

CONSTRUCCIÓN, GESTIÓN PREDIAL, SOCIAL Y AMBIENTAL SOSTENIBLE DE LA SEGUNDA CALZADA LA ROMELIA EL POLLO Y MANTENIMIENTO DEL CORREDOR, EN EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA, MEDIANTE EL PROGRAMA DE FINANCIAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA REGIONAL LAS VIAS DEL SAMÁN

Nº	ITEM DE PAGO	ESPECIFICACIONES		DESCRIPCION	UND.	CANTIDAD	VALOR UNITARIO (AIU INCLUIDO 10%)	VALOR TOTAL
		GENERAL	PARTICULAR					
4. MANTENIMIENTO RUTINARIO								\$ 1.007.832.770,00
1	3P		MANUAL DE GESTIÓN VIAL INTEGRAL	MANTENIMIENTO RUTINARIO AÑO 2024	MES	5,00	\$ 21.049.608,00	\$ 105.248.040,00
2	4P		MANUAL DE GESTIÓN VIAL INTEGRAL	MANTENIMIENTO RUTINARIO AÑO 2025	MES	12,00	\$ 22.733.577,00	\$ 272.802.924,00
3	5P		MANUAL DE GESTIÓN VIAL INTEGRAL	MANTENIMIENTO RUTINARIO AÑO 2026	MES	12,00	\$ 24.324.927,00	\$ 291.899.124,00
4	6P		MANUAL DE GESTIÓN VIAL INTEGRAL	MANTENIMIENTO RUTINARIO AÑO 2027	MES	12,00	\$ 25.784.422,00	\$ 309.413.064,00
PROVISIÓN FRENTE ADICIONAL MANTENIMIENTO RUTINARIO							NO MODIFICABLE	\$ 25.000.000,00
SUBTOTAL VALOR BÁSICO CAPÍTULO DE MANTENIMIENTO RUTINARIO (AIU INCLUIDO)								\$ 1.004.363.152,00
VALOR IVA (19% SOBRE UTILIDAD)								\$ 3.469.618,00
VALOR TOTAL CAPITULO DE MANTENIMIENTO RUTINARIO (INCLUYE AIU E IVA)								\$ 1.007.832.770,00

VALOR UNITARIO MÍNIMO (AIU INCLUIDO 10%)	VALOR UNITARIO MÁXIMO (AIU INCLUIDO 10%)
\$ 18.944.647,00	\$ 23.154.569,00
\$ 20.460.219,00	\$ 25.006.935,00
\$ 21.892.434,00	\$ 26.757.420,00
\$ 23.205.980,00	\$ 28.362.864,00

A.I.U. MANTENIMIENTO RUTINARIO	En Porcentaje (%)
ADMINISTRACIÓN (A)	7,00%
IMPREVISTOS (I)	1,00%
UTILIDAD (U)	2,00%
TOTAL A.I.U. MANTENIMIENTO RUTINARIO	10,00%

