120,00	CUMPLE
1.1.6	DESCAPOTE	M2	2.901,30	\$ 14.449,00	\$ 41.920.883,70	\$ 14.449,00	\$ 41.920.883,70	CUMPLE	\$ 14.394,00	\$ 41.761.312,20	CUMPLE
1.2	Concreto				\$ 1.231.536.916,46		\$ 1.231.536.916,46			\$ 1.227.314.029,36	
1.2.1	CONCRETO CICLOPEO DE CIMENTACIÓN (50% - 50%)	M3	47,56	\$ 633.663,00	\$ 30.137.012,28	\$ 633.663,00	\$ 30.137.012,28	CUMPLE	\$ 631.241,00	\$ 30.021.821,96	CUMPLE
1.2.2	SOLADO DE LIMPIEZA DE 2000PSI Esp. 0.05m	M2	90,38	\$ 91.994,24	\$ 8.314.439,41	\$ 91.994,24	\$ 8.314.439,41	CUMPLE	\$ 91.643,00	\$ 8.282.694,34	CUMPLE
1.2.3	CONCRETO DE 3000 PSI PARA ZAPATAS DE CIMENTACIÓN (No incluye acero de refuerzo)	M3	159,79	\$ 1.216.868,72	\$ 193.226.584,05	\$ 1.216.868,72	\$ 193.226.584,05	CUMPLE	\$ 1.212.222,00	\$ 192.488.731,38	CUMPLE
1.2.4	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGAS DE CIMENTACIÓN 0.30x0.40m (No incluye acero de refuerzo)	M3	36,15	\$ 1.254.587,06	\$ 45.353.322,22	\$ 1.254.587,06	\$ 45.353.322,22	CUMPLE	\$ 1.249.803,00	\$ 45.180.378,45	CUMPLE
1.2.5	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE CONTRAPISO e=0.10m (No incluye acero de refuerzo)	M2	671,86	\$ 177.298,29	\$ 119.119.629,12	\$ 177.298,29	\$ 119.119.629,12	CUMPLE	\$ 176.622,00	\$ 118.665.256,92	CUMPLE
1.2.6	CONCRETO DE 3000 PSI PARA COLUMNAS CIRC DIAM 0.50m (No incluye acero de refuerzo)	ML	81,6	\$ 379.227,20	\$ 30.944.939,52	\$ 379.227,20	\$ 30.944.939,52	CUMPLE	\$ 377.775,00	\$ 30.826.440,00	CUMPLE
1.2.7	CONCRETO DE 3000 PSI PARA COLUMNAS DE 0.40x0.50m y 0.50x0.50m (No incluye acero de refuerzo)	ML	188,2	\$ 414.687,18	\$ 78.044.127,28	\$ 414.687,18	\$ 78.044.127,28	CUMPLE	\$ 413.108,00	\$ 77.746.925,60	CUMPLE
1.2.8	CONCRETO DE 3000 PSI PARA COLUMNAS DE 0.30x0.30m (No incluye acero de refuerzo)	ML	8,6	\$ 205.038,30	\$ 1.763.329,38	\$ 205.038,30	\$ 1.763.329,38	CUMPLE	\$ 204.253,00	\$ 1.756.575,80	CUMPLE
1.2.9	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGAS AÉREAS DE	ML	576,17	\$ 289.714,76	\$ 166.924.953,27	\$ 289.714,76	\$ 166.924.953,27	CUMPLE	\$ 288.605,00	\$ 166.285.542,85	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

	0.30x0.45m (No incluye acero de refuerzo)											
1.2.10	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGAS AÉREAS DE 0.30x0.60m (No incluye acero de refuerzo)	ML	36,48	\$ 344.953,21	\$ 12.583.893,10	\$ 344.953,21	\$ 12.583.893,10	CUMPLE	\$ 343.632,00	\$ 12.535.695,36	CUMPLE	
1.2.11	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGAS DE BORDE 0.18x0.45m (No incluye acero de refuerzo)	ML	88,54	\$ 188.584,40	\$ 16.697.262,78	\$ 188.584,40	\$ 16.697.262,78	CUMPLE	\$ 187.862,00	\$ 16.633.301,48	CUMPLE	
1.2.12	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE ENTREPISO e=0.10m (Incluye lamina colaborante y acero de refuerzo)	M2	667,73	\$ 423.531,80	\$ 282.804.888,81	\$ 423.531,80	\$ 282.804.888,81	CUMPLE	\$ 422.634,00	\$ 282.205.400,82	CUMPLE	
1.2.13	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE CUBIERTA e=0.12m (Incluye lamina colaborante y acero de refuerzo)	M2	527,1	\$ 455.244,13	\$ 239.959.180,92	\$ 455.244,13	\$ 239.959.180,92	CUMPLE	\$ 453.507,00	\$ 239.043.539,70	CUMPLE	
1.2.14	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE ESCALERA e=0.22m (No incluye acero de refuerzo)	M2	19,35	\$ 292.679,81	\$ 5.663.354,32	\$ 292.679,81	\$ 5.663.354,32	CUMPLE	\$ 291.562,00	\$ 5.641.724,70	CUMPLE	
1.3	Elementos no estructurales				\$ 21.874.597,41		\$ 21.874.597,41			\$ 21.791.179,46		
1.3.1	CAMA DE ANCLAJE e=0.10m	ML	88,7	\$ 85.680,54	\$ 7.599.863,90	\$ 85.680,54	\$ 7.599.863,90	CUMPLE	\$ 85.354,00	\$ 7.570.899,80	CUMPLE	
1.3.2	SOBRECIMIENTO EN BLOQUE MACIZO DE ARCILLA H12	ML	158,79	\$ 89.896,93	\$ 14.274.733,51	\$ 89.896,93	\$ 14.274.733,51	CUMPLE	\$ 89.554,00	\$ 14.220.279,66	CUMPLE	
1.4	Acero				\$ 1.243.478.111,26		\$ 1.243.478.111,26			\$ 1.242.924.505,44		
1.4.1	ACERO ESTRUCTURAL PARA PLACAS EN STEEL DECK (PERLINES IPE ASTM A572, RIOSTRAS IPE ASTM A572)	KG	22.343,36	\$ 52.692,48	\$ 1.177.327.049,93	\$ 52.692,48	\$ 1.177.327.049,93	CUMPLE	\$ 52.679,00	\$ 1.177.025.861,44	CUMPLE	
1.4.2	ACERO ESTRUCTURAL PARA CUBIERTA (PERFILES TIPO CAJON ASTM A1011)	KG	658,71	\$ 51.922,85	\$ 34.202.100,52	\$ 51.922,85	\$ 34.202.100,52	CUMPLE	\$ 51.725,00	\$ 34.071.774,75	CUMPLE	
1.4.3	ACERO DE REFUERZO DE 60.000 PSI	KG	2.320,25	\$ 13.769,62	\$ 31.948.960,81	\$ 13.769,62	\$ 31.948.960,81	CUMPLE	\$ 13.717,00	\$ 31.826.869,25	CUMPLE	
2	REALIZAR CONSTRUCCIÓN DE MÓDULO 2				\$ 2.846.937.218,76		\$ 2.846.937.471,43			\$ 2.840.409.764,45		



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

2.1 Movimiento de tierra				\$ 126.602.423,00	\$	126.602.423,00		\$	126.120.876,68				
2.1.1	EXCAVACIÓN MANUAL DE MATERIAL COMÚN	M3	643,86	\$ 35.424,90	\$ 22.808.676,11	\$ 35.424,90	\$	22.808.676,11	CUMPLE	\$ 35.293,00	\$	22.723.750,98	CUMPLE
2.1.2	RELLENO Y COMPACTACIÓN CON MATERIAL DE PRÉSTAMO (RECEBO)	M3	441,08	\$ 104.705,12	\$ 46.183.334,33	\$ 104.705,12	\$	46.183.334,33	CUMPLE	\$ 104.305,00	\$	46.006.649,40	CUMPLE
2.1.3	CARGUE Y RETIRO DE MATERIAL SOBRANTE Y DE ESCOMBROS	M3	837,02	\$ 68.828,00	\$ 57.610.412,56	\$ 68.828,00	\$	57.610.412,56	CUMPLE	\$ 68.565,00	\$	57.390.276,30	CUMPLE
2.2 Concreto				\$ 1.376.918.690,20	\$	1.376.918.690,19		\$	1.372.705.490,06				
2.2.1	CONCRETO CICLOPEO DE CIMENTACIÓN (50% - 50%)	M3	63,57	\$ 597.190,00	\$ 37.963.368,30	\$ 597.190,00	\$	37.963.368,30	CUMPLE	\$ 594.909,00	\$	37.818.365,13	CUMPLE
2.2.2	SOLADO DE LIMPIEZA DE 2000PSI Esp. 0,05m	M2	142,25	\$ 95.194,24	\$ 13.541.380,64	\$ 95.194,24	\$	13.541.380,64	CUMPLE	\$ 94.831,00	\$	13.489.709,75	CUMPLE
2.2.3	CONCRETO DE 3000 PSI PARA ZAPATAS DE CIMENTACIÓN (No incluye acero de refuerzo)	M3	63,57	\$ 1.171.266,99	\$ 74.457.442,55	\$ 1.171.266,99	\$	74.457.442,55	CUMPLE	\$ 1.166.793,00	\$	74.173.031,01	CUMPLE
2.2.4	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGA DE CIMENTACIÓN 0.30x0.40m (No incluye acero de refuerzo)	M3	56,9	\$ 1.233.330,86	\$ 70.176.525,93	\$ 1.233.330,86	\$	70.176.525,93	CUMPLE	\$ 1.228.616,00	\$	69.908.250,40	CUMPLE
2.2.5	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE CONTRAPISO e=0,10m (No incluye acero de refuerzo)	M2	1.132,04	\$ 177.298,29	\$ 200.708.756,21	\$ 177.298,29	\$	200.708.756,21	CUMPLE	\$ 176.619,00	\$	199.939.772,76	CUMPLE
2.2.6	CONCRETO DE 3000 PSI PARA COLUMNAS CIRC DIAM 0.50m (No incluye acero de refuerzo)	ML	130,5	\$ 379.227,20	\$ 49.489.149,60	\$ 379.227,20	\$	49.489.149,60	CUMPLE	\$ 377.779,00	\$	49.300.159,50	CUMPLE
2.2.7	CONCRETO DE 3000 PSI PARA COLUMNAS DE 0.50x1.20 (No incluye acero de refuerzo)	ML	33,2	\$ 851.899,56	\$ 28.283.065,39	\$ 851.899,56	\$	28.283.065,39	CUMPLE	\$ 848.656,00	\$	28.175.379,20	CUMPLE
2.2.8	CONCRETO DE 3000 PSI PARA COLUMNAS DE 0.40x0.60m y 0.40x0.50m (No incluye acero de refuerzo)	ML	263,3	\$ 403.358,74	\$ 106.204.356,24	\$ 403.358,74	\$	106.204.356,24	CUMPLE	\$ 401.811,00	\$	105.796.836,30	CUMPLE
2.2.9	CONCRETO DE 3000 PSI PARA COLUMNAS DE 0.40x0.40m (No incluye acero de refuerzo)	ML	45,35	\$ 279.387,55	\$ 12.670.225,39	\$ 279.387,55	\$	12.670.225,39	CUMPLE	\$ 278.324,00	\$	12.621.993,40	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

2.2.1 0	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGAS AÉREAS DE 0.30x0.50m (No incluye acero de refuerzo)	ML	804,92	\$ 306.707,42	\$ 246.874.936,51	\$ 306.707,42	\$ 246.874.936,51	CUMPLE	\$ 305.544,00	\$ 245.938.476,48	CUMPLE
2.2.1 1	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGAS AEREAS Y DE RAMPA DE 0.30x0.35m (No incluye acero de refuerzo)	ML	99,07	\$ 241.077,59	\$ 23.883.556,84	\$ 241.077,59	\$ 23.883.556,84	CUMPLE	\$ 240.163,00	\$ 23.792.948,41	CUMPLE
2.2.1 2	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGAS DE RAMPA DE 0.20x0.35m (No incluye acero de refuerzo)	ML	41,48	\$ 177.204,86	\$ 7.350.457,59	\$ 177.204,86	\$ 7.350.457,59	CUMPLE	\$ 176.526,00	\$ 7.322.298,48	CUMPLE
2.2.1 3	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE ENTREPISO e=0.10m (No incluye acero de refuerzo)	M2	903,43	\$ 390.150,81	\$ 352.473.946,28	\$ 390.150,81	\$ 352.473.946,28	CUMPLE	\$ 389.813,00	\$ 352.168.758,59	CUMPLE
2.2.1 4	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE CUBIERTA e=0.12m (No incluye acero de refuerzo)	M2	488,03	\$ 245.128,59	\$ 119.630.105,78	\$ 245.128,59	\$ 119.630.105,78	CUMPLE	\$ 244.196,00	\$ 119.174.973,88	CUMPLE
2.2.1 5	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE ESCALERA e=0.22m (No incluye acero de refuerzo)	M2	39,39	\$ 292.679,81	\$ 11.528.657,72	\$ 292.679,81	\$ 11.528.657,72	CUMPLE	\$ 291.562,00	\$ 11.484.627,18	CUMPLE
2.2.1 6	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE RAMPA e=0.14m (No incluye acero de refuerzo)	M2	120,47	\$ 179.984,72	\$ 21.682.759,22	\$ 179.984,72	\$ 21.682.759,22	CUMPLE	\$ 179.297,00	\$ 21.599.909,59	CUMPLE
2,3	Elementos no estructurales				\$ 203.263.526,69		\$ 203.263.526,71			\$ 202.487.637,56	
2.3.1	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE ANDÉN ESCOBILLADO Y RATONEADO e=0.12m	M2	144,36	\$ 197.047,60	\$ 28.445.791,54	\$ 197.047,60	\$ 28.445.791,54	CUMPLE	\$ 196.296,00	\$ 28.337.290,56	CUMPLE
2.3.2	MURO EN MAMPOSTERIA TP01 DE 0.19x0.19x0.39 CON CAVIDAD VERTICAL REFORZADA (incluye acero de refuerzo 6.60Kg/m2)	M2	100,28	\$ 199.377,99	\$ 19.993.624,84	\$ 199.377,99	\$ 19.993.624,84	CUMPLE	\$ 198.618,00	\$ 19.917.413,04	CUMPLE
2.3.3	MURO EN MAMPOSTERIA TP02 DE 0.19x0.19x0.39 CON CAVIDAD VERTICAL REFORZADA (incluye acero de refuerzo 6.70Kg/m2)	M2	32,56	\$ 200.291,42	\$ 6.521.488,64	\$ 200.291,42	\$ 6.521.488,64	CUMPLE	\$ 199.527,00	\$ 6.496.599,12	CUMPLE
2.3.4	CONCRETO DE 3000 PSI PARA ZAPATA CORRIDA	M3	23,02	\$ 1.171.266,99	\$ 26.962.566,11	\$ 1.171.266,99	\$ 26.962.566,11	CUMPLE	\$ 1.166.793,00	\$ 26.859.574,86	CUMPLE



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

	DE 0.70x0.40m No incluye acero de refuerzo)											
2.3.5	CONCRETO DE 3000 PSI PARA ZAPATA CORRIDA DE 1.10x0.40m (No incluye acero de refuerzo)	M3	7.46	\$ 1.171.266,99	\$ 8.737.651,75	\$ 1.171.266,99	\$ 8.737.651,75	CUMPLE	\$ 1.166.793,00	\$ 8.704.275,78	CUMPLE	
2.3.6	EXCAVACIÓN MANUAL DE MATERIAL COMÚN PARA MUROS TIPO 01 Y 02	M3	135,13	\$ 70.850,85	\$ 9.574.075,36	\$ 70.850,85	\$ 9.574.075,36	CUMPLE	\$ 70.585,00	\$ 9.538.151,05	CUMPLE	
2.3.7	RELLENO Y COMPACTACIÓN CON MATERIAL DE PRÉSTAMO (RECEBO)	M3	76,32	\$ 104.705,12	\$ 7.991.094,76	\$ 104.705,12	\$ 7.991.094,76	CUMPLE	\$ 104.305,00	\$ 7.960.557,60	CUMPLE	
2.3.8	SOLADO DE LIMPIEZA DE 2000PSI Esp. 0.05m	M2	76,2	\$ 91.994,24	\$ 7.009.961,09	\$ 91.994,24	\$ 7.009.961,09	CUMPLE	\$ 91.643,00	\$ 6.983.196,60	CUMPLE	
2.3.9	CAMA DE ANCLAJE e=0.10m	ML	59,74	\$ 85.680,54	\$ 5.118.555,46	\$ 85.680,54	\$ 5.118.555,46	CUMPLE	\$ 85.354,00	\$ 5.099.047,96	CUMPLE	
2.3.10	SOBRECIMIENTO EN BLOQUE MACIZO DE ARCILLA H12	ML	234,07	\$ 89.896,93	\$ 21.042.174,41	\$ 89.896,93	\$ 21.042.174,41	CUMPLE	\$ 89.554,00	\$ 20.961.904,78	CUMPLE	
2.3.11	CONCRETO DE 3000 PSI PARA VIGAS DE GRADERÍA DE 0.25x0.25m (Incluye acero de refuerzo)	ML	48	\$ 159.047,50	\$ 7.634.280,00	\$ 159.047,50	\$ 7.634.280,00	CUMPLE	\$ 158.439,00	\$ 7.605.072,00	CUMPLE	
2.3.12	CONCRETO DE 3000 PSI PARA PLACA DE GRADERÍA e=0.12m (Incluye acero de refuerzo 3.52kg/m2)	M2	84	\$ 268.739,48	\$ 22.574.116,32	\$ 268.739,48	\$ 22.574.116,32	CUMPLE	\$ 267.707,00	\$ 22.487.388,00	CUMPLE	
2.3.13	ACERO DE REFUERZO DE 60.000 PSI PARA ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES	KG	2.299,13	\$ 13.769,62	\$ 31.658.146,43	\$ 13.769,62	\$ 31.658.146,43	CUMPLE	\$ 13.717,00	\$ 31.537.166,21	CUMPLE	
2.4	Acero			\$ 1.140.152.578,87		\$ 1.140.152.831,53			\$ 1.139.095.760,15			
2.4.1	ACERO ESTRUCTURAL PARA PLACAS EN STEEL DECK (PERLINES IPE ASTM A572, RIOSTRAS IPE ASTM A572)	KG	19.947,80	\$ 49.416,48	\$ 985.750.059,74	\$ 49.416,48	\$ 985.750.059,74	CUMPLE	\$ 49.393,00	\$ 985.281.685,40	CUMPLE	
2.4.2	ACERO ESTRUCTURAL PARA CUBIERTA (PERFILES TIPO CAJON ASTM A1011)	KG	2.358,38	\$ 51.922,85	\$ 122.453.604,33	\$ 51.922,85	\$ 122.453.810,98	CUMPLE	\$ 51.725,00	\$ 121.987.205,50	CUMPLE	
2.4.3	ACERO DE REFUERZO DE 60.000 PSI	KG	2.320,25	\$ 13.769,62	\$ 31.948.914,80	\$ 13.769,62	\$ 31.948.960,81	CUMPLE	\$ 13.717,00	\$ 31.826.869,25	CUMPLE	
3	CONSTRUIR MAMPOSTERÍA Y FRISOS			\$ 370.615.530,80		\$ 370.615.530,80			\$ 369.203.632,97			



