

CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS

ITEM	CODIGO DE CANTON	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO REFERENCIAL GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL
1	72131701-004	Cespeje y limpieza de la Franja	Ha	49.02	11.900.000	581.338.000	76,58%
2	72131701-004	Remoción de Estructuras existentes	gl	1.00	140.000.000	140.000.000	16,45%
3	72131701-004	Traillado de Columnas de Líneas Eléctricas	un	159	9.800.000	1.558.200.000	39,76%
4	72131701-004	Reposición de Cálterías de agua	m	3.050,00	210.000	640.500.000	301,84%
5	72131701-004	Excavación no clasificada	m³	34.152,00	35.000	1.195.320.000	5,54%
6	72131701-004	Excavación de botones	m³	7.548,44	22.019	166.195.400	58,95%
7	72131701-004	Excavación de zanjas de drenaje	m³	6.240,00	35.000	218.400.000	16,86%
8	72131701-004	Terraplén	m³	89.384,48	91.000	8.133.987.680	121,41%
9	72131701-004	Sub Base Mecadám Hidráulico	m³	45.000,00	32.000	1.440.000.000	63,48%
10	72131701-004	Base granular estabilizada CBR 100 %	m³	37.600,00	669.005	25.154.588.000	89,24%
11	72131701-004	Imprimación asfáltico	lit	260.000,00	14.813	3.851.580.000	5,49%
12	72131701-004	Riego de liga	lit	84.000,00	10.106	848.880.000	10,77%
13	72131701-004	Carpeta de concreto asfáltico	m²	10.000,00	2.800.000	28.000.000.000	47,16%
14	72131701-004	Trazamiento superficial simple en banquina	m²	60.000,00	42.818	2.568.900.000	54,61%
15	72131701-004	Remoción de Empedrado existente	m²	14.000,00	14.469	202.566.000	49,98%
16	72131701-004	Alcantarilla Tubular H"X 1 Ø 0,8	m	322,00	21.700	7.000.000	1,96%
17	72131701-004	Alcantarilla Tubular H"X 1 Ø 1,0	m	65,00	1.899.867	123.591.405	17,77%
18	72131701-004	Alcantarilla Tubular H"X 2 Ø 1,0	m	29,00	3.614.714	106.826.312	6,94%
19	72131701-004	Cabezera de Alcantarilla Tubular	m³	175,75	1.883.403	3.300.000	63,53%
20	72131701-004	Alcantarilla Celular H"X 2 Ø 1,00 x 1,00	m	36,00	4.683.104	168.591.640	64,24%
21	72131701-004	Alcantarilla Celular H"X 3 Ø 1,00 x 1,00	m	127,00	6.372.902	809.458.564	77,96%
22	72131701-004	Alcantarilla Celular H"X 4 Ø 1,00 x 1,00	m	48,00	8.299.793	398.309.776	82,11%
23	72131701-004	Alcantarilla Celular H"X 1 Ø 2,00 x 2,00	m	21,00	11.322.378	237.774.154	73,31%
24	72131701-004	Alcantarilla Celular H"X 2 Ø 2,00 x 2,00	m	13,00	8.138.466	105.800.020	66,66%
25	72131701-004	Alcantarilla Celular H"X 3 Ø 2,00 x 2,00	m	22,00	11.322.378	249.092.000	47,25%
26	72131701-004	Alcantarilla Celular H"X 2 Ø 2,50 x 2,50	m	16,00	14.498.793	232.000.000	3,85%
27	72131701-004	Cabezera de Alcantarilla Celular	m³	176,01	4.076.756	713.800.000	4,38%
28	72131701-004	Cunetas revestidas de hormigón	m³	2.163,37	1.487.801	3.214.800.000	107,15%
29	72131701-004	Construcción de alambrado	ml	4.520,00	24.098	108.920.000	5,18%
30	72131701-004	Señalización vertical	m²	120,00	1.512.500	181.500.000	107,37%
31	72131701-004	Pavimento para Señalización	un	6.000,00	63.891	383.334.000	21,21%
32	72131701-004	Polvo para Señalización	un	1,00	57.750.000	57.750.000	21,21%
33	72131701-004	Tachas reflectivas grandes	un	4.444,44	32.340	143.800.000	13,42%
34	72131701-004	Trinchas reflectivas grandes	un	2.222,22	36.964	82.000.000	13,42%
35	72131701-004	Revestimiento vegetal en taludes (incluye Contraluz)	m²	33.600,00	13.666	459.168.000	29,93%
36	72131701-004	Dispositivos para parada de buses	un	6,00	26.943.778	161.662.668	49,88%
37	72131701-004	Dispositivos para parada de buses	un	2,00	18.882.076	37.764.152	14,25%
38	72131701-004	Mojonera de protección metálica	m	1.200,00	835.839	1.002.999.200	5,12%
39	72131701-004	Barandas de protección metálica	m	20,00	428.899	8.577.980.000	24,69%
40	72131701-004	Movilización e instalación del Campamento	Global	1,00	1.997.755.013	1.997.755.013	1,96%
41	72131701-004	Instalaciones y servicios especializados	mes	24,00	32.000.000	768.000.000	5,12%
42	72131701-004	Implementación de PGA	Global	1,00	686.513.750	686.513.750	5,12%
43	72131701-004	Certificado por Servicios Ambientales	Global	1,00	665.918.338	665.918.338	5,12%