Nº	ITEM DE PAGO	ESPECIFICACIONES		DESCRIPCION	UND.	CANTIDAD	VALOR UNITARIO (AIU INCLUIDO 30%)	VALOR TOTAL
		GENERAL	PARTICULAR					
1. OBRAS								\$ 168.199.178.625,00
1.1 - EXPLANACIONES								13.582.527.748,00
1	200.1.1	200-22		DESMONTE Y LIMPIEZA EN BOSQUE	Ha	4,00	\$ 4.076.603,00	\$ 16.306.412,00
2	201.7	201-22		DEMOLICIÓN DE ESTRUCTURAS	m3	1.088,00	\$ 215.353,00	\$ 234.304.064,00
3	210.1.2	210-23		EXCAVACIÓN SIN CLASIFICAR DE PRÉSTAMOS	m3	27.735,00	\$ 19.195,00	\$ 532.373.325,00
4	210.2.2	210-22		EXCAVACIONES EN MATERIAL COMÚN DE LA EXPLANACIÓN Y CANALES	m3	288.154,00	\$ 23.091,00	\$ 6.653.764.014,00
5	220.1	220-22		TERRAPLENES	m3	139.814,00	\$ 23.333,00	\$ 3.262.280.062,00
6	231.1.1	231-22		GEOTEXTIL PARA SEPARACIÓN DE SUELOS DE SUBRASANTE Y CAPAS GRANULARES	m2	109.897,00	\$ 11.243,00	\$ 1.235.571.971,00
7	233.2P		233.2P	SUMINISTRO E INSTALACIÓN GEOMALLA UNIAIXIAL UX 165 O SIMILAR	m2	88.885,00	\$ 18.540,00	\$ 1.647.927.900,00
1.2 - SUBBASES, BASES Y AFIRMADOS								15.587.520.296,00
8	311.1	311-22		AFIRMADO	m3	11.513,00	\$ 167.152,00	\$ 1.924.420.976,00
9	320.1.1	320-22		SUBBASE GRANULAR CLASE A	m3	35.300,00	\$ 209.094,00	\$ 7.381.018.200,00
10	330.1.1	330-22		BASE GRANULAR CLASE A	m3	27.615,00	\$ 227.488,00	\$ 6.282.081.120,00
1.3 - PAVIMENTOS ASFALTICOS								28.420.368.318,00
11	420.2	420-22		RIEGO DE IMPRIMACIÓN CON EMULSIÓN ASFÁLTICA CRL-57	m2	93.233,00	\$ 5.539,00	\$ 516.417.587,00
12	421.1	421-22		RIEGO DE LIGA CON EMULSIÓN ASFÁLTICA CRR-60	m2	106.935,00	\$ 2.794,00	\$ 298.776.390,00
13	450.1P		450.1P	MEZCLA DENSA EN CALIENTE TIPO MDC-25	m3	7.057,00	\$ 1.286.707,00	\$ 9.080.291.299,00
14	450.1.1P		450.1.1P	MEZCLA DENSA EN CALIENTE TIPO MDC-25 PARA BACHEO Y/O PARCHEO	m3	235,00	\$ 1.228.649,00	\$ 288.732.515,00
15	450.2P		450.2P	MEZCLA DENSA EN CALIENTE TIPO MDC-19	m3	6.607,00	\$ 1.317.791,00	\$ 8.706.645.137,00
16	450.2.1P		450.2.1P	MEZCLA DENSA EN CALIENTE TIPO MDC-19 (HORARIO NOCTURNO)	m3	274,00	\$ 1.452.317,00	\$ 397.934.858,00
17	450.4P		450.4P	MEZCLA SEMIDENSA EN CALIENTE TIPO MSC-25	m3	8.703,00	\$ 1.049.244,00	\$ 9.131.570.532,00

VALOR UNITARIO MÍNIMO (AIU INCLUIDO 30%)	VALOR UNITARIO MÁXIMO (AIU INCLUIDO 30%)
\$ 3.668.943,00	\$ 4.484.263,00
\$ 193.818,00	\$ 236.888,00
\$ 17.276,00	\$ 21.115,00
\$ 20.782,00	\$ 25.400,00
\$ 21.000,00	\$ 25.666,00
\$ 10.119,00	\$ 12.367,00
\$ 16.686,00	\$ 20.394,00
\$ 150.437,00	\$ 183.867,00
\$ 188.185,00	\$ 230.003,00
\$ 204.739,00	\$ 250.237,00
\$ 4.985,00	\$ 6.093,00
\$ 2.515,00	\$ 3.073,00
\$ 1.158.036,00	\$ 1.415.378,00
\$ 1.105.784,00	\$ 1.351.514,00
\$ 1.186.012,00	\$ 1.449.570,00
\$ 1.307.085,00	\$ 1.597.549,00
\$ 944.320,00	\$ 1.154.168,00