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

3.1 Mampostería y frisos				\$ 370.615.530,80				\$ 370.615.530,80		\$ 369.203.632,97	
3.1.1	MURO EN MAMPOSTERÍA H:10	M2	716	\$ 127.794,13	\$ 91.500.597,08	\$ 127.794,13	\$ 91.500.597,08	CUMPLE	\$ 127.306,00	\$ 91.151.096,00	CUMPLE
3.1.2	MURO EN MAMPOSTERÍA H:10	ML	74,54	\$ 77.216,04	\$ 5.755.683,62	\$ 77.216,04	\$ 5.755.683,62	CUMPLE	\$ 76.921,00	\$ 5.733.691,34	CUMPLE
3.1.3	FRISO INTERNO 1:4	M2	1552,13	\$ 53.164,85	\$ 82.518.758,63	\$ 53.164,85	\$ 82.518.758,63	CUMPLE	\$ 52.964,00	\$ 82.207.013,32	CUMPLE
3.1.4	FRISOS EXTERIORES PARA FACHADAS	M2	888,28	\$ 79.108,09	\$ 70.270.134,19	\$ 79.108,09	\$ 70.270.134,19	CUMPLE	\$ 78.807,00	\$ 70.002.681,96	CUMPLE
3.1.5	FILOS	ML	738,74	\$ 60.122,74	\$ 44.415.072,95	\$ 60.122,74	\$ 44.415.072,95	CUMPLE	\$ 59.892,00	\$ 44.244.616,08	CUMPLE
3.1.6	DILATACIONES	ML	1491	\$ 42.595,56	\$ 63.509.979,96	\$ 42.595,56	\$ 63.509.979,96	CUMPLE	\$ 42.433,00	\$ 63.267.603,00	CUMPLE
3.1.7	CONSTRUCCION DE ALFAJÍAS	ML	236,07	\$ 53.565,91	\$ 12.645.304,37	\$ 53.565,91	\$ 12.645.304,37	CUMPLE	\$ 53.361,00	\$ 12.596.931,27	CUMPLE
4	REALIZAR INSTALACIONES HIDRAULICAS			\$ 1.247.440.020,19		\$ 1.247.440.020,20			\$ 1.242.677.296,82		
4.1	Red de aguas negras			\$ 33.573.912,27		\$ 33.573.912,27			\$ 33.445.779,00		
4.1.1	TUBERIA PVC SANITARIA INTERNA PARA DESGUES Ø= 6"	ML	34	\$ 51.332,03	\$ 1.745.289,02	\$ 51.332,03	\$ 1.745.289,02	CUMPLE	\$ 51.136,00	\$ 1.738.624,00	CUMPLE
4.1.2	TUBERIA PVC SANITARIA INTERNA PARA DESGUES Ø= 4"	ML	200	\$ 32.373,70	\$ 6.474.740,00	\$ 32.373,70	\$ 6.474.740,00	CUMPLE	\$ 32.250,00	\$ 6.450.000,00	CUMPLE
4.1.3	TUBERIA PVC SANITARIA INTERNA PARA DESGUES Ø= 2"	ML	78	\$ 23.665,37	\$ 1.845.898,86	\$ 23.665,37	\$ 1.845.898,86	CUMPLE	\$ 23.575,00	\$ 1.838.850,00	CUMPLE
4.1.4	CAJAS DE INSPECCION AGUAS NEGRAS 0.80X0.80 M	UND	5	\$ 560.992,44	\$ 2.804.962,20	\$ 560.992,44	\$ 2.804.962,20	CUMPLE	\$ 558.849,00	\$ 2.794.245,00	CUMPLE
4.1.5	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUNTOS SANITARIOS Ø=2" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	UND	34	\$ 42.320,37	\$ 1.438.892,58	\$ 42.320,37	\$ 1.438.892,58	CUMPLE	\$ 42.158,00	\$ 1.433.372,00	CUMPLE
4.1.6	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUNTOS SANITARIOS Ø=4" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	UND	29	\$ 108.233,70	\$ 3.138.777,30	\$ 108.233,70	\$ 3.138.777,30	CUMPLE	\$ 107.820,00	\$ 3.126.780,00	CUMPLE
4.1.7	SUMINISTRO E INSTALACION DE SIFONES DE PISO DE 1 1/2" INCLUYE ACCESORIOS Y REJILLA	UND	25	\$ 50.656,70	\$ 1.266.417,50	\$ 50.656,70	\$ 1.266.417,50	CUMPLE	\$ 50.460,00	\$ 1.261.500,00	CUMPLE

7



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

4.1.8	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUNTOS VENTILACION SANITARIOS Ø=2" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	117	\$ 27.877,03	\$ 3.261.612,51	\$ 27.877,03	\$ 3.261.612,51	CUMPLE	\$ 27.771,00	\$ 3.249.207,00	CUMPLE
4.1.9	SUMINISTRO E INSTALACION DE YEE SANITARIA DE 2"	UND	31	\$ 30.068,70	\$ 932.129,70	\$ 30.068,70	\$ 932.129,70	CUMPLE	\$ 29.954,00	\$ 928.574,00	CUMPLE
4.1.10	SUMINISTRO E INSTALACION DE YEE SANITARIA DE 4"	UND	98	\$ 40.558,70	\$ 3.974.752,60	\$ 40.558,70	\$ 3.974.752,60	CUMPLE	\$ 40.404,00	\$ 3.959.592,00	CUMPLE
4.1.11	SUMINISTRO E INSTALACION DE YEE SANITARIA DE 6"	UND	4	\$ 108.858,70	\$ 435.434,80	\$ 108.858,70	\$ 435.434,80	CUMPLE	\$ 108.443,00	\$ 433.772,00	CUMPLE
4.1.12	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO 45 SANITARIA DE 2"	UND	41	\$ 24.318,70	\$ 997.066,70	\$ 24.318,70	\$ 997.066,70	CUMPLE	\$ 24.226,00	\$ 993.266,00	CUMPLE
4.1.13	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO 45 DE 4"	UND	31	\$ 42.488,70	\$ 1.317.149,70	\$ 42.488,70	\$ 1.317.149,70	CUMPLE	\$ 42.327,00	\$ 1.312.137,00	CUMPLE
4.1.14	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO 45 DE 6"	UND	4	\$ 93.228,70	\$ 372.914,80	\$ 93.228,70	\$ 372.914,80	CUMPLE	\$ 92.872,00	\$ 371.488,00	CUMPLE
4.1.15	SUMINISTRO E INSTALACION DE YEE SANITARIA DE 6X4"	UND	3	\$ 156.488,70	\$ 469.466,10	\$ 156.488,70	\$ 469.466,10	CUMPLE	\$ 155.891,00	\$ 467.673,00	CUMPLE
4.1.16	SUMINISTRO E INSTALACION DE YEE SANITARIA DE 4X2"	UND	51	\$ 46.118,70	\$ 2.352.053,70	\$ 46.118,70	\$ 2.352.053,70	CUMPLE	\$ 45.943,00	\$ 2.343.093,00	CUMPLE
4.1.17	TAPONES DE 2	UND	6	\$ 21.468,70	\$ 128.812,20	\$ 21.468,70	\$ 128.812,20	CUMPLE	\$ 21.387,00	\$ 128.322,00	CUMPLE
4.1.18	TAPONES DE 4	UND	6	\$ 28.138,70	\$ 168.832,20	\$ 28.138,70	\$ 168.832,20	CUMPLE	\$ 28.031,00	\$ 168.186,00	CUMPLE
4.1.19	EMPALME A RED PRINCIPAL SANITARIA	UND	1	\$ 448.709,80	\$ 448.709,80	\$ 448.709,80	\$ 448.709,80	CUMPLE	\$ 447.098,00	\$ 447.098,00	CUMPLE
4.2	Instalaciones de elementos sanitarios				\$ 37.556.485,10		\$ 37.556.485,10		\$	\$ 37.412.212,00	
4.2.1	SUMINISTRO E INSTALACION DE APARATO SANITARIO TIPO FLUXOMETRO BLANCO TIPO INSTITUCIONAL	UND	22	\$ 651.278,90	\$ 14.328.135,80	\$ 651.278,90	\$ 14.328.135,80	CUMPLE	\$ 648.786,00	\$ 14.273.292,00	CUMPLE
4.2.2	SUMINISTRO E INSTALACION DE APARATO SANITARIO	UND	2	\$ 651.478,90	\$ 1.302.957,80	\$ 651.478,90	\$ 1.302.957,80	CUMPLE	\$ 648.986,00	\$ 1.297.972,00	CUMPLE

	PARA DISCAPACITADOS BLANCO											
4.2.3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ORINAL MEDIANO BLANCO TIPO INSTITUCIONAL CON FLUXOMETRO	UND	6	\$ 330.736,50	\$ 1.984.419,00	\$ 330.736,50	\$ 1.984.419,00	CUMPLE	\$ 329.466,00	\$ 1.976.796,00	CUMPLE	
4.2.4	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LAVAMANOS PARA EMPOTRAR. INCLUYE GRIFERIA Y LLAVES DE PASO.	UND	18	\$ 141.725,50	\$ 2.551.059,00	\$ 141.725,50	\$ 2.551.059,00	CUMPLE	\$ 141.183,00	\$ 2.541.294,00	CUMPLE	
4.2.5	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BARRAS DE APOYO TIPO H EN ACERO INOXIDABLE PARA PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA	UND	2	\$ 1.090.914,50	\$ 2.181.829,00	\$ 1.090.914,50	\$ 2.181.829,00	CUMPLE	\$ 1.086.743,00	\$ 2.173.486,00	CUMPLE	
4.2.6	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LAVAMANOS CORRIDO EN RESINA ACRÍLICA PARA ZONAS DE BAÑOS PARA ESTUDIANTES 2,70 DE LARGO (INCLUYE GRIFERIA, ACCESORIOS DE CONEXIÓN E INSTALACIÓN).	UND	4	\$ 2.926.656,00	\$ 11.706.624,00	\$ 2.926.656,00	\$ 11.706.624,00	CUMPLE	\$ 2.915.438,00	\$ 11.661.752,00	CUMPLE	
4.2.7	SUMINISTRO E INSTALACION DE INCRUSTACIONES SANITARIAS	UND	30	\$ 116.715,35	\$ 3.501.460,50	\$ 116.715,35	\$ 3.501.460,50	CUMPLE	\$ 116.254,00	\$ 3.487.620,00	CUMPLE	
4.3	Red pluvial			\$ 43.880.180,48		\$ 43.880.180,49			\$ 43.712.396,02			
4.3.1	TUBERIA PVC SANITARIA INTERNA PARA DESGUES Ø=4" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	203,9	\$ 66.006,35	\$ 13.458.694,77	\$ 66.006,35	\$ 13.458.694,77	CUMPLE	\$ 65.753,00	\$ 13.407.036,70	CUMPLE	
4.3.2	TUBERIA PVC SANITARIA INTERNA PARA DESGUES Ø=6" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	63,14	\$ 119.834,40	\$ 7.566.344,02	\$ 119.834,40	\$ 7.566.344,02	CUMPLE	\$ 119.379,00	\$ 7.537.590,06	CUMPLE	
4.3.3	TUBERIA PVC DE PARED ESTRUCTURAL HERMETICA SANITARIA Ø=4" (INCLUYE	ML	21,9	\$ 32.373,70	\$ 708.984,03	\$ 32.373,70	\$ 708.984,03	CUMPLE	\$ 32.250,00	\$ 706.275,00	CUMPLE	





INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

4.3.4	ACCESORIOS DE CONEXIÓN) TUBERIA PVC DE PARED ESTRUCTURAL HERMETICA SANITARIA Ø=6" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	29	\$ 51.332,03	\$ 1.488.628,87	\$ 51.332,03	\$ 1.488.628,87	CUMPLE	\$ 51.136,00	\$ 1.482.944,00	CUMPLE
4.3.5	SUMINISTRO E INSTALACION DE SIFONES DE PISO Ø=2" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	UND	9	\$ 43.316,70	\$ 389.850,30	\$ 43.316,70	\$ 389.850,30	CUMPLE	\$ 43.147,00	\$ 388.323,00	CUMPLE
4.3.6	SUMINISTRO E INSTALACION DE CANALETA TIPO AMAZONAS O SIMILARES PARA CUBIERTA	ML	75,79	\$ 67.291,90	\$ 5.100.053,10	\$ 67.291,90	\$ 5.100.053,10	CUMPLE	\$ 67.034,00	\$ 5.080.506,86	CUMPLE
4.3.7	CAJA DE INSPECCION AGUAS LLUVIAS Y/O DESAGUE 0.80X0.80M (INCLUYE TAPA EN CONCRETO)	UND	8	\$ 559.315,34	\$ 4.474.522,72	\$ 559.315,34	\$ 4.474.522,72	CUMPLE	\$ 557.179,00	\$ 4.457.432,00	CUMPLE
4.3.8	SUMINISTRO E INSTALACION DE CARCAMO PREFABRICADO 40X40CM (INCLUYE REJILLA Y TAPA)	ML	45,9	\$ 232.965,20	\$ 10.693.102,68	\$ 232.965,20	\$ 10.693.102,68	CUMPLE	\$ 232.076,00	\$ 10.652.288,40	CUMPLE
4.4	Red de suministro de agua potable				\$ 20.416.086,53		\$ 20.416.086,53			\$ 20.338.138,00	
4.4.1	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC PRESION RDE 9 Ø=1/2" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	96	\$ 11.393,85	\$ 1.093.809,60	\$ 11.393,85	\$ 1.093.809,60	CUMPLE	\$ 11.350,00	\$ 1.089.600,00	CUMPLE
4.4.2	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC PRESION RDE 11 Ø=3/4" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	7,5	\$ 10.730,85	\$ 80.481,38	\$ 10.730,85	\$ 80.481,38	CUMPLE	\$ 10.690,00	\$ 80.175,00	CUMPLE
4.4.3	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC PRESION RDE 21 Ø=1" (INCLUYE	ML	169	\$ 12.772,85	\$ 2.158.611,65	\$ 12.772,85	\$ 2.158.611,65	CUMPLE	\$ 12.724,00	\$ 2.150.356,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

	ACCESORIOS DE CONEXIÓN)											
4.4.4	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC PRESION RDE 21 Ø=1 1/4" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	6	\$ 18.463,85	\$ 110.783,10	\$ 18.463,85	\$ 110.783,10	CUMPLE	\$ 18.393,00	\$ 110.358,00	CUMPLE	
4.4.5	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC PRESION RDE 21 Ø=1 1/2" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	30	\$ 22.378,85	\$ 671.365,50	\$ 22.378,85	\$ 671.365,50	CUMPLE	\$ 22.293,00	\$ 668.790,00	CUMPLE	
4.4.6	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC PRESION RDE 21 Ø=2" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	92	\$ 31.368,85	\$ 2.885.934,20	\$ 31.368,85	\$ 2.885.934,20	CUMPLE	\$ 31.249,00	\$ 2.874.908,00	CUMPLE	
4.4.7	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC PRESION RDE 21 Ø=2 1/2" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	18	\$ 54.768,85	\$ 985.839,30	\$ 54.768,85	\$ 985.839,30	CUMPLE	\$ 54.560,00	\$ 982.080,00	CUMPLE	
4.4.8	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC PRESION RDE 21 Ø=3" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	ML	39	\$ 63.318,85	\$ 2.469.435,15	\$ 63.318,85	\$ 2.469.435,15	CUMPLE	\$ 63.077,00	\$ 2.460.003,00	CUMPLE	
4.4.9	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE CORTE Ø1/2"	UND	6	\$ 26.379,50	\$ 158.277,00	\$ 26.379,50	\$ 158.277,00	CUMPLE	\$ 26.280,00	\$ 157.680,00	CUMPLE	
4.4.10	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE CORTE Ø1 1/2"	UND	1	\$ 59.942,50	\$ 59.942,50	\$ 59.942,50	\$ 59.942,50	CUMPLE	\$ 59.715,00	\$ 59.715,00	CUMPLE	
4.4.11	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE CORTE Ø2"	UND	6	\$ 86.707,50	\$ 520.245,00	\$ 86.707,50	\$ 520.245,00	CUMPLE	\$ 86.378,00	\$ 518.268,00	CUMPLE	
4.4.12	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA DE CORTE Ø2 1/2"	UND	1	\$ 117.851,50	\$ 117.851,50	\$ 117.851,50	\$ 117.851,50	CUMPLE	\$ 117.403,00	\$ 117.403,00	CUMPLE	



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

4.4.1 3	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR HIDRAULICO GENERAL Ø1" (INCLUYE CAJA PREFABRICADA EN CONCRETO CON TAPA)	UND		\$ 748.702,45	\$ 748.702,45	\$ 748.702,45	\$ 748.702,45	CUMPLE	\$ 745.833,00	\$ 745.833,00	CUMPLE
4.4.1 4	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUNTOS HIDRAULICOS Ø=1/2" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	UND	57	\$ 66.905,00	\$ 3.813.585,00	\$ 66.905,00	\$ 3.813.585,00	CUMPLE	\$ 66.649,00	\$ 3.798.993,00	CUMPLE
4.4.1 5	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUNTOS HIDRAULICOS Ø=1 1/4" (INCLUYE ACCESORIOS DE CONEXIÓN)	UND	31	\$ 86.393,50	\$ 2.678.198,50	\$ 86.393,50	\$ 2.678.198,50	CUMPLE	\$ 86.064,00	\$ 2.667.984,00	CUMPLE
4.4.1 6	SUMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA HIDRONEUMATICO DE PRESION CONSTANTE DE 60L (INCLUYE BOMBAS Y ACCESORIOS)	UND	1	\$ 1.389.384,90	\$ 1.389.384,90	\$ 1.389.384,90	\$ 1.389.384,90	CUMPLE	\$ 1.384.059,00	\$ 1.384.059,00	CUMPLE
4.4.1 7	ACOMETIDA DE AGUA POTABLE 1"	UND		\$ 473.639,80	\$ 473.639,80	\$ 473.639,80	\$ 473.639,80	CUMPLE	\$ 471.933,00	\$ 471.933,00	CUMPLE
4.5	Red de Red contra incendio				\$ 1.112.013.355,81		\$ 1.112.013.355,81			\$ 1.107.768.771,80	
4.5.1	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA EN ACERO INOXIDABLE PARA RCI DE 2.5"	UND	56,7	\$ 118.148,70	\$ 6.699.031,29	\$ 118.148,70	\$ 6.699.031,29	CUMPLE	\$ 117.698,00	\$ 6.673.476,60	CUMPLE
4.5.2	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA EN ACERO INOXIDABLE PARA RCI DE 3"	UND	278,8	\$ 139.848,70	\$ 38.989.817,56	\$ 139.848,70	\$ 38.989.817,56	CUMPLE	\$ 139.315,00	\$ 38.841.022,00	CUMPLE
4.5.3	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA EN ACERO INOXIDABLE PARA RCI DE 4"	UND	440,4	\$ 177.176,70	\$ 78.028.618,68	\$ 177.176,70	\$ 78.028.618,68	CUMPLE	\$ 176.501,00	\$ 77.731.040,40	CUMPLE
4.5.4	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA EN ACERO INOXIDABLE PARA RCI DE 6"	UND	299,2	\$ 346.548,70	\$ 103.687.371,04	\$ 346.548,70	\$ 103.687.371,04	CUMPLE	\$ 345.226,00	\$ 103.291.619,20	CUMPLE
4.5.5	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA EN ACERO INOXIDABLE PARA RCI DE 8"	UND	75,2	\$ 579.148,70	\$ 43.551.982,24	\$ 579.148,70	\$ 43.551.982,24	CUMPLE	\$ 576.938,00	\$ 43.385.737,60	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

4.5.6	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 2.5"	UND	7	\$ 840.065,10	\$ 5.880.455,70	\$ 840.065,10	\$ 5.880.455,70	CUMPLE	\$ 836.857,00	\$ 5.857.999,00	CUMPLE
4.5.7	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 3"	UND	7	\$ 1.000.865,10	\$ 7.006.055,70	\$ 1.000.865,10	\$ 7.006.055,70	CUMPLE	\$ 997.043,00	\$ 6.979.301,00	CUMPLE
4.5.8	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 4"	UND	17	\$ 1.324.466,10	\$ 22.515.923,70	\$ 1.324.466,10	\$ 22.515.923,70	CUMPLE	\$ 1.319.408,00	\$ 22.429.936,00	CUMPLE
4.5.9	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 6"	UND	5	\$ 1.987.464,10	\$ 9.937.320,50	\$ 1.987.464,10	\$ 9.937.320,50	CUMPLE	\$ 1.979.874,00	\$ 9.899.370,00	CUMPLE
4.5.10	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 8"	UND	8	\$ 3.200.404,10	\$ 25.603.232,80	\$ 3.200.404,10	\$ 25.603.232,80	CUMPLE	\$ 3.188.183,00	\$ 25.505.464,00	CUMPLE
4.5.11	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 2.5"	UND	6	\$ 970.878,75	\$ 5.825.272,50	\$ 970.878,75	\$ 5.825.272,50	CUMPLE	\$ 967.170,00	\$ 5.803.020,00	CUMPLE
4.5.12	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 3"	UND	17	\$ 1.159.628,75	\$ 19.713.688,75	\$ 1.159.628,75	\$ 19.713.688,75	CUMPLE	\$ 1.155.200,00	\$ 19.638.400,00	CUMPLE
4.5.13	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 4"	UND	39	\$ 1.533.949,75	\$ 59.824.040,25	\$ 1.533.949,75	\$ 59.824.040,25	CUMPLE	\$ 1.528.091,00	\$ 59.595.549,00	CUMPLE
4.5.14	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 6"	UND	40	\$ 2.559.839,75	\$ 102.393.590,00	\$ 2.559.839,75	\$ 102.393.590,00	CUMPLE	\$ 2.550.064,00	\$ 102.002.560,00	CUMPLE
4.5.15	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° EN ACERO INOXIDABLE DE 8"	UND	13	\$ 3.768.282,75	\$ 48.987.675,75	\$ 3.768.282,75	\$ 48.987.675,75	CUMPLE	\$ 3.753.892,00	\$ 48.800.596,00	CUMPLE
4.5.16	SUMINISTRO E INSTALACION DE CRUCES EN ACERO INOXIDABLE DE 6"	UND	6	\$ 290.765,10	\$ 1.744.590,60	\$ 290.765,10	\$ 1.744.590,60	CUMPLE	\$ 289.654,00	\$ 1.737.924,00	CUMPLE
4.5.17	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° TRES VIAS EN	UND	4	\$ 132.476,25	\$ 529.905,00	\$ 132.476,25	\$ 529.905,00	CUMPLE	\$ 131.970,00	\$ 527.880,00	CUMPLE



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

	ACERO INOXIDABLE DE 2.5"												
4.5.1 8	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° TRES VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 3"	UND	10	\$ 156.926,25	\$ 1.569.262,50	\$ 156.926,25	\$	1.569.262,50	CUMPLE	\$ 156.327,00	\$	1.563.270,00	CUMPLE
4.5.1 9	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° TRES VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 4"	UND	54	\$ 205.826,25	\$ 11.114.617,50	\$ 205.826,25	\$	11.114.617,50	CUMPLE	\$ 205.040,00	\$	11.072.160,00	CUMPLE
4.5.2 0	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODOS DE 90° TRES VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 6"	UND	21	\$ 303.626,25	\$ 6.376.151,25	\$ 303.626,25	\$	6.376.151,25	CUMPLE	\$ 302.467,00	\$	6.351.807,00	CUMPLE
4.5.2 1	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° CUATRO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 2.5"	UND	2	\$ 135.935,70	\$ 271.871,40	\$ 135.935,70	\$	271.871,40	CUMPLE	\$ 135.417,00	\$	270.834,00	CUMPLE
4.5.2 2	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° CUATRO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 3"	UND	6	\$ 160.985,70	\$ 965.914,20	\$ 160.985,70	\$	965.914,20	CUMPLE	\$ 160.371,00	\$	962.226,00	CUMPLE
4.5.2 3	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° CUATRO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 4"	UND	16	\$ 211.085,70	\$ 3.377.371,20	\$ 211.085,70	\$	3.377.371,20	CUMPLE	\$ 210.280,00	\$	3.364.480,00	CUMPLE
4.5.2 4	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° CUATRO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 6"	UND	17	\$ 311.285,70	\$ 5.291.856,90	\$ 311.285,70	\$	5.291.856,90	CUMPLE	\$ 310.097,00	\$	5.271.649,00	CUMPLE
4.5.2 5	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° CUATRO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 8"	UND	8	\$ 411.485,70	\$ 3.291.885,60	\$ 411.485,70	\$	3.291.885,60	CUMPLE	\$ 409.914,00	\$	3.279.312,00	CUMPLE
4.5.2 6	SUMINISTRO E INSTALACION DE CRUCES CINCO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 3"	UND	3	\$ 387.209,55	\$ 1.161.628,65	\$ 387.209,55	\$	1.161.628,65	CUMPLE	\$ 385.732,00	\$	1.157.196,00	CUMPLE
4.5.2 7	SUMINISTRO E INSTALACION DE CRUCES CINCO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 4"	UND	2	\$ 505.209,55	\$ 1.010.419,10	\$ 505.209,55	\$	1.010.419,10	CUMPLE	\$ 503.282,00	\$	1.006.564,00	CUMPLE
4.5.2 8	SUMINISTRO E INSTALACION DE CRUCES CINCO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 6"	UND	5	\$ 741.209,55	\$ 3.706.047,75	\$ 741.209,55	\$	3.706.047,75	CUMPLE	\$ 738.380,00	\$	3.691.900,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

4.5.2 9	SUMINISTRO E INSTALACION DE CRUCES CINCO VIAS EN ACERO INOXIDABLE DE 8"	UND	1	\$ 977.209,55	\$ 977.209,55	\$ 977.209,55	\$ 977.209,55	CUMPLE	\$ 973.479,00	\$ 973.479,00	CUMPLE
4.5.3 0	SUMINISTRO E INSTALACION DE REDUCCION CONCENTRICA DE ACERO INOXIDABLE DE 3 X 2.5"	UND	10	\$ 1.152.178,75	\$ 11.521.787,50	\$ 1.152.178,75	\$ 11.521.787,50	CUMPLE	\$ 1.147.778,00	\$ 11.477.780,00	CUMPLE
4.5.3 1	SUMINISTRO E INSTALACION DE REDUCCION CONCENTRICA DE ACERO INOXIDABLE DE 4 X 3"	UND	51	\$ 1.212.178,75	\$ 61.821.116,25	\$ 1.212.178,75	\$ 61.821.116,25	CUMPLE	\$ 1.207.549,00	\$ 61.584.999,00	CUMPLE
4.5.3 2	SUMINISTRO E INSTALACION DE REDUCCION CONCENTRICA DE ACERO INOXIDABLE DE 6 X 4"	UND	68	\$ 1.303.411,75	\$ 88.631.999,00	\$ 1.303.411,75	\$ 88.631.999,00	CUMPLE	\$ 1.298.434,00	\$ 88.293.512,00	CUMPLE
4.5.3 3	SUMINISTRO E INSTALACION DE REDUCCION CONCENTRICA DE ACERO INOXIDABLE DE 8 X 6"	UND	19	\$ 2.316.772,75	\$ 44.018.682,25	\$ 2.316.772,75	\$ 44.018.682,25	CUMPLE	\$ 2.307.925,00	\$ 43.850.575,00	CUMPLE
4.5.3 4	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACOPLE RANURADO DE 2.5"	UND	9	\$ 253.156,25	\$ 2.278.406,25	\$ 253.156,25	\$ 2.278.406,25	CUMPLE	\$ 252.190,00	\$ 2.269.710,00	CUMPLE
4.5.3 5	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACOPLE RANURADO DE 3"	UND	46	\$ 299.636,25	\$ 13.783.267,50	\$ 299.636,25	\$ 13.783.267,50	CUMPLE	\$ 298.492,00	\$ 13.730.632,00	CUMPLE
4.5.3 6	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACOPLE RANURADO DE 4"	UND	73	\$ 392.606,25	\$ 28.660.256,25	\$ 392.606,25	\$ 28.660.256,25	CUMPLE	\$ 391.107,00	\$ 28.550.811,00	CUMPLE
4.5.3 7	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACOPLE RANURADO DE 6"	UND	50	\$ 578.516,25	\$ 28.925.812,50	\$ 578.516,25	\$ 28.925.812,50	CUMPLE	\$ 576.307,00	\$ 28.815.350,00	CUMPLE
4.5.3 8	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACOPLE RANURADO DE 8"	UND	13	\$ 764.436,25	\$ 9.937.671,25	\$ 764.436,25	\$ 9.937.671,25	CUMPLE	\$ 761.517,00	\$ 9.899.721,00	CUMPLE
4.5.3 9	SUMINISTRO E INSTALACION DE ABRAZADERAS VERTICALES DE ACERO PARA TUBERIA DE 8"	UND	6	\$ 47.424,35	\$ 284.546,10	\$ 47.424,35	\$ 284.546,10	CUMPLE	\$ 47.243,00	\$ 283.458,00	CUMPLE
4.5.4 0	SUMINISTRO E INSTALACION DE ROCIADORES DE RCI DE 1/2"	UND	246	\$ 93.648,70	\$ 23.037.580,20	\$ 93.648,70	\$ 23.037.580,20	CUMPLE	\$ 93.291,00	\$ 22.949.586,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

4.5.4 1	SUMINISTRO E INSTALACION DE ANCLAJES PARA RCI DE 2.5"	UND	13	\$ 143.115,10	\$ 1.860.496,30	\$ 143.115,10	\$ 1.860.496,30	CUMPLE	\$ 142.569,00	\$ 1.853.397,00	CUMPLE
4.5.4 2	SUMINISTRO E INSTALACION DE ANCLAJES PARA RCI DE 3"	UND	62	\$ 168.065,10	\$ 10.420.036,20	\$ 168.065,10	\$ 10.420.036,20	CUMPLE	\$ 167.423,00	\$ 10.380.226,00	CUMPLE
4.5.4 3	SUMINISTRO E INSTALACION DE ANCLAJES PARA RCI DE 4"	UND	98	\$ 217.965,10	\$ 21.360.579,80	\$ 217.965,10	\$ 21.360.579,80	CUMPLE	\$ 217.133,00	\$ 21.279.034,00	CUMPLE
4.5.4 4	SUMINISTRO E INSTALACION DE ANCLAJES PARA RCI DE 6"	UND	66	\$ 317.765,10	\$ 20.972.496,60	\$ 317.765,10	\$ 20.972.496,60	CUMPLE	\$ 316.552,00	\$ 20.892.432,00	CUMPLE
4.5.4 5	SUMINISTRO E INSTALACION DE ANCLAJES PARA RCI DE 8"	UND	17	\$ 417.565,10	\$ 7.098.606,70	\$ 417.565,10	\$ 7.098.606,70	CUMPLE	\$ 415.971,00	\$ 7.071.507,00	CUMPLE
4.5.4 6	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULAS DE RETENCION PARA RCI DE 8"	UND	3	\$ 1.113.969,80	\$ 3.341.909,40	\$ 1.113.969,80	\$ 3.341.909,40	CUMPLE	\$ 1.109.816,00	\$ 3.329.448,00	CUMPLE
4.5.4 7	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULAS DE COMPUERTA PARA RCI DE 8"	UND	8	\$ 4.335.969,80	\$ 34.687.758,40	\$ 4.335.969,80	\$ 34.687.758,40	CUMPLE	\$ 4.319.513,00	\$ 34.556.104,00	CUMPLE
4.5.4 8	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULAS DE GLOBO PARA RCI DE 6"	UND	14	\$ 3.505.969,80	\$ 14.023.879,20	\$ 3.505.969,80	\$ 14.023.879,20	CUMPLE	\$ 3.492.682,00	\$ 13.970.728,00	CUMPLE
4.5.4 9	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA PURGADORA DE AIRE PARA RCI DE 3"	UND	6	\$ 945.484,90	\$ 5.672.909,40	\$ 945.484,90	\$ 5.672.909,40	CUMPLE	\$ 941.865,00	\$ 5.651.190,00	CUMPLE
4.5.5 0	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULA PURGADORA DE AIRE PARA RCI DE 2,5"	UND	5	\$ 900.484,90	\$ 5.402.909,40	\$ 900.484,90	\$ 5.402.909,40	CUMPLE	\$ 897.036,00	\$ 5.382.216,00	CUMPLE
4.5.5 1	SUMINISTRO E INSTALACION DE GABINETAS CONTRA INCENDIO TIPO III	UND	6	\$ 1.793.656,25	\$ 10.761.937,50	\$ 1.793.656,25	\$ 10.761.937,50	CUMPLE	\$ 1.786.734,00	\$ 10.720.404,00	CUMPLE



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

4.5.5 2	SUMINISTRO E INSTALACION DE EXTINTOR MULTIPROPOSITO DE 9 KG PARA RED SECA CONTRA INCENDIOS	UND	4	\$ 160.748,70	\$ 642.994,80	\$ 160.748,70	\$ 642.994,80	CUMPLE	\$ 160.134,00	\$ 640.536,00	CUMPLE
4.5.5 3	SUMINISTRO E INSTALACION DE ELECTROBOMBA CENTRIFUGA 30HP	UND	2	\$ 15.469.969,80	\$ 30.939.939,60	\$ 15.469.969,80	\$ 30.939.939,60	CUMPLE	\$ 15.410.995,00	\$ 30.821.990,00	CUMPLE
4.5.5 4	SUMINISTRO E INSTALACION DE ELECTROBOMBA CENTRIFUGA 25HP	UND	1	\$ 11.892.969,80	\$ 11.892.969,80	\$ 11.892.969,80	\$ 11.892.969,80	CUMPLE	\$ 11.847.654,00	\$ 11.847.654,00	CUMPLE
5	INSTALAR CARPINTERIA				\$ 659.717.675,64		\$ 659.717.675,65			\$ 657.253.887,34	
5.1	CARPINTERIA EN ACERO Y ALUMINIO				\$ 652.542.932,81		\$ 652.542.932,82			\$ 650.106.566,14	
5.1.1	SUMINISTRO E INSTALACION DE FÓRMICA EN LÁMINA PRENSADA DE ALTA DENSIDAD BAÑOS COLOR GRIS Y VERDE (INCLUYE TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN.	M2	83,65	\$ 181.300,84	\$ 15.165.815,27	\$ 181.300,84	\$ 15.165.815,27	CUMPLE	\$ 180.609,00	\$ 15.107.942,85	CUMPLE
5.1.2	PORTON CON MARCO METÁLICO PERFIL DE 5 * 5, TERMINADO EN ANTICORROSIVO Y PINTURA (COLOR SEGUN INDIQUE PLANOS ARQUITECTÓNICOS).	UND	41,93	\$ 7.369.136,37	\$ 308.987.887,99	\$ 7.369.136,37	\$ 308.987.887,99	CUMPLE	\$ 7.342.344,00	\$ 307.864.483,92	CUMPLE
5.1.3	PUERTA BATIENTE METÁLICA CON MARCO Y HOJA EN LÁMINA CAL 20", TERMINADO EN ANTICORROSIVO BLANCO Y PINTURA COLOR GRIS PLATA.	M2	118,65	\$ 1.536.977,90	\$ 182.362.427,84	\$ 1.536.977,90	\$ 182.362.427,84	CUMPLE	\$ 1.531.109,00	\$ 181.666.082,85	CUMPLE
5.1.4	CERRAMIENTO CANCHA POLIDEPORTIVA	ML	28,64	\$ 502.244,54	\$ 14.384.283,63	\$ 502.244,54	\$ 14.384.283,63	CUMPLE	\$ 500.293,00	\$ 14.328.391,52	CUMPLE
5.1.5	SUMINISTRO E INSTALACION DE BARRANDA EN ACERO INOXIDABLE CON H=,90	ML	211	\$ 623.898,19	\$ 131.642.518,09	\$ 623.898,19	\$ 131.642.518,09	CUMPLE	\$ 621.515,00	\$ 131.139.665,00	CUMPLE
5.2	ELEMENTOS SANITARIOS Y DE COCINA				\$ 7.174.742,83		\$ 7.174.742,83			\$ 7.147.321,20	



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

5.2.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LAVAMANOS CORRIDO EN RESINA ACRÍLICA PARA ZONAS DE BAÑOS PARA ESTUDIANTES 2,70 DE LARGO (INCLUYE GRIFERÍA, ACCESORIOS DE CONEXIÓN E INSTALACIÓN).	ML	10,8	\$ 664.328,04	\$ 7.174.742,83	\$ 664.328,04	\$ 7.174.742,83	CUMPLE	\$ 661.789,00	\$ 7.147.321,20	CUMPLE
6	REALIZAR ARQUITECTURA Y ACABADOS				\$ 4.436.819.030,77		\$ 5.223.882.789,31			\$ 5.241.979.745,92	
6.1	PISOS Y MUROS (ACABADOS)				\$ 4.436.819.030,77		\$ 4.398.629.361,56			\$ 4.419.877.048,10	
6.1.1	MORTERO DE NIVELACIÓN 1:3 ESP=5CM GENERAL	M2	144,69	\$ 93.706,99	\$ 13.558.464,38	\$ 93.706,99	\$ 13.558.464,38	CUMPLE	\$ 93.348,00	\$ 13.506.522,12	CUMPLE
6.1.2	MORTERO DE NIVELACIÓN 1:3 CON ACABADO PULIDO EN HELICÓPTERO ESP=5CM	M2	1041,59	\$ 116.862,64	\$ 121.722.957,20	\$ 116.862,64	\$ 121.722.957,20	CUMPLE	\$ 116.416,00	\$ 121.257.741,44	CUMPLE
6.1.3	PISO EN CONCRETO DE 3000 PSI ESCOBILLADO Y RATONEADO CON DILATACIONES DE 3 ML EN RETÍCULA DE 3 X 3.	M2	394,85	\$ 144.063,83	\$ 56.883.603,28	\$ 144.063,83	\$ 56.883.603,28	CUMPLE	\$ 143.513,00	\$ 56.666.108,05	CUMPLE
6.1.4	PISO EN BALDOSA DE GRANITO MARMOL CAUCA .30 X .30	M2	1614,19	\$ 120.709,99	\$ 194.848.858,76	\$ 120.709,99	\$ 194.848.858,76	CUMPLE	\$ 120.250,00	\$ 194.106.347,50	CUMPLE
6.1.5	PISO PARA EXTERIORES COLOR GRIS .60 X .60	M2	87,81	\$ 110.894,62	\$ 9.737.656,58	\$ 110.894,62	\$ 9.737.656,58	CUMPLE	\$ 110.468,00	\$ 9.700.195,08	CUMPLE
6.1.6	GUARDA ESCOBA EN PISO PARA EXTERIORES GRIS .60 X .60	ML	35,16	\$ 40.556,97	\$ 1.425.983,07	\$ 40.556,97	\$ 1.425.983,07	CUMPLE	\$ 40.402,00	\$ 1.420.534,32	CUMPLE
6.1.7	GUARDA ESCOBA EN CEMENTO PULIDO 7CM PARA ZONAS EN PISOS CEMENTO PULIDO CON HELICÓPTERO	ML	378,85	\$ 45.375,59	\$ 17.190.542,27	\$ 45.375,59	\$ 17.190.542,27	CUMPLE	\$ 45.202,00	\$ 17.124.777,70	CUMPLE
6.1.8	GUARDAESCOBA EN BALDOSA GRANITO MARMOL	ML	832,99	\$ 56.171,83	\$ 46.790.572,67	\$ 56.171,83	\$ 46.790.572,67	CUMPLE	\$ 55.957,00	\$ 46.611.621,43	CUMPLE
6.1.9	BOCAPUERTA Y/O REMATES EN GRANITO PULIDO.	ML	57,78	\$ 102.056,17	\$ 5.896.805,50	\$ 102.056,17	\$ 5.896.805,50	CUMPLE	\$ 101.664,00	\$ 5.874.145,92	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

6.1.1 0	ENCHAPE DE MURO PARA ZONAS HÚMEDAS Y COCINA COLOR BLANCO, FORMATO ,30X,60 BRECHA COLOR BLANCO, INCLUYE PEGACOR Y DEMÁS MATERIALES PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN	M2	407,92	\$ 87.845,12	\$ 35.833.781,35	\$ 87.845,12	\$ 35.833.781,35	CUMPLE	\$ 87.509,00	\$ 35.696.671,28	CUMPLE
6.1.1 1	TARIMA EN MADERA	M2	32,57	\$ 263.798,25	\$ 8.591.909,00	\$ 263.798,25	\$ 8.591.909,00	CUMPLE	\$ 262.792,00	\$ 8.559.135,44	CUMPLE
6.1.1 2	ACABADO DE ESCALERA EN GRANITO PULIDO	M2	70,94	\$ 149.582,61	\$ 10.611.390,35	\$ 149.582,61	\$ 10.611.390,35	CUMPLE	\$ 149.006,00	\$ 10.570.485,64	CUMPLE
6.1.1 3	MEDIACAÑA EN GRANITO PULIDO ESCALERAS	ML	74,76	\$ 56.649,44	\$ 4.235.112,13	\$ 56.649,44	\$ 4.235.112,13	CUMPLE	\$ 56.433,00	\$ 4.218.931,08	CUMPLE
6.1.1 4	GRANIPLAST PARA FACHADAS GENERAL TEXTURIZADO GRANULAR CON LLANA METÁLICA DENTADA	M2	913,06	\$ 44.533,37	\$ 40.661.638,81	\$ 44.533,37	\$ 40.661.638,81	CUMPLE	\$ 44.363,00	\$ 40.506.080,78	CUMPLE
6.1.1 5	SUMINISTRO E INSTALACION DE PINTURA EPOXICA COLOR BLANCO	M2	1956	\$ 62.904,76	\$ 123.041.710,56	\$ 62.904,76	\$ 123.041.710,56	CUMPLE	\$ 62.665,00	\$ 122.572.740,00	CUMPLE
6.1.1 6	PINTURA TIPO KORAZA PARA FACHADA A 3 MANOS	M2	913,06	\$ 55.869,04	\$ 51.011.785,66	\$ 55.869,04	\$ 51.011.785,66	CUMPLE	\$ 55.657,00	\$ 50.818.180,42	CUMPLE
6.1.1 7	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESTUCO PLÁSTICO.	M2	1426,18	\$ 31.250,22	\$ 44.568.438,76	\$ 31.250,22	\$ 44.568.438,76	CUMPLE	\$ 31.131,00	\$ 44.398.409,58	CUMPLE
6.1.1 8	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CIELO RASO EN DRY WALL (CINTA MACILLA Y TRES MANOS DE PINTURA TIPO 1 LAVABLE, INCLUYE LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN)	M2	1577,91	\$ 102.358,36	\$ 161.512.279,83	\$ 102.358,36	\$ 161.512.279,83	CUMPLE	\$ 101.967,00	\$ 160.894.748,97	CUMPLE
6.1.1 9	CIELO RASO EN EKOWOOD L100-25 WPC TEKA MATT 0,1M X 0,025 X 2,9 PARA PASILLO, ACCESO PRINCIPAL Y AUDITORIO.	M2	684,6	\$ 2.953.587,51	\$ 2.022.026.009,35	\$ 2.921.109,00	\$ 1.999.791.221,40	CUMPLE	\$ 2.942.307,00	\$ 2.014.303.372,20	CUMPLE