1.4 - ESTRUCTURAS Y DRENAJES							92.167.730.832,00					
18	600.1.1	600-22		EXCAVACIONES VARIAS SIN CLASIFICAR	m3	121128,00	\$ 59.609,00	\$ 7.220.318.952,00	\$	53.648,00	\$	65.570,00
19	600.2.1	600-22		EXCAVACIONES VARIAS EN ROCA EN SECO	m3	729,00	\$ 159.752,00	\$ 116.459.208,00	\$	143.777,00	\$	175.727,00
20	600.2.3	600-22		EXCAVACIONES VARIAS EN MATERIAL COMÚN EN SECO	m3	666,00	\$ 54.436,00	\$ 36.254.376,00	\$	48.992,00	\$	59.880,00
21	600.2.4	600-22		EXCAVACIONES VARIAS EN MATERIAL COMÚN BAJO AGUA	m3	118,00	\$ 61.307,00	\$ 7.234.226,00	\$	55.176,00	\$	67.438,00
22	610.1	610-22		RELLENOS PARA ESTRUCTURAS CON SUELO	m3	27603,00	\$ 150.178,00	\$ 4.145.363.334,00	\$	135.160,00	\$	165.196,00
23	610.2	610-22		RELLENO PARA ESTRUCTURAS CON RECEBO	m3	657,00	\$ 160.203,00	\$ 105.253.371,00	\$	144.183,00	\$	176.223,00
24	610.3	610-22		RELLENOS PARA ESTRUCTURAS CON MATERIAL GRANULAR TIPO SBG-50	m3	4962,00	\$ 201.763,00	\$ 1.001.148.006,00	\$	181.587,00	\$	221.939,00
25	610.9	610-22		RELLENO CON GRAVILLA	m3	328,00	\$ 188.123,00	\$ 61.704.344,00	\$	169.311,00	\$	206.935,00
26	610.10	610-22		RELLENO CON ARENA	m3	453,00	\$ 194.604,00	\$ 88.155.612,00	\$	175.144,00	\$	214.064,00
27	620.1P		620.1P	PILOTES DE MADERA CON DIÁMETRO DE 15 CM	m	36998,00	\$ 100.253,00	\$ 3.709.160.494,00	\$	90.228,00	\$	110.278,00
28	621.1.1P		621.1.1P	PILOTE DE CONCRETO VACIADO 'IN SITU' D=1.0 M, INCLUYE EXCAVACIÓN (NO INCLUYE ACERO DE REFUERZO)	m	696,00	\$ 2.061.379,00	\$ 1.434.719.784,00	\$	1.855.241,00	\$	2.267.517,00
29	621.1.2P		621.1.2P	PILOTE DE CONCRETO VACIADO 'IN SITU' D=1.2 M, INCLUYE EXCAVACIÓN (NO INCLUYE ACERO DE REFUERZO)	m	359,00	\$ 2.336.734,00	\$ 838.887.506,00	\$	2.103.061,00	\$	2.570.407,00
30	621.1.3P		621.1.3P	PILOTE DE CONCRETO VACIADO 'IN SITU' D=1.5 M, INCLUYE EXCAVACIÓN (NO INCLUYE ACERO DE REFUERZO)	m	158,00	\$ 2.809.722,00	\$ 443.936.076,00	\$	2.528.750,00	\$	3.090.694,00
31	621.1.4P		621.1.4P	PILOTE DE CONCRETO VACIADO 'IN SITU' D=2.0 M, INCLUYE EXCAVACIÓN (NO INCLUYE ACERO DE REFUERZO)	m	130,00	\$ 4.016.343,00	\$ 522.124.590,00	\$	3.614.709,00	\$	4.417.977,00
32	621.1.5P		621.1.5P	PILOTE DE CONCRETO VACIADO 'IN SITU' D=2.5 M, INCLUYE EXCAVACIÓN (NO INCLUYE ACERO DE REFUERZO)	m	477,00	\$ 4.804.728,00	\$ 2.291.855.256,00	\$	4.324.255,00	\$	5.285.201,00
33	623.1.1	623-22		ANCLAJES PASIVOS CON BARRA DE ACERO CORRUGADA Ø 3/4" Y LONGITUD VARIABLE	m	1664,00	\$ 213.222,00	\$ 354.801.408,00	\$	191.900,00	\$	234.544,00
34	623.1.2	623-22		ANCLAJES ACTIVOS DE 10 TONELADAS (LONGITUD VARIABLE)	m	2574,00	\$ 369.402,00	\$ 950.840.748,00	\$	332.462,00	\$	406.342,00
35	623.1.3	623-22		ANCLAJES ACTIVOS DE 15 TONELADAS (LONGITUD VARIABLE)	m	12704,00	\$ 379.028,00	\$ 4.815.171.712,00	\$	341.125,00	\$	416.931,00
36	623.1.4	623-22		ANCLAJES ACTIVOS DE 20 TONELADAS (LONGITUD VARIABLE)	m	32732,00	\$ 385.636,00	\$ 12.622.637.552,00	\$	347.072,00	\$	424.200,00
37	630.1.1P		630.1.1P	CONCRETO CLASE 35 MPA, PARA VIGAS PUENTES.	m3	4697,00	\$ 1.498.621,00	\$ 7.039.022.837,00	\$	1.348.759,00	\$	1.648.483,00
38	630.1.3.2	630-22		CONCRETO CLASE 28 MPA	m3	1059,00	\$ 1.259.618,00	\$ 1.333.935.462,00	\$	1.133.656,00	\$	1.385.580,00
39	630.1.3.2P		630.1.3.2P	CONCRETO CLASE 28 MPA PARA ZAPATAS, ESTRIBOS, ALETAS	m3	2548,00	\$ 1.166.441,00	\$ 2.972.091.668,00	\$	1.049.797,00	\$	1.283.085,00
40	630.1.3.3P		630.1.3.3P	CONCRETO CLASE 28 MPA PARA PILAS DE PUENTES	m3	463,00	\$ 1.276.947,00	\$ 591.226.461,00	\$	1.149.252,00	\$	1.404.642,00
41	630.1.3.4P		630.1.3.4P	CONCRETO CLASE 28 MPA PARA TABLERO Y ANDEN	m3	685,00	\$ 1.314.730,00	\$ 900.590.050,00	\$	1.183.257,00	\$	1.446.203,00