7



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

6.1.20	SUMINISTRO E INSTALACION DE FACHADA EN WPC COLOR MADERA. INCLUYE ESTRUCTURA METALICA SOPORTE	M2	496,65	\$ 2.953.125,00	\$ 1.466.669.531,25	\$ 2.921.000,00	\$ 1.450.714.650,00	CUMPLE	\$ 2.941.851,00	\$ 1.461.070.299,15	CUMPLE
6.2	CUBIERTA				\$ 572.031.983,25		\$ 572.031.983,25			\$ 569.850.805,72	
6.2.1	SUMINISTRO E INSTALACION DE CUBIERTA TIPO SANDWICHES (KINGSPAN) PANEL	M2	785,79	\$ 705.236,68	\$ 554.167.930,78	\$ 705.236,68	\$ 554.167.930,78	CUMPLE	\$ 702.548,00	\$ 552.055.192,92	CUMPLE
6.2.2	SUMINISTRO E INSTALACION DE CUBIERTA EN POLICARBONATO CON ESTRUCTURA APERGOLADA	M2	53,2	\$ 335.790,46	\$ 17.864.052,47	\$ 335.790,46	\$ 17.864.052,47	CUMPLE	\$ 334.504,00	\$ 17.795.612,80	CUMPLE
6.3	URBANISMO Y ACABADOS POLIDEPORTIVA				\$ 253.220.876,66		\$ 253.221.444,50			\$ 252.251.892,10	
6.3.1	ZONA VERDES EN PRADO ARTIFICIAL	M2	449,6	\$ 209.580,79	\$ 94.226.684,86	\$ 209.580,79	\$ 94.227.523,18	CUMPLE	\$ 208.783,00	\$ 93.868.836,80	CUMPLE
6.3.2	PINTURA CANCHA	M2	268,01	\$ 62.904,76	\$ 16.859.280,86	\$ 62.904,76	\$ 16.859.104,73	CUMPLE	\$ 62.662,00	\$ 16.794.042,62	CUMPLE
6.3.3	PORTERIAS METALICAS Y TABLERO EN ACRILICO Y PORTERIA EN MALLA DE NAILON	UND	2	\$ 10.418.887,72	\$ 20.837.775,44	\$ 10.418.887,72	\$ 20.837.775,44	CUMPLE	\$ 10.378.835,00	\$ 20.757.670,00	CUMPLE
6.3.4	CARCAMO EN CONCRETO	ML	82,9	\$ 607.939,78	\$ 50.398.207,76	\$ 607.939,78	\$ 50.398.207,76	CUMPLE	\$ 605.603,00	\$ 50.204.488,70	CUMPLE
6.3.5	SARDINEL VEHICULAR 20",50"100 EN CONCRETO	ML	141,48	\$ 105.660,60	\$ 14.948.861,69	\$ 105.660,60	\$ 14.948.861,69	CUMPLE	\$ 105.257,00	\$ 14.891.760,36	CUMPLE
6.3.6	SUMINISTRO E INSTALACION BORDILLO PREFABRICADO EN CONCRETO PARA ANDEN PARALELO A LA VIA Y CONTENEDOR DE ANDENES O ANTEJARDINES Y ANDENES INTERNOS EN LA INSTITUCION COLOR NATURAL 30X20X80	ML	82,52	\$ 94.493,50	\$ 7.797.603,62	\$ 94.493,50	\$ 7.797.603,62	CUMPLE	\$ 94.133,00	\$ 7.767.855,16	CUMPLE
6.3.7	HUERTAS EN MALLA Y TUBO	M2	33,82	\$ 81.712,39	\$ 2.763.513,03	\$ 81.712,39	\$ 2.763.513,03	CUMPLE	\$ 81.400,00	\$ 2.752.948,00	CUMPLE
6.3.8	CONTENEDOR DE RAIZ	UND	18	\$ 1.024.864,01	\$ 18.447.552,18	\$ 1.024.864,01	\$ 18.447.552,18	CUMPLE	\$ 1.020.871,00	\$ 18.375.678,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

6.3.9	SUMINISTRO Y SIEMBRA DE ARBOLES POMAROSOS Y GUAYACAN	UND	18	\$ 277.728,25	\$ 4.999.108,50	\$ 277.728,25	\$ 4.999.108,50	CUMPLE	\$ 276.659,00	\$ 4.979.862,00	CUMPLE
6.3.10	SUMINISTRO Y SIEMBRA DE ARBUSTOS	UND	45	\$ 77.103,83	\$ 3.469.672,35	\$ 77.103,83	\$ 3.469.672,35	CUMPLE	\$ 76.808,00	\$ 3.456.360,00	CUMPLE
6.3.11	PINTURA SENALIZACIÓN PARQUEADERO	M2	279,31	\$ 62.904,76	\$ 17.570.022,87	\$ 62.904,76	\$ 17.569.928,52	CUMPLE	\$ 62.666,00	\$ 17.503.240,46	CUMPLE
6.3.12	TOPELLANTAS	UND	10	\$ 90.259,35	\$ 902.593,50	\$ 90.259,35	\$ 902.593,50	CUMPLE	\$ 89.915,00	\$ 899.150,00	CUMPLE
7	SUMINISTRAR E INSTALAR DOTACIÓN				\$ 661.103.110,68		\$ 661.103.110,68			\$ 657.749.827,00	
7.1	DOTACIÓN				\$ 661.103.110,68		\$ 661.103.110,68			\$ 657.749.827,00	
7.1.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SILLAS PARA AUDITORIO	UND	139	\$ 929.227,70	\$ 129.162.650,30	\$ 929.227,70	\$ 129.162.650,30	CUMPLE	\$ 925.701,00	\$ 128.672.439,00	CUMPLE
7.1.2	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LAVAMANOS EN ACERO INOXIDABLE	UND	2	\$ 1.573.138,40	\$ 3.146.276,80	\$ 1.573.138,40	\$ 3.146.276,80	CUMPLE	\$ 1.567.132,00	\$ 3.134.264,00	CUMPLE
7.1.3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SILLA EN MATERIAL PLÁSTICO ACABADO COLOR AZUL O NEGRO	UND	40	\$ 185.296,58	\$ 7.411.863,20	\$ 185.296,58	\$ 7.411.863,20	CUMPLE	\$ 184.589,00	\$ 7.383.560,00	CUMPLE
7.1.4	CASILLEROS EN FORMICA PRENSADA	UND	10	\$ 2.231.802,30	\$ 22.318.023,00	\$ 2.231.802,30	\$ 22.318.023,00	CUMPLE	\$ 2.223.094,00	\$ 22.230.940,00	CUMPLE
7.1.5	STAND DE BIBLIOTECA DE .45 X 3.00 X 2.00.	UND	5	\$ 2.877.231,70	\$ 14.386.158,50	\$ 2.877.231,70	\$ 14.386.158,50	CUMPLE	\$ 2.866.026,00	\$ 14.330.130,00	CUMPLE
7.1.6	MESA EN MADERA CON ESTRUCTURA METALICA DE .76 X 1,83MT	UND	8	\$ 2.049.333,30	\$ 16.394.666,40	\$ 2.049.333,30	\$ 16.394.666,40	CUMPLE	\$ 2.041.498,00	\$ 16.331.984,00	CUMPLE
7.1.7	MESA DE CENTRO GALIA	UND	2	\$ 337.381,80	\$ 674.763,60	\$ 337.381,80	\$ 674.763,60	CUMPLE	\$ 336.093,00	\$ 672.186,00	CUMPLE
7.1.8	ESCRITORIO ASTANA COLOR BLANCO.	UND	4	\$ 422.224,25	\$ 1.688.897,00	\$ 422.224,25	\$ 1.688.897,00	CUMPLE	\$ 420.612,00	\$ 1.682.448,00	CUMPLE
7.1.9	SILLA EJECUTIVA GIRATORIA	UND	6	\$ 436.661,68	\$ 2.619.970,08	\$ 436.661,68	\$ 2.619.970,08	CUMPLE	\$ 434.993,00	\$ 2.609.958,00	CUMPLE
7.1.10	MESON EN ACERO INOXIDABLE CON LAVAPLATOS Y GRIFERÍA	UND	10	\$ 841.827,70	\$ 8.418.277,00	\$ 841.827,70	\$ 8.418.277,00	CUMPLE	\$ 838.629,00	\$ 8.386.290,00	CUMPLE
7.1.11	BANCOS GIRATORIOS	UND	60	\$ 552.300,00	\$ 33.138.000,00	\$ 552.300,00	\$ 33.138.000,00	CUMPLE	\$ 550.183,00	\$ 33.010.980,00	CUMPLE
7.1.12	MESAS EN FORMICA CON ESTRUCTURA METALICA DE .76 X 1,57	UND	19	\$ 1.670.752,00	\$ 31.744.288,00	\$ 1.670.752,00	\$ 31.744.288,00	CUMPLE	\$ 1.661.927,00	\$ 31.576.613,00	CUMPLE

0



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

7.1.1 3	SILLA ERGONOMICA PARA SALA DE INFORMATICA	UND	36	\$ 373.800,00	\$ 13.456.800,00	\$ 373.800,00	\$ 13.456.800,00	CUMPLE	\$ 372.365,00	\$ 13.405.140,00	CUMPLE
7.1.1 4	MOBILIARIO ESPECIAL, MESA DE REUNIÓN EN MADERA CAOBA	UND	1	\$ 5.404.000,00	\$ 5.404.000,00	\$ 5.404.000,00	\$ 5.404.000,00	CUMPLE	\$ 5.383.129,00	\$ 5.383.129,00	CUMPLE
7.1.1 5	MUEBLE CORREDIZO EN MADERA PARA PROYECCIÓN	UND	1	\$ 768.000,00	\$ 768.000,00	\$ 768.000,00	\$ 768.000,00	CUMPLE	\$ 764.989,00	\$ 764.989,00	CUMPLE
7.1.1 6	SILLA DE ESCRITORIO MALLA EJECUTIVA GIRATORIA CROMADA CON REPOSABRAZO FIJO COLOR NEGRO	UND	24	\$ 278.481,00	\$ 6.683.544,00	\$ 278.481,00	\$ 6.683.544,00	CUMPLE	\$ 277.410,00	\$ 6.657.840,00	CUMPLE
7.1.1 7	SUMINISTRO DE MODULO ALCATRAZ TIPO ORION 4 PUESTOS CON ESPALDAR (ACERO INOXIDABLE)	UND	18	\$ 1.696.609,60	\$ 30.538.972,80	\$ 1.696.609,60	\$ 30.538.972,80	CUMPLE	\$ 1.690.052,00	\$ 30.420.936,00	CUMPLE
7.1.1 8	GRIFOS INDUSTRIALES PARA HIDRATACIÓN	UND	3	\$ 4.704.000,00	\$ 14.112.000,00	\$ 4.704.000,00	\$ 14.112.000,00	CUMPLE	\$ 4.434.921,00	\$ 13.304.763,00	CUMPLE
7.1.1 9	ESCRITORIOS INSTITUCIONALES	UND	34	\$ 1.524.700,00	\$ 51.839.800,00	\$ 1.524.700,00	\$ 51.839.800,00	CUMPLE	\$ 1.518.760,00	\$ 51.637.840,00	CUMPLE
7.1.2 0	SILLAS INTERLOCUTORAS	UND	36	\$ 707.560,00	\$ 25.472.160,00	\$ 707.560,00	\$ 25.472.160,00	CUMPLE	\$ 704.780,00	\$ 25.372.080,00	CUMPLE
7.1.2 1	ARCHIVADORES	UND	10	\$ 1.092.000,00	\$ 10.920.000,00	\$ 1.092.000,00	\$ 10.920.000,00	CUMPLE	\$ 1.087.752,00	\$ 10.877.520,00	CUMPLE
7.1.2 2	MESON CAFETIN EN ACERO INOXIDABLE CON LAVAPLATOS, GRIFERIA Y DOS PLANOS ESTUFA, PARA ZONA ADMINISTRATIVA	UND	1	\$ 7.700.000,00	\$ 7.700.000,00	\$ 7.700.000,00	\$ 7.700.000,00	CUMPLE	\$ 7.670.518,00	\$ 7.670.518,00	CUMPLE
7.1.2 3	PUPITRES	UND	480	\$ 464.800,00	\$ 223.104.000,00	\$ 464.800,00	\$ 223.104.000,00	CUMPLE	\$ 462.986,00	\$ 222.233.280,00	CUMPLE
8 8	INSTALAR SERVICIO DE GAS				\$ 2.588.171,75		\$ 2.588.171,75		\$ 2.578.403,00		
8,1	SERVICIO DE GAS				\$ 2.588.171,75		\$ 2.588.171,75		\$ 2.578.403,00		
8.1.1	ACOMETIDA DE GAS	UND	1	\$ 1.520.685,05	\$ 1.520.685,05	\$ 1.520.685,05	\$ 1.520.685,05	CUMPLE	\$ 1.514.977,00	\$ 1.514.977,00	CUMPLE
8.1.1	SUMINISTRO E INSTALACION DE MEDIDOR DE GAS GENERAL	UND	1	\$ 417.484,90	\$ 417.484,90	\$ 417.484,90	\$ 417.484,90	CUMPLE	\$ 415.881,00	\$ 415.881,00	CUMPLE
8.1.2	SUMINISTRO E INSTALACION DE VALVULAS DE CORTE DE GAS	UND	1	\$ 43.298,70	\$ 43.298,70	\$ 43.298,70	\$ 43.298,70	CUMPLE	\$ 43.133,00	\$ 43.133,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

8.1.3	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PARA GAS DE 1/2"	M	52	\$ 8.648,55	\$ 449.724,60	\$ 8.648,55	\$ 449.724,60	CUMPLE	\$ 8.616,00	\$ 448.032,00	CUMPLE
8.1.4	SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO DE 90° PARA RED DE GAS	UND	10	\$ 8.647,85	\$ 86.478,50	\$ 8.647,85	\$ 86.478,50	CUMPLE	\$ 8.615,00	\$ 86.150,00	CUMPLE
8.1.5	SUMINISTRO E INSTALACION DE TEE DE 90° PARA RED DE GAS	UND	30	\$ 2.350,00	\$ 70.500,00	\$ 2.350,00	\$ 70.500,00	CUMPLE	\$ 2.341,00	\$ 70.230,00	CUMPLE
9	EJECUTAR INSTALACIONES ELÉCTRICAS				\$ 1.939.769.391,48		\$ 1.985.921.888,60			\$ 1.978.292.962,00	
9.1	Subestación eléctrica y redes de baja tensión				\$ 915.030.198,00		\$ 915.030.198,00			\$ 911.501.998,00	
9.1.1	Suministro, transporte e instalación de poste en concreto 12 m 1050 kgf.	UND	1	\$ 4.786.465,00	\$ 4.786.465,00	\$ 4.786.465,00	\$ 4.786.465,00	CUMPLE	\$ 4.768.236,00	\$ 4.768.236,00	CUMPLE
9.1.2	Suministro, transporte e instalación de cable ecologico 3# 2/0 ACSR, incluye instalacion de separadores según norma.	ML	75	\$ 86.951,00	\$ 6.521.325,00	\$ 86.951,00	\$ 6.521.325,00	CUMPLE	\$ 86.619,00	\$ 6.496.425,00	CUMPLE
9.1.3	Suministro, transporte e instalacion de estructura de arranque, incluye cajas cortacircuitos con camara apagachispa,DPS, herrajes, aisladores, grapas y elementos.	UND	1	\$ 9.136.444,00	\$ 9.136.444,00	\$ 9.136.444,00	\$ 9.136.444,00	CUMPLE	\$ 9.098.831,00	\$ 9.098.831,00	CUMPLE
9.1.4	Suministro, transporte e instalacion de tubería galvanizada de 4" x 6 m con capacete galvanizado de 4", conectores de perforación, amarres en cinta bandit , base en concreto y demás accesorios.	UND	1	\$ 2.061.744,00	\$ 2.061.744,00	\$ 2.061.744,00	\$ 2.061.744,00	CUMPLE	\$ 2.053.863,00	\$ 2.053.863,00	CUMPLE
9.1.5	Suministro, transporte y construcción de caja de inspección para media tensión según norma ESSA	UND	2	\$ 2.651.599,00	\$ 5.303.198,00	\$ 2.651.599,00	\$ 5.303.198,00	CUMPLE	\$ 2.640.886,00	\$ 5.281.772,00	CUMPLE
9.1.6	Suministro, transporte y construcción de caja de inspección para baja tensión , medidas 0,6*0,6*0,82 marco metálico y tapa en concreto.	UND	9	\$ 1.805.641,00	\$ 16.250.769,00	\$ 1.805.641,00	\$ 16.250.769,00	CUMPLE	\$ 1.798.559,00	\$ 16.187.031,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

9.1.7	Suministro, transporte e instalación sistema de medida indirecta, incluye 3 CT's 5/5, 3 PT's 13200/√3/120/√3, cruceteria de soporte, cableado y conexionado.	UND	1	\$ 30.323.732,00	\$ 30.323.732,00	30.323.732,00	\$ 30.323.732,00	CUMPLE	30.208.253,00	\$ 30.208.253,00	CUMPLE
9.1.8	Suministro, transporte e instalación de cable XLPE 3#2 Cu	ML	30	\$ 382.030,00	\$ 11.460.900,00	\$ 382.030,00	\$ 11.460.900,00	CUMPLE	\$ 380.567,00	\$ 11.417.010,00	CUMPLE
9.1.9	Suministro, transporte e instalación celda de remonte y protección	UND	1	\$ 71.885.089,00	\$ 71.885.089,00	71.885.089,00	\$ 71.885.089,00	CUMPLE	\$ 71.593.493,00	\$ 71.593.493,00	CUMPLE
9.1.10	Suministro, transporte e instalación señalización, marcación de la subestación eléctrica	UND	1	\$ 5.459.266,00	\$ 5.459.266,00	\$ 5.459.266,00	\$ 5.459.266,00	CUMPLE	\$ 5.427.201,00	\$ 5.427.201,00	CUMPLE
9.1.11	Suministro, transporte e instalación de transformador trifasico seco de 400 KVA 13200/208-120 V	UND	1	\$ 126.545.325,00	\$ 126.545.325,00	126.545.325,00	\$ 126.545.325,00	CUMPLE	126.052.764,00	\$ 126.052.764,00	CUMPLE
9.1.12	Suministro, transporte e instalación puerta cortafuego con cerradura antipánico	UND	1	\$ 20.695.754,00	\$ 20.695.754,00	20.695.754,00	\$ 20.695.754,00	CUMPLE	20.615.593,00	\$ 20.615.593,00	CUMPLE
9.1.13	Suministro, transporte e instalación tablero de medidor, incluye tablero, medidor electronico clase 0.5S, bornera de prueba, cableado, conexionado y elementos de fijación.	UND	1	\$ 7.789.480,00	\$ 7.789.480,00	\$ 7.789.480,00	\$ 7.789.480,00	CUMPLE	\$ 7.759.796,00	\$ 7.759.796,00	CUMPLE
9.1.14	Suministro, transporte e instalación de gabinete metálico tablero general de baja tensión TGBT, construido en lamina cold rolled C 18, acabado en pintura electrostática. Incluye acrilicos, barraje trifásico + neutro + tierra, canaletas, acrilicos de seguridad, cableado, transferencia automática, totalizador principal y demás accesorios.	UND	1	\$ 61.296.862,00	\$ 61.296.862,00	61.296.862,00	\$ 61.296.862,00	CUMPLE	61.064.391,00	\$ 61.064.391,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

9.1.1 5	Suministro, transporte e instalación de Tablero general para aires acondicionados TAA, construido en lamina cold rolled C 18, acabado en pintura electrostática. Incluye acrilicos, barraje trifásico + neutro + tierra, canaletas, acrilicos de seguridad, cableado, transferencia automática, totalizador principal y demás accesorios.	UND	1	\$ 35.513.070,00	\$ 35.513.070,00	35.513.070,00	\$	\$ 35.513.070,00	CUMPLE	\$ 35.379.059,00	\$	35.379.059,00	CUMPLE
9.1.1 6	Suministro, transporte y colocación de tubería 3 Ductos PVC 4" . Incluye accesorios, terminales, curvas, pega PVC, excavación, rompimiento de concreto, botada de escombros, arenilla y compactación o utilización de topo o equipo de perforación neumática.	ML	25	\$ 277.189,00	\$ 6.929.725,00	\$ 277.189,00	\$	6.929.725,00	CUMPLE	\$ 276.127,00	\$	6.903.175,00	CUMPLE
9.1.1 7	Suministro, transporte y colocación de tubería 4 Ductos PVC 3" . Incluye accesorios, terminales, curvas, pega PVC, excavación, rompimiento de concreto, botada de escombros, arenilla y compactación o utilización de topo o equipo de perforación neumática.	ML	190	\$ 135.598,00	\$ 25.763.620,00	\$ 135.598,00	\$	25.763.620,00	CUMPLE	\$ 135.081,00	\$	25.665.390,00	CUMPLE
9.1.1 8	Suministro, transporte e instalación de acometida general en baja tensión en calibre 4(3x#500 (F) +250(N)) THWN desde bornes del transformadores hasta tablero general de baja tensión(no incluye ducteria).	ML	30	\$ 4.507.647,00	\$ 135.229.410,00	\$ 4.507.647,00	\$	135.229.410,00	CUMPLE	\$ 4.490.433,00	\$	134.712.990,00	CUMPLE

7



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

9.1.1 9	Suministro, transporte e instalación de subacometida general en baja tensión en calibre 4(3x#4/0 (F) +2/0(N)+1/0(T)) THWN desde tablero general de baja tensión TGBT hasta tablero de aires acondicionandos TD-AA(no incluye ductería).	ML	125	\$ 1.951.630,00	\$ 243.953.750,00	\$ 1.951.630,00	\$ 243.953.750,00	CUMPLE	\$ 1.944.214,00	\$ 243.026.750,00	CUMPLE
9.1.2 0	Suministro, transporte e instalación de subacometida general en baja tensión en calibre 3(3x#4/0 (F) +2/0(N)+#2(T)) THWN desde tablero general de baja tensión TGBT hasta tablero de planta electrica(no incluye ductería).	ML	65	\$ 1.355.758,00	\$ 88.124.270,00	\$ 1.355.758,00	\$ 88.124.270,00	CUMPLE	\$ 1.350.615,00	\$ 87.789.975,00	CUMPLE
9,2	Tableros de distribución y subacometidas				\$ 229.855.591,00		\$ 229.855.591,00			\$ 228.974.199,00	
9.2.1	suministro e instalación de tablero de distribución trifásico con espacio para totalizador de 24 ctos. TD-2A	UND	1	\$ 1.455.745,00	\$ 1.455.745,00	\$ 1.455.745,00	\$ 1.455.745,00	CUMPLE	\$ 1.450.187,00	\$ 1.450.187,00	CUMPLE
9.2.2	suministro e instalación de tablero de distribución trifásico con espacio para totalizador de 18 ctos. TD-1A	UND	1	\$ 1.262.117,00	\$ 1.262.117,00	\$ 1.262.117,00	\$ 1.262.117,00	CUMPLE	\$ 1.257.454,00	\$ 1.257.454,00	CUMPLE
9.2.3	suministro e instalación de tablero de distribución trifásico con espacio para totalizador de 12 ctos. TD-1B, T-1C, TD-1REG, TD-2B	UND	4	\$ 3.153.196,00	\$ 12.612.784,00	\$ 3.153.196,00	\$ 12.612.784,00	CUMPLE	\$ 3.141.157,00	\$ 12.564.628,00	CUMPLE
9.2.4	suministro e instalación de tablero de distribución trifásico con espacio para totalizador de 8 ctos. TD-2C	UND	1	\$ 1.184.403,00	\$ 1.184.403,00	\$ 1.184.403,00	\$ 1.184.403,00	CUMPLE	\$ 1.179.892,00	\$ 1.179.892,00	CUMPLE
9.2.5	suministro e instalación de tablero de distribución trifásico con espacio para totalizador de 6 ctos. TD-PD, T-2REG	UND	2	\$ 585.159,00	\$ 1.170.318,00	\$ 585.159,00	\$ 1.170.318,00	CUMPLE	\$ 582.928,00	\$ 1.165.856,00	CUMPLE
9.2.6	Suministro e instalación de tablero de Bombas (T Bombas) incluye control, sistema accionamiento de	UND	1	\$ 6.260.070,00	\$ 6.260.070,00	\$ 6.260.070,00	\$ 6.260.070,00	CUMPLE	\$ 6.234.806,00	\$ 6.234.806,00	CUMPLE

	las bombas, control manual / automatico, totalizador general.										
9.2.7	Suministro e instalación de tubería para subcometida principal 1" PVC desde TGBT hasta tablero de distribución (TD-1A, TD-1B, TD-1C, TD-PD, TD-COM, TD-2A, TD-2B, TD-2C, TD-UPS). Incluye accesorios, excavación y relleno	ML	413	\$ 30.378,00	\$ 12.546.114,00	\$ 30.378,00	\$ 12.546.114,00	CUMPLE	\$ 30.261,00	\$ 12.497.793,00	CUMPLE
9.2.8	Suministro e instalación de tubería para subcometida principal 2" PVC desde TGBT hasta tablero de distribución (TD-BOMBAS, TD-SFV). Incluye accesorios, excavación y relleno	ML	85	\$ 35.341,00	\$ 3.003.985,00	\$ 35.341,00	\$ 3.003.985,00	CUMPLE	\$ 35.206,00	\$ 2.992.510,00	CUMPLE
9.2.9	Suministro e instalación de bandeja portacable 60x200 cm. Incluye accesorios, soporte, y elementos de sujeción.	ML	233	\$ 178.116,00	\$ 41.501.028,00	\$ 178.116,00	\$ 41.501.028,00	CUMPLE	\$ 177.437,00	\$ 41.342.821,00	CUMPLE
9.2.10	Suministro, transporte e instalación de sub acometida desde TGBT hasta tablero de distribución (TD-1A, TD-1B, TD-1C, TD-PD, TD-COM, TD-2B, TD-2C, TD-UPS) en calibre 3#8(F)+1#8(N)+1#8(T) THWN (no incluye ductería).	ML	385	\$ 81.543,00	\$ 31.394.055,00	\$ 81.543,00	\$ 31.394.055,00	CUMPLE	\$ 81.232,00	\$ 31.274.320,00	CUMPLE
9.2.11	Suministro, transporte e instalación de sub acometida desde TGBT hasta tablero de distribución (TD-2A) en calibre 3#6(F)+1#8(N)+1#8(T) THWN (no incluye ductería).	ML	30	\$ 102.116,00	\$ 3.063.480,00	\$ 102.116,00	\$ 3.063.480,00	CUMPLE	\$ 101.728,00	\$ 3.051.840,00	CUMPLE
9.2.12	Suministro, transporte e instalación de cableado desde TAA hasta unidades UCA VRV en calibre 3#2(F)+1#8(N)+1#8(T) THWN en tubería IMC de 2" y coraza metálica.	ML	70	\$ 268.909,00	\$ 18.823.630,00	\$ 268.909,00	\$ 18.823.630,00	CUMPLE	\$ 267.882,00	\$ 18.751.740,00	CUMPLE





**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

9.2.1 3	Suministro, transporte e instalación de cable 3x18 blindado apantallado para conexión entre unidades VRV	ML	840	\$ 18.011,00	\$ 15.129.240,00	\$ 18.011,00	\$ 15.129.240,00	CUMPLE	\$ 17.941,00	\$ 15.070.440,00	CUMPLE
9.2.1 4	Suministro, transporte e instalación de cable 2x8+12 Cu	ML	360	\$ 68.316,00	\$ 24.593.760,00	\$ 68.316,00	\$ 24.593.760,00	CUMPLE	\$ 68.055,00	\$ 24.499.800,00	CUMPLE
9.2.1 5	Suministro, transporte e instalación de cable 3x12 Cu	ML	420	\$ 60.948,00	\$ 25.598.160,00	\$ 60.948,00	\$ 25.598.160,00	CUMPLE	\$ 60.715,00	\$ 25.500.300,00	CUMPLE
9.2.1 6	Suministro, transporte e instalación de UPS trifásica 10 KVA 220/120 V. Incluye accesorios de instalación	UND		\$ 30.256.702,00	\$ 30.256.702,00	\$ 30.256.702,00	\$ 30.256.702,00	CUMPLE	\$ 30.139.812,00	\$ 30.139.812,00	CUMPLE
						\$ -	\$ -	CUMPLE	\$ -	\$ -	CUMPLE
9.3	Instalaciones eléctricas Internas				\$ 265.700.727,00		\$ 265.700.727,00			\$ 264.683.013,00	
9.3.1	Suministro e instalación de salida de interruptor en tubería PVC de 1/2" en cable 1#12(F)+1#12(N)+1#12(T). Incluye caja octagonal PVC, accesorios PVC fijación y aparato (interruptor sencillo, doble triple o sensor de movimiento)	UND	44	\$ 290.957,00	\$ 12.802.108,00	\$ 290.957,00	\$ 12.802.108,00	CUMPLE	\$ 289.847,00	\$ 12.753.268,00	CUMPLE
9.3.2	Suministro e instalación de salida de tomacorriente monofásica sistema normal a 120 Volts en cable 1#12(F)+1#12(N)+1#12(T) en tubería PVC de 1/2". Incluye caja 2400 suplemento a 5800. accesorios PVC.	UND	226	\$ 206.552,00	\$ 46.680.752,00	\$ 206.552,00	\$ 46.680.752,00	CUMPLE	\$ 205.762,00	\$ 46.502.212,00	CUMPLE
9.3.3	Suministro e instalación de salida de tomacorriente monofásica sistema Regulado a 120 Volts en cable 1#12(F)+1#12(N)+1#12(T) en tubería PVC de 1/2". Incluye caja 2400 suplemento a 5800. accesorios PVC.	UND	48	\$ 333.128,00	\$ 15.990.144,00	\$ 333.128,00	\$ 15.990.144,00	CUMPLE	\$ 331.857,00	\$ 15.929.136,00	CUMPLE

9.3.4	Suministro e instalacion de salida de tomacorriente monofasica sistema normal GFCI a 120 Volts en cable 1#12(F)+1#12(N)+1#12(T) en tubería PVC de ½". Incluye caja 2400 suplemento a 5800. accesorios PVC.	UND	23	\$ 1.025.575,00	\$ 23.588.225,00	\$ 1.025.575,00	\$ 23.588.225,00	CUMPLE	\$ 1.021.659,00	\$ 23.498.157,00	CUMPLE
9.3.5	Suministro e instalación de luminaria panel led de 60x60 40W o similar.	UND	43	\$ 457.510,00	\$ 19.672.930,00	\$ 457.510,00	\$ 19.672.930,00	CUMPLE	\$ 455.681,00	\$ 19.594.283,00	CUMPLE
9.3.6	Suministro e instalación de luminaria panel led de 30x120 40W o similar.	UND	268	\$ 383.494,00	\$ 102.776.392,00	\$ 383.494,00	\$ 102.776.392,00	CUMPLE	\$ 382.031,00	\$ 102.384.308,00	CUMPLE
9.3.7	Suministro e instalación de luminaria panel led redondo 18W o similar.	UND	126	\$ 151.531,00	\$ 19.092.906,00	\$ 151.531,00	\$ 19.092.906,00	CUMPLE	\$ 150.953,00	\$ 19.020.078,00	CUMPLE
9.3.8	Suministro e instalación de luminaria led de emergencia 1.6W o similar.	UND	89	\$ 233.459,00	\$ 20.777.851,00	\$ 233.459,00	\$ 20.777.851,00	CUMPLE	\$ 232.569,00	\$ 20.698.641,00	CUMPLE
9.3.9	Suministro e instalación de luminaria led aplique de pared 15W o similar.	UND	5	\$ 86.153,00	\$ 430.765,00	\$ 86.153,00	\$ 430.765,00	CUMPLE	\$ 85.824,00	\$ 429.120,00	CUMPLE
9.3.10	Suministro e instalacion de ventilador de techo, incluye aparato elementos de sujeción y conexión	UND	6	\$ 648.109,00	\$ 3.888.654,00	\$ 648.109,00	\$ 3.888.654,00	CUMPLE	\$ 645.635,00	\$ 3.873.810,00	CUMPLE
9.4	Sistema de cableado estructurado				\$ 52.778.758,00		\$ 52.778.758,00			\$ 52.574.518,00	
9.4.1	Suministro e instalacion de Rack de cableado estructurado Voz + Datos, incluye elementos y accesorios de conexión.	UND	2	\$ 9.490.847,00	\$ 18.981.694,00	\$ 9.490.847,00	\$ 18.981.694,00	CUMPLE	\$ 9.453.245,00	\$ 18.906.490,00	CUMPLE
9.4.2	Suministro e instalacion de Salida para punto de Voz y Datos, Cat 6 incluye tubería PVC ¾", cable UTP Cat 6, caja PVC 2x4", Face plate, curvas, certificación y marcacion, accesorios y en general todos los elementos necesarios para su adecuada instalacion y puesta en funcionamiento.	UND	72	\$ 391.216,00	\$ 28.167.552,00	\$ 391.216,00	\$ 28.167.552,00	CUMPLE	\$ 389.723,00	\$ 28.060.056,00	CUMPLE



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

9,4,3	Suministro e instalación de punto de conexión video beam incluye tubería PVC 1 1/4", caja PVC 4x4", curvas, Cable HDMI X 10M accesorios y en general todos los elementos necesarios para su adecuada instalación y puesta en funcionamiento	UND	12	\$ 469.126,00	\$ 5.629.512,00	\$ 469.126,00	\$ 5.629.512,00	CUMPLE	\$ 467.331,00	\$ 5.607.972,00	CUMPLE
9,5	Instalaciones eléctricas externas				\$ 42.644.654,00		\$ 42.644.654,00			\$ 42.481.251,00	
9,5,1	Suministro, transporte e instalación de poste metálico de 4"x8 m 1050 kgf.	UND	4	\$ 3.369.229,00	\$ 13.476.916,00	\$ 3.369.229,00	\$ 13.476.916,00	CUMPLE	\$ 3.356.234,00	\$ 13.424.936,00	CUMPLE
9,5,2	Suministro e instalación de reflector led 200 w para polideportivo o similar.	UND	8	\$ 856.145,00	\$ 6.849.160,00	\$ 856.145,00	\$ 6.849.160,00	CUMPLE	\$ 852.877,00	\$ 6.823.016,00	CUMPLE
9,5,3	Suministro, transporte y construcción de caja de inspección para media tensión, medidas 0,4*0,4* marco metálico y tapa en concreto.	UND	4	\$ 973.184,00	\$ 3.892.736,00	\$ 973.184,00	\$ 3.892.736,00	CUMPLE	\$ 969.455,00	\$ 3.877.820,00	CUMPLE
9,5,4	Suministro, transporte e instalación de subacometida dese TD-PD hasta postes en calibre 2#10(F)+1#10(T) THWN en tubería PVC 2Ø1"	ML	77	\$ 50.437,00	\$ 3.883.649,00	\$ 50.437,00	\$ 3.883.649,00	CUMPLE	\$ 50.243,00	\$ 3.868.711,00	CUMPLE
9,5,5	Suministro e instalación de reflector led jeta de 50 w o similar.	UND	4	\$ 247.889,00	\$ 991.556,00	\$ 247.889,00	\$ 991.556,00	CUMPLE	\$ 246.969,00	\$ 987.876,00	CUMPLE
9,5,6	Suministro e instalación de reflector led jeta de 70 w para rampa o similar.	UND	1	\$ 146.953,00	\$ 146.953,00	\$ 146.953,00	\$ 146.953,00	CUMPLE	\$ 146.392,00	\$ 146.392,00	CUMPLE
9,5,7	Suministro e instalación de reflector led spring 40 w para andenes o similar.	UND	14	\$ 957.406,00	\$ 13.403.684,00	\$ 957.406,00	\$ 13.403.684,00	CUMPLE	\$ 953.750,00	\$ 13.352.500,00	CUMPLE
9,6	Sistema de puesta a tierra, de apantallamiento y protección contra rayos				\$ 44.751.962,34		\$ 44.751.962,34			\$ 44.581.190,00	
9,6,1	Suministro, transporte e instalación de punta para pararrayos tipo franklin	UND	21	\$ 467.192,00	\$ 9.811.032,00	\$ 467.192,00	\$ 9.811.032,00	CUMPLE	\$ 465.409,00	\$ 9.773.589,00	CUMPLE
9,6,2	Suministro, transporte e instalación de cable desnudo de CU 2/0	ML	20	\$ 95.245,00	\$ 1.904.900,00	\$ 95.245,00	\$ 1.904.900,00	CUMPLE	\$ 94.882,00	\$ 1.897.640,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

9,6,3	Suministro, transporte e instalación de varilla de CU-CU 5/8" de 2.4 mts de puesta a tierra	UND	10	\$ 752.160,00	\$ 7.521.600,00	\$ 752.160,00	\$ 7.521.600,00	CUMPLE	\$ 749.292,00	\$ 7.492.920,00	CUMPLE
9,6,4	suministro, transporte e instalación de soldadura exotérmica termoweld de 115 grs.	UND	5	\$ 76.769,00	\$ 383.845,00	\$ 76.769,00	\$ 383.845,00	CUMPLE	\$ 76.476,00	\$ 382.380,00	CUMPLE
9,6,5	suministro, transporte e instalación de soldadura exotérmica termoweld de 90 grs.	UND	6	\$ 34.333,00	\$ 205.998,00	\$ 34.333,00	\$ 205.998,00	CUMPLE	\$ 34.202,00	\$ 205.212,00	CUMPLE
9,6,6	suministro, transporte e instalación de caja de inspección 0.3x0.3m	UND	6	\$ 147.849,00	\$ 887.094,00	\$ 147.849,00	\$ 887.094,00	CUMPLE	\$ 147.284,00	\$ 883.704,00	CUMPLE
9,6,7	Suministro e instalación de anillo superior de equipotencialización incluye alambro en aluminio 8mm y accesorios	ML	295	\$ 69.858,00	\$ 20.608.110,00	\$ 69.858,00	\$ 20.608.110,00	CUMPLE	\$ 69.591,00	\$ 20.529.345,00	CUMPLE
9,6,8	Suministro e instalación de bajantes para sistemas de apantallamiento	UND	6	\$ 571.563,89	\$ 3.429.383,34	\$ 571.563,89	\$ 3.429.383,34	CUMPLE	\$ 569.400,00	\$ 3.416.400,00	CUMPLE
9,7	Sistema contra incendios				\$ 389.007.501,14		\$ 435.159.998,26			\$ 433.496.793,00	
9,7,1	Suministro, transporte e instalación de TUBERIA galvanizada de 2" x 6 m con capacete galvanizado de 2", conectores de perforación, amarres en cinta bandit, base en concreto y demás accesorios.	UND	1	\$ 316.812,23	\$ 316.812,23	\$ 316.812,23	\$ 316.812,23	CUMPLE	\$ 315.601,00	\$ 315.601,00	CUMPLE
9,7,2	Suministro, transporte e instalación de acometida general en baja tensión en calibre 3x#1/0 (F) +2(N) THWN desde bornes del transformadores hasta tablero de contra incendio(no incluye ducteria).	ML	88	\$ 337.118,11	\$ 316.812,23	\$ 337.118,11	\$ 29.666.393,68	CUMPLE	\$ 335.831,00	\$ 29.553.128,00	CUMPLE
9,7,3	Suministro, transporte y colocación de tubería 2 Ductos PVC 2". Incluye accesorios, terminales, curvas, pega PVC, excavación, botada de escombros, arenilla y compactación.	ML	72	\$ 90.710,60	\$ 29.666.393,68	\$ 90.710,60	\$ 6.531.163,20	CUMPLE	\$ 90.358,00	\$ 6.505.776,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