42	630.1.4.2	630-22		CONCRETO CLASE 21 MPA	m3	701,00	\$ 1.061.984,00	\$ 744.450.784,00	\$	955.786,00	\$	1.168.182,00
43	630.1.4.2P		630.1.4.2P	CONCRETO LANZADO PARA PANTALLAS ANCLADAS (F'c = 21 MPA)	m3	3317,00	\$ 1.647.167,00	\$ 5.463.652.939,00	\$	1.482.450,00	\$	1.811.884,00
44	630.1.6	630-22		CONCRETO CLASE 14 MPA	m3	201,00	\$ 729.687,00	\$ 146.667.087,00	\$	656.718,00	\$	802.656,00
45	632.1.1P		632.1.1P	BARANDA METALICA	m	748,00	\$ 650.296,00	\$ 486.421.408,00	\$	585.266,00	\$	715.326,00
46	640.1	640-22		ACERO DE REFUERZO FY=420 MPA	kg	2115813,00	\$ 9.052,00	\$ 19.152.339.276,00	\$	8.147,00	\$	9.957,00
47	640.2	640-22		MALLA DE REFUERZO ELECTROSOLDADA 15cm x 15 cm x 6 mm	m2	2068,00	\$ 28.917,00	\$ 59.800.356,00	\$	26.025,00	\$	31.809,00
48	641.1	641-22		ACERO DE PREEFUERZO	Tf-m	2322417,00	\$ 2.487,00	\$ 5.775.851.079,00	\$	2.238,00	\$	2.736,00
49	642.1.2P		642.1.2P	APOYO EN NEOPRENO SECCION 30CMX30CMX7,5CM DUREZA 60	u	71,00	\$ 759.400,00	\$ 53.917.400,00	\$	683.460,00	\$	835.340,00
50	642.2.1P		642.2.1P	JUNTAS DE DILATACIÓN PARA PUENTES -MÁS MOV. LONG. 200MM - MÁS MOV. TRASV.100MM	m	196,00	\$ 1.968.958,00	\$ 385.915.768,00	\$	1.772.062,00	\$	2.165.854,00
51	1P		1P	DISEÑO, EJECUCIÓN Y ANÁLISIS DE PRUEBA DE CARGA	gl	10,00	\$ 31.608.315,00	\$ 316.083.150,00	\$	28.447.484,00	\$	34.769.147,00
52	661.1.3	661-22		TUBERÍA DE CONCRETO REFORZADO CLASE III, DE 900MM DE DIÁMETRO INTERIOR	m	566,00	\$ 1.079.862,00	\$ 611.201.892,00	\$	971.876,00	\$	1.187.848,00
53	661.1.4	661-22		TUBERÍA DE CONCRETO REFORZADO CLASE III, DE 1000MM DE DIÁMETRO INTERIOR	m	100,00	\$ 1.248.826,00	\$ 124.882.600,00	\$	1.123.943,00	\$	1.373.709,00
54	661.1.5	661-22		TUBERÍA DE CONCRETO REFORZADO CLASE III, DE 1200MM DE DIÁMETRO INTERIOR	m	44,00	\$ 1.431.242,00	\$ 62.974.648,00	\$	1.288.118,00	\$	1.574.366,00
55	661.1.6	661-22		TUBERÍA DE CONCRETO REFORZADO CLASE III, DE 1400MM DE DIÁMETRO INTERIOR	m	24,00	\$ 1.619.170,00	\$ 38.860.080,00	\$	1.457.253,00	\$	1.781.087,00
56	663.1	663-22		TUBERÍA DE PLÁSTICO TIPO PVC, NORMA NTC 3722 , DE DIÁMETRO INTERNO 100 mm (4")	m	4288,00	\$ 39.789,00	\$ 170.615.232,00	\$	35.810,00	\$	43.768,00
57	671.3	671-22		CUNETAS DE CONCRETO 21 MPA VACIADA IN SITU, INCLUYE LA CONFORMACION DE LA SUPERFICIE DE APOYO	m3	2842,00	\$ 858.226,00	\$ 2.439.078.292,00	\$	772.403,00	\$	944.049,00
58	673.1.1	673-22		GEOTEXTIL TIPO 1600 NO TEJIDO	m2	33191,00	\$ 7.200,00	\$ 238.975.200,00	\$	6.480,00	\$	7.920,00
59	673.1.2	673-22		GEOTEXTIL TIPO 2500 NO TEJIDO	m2	1681,00	\$ 10.628,00	\$ 17.865.668,00	\$	9.565,00	\$	11.691,00
60	674.1	674-22		DREN HORIZONTAL DE LONGITUD MENOR O IGUAL A VEINTE METROS (20M)	m	12201,00	\$ 179.655,00	\$ 2.191.970.655,00	\$	161.690,00	\$	197.621,00
61	690.1.1	690-22		IMPERMEABILIZACIÓN DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO - LÍQUIDO	m2	10799,00	\$ 7.715,00	\$ 83.314.285,00	\$	6.944,00	\$	8.487,00
1.5 - SEÑALIZACIÓN Y SEGURIDAD							924.815.068,00					
62	700.1	700-22		LÍNEA DE DEMARCACIÓN CON PINTURA EN FRÍO	m	23.774,00	\$ 3.453,00	\$ 82.091.622,00	\$	3.108,00	\$	3.798,00
63	700.3	700-22		MARCA VIAL CON PINTURA EN FRÍO	m2	571,00	\$ 56.944,00	\$ 32.515.024,00	\$	51.250,00	\$	62.638,00
64	701.1.2	701-22		TACHAS REFLECTIVAS BIDIRECCIONALES	u	2.878,00	\$ 11.436,00	\$ 32.912.808,00	\$	10.292,00	\$	12.580,00
65	710.1.1	710-22		SEÑAL VERTICAL DE TRANSITO TIPO sr, sp y/o si DIIMENSIONES 75x75 cm CON LAMINA RETRORREFLECTIVA TIPO IV	u	154,00	\$ 883.756,00	\$ 136.098.424,00	\$	795.380,00	\$	972.132,00