9,7,4	Suministro, transporte e instalación de tablero eléctrico certificado RETIE para bomba contraincendios principal y bomba Jockey .	UND	1	\$ 46.469.309,35	\$ 6.531.163,20	46.469.309,35	\$	\$ 46.469.309,35	CUMPLE	\$ 46.290.596,00	\$	46.290.596,00	CUMPLE
9,7,5	Suministro, transporte e instalación de tablero controlador certificado RETIE para bomba principal de 30 HP	UND	1	\$ 37.063.516,50	\$ 37.063.516,50	37.063.516,50	\$	\$ 37.063.516,50	CUMPLE	\$ 36.923.584,00	\$	36.923.584,00	CUMPLE
9,7,6	Suministro, transporte e instalación de tablero controlador certificado RETIE para bomba Jockey de 3 HP	UND	1	\$ 14.844.000,10	\$ 14.844.000,10	14.844.000,10	\$	\$ 14.844.000,10	CUMPLE	\$ 14.787.547,00	\$	14.787.547,00	CUMPLE
9,7,7	Suministro, transporte e instalación de alimentación para bomba principal, incluye tubería IMC de 2" coraza metálica, cable 3#4(F)+1#8(T) y demás accesorios de fijación y conexión.	UND	1	\$ 970.864,57	\$ 970.864,57	\$ 970.864,57	\$	\$ 970.864,57	CUMPLE	\$ 967.085,00	\$	967.085,00	CUMPLE
9,7,8	Suministro, transporte e instalación de alimentación para bomba jockey, incluye tubería IMC de 1" coraza metálica, cable 3#10(F)+1#10(T) y demás accesorios de fijación y conexión.	UND	1	\$ 933.785,01	\$ 933.785,01	\$ 933.785,01	\$	\$ 933.785,01	CUMPLE	\$ 930.212,00	\$	930.212,00	CUMPLE
9,7,9	Suministro e instalación de planta eléctrica de 150 kVA	UND	1	\$ 128.414.117,50	\$ 128.414.117,50	128.414.117,50	\$	\$ 128.414.117,50	CUMPLE	\$ 127.920.760,00	\$	127.920.760,00	CUMPLE
9,7,10	Suministro, transporte e instalación de cable inc 2x16 AWG	ML	407	\$ 37.769,01	\$ 15.371.987,07	\$ 37.769,01	\$	\$ 15.371.987,07	CUMPLE	\$ 37.626,00	\$	15.313.782,00	CUMPLE
9,7,11	Suministro, transporte e instalación de tubo EMT 3/4" 3m, incluye elemento de fijación como grapas doble ojos y caja radweld	ML	360	\$ 355.136,88	\$ 127.849.276,80	\$ 355.136,88	\$	\$ 127.849.276,80	CUMPLE	\$ 353.783,00	\$	127.361.880,00	CUMPLE
9,7,12	Suministro, transporte e instalación de panel CONV 4 ZONAS o similar.	UND	1	\$ 7.125.845,75	\$ 7.125.845,75	\$ 7.125.845,75	\$	\$ 7.125.845,75	CUMPLE	\$ 7.098.635,00	\$	7.098.635,00	CUMPLE
9,7,13	Suministro, transporte e instalación de EXPANSION DIRECCIONABLE o similar.	UND	1	\$ 703.141,05	\$ 703.141,05	\$ 703.141,05	\$	\$ 703.141,05	CUMPLE	\$ 700.456,00	\$	700.456,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

9,7,1 4	Suministro, transporte e instalación de DETECTOR DE HUMO DIRECCIONABLE o similar.	UND	62	\$ 213.141,05	\$ 13.214.745,10	\$ 213.141,05	\$ 13.214.745,10	CUMPLE	\$ 212.328,00	\$ 13.164.336,00	CUMPLE
9,7,1 5	Suministro, transporte e instalación de BASE DIR 6IN FPD-7024 o similar.	UND	62	\$ 56.086,90	\$ 3.477.387,80	\$ 56.086,90	\$ 3.477.387,80	CUMPLE	\$ 55.874,00	\$ 3.464.188,00	CUMPLE
9,7,1 6	Suministro, transporte e instalación de SIRENA/ESTROBO ROJO PARED VAR o similar.	UND	4	\$ 323.141,05	\$ 1.292.564,20	\$ 323.141,05	\$ 1.292.564,20	CUMPLE	\$ 321.908,00	\$ 1.287.632,00	CUMPLE
9,7,1 7	Suministro, transporte e instalación de ESTACION MANUAL DOBLE ROJO DIR o similar.	UND	3	\$ 305.029,45	\$ 915.088,35	\$ 305.029,45	\$ 915.088,35	CUMPLE	\$ 303.865,00	\$ 911.595,00	CUMPLE
10	INSTALAR SISTEMA DE VENTILACIÓN MECANICA				\$ 1.181.842.124,08		\$ 1.173.823.242,80			\$ 1.169.358.665,00	
10.1	Modulo de unidades condensadoras UCA VRV - 01. Calor total 99.366BTUH. Calor sensible 64.427BTUH. Condensadora de volumen variable de refrigerante descarga vertical 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 28.433.822,00	\$ 28.433.822,00	\$ 28.433.822,00	\$ 28.433.822,00	CUMPLE	\$ 28.326.641,00	\$ 28.326.641,00	CUMPLE
10.2	Modulo de unidades condensadoras UCA VRV - 02. Calor total 109.758BTUH. Calor sensible 61.707BTUH. Condensadora de volumen variable de refrigerante descarga vertical 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 21.862.923,00	\$ 21.862.923,00	\$ 21.862.923,00	\$ 21.862.923,00	CUMPLE	\$ 21.779.435,00	\$ 21.779.435,00	CUMPLE
10.3	Modulo de unidades condensadoras UCA VRV - 03. Calor total 184.478BTUH. Calor sensible 92.560BTUH. Condensadora de volumen variable de refrigerante descarga vertical 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 33.316.911,00	\$ 33.316.911,00	\$ 33.316.911,00	\$ 33.316.911,00	CUMPLE	\$ 33.189.693,00	\$ 33.189.693,00	CUMPLE
10.4	Modulo de unidades condensadoras UCA VRV - 04. Calor total 165.306BTUH. Calor sensible 92.560BTUH.	UND	1	\$ 31.029.228,00	\$ 31.029.228,00	\$ 31.029.228,00	\$ 31.029.228,00	CUMPLE	\$ 30.910.740,00	\$ 30.910.740,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

	Condensadora de volumen variable de refrigerante descarga vertical 220V 3F 60Hz										
10.5	Modulo de unidades condensadoras UCA VRV - 05. Calor total 465.414BTUH, Calor sensible 254.3290BTUH. Condensadora de volumen variable de refrigerante descarga vertical 220V 3F 60Hz	UND		\$ 68.716.911,00	\$ 68.716.911,00	\$ 68.716.911,00	\$ 68.716.911,00	CUMPLE	\$ 68.454.514,00	\$ 68.454.514,00	CUMPLE
10.6	Modulo de unidades condensadoras UCA VRV - 06. Calor total 184.478BTUH, Calor sensible 92.560BTUH. Condensadora de volumen variable de refrigerante descarga vertical 220V 3F 60Hz	UND		\$ 34.973.228,00	\$ 34.973.228,00	\$ 34.973.228,00	\$ 34.973.228,00	CUMPLE	\$ 34.839.679,00	\$ 34.839.679,00	CUMPLE
10.7	Modulo de unidades condensadoras UCA VRV - 07. Calor total 165.306BTUH, Calor sensible 92.560BTUH. Condensadora de volumen variable de refrigerante descarga vertical 220V 3F 60Hz	UND		\$ 33.066.911,00	\$ 33.066.911,00	\$ 33.066.911,00	\$ 33.066.911,00	CUMPLE	\$ 32.940.648,00	\$ 32.940.648,00	CUMPLE
10.8	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 1 vía. CST VRV - 01. Calor total 13.262BTUH caudal de aire 400 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 7.895.366,00	\$ 7.895.366,00	\$ 7.895.366,00	\$ 7.895.366,00	CUMPLE	\$ 7.865.216,00	\$ 7.865.216,00	CUMPLE
10.9	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 vías. CST VRV - 02. Calor total 9.258BTUH caudal de aire 280 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 8.302.822,00	\$ 8.302.822,00	\$ 8.302.822,00	\$ 8.302.822,00	CUMPLE	\$ 8.272.514,00	\$ 8.272.514,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

10.10	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 vías. CST VRV - 03. Carlos total 9.316BTUH caudal de aire 300 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.378.455,00	\$ 7.378.455,00	\$ 7.378.455,00	\$ 7.378.455,00	CUMPLE	\$ 7.350.284,00	\$ 7.350.284,00	CUMPLE
10.11	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 1 vía. CST VRV - 04. Carlos total 7.180BTUH caudal de aire 200 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.737.455,00	\$ 7.737.455,00	\$ 7.737.455,00	\$ 7.737.455,00	CUMPLE	\$ 7.707.913,00	\$ 7.707.913,00	CUMPLE
10.12	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 1 vía. CST VRV - 05. Carlos total 13.980BTUH caudal de aire 545 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.554.455,00	\$ 7.554.455,00	\$ 7.554.455,00	\$ 7.554.455,00	CUMPLE	\$ 7.525.612,00	\$ 7.525.612,00	CUMPLE
10.13	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 1 vía. CST VRV - 06. Carlos total 13.980BTUH caudal de aire 545 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.554.455,00	\$ 7.554.455,00	\$ 7.554.455,00	\$ 7.554.455,00	CUMPLE	\$ 7.525.612,00	\$ 7.525.612,00	CUMPLE
10.14	Equipo de aire acondicionado del tipo minisplit de pared. MS VRV - 01. Carlos total 6.375BTUH caudal de aire 120 CFM. Incluye control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 4.023.822,00	\$ 4.023.822,00	\$ 4.023.822,00	\$ 4.023.822,00	CUMPLE	\$ 4.009.854,00	\$ 4.009.854,00	CUMPLE
10.15	Equipo de aire acondicionado del tipo minisplit de pared. MS VRV - 02. Carlos total 7.168BTUH caudal de aire 160 CFM. Incluye control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 3.272.822,00	\$ 3.272.822,00	\$ 3.272.822,00	\$ 3.272.822,00	CUMPLE	\$ 3.261.722,00	\$ 3.261.722,00	CUMPLE



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

10.16	Equipo de aire acondicionado del tipo minisplit de pared. MS VRV - 03. Carlos total 7.013BTUH caudal de aire 155 CFM. Incluye control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 3.723.455,00	\$ 3.723.455,00	\$ 3.723.455,00	\$ 3.723.455,00	CUMPLE	\$ 3.709.241,00	\$ 3.709.241,00	CUMPLE
10.17	Equipo de aire acondicionado del tipo minisplit de pared. MS VRV - 04. Carlos total 5.996BTUH caudal de aire 130 CFM. Incluye control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 3.729.455,00	\$ 3.729.455,00	\$ 3.729.455,00	\$ 3.729.455,00	CUMPLE	\$ 3.709.241,00	\$ 3.709.241,00	CUMPLE
10.18	Equipo de aire acondicionado del tipo minisplit de pared. MS VRV - 05. Carlos total 5.322BTUH caudal de aire 120 CFM. Incluye control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 3.523.455,00	\$ 3.523.455,00	\$ 3.523.455,00	\$ 3.523.455,00	CUMPLE	\$ 3.510.005,00	\$ 3.510.005,00	CUMPLE
10.19	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S101. Carlos total 30.450BTUH caudal de aire 625 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 6.712.455,00	\$ 6.712.455,00	\$ 6.712.455,00	\$ 6.712.455,00	CUMPLE	\$ 6.686.828,00	\$ 6.686.828,00	CUMPLE
10.20	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S102. Carlos total 30.450BTUH caudal de aire 625 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones eléctricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 5.297.418,00	\$ 5.297.418,00	\$ 5.297.418,00	\$ 5.297.418,00	CUMPLE	\$ 5.288.951,00	\$ 5.288.951,00	CUMPLE
10.21	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S201. Carlos total 26.800BTUH caudal de aire 550 CFM. Incluye panel y control inalámbrico.	UND	1	\$ 7.590.455,00	\$ 7.590.455,00	\$ 7.590.455,00	\$ 7.590.455,00	CUMPLE	\$ 7.561.475,00	\$ 7.561.475,00	CUMPLE

	Condiciones electricas 220V 3F 60Hz											
10.22	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S202. Carlos total 26.800BTUH caudal de aire 550 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	CUMPLE	\$ 7.661.093,00	\$ 7.661.093,00	CUMPLE	
10.23	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S301. Carlos total 30.450BTUH caudal de aire 750 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	CUMPLE	\$ 7.802.551,00	\$ 7.802.551,00	CUMPLE	
10.24	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S302. Carlos total 30.450BTUH caudal de aire 750 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	CUMPLE	\$ 7.802.551,00	\$ 7.802.551,00	CUMPLE	
10.25	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S401. Carlos total 30.450BTUH caudal de aire 750 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	\$ 7.832.455,00	CUMPLE	\$ 7.802.551,00	\$ 7.802.551,00	CUMPLE	
10.26	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S402. Carlos total 30.450BTUH caudal de aire 750 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 8.832.455,00	\$ 8.832.455,00	\$ 8.832.455,00	\$ 8.832.455,00	CUMPLE	\$ 8.798.732,00	\$ 8.798.732,00	CUMPLE	



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

10.27	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S501. Carlos total 31.350BTUH caudal de aire 800 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 8.618.455,00	\$ 8.618.455,00	\$ 8.618.455,00	\$ 8.618.455,00	CUMPLE	\$ 8.585.549,00	\$ 8.585.549,00	CUMPLE
10.28	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S502. Carlos total 31.350BTUH caudal de aire 800 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 9.018.455,00	\$ 9.018.455,00	\$ 9.018.455,00	\$ 9.018.455,00	CUMPLE	\$ 8.984.022,00	\$ 8.984.022,00	CUMPLE
10.29	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S601. Carlos total 28.250BTUH caudal de aire 650 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 8.607.455,00	\$ 8.607.455,00	\$ 8.607.455,00	\$ 8.607.455,00	CUMPLE	\$ 8.574.591,00	\$ 8.574.591,00	CUMPLE
10.30	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S602. Carlos total 28.250BTUH caudal de aire 650 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 8.232.455,00	\$ 8.232.455,00	\$ 8.232.455,00	\$ 8.232.455,00	CUMPLE	\$ 8.201.023,00	\$ 8.201.023,00	CUMPLE
10.31	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S701. Carlos total 27.250BTUH caudal de aire 600 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	CUMPLE	\$ 7.661.093,00	\$ 7.661.093,00	CUMPLE
10.32	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S702. Carlos total	UND		\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	CUMPLE	\$ 7.661.093,00	\$ 7.661.093,00	CUMPLE



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

	27.250BTUH caudal de aire 600 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz											
10.33	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S801. Carlos total 27.250BTUH caudal de aire 600 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	CUMPLE	\$ 7.661.093,00	\$ 7.661.093,00	CUMPLE	
10.34	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S802. Carlos total 27.250BTUH caudal de aire 600 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	\$ 7.690.455,00	CUMPLE	\$ 7.661.093,00	\$ 7.661.093,00	CUMPLE	
10.35	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - LAB01. Carlos total 34.200BTUH caudal de aire 650 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 8.618.455,00	\$ 8.618.455,00	\$ 8.618.455,00	\$ 8.618.455,00	CUMPLE	\$ 8.585.549,00	\$ 8.585.549,00	CUMPLE	
10.36	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - LAB02. Carlos total 34.200BTUH caudal de aire 650 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 8.876.911,00	\$ 8.876.911,00	\$ 8.876.911,00	\$ 8.876.911,00	CUMPLE	\$ 8.843.021,00	\$ 8.843.021,00	CUMPLE	
10.37	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - LAB03. Carlos total 342.895BTUH caudal de aire 1.200 CFM. Incluye panel y control inalámbrico.	UND	1	\$ 4.776.911,00	\$ 4.776.911,00	\$ 4.776.911,00	\$ 4.776.911,00	CUMPLE	\$ 4.758.678,00	\$ 4.758.678,00	CUMPLE	



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

	Condiciones electricas 220V 3F 60Hz											
10.38	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - INF01. Carlos total 33.600BTUH caudal de aire 1.100 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.735.366,00	\$ 9.735.366,00	\$ 9.735.366,00	\$ 9.735.366,00	CUMPLE	\$ 9.698.203,00	\$ 9.698.203,00	CUMPLE	
10.39	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - INF02. Carlos total 33.600BTUH caudal de aire 1.100 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.735.366,00	\$ 9.735.366,00	\$ 9.735.366,00	\$ 9.735.366,00	CUMPLE	\$ 9.698.203,00	\$ 9.698.203,00	CUMPLE	
10.40	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - INF03. Carlos total 33.600BTUH caudal de aire 1.100 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 8.735.366,00	\$ 8.735.366,00	\$ 8.735.366,00	\$ 8.735.366,00	CUMPLE	\$ 8.702.022,00	\$ 8.702.022,00	CUMPLE	
10.41	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - COW01. Carlos total 27.800BTUH caudal de aire 900 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 8.490.911,00	\$ 8.490.911,00	\$ 8.490.911,00	\$ 8.490.911,00	CUMPLE	\$ 8.458.495,00	\$ 8.458.495,00	CUMPLE	
10.42	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - COW02. Carlos total 27.800BTUH caudal de aire 900 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 8.582.842,20	\$ 8.582.842,20	\$ 8.582.842,20	\$ 8.582.842,20	CUMPLE	\$ 8.550.077,00	\$ 8.550.077,00	CUMPLE	



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

10.43	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - COW03. Carlos total 27.800BTUH caudal de aire 900 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 8.791.366,20	\$ 8.791.366,20	\$ 8.791.366,20	\$ 8.791.366,20	CUMPLE	\$ 8.757.788,00	\$ 8.757.788,00	CUMPLE
10.44	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - COW04. Carlos total 27.800BTUH caudal de aire 900 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 7.749.366,20	\$ 7.749.366,20	\$ 7.749.366,20	\$ 7.749.366,20	CUMPLE	\$ 7.719.787,00	\$ 7.719.787,00	CUMPLE
10.45	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - AUD01. Carlos total 32.800BTUH caudal de aire 900 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	CUMPLE	\$ 9.498.967,00	\$ 9.498.967,00	CUMPLE
10.46	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - AUD02. Carlos total 32.800BTUH caudal de aire 900 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	CUMPLE	\$ 9.498.967,00	\$ 9.498.967,00	CUMPLE
10.47	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - AUD03. Carlos total 32.800BTUH caudal de aire 900 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	CUMPLE	\$ 9.498.967,00	\$ 9.498.967,00	CUMPLE
10.48	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - AUD04. Carlos total	UND	1	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	CUMPLE	\$ 9.498.967,00	\$ 9.498.967,00	CUMPLE

0



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

	32.800BTUH caudal de aire 900 CFM. Incluye panel y control Inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz											
10.49	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S901. Caros total 30.450BTUH caudal de aire 750 CFM. Incluye panel y control Inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	CUMPLE	\$ 8.715.968,00	\$ 8.715.968,00	CUMPLE	
10.50	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S902. Caros total 30.450BTUH caudal de aire 750 CFM. Incluye panel y control Inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	CUMPLE	\$ 8.715.968,00	\$ 8.715.968,00	CUMPLE	
10.51	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S1001. Caros total 30.450BTUH caudal de aire 750 CFM. Incluye panel y control Inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	CUMPLE	\$ 8.715.968,00	\$ 8.715.968,00	CUMPLE	
10.52	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S1002. Caros total 30.450BTUH caudal de aire 750 CFM. Incluye panel y control Inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND		\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	\$ 8.749.366,20	CUMPLE	\$ 8.715.968,00	\$ 8.715.968,00	CUMPLE	
10.53	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S1101. Caros total 31.350BTUH caudal de aire 800 CFM. Incluye panel y control Inalambrico.	UND		\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	CUMPLE	\$ 9.498.967,00	\$ 9.498.967,00	CUMPLE	



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

Condiciones electricas 220V 3F 60Hz												
10.54	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S1102. Carlos total 31.350BTUH caudal de aire 800 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	\$ 9.535.366,20	CUMPLE	\$ 9.498.967,00	\$ 9.498.967,00	CUMPLE	
10.55	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S1201. Carlos total 28.250BTUH caudal de aire 650 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.749.366,20	\$ 9.749.366,20	\$ 9.749.366,20	\$ 9.749.366,20	CUMPLE	\$ 9.712.150,00	\$ 9.712.150,00	CUMPLE	
10.56	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S1202. Carlos total 28.250BTUH caudal de aire 650 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.749.366,20	\$ 9.749.366,20	\$ 9.749.366,20	\$ 9.749.366,20	CUMPLE	\$ 9.712.150,00	\$ 9.712.150,00	CUMPLE	
10.57	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S1301. Carlos total 27.250BTUH caudal de aire 600 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	CUMPLE	\$ 9.172.219,00	\$ 9.172.219,00	CUMPLE	
10.58	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 viaS. CST VRV - S1302. Carlos total 27.250BTUH caudal de aire 600 CFM. Incluye panel y control inalambrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	CUMPLE	\$ 9.172.219,00	\$ 9.172.219,00	CUMPLE	

7



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

10.59	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S1401. Carlos total 27.250BTUH caudal de aire 600 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	\$ 9.207.366,20	CUMPLE	\$ 9.172.219,00	\$ 9.172.219,00	CUMPLE
10.60	Equipo de aire acondicionado del tipo cassette 4 víaS. CST VRV - S1402. Carlos total 27.250BTUH caudal de aire 600 CFM. Incluye panel y control inalámbrico. Condiciones electricas 220V 3F 60Hz	UND	1	\$ 8.948.910,80	\$ 8.948.910,80	\$ 8.948.910,80	\$ 8.948.910,80	CUMPLE	\$ 8.914.746,00	\$ 8.914.746,00	CUMPLE
10.61	Branch o joint de derivacion para tubería de cobre de refrigeracion para sistemas de volumen variable de refrigerante	Gbl	1	\$ 18.765.366,20	\$ 18.765.366,20	\$ 18.765.366,20	\$ 18.765.366,20	CUMPLE	\$ 18.693.721,00	\$ 18.693.721,00	CUMPLE
10.62	Base soporte para unidad condensadora de volumen variable de descarga horizontal. Incluye bandeja de mantenimiento	UND	8	\$ 1.811.910,80	\$ 14.495.286,40	\$ 1.811.910,80	\$ 14.495.286,40	CUMPLE	\$ 1.805.000,00	\$ 14.440.000,00	CUMPLE
10.63	Mano de obra de instalacion de unidad condensadora de volumen variable de descarga horizontal. Incluye desplazamientos horizontales y verticales	UND	8	\$ 1.733.455,40	\$ 13.867.643,20	\$ 1.733.455,40	\$ 13.867.643,20	CUMPLE	\$ 1.726.841,00	\$ 13.814.728,00	CUMPLE
10.64	Mano de obra de instalacion de unidades interiores del tipo cassette 1 vía y 4 vías.	UND	49	\$ 242.307,40	\$ 12.119.210,60	\$ 242.307,40	\$ 11.873.062,60	CUMPLE	\$ 241.383,00	\$ 11.827.767,00	CUMPLE
10.65	Control inalámbrico para unidades de aire acondicionado del tipo fancoil de pared (minisplit), cassette 1 vía	UND	11	\$ 523.688,80	\$ 5.943.867,88	\$ 523.688,80	\$ 5.760.576,80	CUMPLE	\$ 521.663,00	\$ 5.738.293,00	CUMPLE
10.66	Control alambriico del tipo termostato para control grupal de equipos cassette 4 vías por salones y espacios	UND	16	\$ 1.115.922,20	\$ 20.825.043,60	\$ 1.115.922,20	\$ 20.086.599,60	CUMPLE	\$ 1.111.658,00	\$ 20.009.844,00	CUMPLE
10.67	Diametro 1 5/8" Tubería de cobre tipo K rígida, soporteria del tipo varilla	ML	48	\$ 253.622,20	\$ 12.912.309,60	\$ 253.622,20	\$ 12.173.865,60	CUMPLE	\$ 252.655,00	\$ 12.127.440,00	CUMPLE

	rosca y perfil mecánico ranurado adicional a abrazadera mecánica para fijación										
10.68	Diametro 1 3/8" Tubería de cobre tipo K rígida, soportera del tipo varilla rosca y perfil mecánico ranurado adicional a abrazadera mecánica para fijación	ML	18	\$ 284.932,20	\$ 5.867.223,60	\$ 284.932,20	\$ 5.128.779,60	CUMPLE	\$ 283.845,00	\$ 5.109.210,00	CUMPLE
10.69	Diametro 1 1/8" Tubería de cobre tipo K rígida, soportera del tipo varilla rosca y perfil mecánico ranurado adicional a abrazadera mecánica para fijación	ML	150	\$ 205.002,20	\$ 30.955.332,20	\$ 205.002,20	\$ 30.750.330,00	CUMPLE	\$ 204.220,00	\$ 30.633.000,00	CUMPLE
10.70	Diametro 7/8" Tubería de cobre tipo K rígida, soportera del tipo varilla rosca y perfil mecánico ranurado adicional a abrazadera mecánica para fijación	ML	84	\$ 185.922,20	\$ 16.355.908,80	\$ 185.922,20	\$ 15.617.464,80	CUMPLE	\$ 185.213,00	\$ 15.557.892,00	CUMPLE
10.71	Diametro 3/4" Tubería de cobre tipo K rígida, soportera del tipo varilla rosca y perfil mecánico ranurado adicional a abrazadera mecánica para fijación	ML	120	\$ 176.422,20	\$ 21.909.108,00	\$ 176.422,20	\$ 21.170.664,00	CUMPLE	\$ 175.749,00	\$ 21.089.880,00	CUMPLE
10.72	Diametro 5/8" Tubería de cobre tipo K rígida, soportera del tipo varilla rosca y perfil mecánico ranurado adicional a abrazadera mecánica para fijación	ML	390	\$ 140.372,20	\$ 55.483.602,00	\$ 140.372,20	\$ 54.745.158,00	CUMPLE	\$ 139.837,00	\$ 54.536.430,00	CUMPLE
10.73	Diametro 1/2" Tubería de cobre tipo K rígida, soportera del tipo varilla rosca y perfil mecánico ranurado adicional a abrazadera mecánica para fijación	ML	150	\$ 134.422,20	\$ 20.901.774,00	\$ 134.422,20	\$ 20.163.330,00	CUMPLE	\$ 133.910,00	\$ 20.086.500,00	CUMPLE
10.74	Diametro 3/8" Tubería de cobre tipo K rígida, soportera del tipo varilla	ML	480	\$ 100.064,80	\$ 48.523.400,00	\$ 100.064,80	\$ 48.031.104,00	CUMPLE	\$ 99.683,00	\$ 47.847.840,00	CUMPLE



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

	roskad y perfil mecano ranurado adicional a abrazadera mecano para fijacion										
10.75	Diametro 1/4" Tuberia de cobre flexible, soporteria del tipo varilla roscad y perfil mecano ranurado adicional a abrazadera mecano para fijacion	ML	75	\$ 104.581,80	\$ 8.335.931,00	\$ 104.581,80	\$ 7.843.635,00	CUMPLE	\$ 104.183,00	\$ 7.813.725,00	CUMPLE
10.76	Carga adicional de refrigerante del tipo FREON R410A para complemento de longitud del sistema y correcto funcionamiento del mismo	LB	200	\$ 89.687,20	\$ 18.675.884,00	\$ 89.687,20	\$ 17.937.440,00	CUMPLE	\$ 89.346,00	\$ 17.869.200,00	CUMPLE
10.77	Bandeja metalica fabricada en lamina galvanizada para proteccion de tuberia al exterior. Incluye fabricacion, instalacion y pintura anticorrosiva	GLB	1	\$ 8.167.821,60	\$ 8.167.821,60	\$ 8.167.821,60	\$ 8.167.821,60	CUMPLE	\$ 8.138.030,00	\$ 8.138.030,00	CUMPLE
10.78	Unidad ventiladora de extraccion de olores del tipo ventilador helicocentrifugo de bajo nivel sonoro VHEL EXT - 01 caudal nominal de 600CFM. Condiciones electricas 120V 1F 60Hz	UND	1	\$ 6.612.821,60	\$ 6.612.821,60	\$ 6.612.821,60	\$ 6.612.821,60	CUMPLE	\$ 6.588.968,00	\$ 6.588.968,00	CUMPLE
10.79	Unidad ventiladora de extraccion de olores del tipo ventilador helicocentrifugo de bajo nivel sonoro VHEL EXT - 02 caudal nominal de 1.000CFM. Condiciones electricas 120V 1F 60Hz	UND	1	\$ 9.540.966,20	\$ 9.540.966,20	\$ 9.540.966,20	\$ 9.540.966,20	CUMPLE	\$ 9.504.545,00	\$ 9.504.545,00	CUMPLE
10.80	Unidad ventiladora de extraccion de olores del tipo ventilador helicocentrifugo de bajo nivel sonoro VHEL EXT - 03 caudal nominal de 1.100CFM. Condiciones electricas 120V 1F 60Hz	UND	1	\$ 9.799.421,60	\$ 9.799.421,60	\$ 9.799.421,60	\$ 9.799.421,60	CUMPLE	\$ 9.763.399,00	\$ 9.763.399,00	CUMPLE
10.81	Unidad ventiladora de extraccion de olores del tipo ventilador helicocentrifugo de bajo nivel sonoro VHEL EXT - 04 caudal nominal de	UND	1	\$ 9.540.966,20	\$ 9.540.966,20	\$ 9.540.966,20	\$ 9.540.966,20	CUMPLE	\$ 9.504.545,00	\$ 9.504.545,00	CUMPLE

	1,000CFM. Condiciones electricas 120V 1F 60Hz											
10.82	Unidad ventiladora de extraccion de olores del tipo ventilador helicocentrifugo de bajo nivel sonoro VHEL EXT - 05 caudal nominal de 1.100CFM. Condiciones electricas 120V 1F 60Hz	UND	1	\$ 9.540.966,20	\$ 9.787.114,20	\$ 9.540.966,20	\$ 9.540.966,20	CUMPLE	\$ 9.504.545,00	\$ 9.504.545,00	CUMPLE	
10.83	Conductos de extraccion fabricados en lamina galvanizada. Incluye fabricacion, instalacion, soportería, sellamiento, empalme y demas consumibles	Kg	1125	\$ 51.807,40	\$ 58.529.473,00	\$ 51.807,40	\$ 58.283.325,00	CUMPLE	\$ 51.610,00	\$ 58.061.250,00	CUMPLE	
10.84	Rejilla de extraccion de olores del tipo aleta fija con damper de piñon de aletas opuestas. Dimensiones 6" x 6", color a definir por obra	UND	6	\$ 1.207.366,20	\$ 7.244.197,20	\$ 1.207.366,20	\$ 7.244.197,20	CUMPLE	\$ 1.202.768,00	\$ 7.216.608,00	CUMPLE	
10.85	Rejilla de extraccion de olores del tipo aleta fija con damper de piñon de aletas opuestas. Dimensiones 8" x 8", color a definir por obra	UND	2	\$ 1.898.366,20	\$ 3.796.732,40	\$ 1.898.366,20	\$ 3.796.732,40	CUMPLE	\$ 1.891.130,00	\$ 3.782.260,00	CUMPLE	
10.86	Rejilla de extraccion de olores del tipo aleta fija con damper de piñon de aletas opuestas. Dimensiones 10" x 8", color a definir por obra	UND	10	\$ 529.905,40	\$ 5.299.054,00	\$ 529.905,40	\$ 5.299.054,00	CUMPLE	\$ 527.886,00	\$ 5.278.860,00	CUMPLE	
10.87	Rejilla de extraccion de olores del tipo aleta fija con damper de piñon de aletas opuestas. Dimensiones 12" x 10", color a definir por obra	UND	2	\$ 1.907.866,20	\$ 3.815.732,40	\$ 1.907.866,20	\$ 3.815.732,40	CUMPLE	\$ 1.900.593,00	\$ 3.801.186,00	CUMPLE	
10.88	Tableros de potencia y control para manejo de unidades ventiladoras, incluye proteccion termicas, breakers, contactores modo de trabajo manual mediante programador horario y modo automatico mediante señal del control centralizado. NO INCLUYE CABLEADO A CERO METROS DEL TABLERO Y EQUIPOS	UND	5	\$ 4.681.455,40	\$ 23.407.277,00	\$ 4.681.455,40	\$ 23.407.277,00	CUMPLE	\$ 4.663.583,00	\$ 23.317.915,00	CUMPLE	



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

10.89	Control centralizado para manejo general de equipos de aire acondicionado y ventilación mecánica. Incluye pantalla táctil, conexión remota a través de IP. Max 128 unidades	UND		\$ 20.429.366,20	\$ 20.429.366,20	\$ 20.429.366,20	\$ 20.429.366,20	CUMPLE	\$ 20.351.366,00	\$ 20.351.366,00	CUMPLE
10.90	Mano de obra de instalación de unidades interiores del tipo fancoil de pared (minisplit).	UND	5	\$ 1.321.366,20	\$ 6.606.831,00	\$ 1.321.366,20	\$ 6.606.831,00	CUMPLE	\$ 1.316.333,00	\$ 6.581.665,00	CUMPLE
11.0	INSTALAR SISTEMA DE GENERACIÓN FOTOVOLTAICA				\$ 223.141.430,00		\$ 223.141.430,00			\$ 222.045.477,00	
11.1	Suministro e instalación de paneles solares monocristalino 605 W o similar.	UND	72	\$ 1.512.915,00	\$ 108.929.880,00	\$ 1.512.915,00	\$ 108.929.880,00	CUMPLE	\$ 1.501.568,00	\$ 108.112.896,00	CUMPLE
11.2	Suministro instalaciones de micror inversores de 2000 VA o similar	UND	18	\$ 4.772.869,00	\$ 85.911.642,00	\$ 4.772.869,00	\$ 85.911.642,00	CUMPLE	\$ 4.761.999,00	\$ 85.715.982,00	CUMPLE
11.3	Suministro estructura para módulo, Estructura de aluminio anodizado y tornillería en acero inoxidable.	GLB	1	\$ 8.242.499,00	\$ 8.242.499,00	\$ 8.242.499,00	\$ 8.242.499,00	CUMPLE	\$ 8.223.406,00	\$ 8.223.406,00	CUMPLE
11.4	Suministro Tablero de Distribución AC y Cajas Conexión, Cableado Cu, DC de secciones adecuadas desde módulos solares a cajas de concentración de STRING, incluye conectores tipo MC o similar.	GLB	1	\$ 20.057.409,00	\$ 20.057.409,00	\$ 20.057.409,00	\$ 20.057.409,00	CUMPLE	\$ 19.993.193,00	\$ 19.993.193,00	CUMPLE
SUB TOTAL DE LA OBRA					\$ 17.149.223.762,00		\$ 17.149.168.549,32	CUMPLE		\$ 17.129.707.168,20	CUMPLE
Administración				29,00%	\$ 4.973.274.897,00	29,00%	\$ 4.973.258.879,30	CUMPLE	29,00%	\$ 4.967.615.078,78	CUMPLE
Imprevistos				1,00%	\$ 171.492.238,00	1,00%	\$ 171.491.685,49	CUMPLE	1,00%	\$ 171.297.071,68	CUMPLE
Utilidad				5,00%	\$ 857.461.189,00	5,00%	\$ 857.458.427,47	CUMPLE	5,00%	\$ 856.485.358,41	CUMPLE
COSTO TOTAL PROYECTO (COSTOS DIRECTOS + COSTOS INDIRECTOS)					\$ 23.151.452.106,00		\$ 23.151.377.541,58	CUMPLE		\$ 23.125.104.677,07	CUMPLE
ELABORAR PLAN DE MANEJO AMBIENTAL					\$ 45.286.468,00		\$ 45.286.468,00	CUMPLE		\$ 45.286.468,00	CUMPLE
ELABORAR PLAN DE MANEJO TRANSITO					\$ 142.202.000,00		\$ 142.202.000,00	CUMPLE		\$ 142.202.000,00	CUMPLE
CERTIFICAR RETE Y RETILAP					\$ 18.500.000,00		\$ 18.500.000,00	CUMPLE		\$ 18.500.000,00	CUMPLE



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

REALIZAR TRAMITES CON EL OPERADOR DE RED INCLUYE SOLICITUD DE FACTIBILIDAD, PAGO DE LINEA VIVA, RADICACION, APROBACION DE PLANO, MATRICULA DEL MEDIDOR Y DEMAS ACTIVIDADES	\$ 14.500.000,00	\$ 14.500.000,00	CUMPLE	\$ 14.500.000,00	CUMPLE
VALOR TOTAL DE LA OBRA	\$ 23.371.940.574,00	\$ 23.371.866.009,58	CUMPLE	\$ 23.345.593.145,07	CUMPLE
VALOR CORRECCION ARITMETICA		\$ 23.371.866.009,58	CUMPLE	\$ 23.345.593.145,07	CUMPLE
VALOR OFERTADO		\$ 23.371.866.009,55		\$ 23.345.593.141,00	
CORRECCION ARITMETICA		\$ 0,03		\$ 4,07	

Valor oferta Economica definitiva Proponente 1: VEINTITRÉS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN MILLONES OCHOCIENTOS SESENTA Y SEIS MIL NUEVE PESOS CON CINCUENTA Y OCHO CENTAVOS M/CTE (\$23.371.866.009,58)

Valor Oferta Economica: CUMPLE

ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS CUMPLE

ANALISIS DETALLADO DEL FACTOR DE ADMINISTRACIÓN, IMPREVISTOS Y UTILIDAD (A.I.U). CUMPLE

LISTA DE PRECIOS BÁSICOS DE MATERIALES. CUMPLE

LISTA DE PRECIOS BASICOS DE PERSONAL (MANO DE OBRA). CUMPLE

LISTA DE PRECIOS BÁSICOS DE EQUIPOS. CUMPLE

Valor oferta Economica definitiva Proponente 2: VEINTITRÉS MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO MILLONES QUINIENTOS NOVENTA Y TRES MIL CIENTO CUARENTA Y CINCO PESOS CON SIETE CENTAVOS M/CTE (\$23.345.593.145,07)

Valor Oferta Economica: CUMPLE


ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS CUMPLE

ANALISIS DETALLADO DEL FACTOR DE ADMINISTRACIÓN, IMPREVISTOS Y UTILIDAD (A.I.U). CUMPLE

LISTA DE PRECIOS BÁSICOS DE MATERIALES. CUMPLE

LISTA DE PRECIOS BASICOS DE PERSONAL (MANO DE OBRA). CUMPLE

LISTA DE PRECIOS BÁSICOS DE EQUIPOS. CUMPLE

	<p style="text-align: center;">INFORME DE EVALUACIÓN FINAL REQUISITOS PONDERABLES</p>	<p style="text-align: center;">SELECCIÓN LARGA CUANTIA OBR-SLC-004-2026</p>
---	--	--

a) Se procede a calcular el promedio aritmético (Pp), a partir de todas las propuestas evaluadas

$$P_p = \frac{(\sum P_n + P_o)}{(n + 1)}$$

Pp = Valor del promedio de todas las propuestas evaluadas, incluido el presupuesto de EL FONDO MIXTO

Pn = Valor total de la propuesta evaluada

Po = Valor del presupuesto oficial

N = número total de propuestas evaluadas

b) Los 300 puntos destinados para este aspecto serán distribuidos de acuerdo con el resultado de la aplicación de la siguiente fórmula, que siempre arrojará valores absolutos.

$$y = Abs|P_n - P_p|$$

Y = Valor del puntaje correspondiente al valor total de la propuesta evaluada ABS = Valor absoluto.

c) Los puntajes se distribuirán de la siguiente forma:

El proponente cuya diferencia en valor absoluto (Y) sea la menor, obtendrá 290 Puntos, el siguiente en diferencia obtendrá 250 puntos y el siguiente 200.