66	730.1	730-22		DEFENSA METALICA	m	1.091,00	\$ 455.123,00	\$ 496.539.193,00
67	730.2	730-22		TERMINAL DE BARRERA EN FORMA DE U	u	733,00	\$ 97.226,00	\$ 71.266.658,00
68	740.1	740-22		CAPTAFAROS	u	4.897,00	\$ 14.987,00	\$ 73.391.339,00
1.6 - OBRAS VARIAS								898.655.309,00
69	800.2	800-22		CERCA DE ALAMBRE PÚAS CON POSTES DE CONCRETO	m	889,00	\$ 60.485,00	\$ 53.771.165,00
70	810.2	810-22		PROTECCION DE TALUDES CON TIERRA ORGANICA	m2	20.619,00	\$ 40.976,00	\$ 844.884.144,00
1.7 - TRANSPORTES								3.778.180.800,00
71	900.2.2	900-22		TRANSPORTE DE MATERIALES PROVENIENTES DE LA EXCAVACIÓN DE LA EXPLANACIÓN, CANALES Y PRÉSTAMOS PARA DISTANCIAS MAYORES DE MIL METROS (1000 M), MEDIDO A PARTIR DE CIENTO METROS (100 M)	m3-km	1.904.325,00	\$ 1.984,00	\$ 3.778.180.800,00
1.8 - ATENCIÓN DE EMERGENCIAS								333.548.205,00
72	211.1	211-22		REMOCIÓN DE DERRUMBES	m3	6.705,00	\$ 20.541,00	\$ 137.727.405,00
73	900.3.2	900-22		TRANSPORTE DE MATERIALES PROVENIENTES DE DERRUMBES, MEDIDO A PARTIR DE CIENTO METROS (100M)	m3-km	98.700,00	\$ 1.984,00	\$ 195.820.800,00