No	NOMBRE DEL PROPONENTE	VALOR OFERTA ECONOMICA CORREGIDA	Y	PUNTAJE
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	\$ 23.371.866.009,58	\$ 8.732.766,70	290
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	\$ 23.345.593.145,07	\$ 17.540.097,81	250



INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES

SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026

2. FACTOR TECNICO 600 PUNTOS

2.1. EXPERIENCIA ADICIONAL DIFERENTE A LA GENERAL (PUNTAJE MAXIMO 150 PUNTOS)

No	EXPERIENCIA ADICIONAL	PROPONENTE 1 SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S		PROPONENTE 2 UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	
		OBSERVACION	PUNTAJE	OBSERVACION	PUNTAJE
1	Acreditar experiencia especifica en mínimo uno (1) y máximo (5) contratos cuyo objeto haya sido en obras a proyectos de "CONSTRUCCIÓN Y/O ADECUACIÓN Y/O REHABILITACIÓN Y/O MEJORAMIENTO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DE TRANSPORTE, Y/O DE OBRAS DE ESTABILIZACIÓN O CONTENCIÓN Y/O RECUPERACIÓN AMBIENTAL Y/O AFINES"	Aporto documentos conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	75	Se aplico conforme a lo establecido en el pliego: LA INFORMACIÓN RELATIVA A LA EXPERIENCIA SE CALIFICARÁ A PARTIR DE LA INFORMACIÓN APORTADA EN LA PROPUESTA TÉCNICA, POR ENDE, NO SERÁ SUSCEPTIBLE DE SUBSANABILIDAD DE MODIFICACIÓN O DE COMPLEMENTACIÓN, POR PARTIR DEL OFERENTE CON POSTERIORIDAD A LA FECHA DE CIERRE DEL PRESENTE PROCESO, POR TRATARSE DE UN FACTOR DE PONDERACIÓN DE LAS OFERTAS.	0

8



**INFORME DE EVALUACIÓN
FINAL REQUISITOS
PONDERABLES**

**SELECCIÓN LARGA
CUANTIA
OBR-SLC-004-2026**

No	EXPERIENCIA ESPECÍFICA DEL PROPONENTE Valor Acumulado de la Experiencia en SMMLV (200 puntos)		PROPONENTE 1 SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S		PROPONENTE 2 UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	
			OBSERVACION	PUNTAJE	OBSERVACION	PUNTAJE
1	VALOR ACREDITADO DE LOS CONTRATOS		SMMLV QUE APORTA 34.686,75 > 100,01 %	75	Se aplico conforme a lo establecido en el pliego: LA INFORMACIÓN RELATIVA A LA EXPERIENCIA SE CALIFICARÁ A PARTIR DE LA INFORMACIÓN APORTADA EN LA PROPUESTA TÉCNICA, POR ENDE, NO SERÁ SUSCEPTIBLE DE SUBSANABILIDAD DE MODIFICACIÓN O DE COMPLEMENTACIÓN, POR PARTIR DEL OFERENTE CON POSTERIORIDAD A LA FECHA DE CIERRE DEL PRESENTE PROCESO, POR TRATARSE DE UN FACTOR DE PONDERACIÓN DE LAS OFERTAS.	0
	SMMLV	PUNTAJE				
	Mayor al 100,01%	75				
	Entre el 50,01% y el 100,00%	50				
	Igual al 50,00%	25				


	INFORME DE EVALUACIÓN FINAL REQUISITOS PONDERABLES	SELECCIÓN LARGA CUANTIA OBR-SLC-004-2026
---	---	---

2.2. EXPERIENCIA ADICIONAL PARA EL DIRECTOR DE OBRA (PUNTAJE MAXIMO 50 PUNTOS)

No.	REQUISITOS	PROPONENTE 1 SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S		PROPONENTE 2 UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	
		OBSERVACION	PUNTAJE	OBSERVACION	PUNTAJE
2.1	<ul style="list-style-type: none"> - Acreditar mediante certificación COPNIA mínimo doce (12) años de experiencia General a partir de la expedición de la tarjeta profesional y acreditar títulos de especialización o maestría. 50 PUNTOS. - Acreditar mediante certificación COPNIA mínimo diez (10) años de experiencia General a partir de la expedición de la tarjeta profesional y acreditar un título de especialización o maestría. 25 PUNTOS. Acreditar mediante certificación COPNIA mínimo ocho (8) años de experiencia General a partir de la expedición de la tarjeta profesional y acreditar un título de especialización o maestría. 10 PUNTOS. 	Posgrado Adicional : No Aporta Experiencia general mayor a diez (10) años.	25	Posgrado Adicional: No Aporta Experiencia general mayor a doce (12) años.	50

2.3. PLAN PARA LA GERENCIA DEL PROYECTO (PUNTAJE MAXIMO 80 PUNTOS)

No	NOMBRE DEL PROPONENTE	OBSERVACION	PUNTAJE
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	Aporto Plan para la Gerencia del Proyecto conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	Aporto Plan para la Gerencia del Proyecto conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80

	INFORME DE EVALUACIÓN FINAL REQUISITOS PONDERABLES	SELECCIÓN LARGA CUANTIA OBR-SLC-004-2026
---	---	---

2.4. PROGRAMA DE TRABAJO (PUNTAJE MAXIMO 80 PUNTOS)


No	NOMBRE DEL PROPONENTE	OBSERVACION	PUNTAJE
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	Aporto Programa de Trabajo conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	0
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	Aporto Programa de Trabajo conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80

2.5. PLAN DE CALIDAD DEL OFERENTE (PUNTAJE MAXIMO 80 PUNTOS)

No	NOMBRE DEL PROPONENTE	OBSERVACION	PUNTAJE
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	Aporto Plan de Calidad del Oferente conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	Aporto Plan de Calidad del Oferente conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80

2.6. SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (PUNTAJE MAXIMO 80 PUNTOS)

No	NOMBRE DEL PROPONENTE	OBSERVACION	PUNTAJE
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	Aporto Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	Aporto Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80


	INFORME DE EVALUACIÓN FINAL REQUISITOS PONDERABLES	SELECCIÓN LARGA CUANTIA OBR-SLC-004-2026
---	---	---

2.7. PLAN DE MANEJO AMBIENTAL (PUNTAJE MAXIMO 80 PUNTOS)

No	NOMBRE DEL PROPONENTE	OBSERVACION	PUNTAJE
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	Aporto Plan de Manejo Ambiental, pero este conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	Aporto Plan de Manejo Ambiental, pero este conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	80

RESUMEN EVALUACION FACTOR TECNICO		
ITEM	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES
EXPERIENCIA ADICIONAL DIFERENTE A GENERAL	150	0
EXPERIENCIA ADICIONAL DEL PERSONAL PROPUESTO	25	50
PLAN PARA LA GERENCIA DEL PROYECTO	80	80
PROGRAMA DE TRABAJOS	0	80
PLAN DE CALIDAD Y ASGURAMIENTO DE CALIDAD	80	80
SISTEMA DE GESTION DE ASEGURAMIENTO Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO	80	80
PLAN DE MANEJO AMBIENTAL	80	80
TOTAL	495	450



	INFORME DE EVALUACIÓN FINAL REQUISITOS PONDERABLES	SELECCIÓN LARGA CUANTIA OBR-SLC-004-2026
---	---	---

3. LEY 816 DE 2003 (90 PUNTOS). "FORMATO – 14" (PUNTAJE MAXIMO 90 PUNTOS)

No.	REQUISITOS	PROPONENTE 1 SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S		PROPONENTE 2 UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	
		OBSERVACION	PUNTAJE	OBSERVACION	PUNTAJE
3	<ul style="list-style-type: none"> - Cuando el proponente oferte servicios con el 100% de personal, en lo correspondiente al objeto del presente proceso, se le asignarán 90 puntos. - Cuando el proponente oferte servicios con personal nacional y extranjero en lo correspondiente al objeto del presente proceso de selección, se le asignará 50 puntos. - Cuando el proponente oferte servicios únicamente con personal extranjero en lo correspondiente al objeto del presente proceso de selección, se le asignará 0 puntos. - si el proponente no presenta el formato de que se trata la presente certificación (LEY 816 DE 2003) se le asignará 0 puntos. 	Aporto conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	90	Aporto conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	90

4. VINCULACIÓN CON PERSONAL DE DISCAPACIDAD PUNTUACIÓN ADICIONAL POR VINCULACIÓN DE TRABAJADORES EN CONDICIÓN DE DISCAPACIDAD (20 PUNTOS)

No	NOMBRE DEL PROPONENTE	OBSERVACION	PUNTAJE
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	Aporto conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	20
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	Aporto conforme a los requisitos establecidos en los términos de Referencia	20

RESUMEN DE LA PONDERACIÓN DE LAS OFERTAS

A continuación, se presenta el resumen de la ponderación de las ofertas habilitadas, de conformidad con los criterios y puntajes establecidos en los términos del proceso de selección:

Proponente No.	DESCRIPCION	FACTOR ECONOMICO	FACTOR TECNICO	LEY 816 DE 2003	VINCULACIÓN PERSONAL CON DISCAPACIDAD	TOTAL
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	290 PUNTOS	495 PUNTOS	90 PUNTOS	0 PUNTOS	875 PUNTOS.
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	250 PUNTOS	450 PUNTOS	90 PUNTOS	20 PUNTOS	810 PUNTOS.



	<p align="center">INFORME DE EVALUACIÓN FINAL REQUISITOS PONDERABLES</p>	<p align="center">SELECCIÓN LARGA CUANTIA OBR-SLC-004-2026</p>
---	---	---

1. Que en este sentido la propuesta más favorable corresponde a la presentada por **SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S.**, representado legalmente por Yoleida Calderon Bohorquez, identificado con cédula de ciudadanía No. 63.473.947 de Barrancabermeja , la cual presentó oferta cuya corrección aritmética corresponde a la suma de **VEINTITRÉS MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UN MILLONES OCHOCIENTOS SESENTA Y SEIS MIL NUEVE PESOS CON CINCUENTA Y OCHO CENTAVOS M/CTE (\$23.371.866.009,58)**
2. El comité evaluador concluye que la propuesta más favorable y que cumple con los requisitos de orden jurídico, financiero, técnico y económico establecidos en los términos de referencia presentados por **SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S.**, representado legalmente por Yoleida Calderon Bohorquez, identificado con cédula de ciudadanía No. 63.473.947 de Barrancabermeja


Que teniendo en cuenta lo anterior el comité evaluador considera oportuno legal y pertinente:

- 2.1 Recomendar adjudicar el presente proceso al oferente **SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S.**, representado legalmente por Yoleida Calderon Bohorquez, identificado con cédula de ciudadanía No. 63.473.947 de Barrancabermeja
- 2.2 A partir de la comunicación de esta evaluación se realizará la publicación del acto administrativo de resolución de adjudicación del presente proceso de selección.
- 2.3 Los miembros del comité evaluador rinden el presente informe por unanimidad.

Para constancia se firma en Bucaramanga, a los veintidos (22) días del mes de mayo de 2026.


SILVIA DAYANN LOZANO SIERRA
JEFE DE OFICINA DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURA
Comité Evaluador


CARLOS HERNANDO CORZO REY
JEFE DE OFICINA JURIDICA
Comité Evaluador


ADRIANA MONSALVE OROZCO
JEFE DE OFICINA FINANCIERA Y CONTABLE
Comité Evaluado

**ACTUALIZACIÓN DEL INFORME FINAL DE VERIFICACIÓN DE REQUISITOS
HABILITANTES DE ORDEN JURÍDICO
SELECCIÓN LARGA CUANTIA No. OBR-SLC-004-2026**

OBJETO: "CONSTRUCCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO OFICIAL LOS LAURELES, DE LA ZONA RURAL, DEL DISTRITO DE BARRANCABERMEJA"

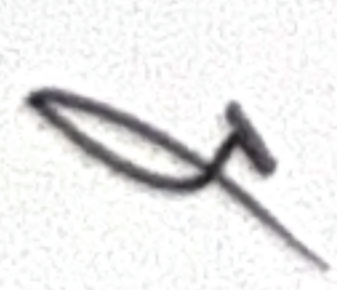
FECHA: 22 de mayo de 2026

Una vez finalizado el traslado del informe de evaluación, se realizó la verificación de las subsanaciones y actualización de la verificación requisitos habilitantes de orden jurídico de conformidad con lo establecido para los REQUISITOS HABILITANTES – CAPACIDAD JURÍDICA.

Así las cosas y una vez efectuados los procedimientos constitucionales, legales y reglamentarios, en especial los tendientes a garantizar la selección objetiva de los oferentes y la aplicación de las reglas de subsanabilidad dentro del proceso de selección, se presenta el actual informe de verificación de requisitos habilitantes de orden jurídico.

PROPUESTAS PRESENTADAS

No.	NOMBRE DEL PROPONENTE	NIT
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S R.L. YOLEIDA CALDERON BOHORQUEZ C.C. 63.473.947 de Barrancabermeja UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES R.L. JAIME HERNANDO TENJO CONTRERAS C.C. 88.266.610 de Cúcuta - INTEGRANTE 1 50% OBRAS CIVILES DE OCCIDENTE S.AS. NIT. 900.221.386-0 R.L FELIZ ANDRES TRUJILLO AMAYA C.C. 1.090.407.083 de Cúcuta INTEGRANTE 2 50% CONSTRUCTORA CCC SAS NIT 900.103.726-6 R.L. GERMAN ALBERTO BERBESI BARROSO C.C 13.458.485 de Cúcuta	900.210.295-1
2		N/A



DOCUMENTOS	PROYECTANTE		OBSERVACIONES
	PROYECTANTE	PROYECTANTE	
CARTA DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA.	1	Cumple 1 al 3	El oferente presenta carta de presentación de la propuesta, la cual se encuentra ajustada a los Términos de Referencia (TDR).
DOCUMENTO DE IDENTIDAD		Cumple Folios 4	El proponente aporta la fotocopia de la cédula de ciudadanía del representante legal
REGISTRO ÚNICO TRIBUTARIO (RUT)		Cumple Folios 5-8	El oferente aporta copia del registro único
CERTIFICACIÓN DE PAGOS AL SISTEMA DE SEGURIDAD SOCIAL DE APORTES PARAFISCALES (ARTICULO 50 DE LA LEY 789 DE 2002), FORMATO (EN ORIGINAL).		Cumple Folio 8	Subsanó,
CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACIÓN LEGAL PARA PERSONAS NATURALES		Cumple Folios 9-11	El oferente aporta copia del certificado de existencia y representación legal
DOCUMENTO DE CONSTITUCIÓN DEL CONSORCIO O UNION TEMPORAL		N/A	Cumple
VERIFICACION DE ANTECEDENTES FISCALES CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA		Cumple Folios 12-13	Verificado por la entidad
VERIFICACION DE ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS PROCURADURIA GENERAL DE LA NACION.		Cumple Folios 14-15	Verificado por la entidad
VERIFICACION DE ANTECEDENTE JUDICIALES		Cumple Folio 16	Verificado por la entidad
VERIFICACION DE ANTECEDENTES DE LA POLICIA NACIONAL DE COLOMBIA (MEDIDAS CORRECTIVAS)		Cumple Folios 17	
DECLARACIÓN JURADA DE NO ESTAR INCURSO EN INHABILIDAD O INCOMPATIBILIDAD O CONFLICTO DE INTERÉS PARA CONTRATAR -FORMATO 7.		Cumple Folio 20	El Oferente aporta formato No. 7 suscrito por el representante legal.
LIBRETA MILITAR		NA	La representante legal es mujer
COMPROMISO ANTICORRUPCIÓN		Cumple Folio 21-22	El Oferente aporta formato No. 8 suscrito por el representante legal.

CERTIFICADO DE INHABILIDADES POR DELITOS SEXUALES CONTRA MENORES DE 18 AÑOS	Cumple Folio 18	Verificado por la entidad
REDAM	Cumple Folio 19	Verificado por la entidad
INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO ÚNICO DE PROPONENTES (RUP)	Cumple Folios 23-42	El oferente aporta copia del registro único de proponentes de la empresa con fecha de expedición del 04-05-2026.
ACTA DE JUNTA DE SOCIOS	NA	
COPIA DE LA TARJETA PROFESIONAL Y CERTIFICACIÓN DE VIGENCIA	Cumple Folios 43-44	Cuenta con el aval.
GARANTIA DE SERIEDAD DE LA OFERTA	Cumple Folios 111-112	Allega garantía de seriedad de la oferta emitida por SEGUROS DEL ESTADO No. de Póliza No. 56-44-101013096. El valor asegurado corresponde al 10% del presupuesto oficial.

EVALUACIÓN JURÍDICA UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES

DOCUMENTOS	PROponente		OBSERVACIONES
		2	
CARTA DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA.	Cumple 4-5	El oferente presenta carta de presentación de la propuesta, la cual se encuentra ajustada a los Términos de Referencia (TDR)	
DOCUMENTO DE IDENTIDAD	Cumple Folios 53 - 55	El proponente aporta la fotocopia de la cédula de ciudadanía del representante legal de las empresas miembros del oferente plural y del representante legal del oferente plural	
REGISTRO ÚNICO TRIBUTARIO (RUT)	Cumple Folios 14-24	El oferente aporta copia del registro único tributario de las empresas miembros del oferente plural	
CERTIFICACIÓN DE PAGOS AL SISTEMA DE SEGURIDAD SOCIAL DE APORTES PARA FISCALES (ARTICULO 50 DE LA LEY 789 DE 2002), FORMATO (EN ORIGINAL).	Cumple Folios 26 al 31	El Oferente aporta formato No. 3 suscrito por el representante legal de las empresas miembros del oferente plural.	
CERTIFICADO EXISTENCIA Y REPRESENTACIÓN LEGAL PARA PERSONAS NATURALES	Cumple Folios 33 - 48	El oferente aporta copia del certificado de existencia y representación legal de las empresas miembros del oferente plural	
DOCUMENTO DE CONSTITUCIÓN DEL CONSORCIO O UNION TEMPORAL	N/A		
VERIFICACION DE ANTECEDENTES FISCALES	Cumple Folios 50-52	Verificado por la entidad	
VERIFICACION DE ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS PROCURADURÍA GENERAL DE LA NACIÓN.	Cumple Folios 57-61	Verificado por la entidad	
VERIFICACION DE ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS PROCURADURÍA GENERAL DE LA NACIÓN.	Cumple, Folios 63-67	Verificado por la entidad	

**INFORME DE EVALUACION FINAL
DE OFERTAS**

FECHA DE APROBACION 05/09/2022

PAGINA 1 de 4

VERIFICACION DE ANTECEDENTE JUDICIALES	Cumple, Folios 69-71	Verificado por la entidad
VERIFICACION DE ANTECEDENTES DE LA POLICIA NACIONAL DE COLOMBIA (MEDIDAS CORRECTIVAS)	Cumple Folios 73-75	Verificado por la entidad
DECLARACION JURADA DE NO ESTAR INCURSO EN INHABILIDAD O INCOMPATIBILIDAD O CONFLICTO DE INTERÉS PARA CONTRATAR -FORMATO 7-	Cumple Folios 85-87	El Oferente aporta formato No. 7 suscrito por el representante legal de las empresas miembros del oferente plural
LIBRETA MILITAR	Cumple, Folios 89-92	El oferente aporta certificado de situación militar del representante legal.
COMPROMISO ANTICORRUPCIÓN	Cumple Folio 93-97	El Oferente aporta formato No. 8 suscrito por el representante legal.
CERTIFICADO DE INHABILIDADES POR DELITOS SEXUALES CONTRA MENORES DE 18 AÑOS	Cumple Folio 77-79	Verificado por la entidad
REDAM	Cumple Folio 81-83	Verificado por la entidad
INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO ÚNICO DE PROPONENTES (RUP)	Cumple Folios 99-201	El oferente aporta copia del registro único de proponentes de las empresas miembros del oferente plural.
ACTA DE JUNTA DE SOCIOS	NA	
COPIA DE LA TARJETA PROFESIONAL Y CERTIFICACIÓN DE VIGENCIA	Cumple Folios 203-204	Cuenta con el aval del Ingeniero.
GARANTIA DE SERIEDAD DE LA OFERTA	Cumple Folios 698-705	Allega garantía de seriedad de la oferta emitida por seguros del estado No. de Póliza No. 33-44-101276118. El valor asegurado corresponde al 10% del presupuesto oficial.

CONCLUSIÓN

Una vez verificados los requisitos habilitantes de orden jurídico de las propuestas, se concluye:

No.	PROPONENTE	ESTADO JURÍDICO
1	SERVICIOS INDUSTRIALES DE BARRANCABERMEJA S.A.S	HABILITADO JURIDICAMENTE
2	UNION TEMPORAL IE LOS LAURELES	HABILITADO JURIDICAMENTE

En constancia, se firma a los veintidos (22) días del mes de Mayo del año dos mil veintiséis (2026)


CARLOS HERNANDO CORZO REY
Aspectos Jurídicos.