\$	409.611,00	\$	500.635,00
\$	87.503,00	\$	106.949,00
\$	13.488,00	\$	16.486,00
\$	54.437,00	\$	66.534,00
\$	36.878,00	\$	45.074,00
\$	1.786,00	\$	2.182,00
\$	18.487,00	\$	22.595,00
\$	1.786,00	\$	2.182,00

SUBTOTAL VALOR BÁSICO CAPITULO DE OBRAS (AIU INCLUIDO)								155.693.346.576,00
PROVISIÓN PARA AJUSTES, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y/O ADICIONALES (INCLUYE POSIBLES OBRAS AMBIENTALES DERIVADAS DE LA LICENCIA AMBIENTAL, TRASLADOS DE REDES Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS)							NO MODIFICABLE	\$ 10.435.601.276,00
PROVISIÓN PARA JORNADAS DE TRABAJO 24 HORAS DIARIAS 7 DIAS DE LA SEMANA							NO MODIFICABLE	\$ 850.000.000,00
VALOR BÁSICO CAPITULO DE OBRAS (INCLUYE OBRAS COMPLEMENTARIAS, ADICIONALES Y/O AJUSTES) (AIU INCLUIDO)								166.978.947.852,00
VALOR IVA (OBRA) (19% SOBRE UTILIDAD OBRA)							\$	1.220.230.773,00
TOTAL CAPITULO DE OBRAS (INCLUYE AIU E IVA)								168.199.178.625,00

2. ESTUDIOS Y DISEÑOS								\$ 1.391.110.000,00
74	2P			REVISIÓN, AJUSTE Y/O COMPLEMENTACIÓN Y/O ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS (INCLUIDO IVA)			NO MODIFICABLE	\$ 1.391.110.000,00

3. PROVISIONES								\$ 37.166.209.361,00
ANEXOS GESTIÓN AMBIENTAL Y SOSTENIBILIDAD				GESTIÓN AMBIENTAL Y SOSTENIBILIDAD (INCLUIDO IVA)		NO MODIFICABLE	\$	1.945.421.252,00
ANEXOS GESTIÓN SOCIAL Y PREDIAL				GESTIÓN SOCIAL Y PREDIAL (INCLUIDO IVA)		NO MODIFICABLE	\$	35.000.000.000,00
ANEXO TÉCNICO/SOCIAL				LINEAS DE ACCIÓN SOCIAL (INCLUIDO IVA)		NO MODIFICABLE	\$	220.788.109,00

CONSTRUCCIÓN, GESTIÓN PREDIAL, SOCIAL Y AMBIENTAL SOSTENIBLE DE LA SEGUNDA CALZADA LA ROMELIA EL POLLO								\$ 206.756.497.986,00
---	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------

DESCRIPCION A.I.U. OBRAS INTERSECCIÓN GALICIA	PORCENTAJE
ADMINISTRACION	22,00%
IMPREVISTO	3,00%
UTILIDAD	5,00%
TOTAL A.I.U.	30,00%

VALOR TOTAL CONSTRUCCIÓN, GESTIÓN PREDIAL, SOCIAL Y AMBIENTAL SOSTENIBLE DE LA SEGUNDA CALZADA LA ROMELIA EL POLLO Y MANTENIMIENTO DEL CORREDOR, EN EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA, MEDIANTE EL PROGRAMA DE FINANCIAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA REGIONAL LAS VÍAS DEL SAMÁN								\$ 207.764.330.756,00
--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------

NOTA 1: Todos los valores contenidos en la oferta económica (valor unitario, valor de ítem, valor de las provisiones, valor del AIU, valor del IVA, valor IVA sobre la utilidad, valor total, valores resultantes de las operaciones aritméticas a que haya lugar, etc.) deberán estar ajustado al peso.

En caso que cualquier valor de la oferta económica (valor unitario, valor de ítem, valor de las provisiones, valor del AIU, valor del IVA, valor IVA sobre la utilidad, valor total, valores resultantes de las operaciones aritméticas a que haya lugar, etc.) de algún proponente se presente con decimales, Findeter procederá ajustar el valor redondeándolo al peso, cuando la fracción decimal del peso sea igual o superior a cinco lo aproximará por exceso al peso y cuando la fracción decimal del peso sea inferior a cinco lo aproximará por defecto al peso.

NOTA 2: Se debe tener en cuenta que el PRECIO UNITARIO incluye el valor de A.I.U.

NOTA 3: El A.I.U y su discriminación deben estar en porcentaje (%).

Para los componentes del AIU (administración (a), imprevistos (i) y utilidad (u)) expresados en porcentaje, se podrán incluir hasta máximo dos (2) decimales. En caso que cualquier porcentaje del AIU presente mas de dos (2) decimales, Findeter procederá a ajustar el porcentaje redondeándolo a la centésima, así: cuando la milésima del porcentaje sea igual o superior a cinco se aproximará por exceso al número entero siguiente de la centésima del porcentaje y cuando la milésima del porcentaje sea inferior a cinco se aproximará por defecto al número entero de la centésima del porcentaje.

NOTA 4: Los valores que aparecen fijos e inmodificables no podrán alterarse, de lo contrario, será causal de rechazo de la propuesta que hace parte integral del presente proceso.

NOTA 5: En el evento que la propuesta económica no contenga el precio o se haya diligenciado en cero o con algún símbolo, la propuesta será rechazada.

NOTA 6: En el evento que el formato de propuesta económica presentado por el proponente presente diferencias en la descripción de las actividades o ítems y/o en la unidad correspondiente y/o en las cantidades frente a las estipuladas en el formato publicado con la convocatoria prevalecerá esta última, por lo que la oferta será ajustada de conformidad.

NOTA 7: Findeter realizará la verificación y corrección de todas las operaciones aritméticas a que haya lugar en la propuesta económica. El resultado de todas las operaciones aritméticas se redondeará al peso en el momento de la evaluación económica.

NOTA 8: Revisión del IVA: El oferente debe indicar en su oferta económica la tarifa del IVA aplicable al objeto contractual. En caso de no indicarla o en caso de indicarla en un porcentaje diferente a la tarifa legal, su oferta será rechazada.