Ing. Pablo Portillo
 Jefe Interino del Dpto. de Planificación y Proyectos
 DPP-DCV

Ing. Henry Galeano
 Reg. Prof. N° 5879
 Ing. Civil

Fernando R. Ferrari F.
 Ing. Civil

Angel Teckie
 Abogado
 DCV - MOPC

Lic. Pardo Diarte
 DPP-DCV

Patricia Caballero
 Comparadores

Lic. Alba María López
 Superv. Administrativa de Mantenimiento
 UEP-BID/DCV-MOPC

Bethania Gómez
 Economista
 DCV - MOPC

Lic. Alba Onishi
 Comparadores

COMPA S.A.		CONSTRUCTORA AGUAY	
PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO
11.900.000	581.338.000	16.653.766	816.367.609
140.000.000	140.000.000	258.957.704	1.305.009.672
9.800.000	1.558.200.000	8.207.606	605.687.300
210.000	640.500.000	198.586	1.324.995.144
35.000	264.195.400	58.195	439.281.466
35.000	1.195.320.000	65.117	393.850.080
91.000	8.133.987.680	81.551	7.289.395.728
32.000	1.440.000.000	252.983	11.383.335.000
669.005	25.154.588.000	465.635	17.507.876.000
14.000	3.640.000.000	11.444	2.975.440.000
23.333	1.959.972.000	10.772	904.848.000
2.800.000	28.000.000.000	2.125.342	21.253.420.000
28.000	1.680.000.000	24.772	1.486.320.000
303.900.000	303.900.000	26.399	369.586.000
21.700	418.911.696	1.966.499	633.212.678
1.300.968	125.623.810	2.763.548	179.630.620
1.932.674	112.097.383	5.268.218	152.778.322
3.865.427	541.310.000	2.770.909	486.987.257
3.080.000	120.960.000	6.459.966	103.359.456
1.440.180.000	1.440.180.000	9.415.029	1.195.708.683
725.760.000	725.760.000	12.639.284	606.685.632
15.120.000	148.097.754	7.116.247	149.441.187
14.104.547	183.359.111	13.307.944	173.003.272
7.052.274	341.600.000	19.961.916	439.162.152
21.156.821	689.959.200	286.708.592	787.435.122
3.920.000	3.358.952.104	2.005.514	4.338.668.822
1.552.648	225.629.360	51.302	231.885.040
49.918	190.989.200	2.19.954	266.394.480
1.590.910	794.946.000	142.854	857.124.000
132.491	70.000.000	93.518.077	93.518.077
70.000.000	70.000.000	37.000	165.333.168
28.000	124.444.320	104.528	232.284.212
91.000	202.222.020	209.944	686.884.800
16.800	564.480.000	80.510.401	501.062.406
35.000.000	210.000.000	529.933.844	1.059.867.688
770.000	15.400.000	1.427.114	28.542.280
490.000	588.000.000	781.583	937.899.600
2.100.000.000	2.100.000.000	2.458.125.201	2.458.125.201
39.900.000	957.600.000	40.065.070	963.551.680
700.000.000	700.000.000	1.462.553.625	1.462.553.625
700.000.000	700.000.000	72.893.937	72.893.937
TOTAL GS. IVA INCLUIDO	104.134.193.100	TOTAL GS. IVA INCLUIDO	87.863.079.692
OFERTA FISICA	104.134.193.100	OFERTA FISICA	87.863.079.692
OFERTA SEGUN ACTA	104.134.193.100	OFERTA SEGUN ACTA	87.863.079.692
DIFERENCIA	0	DIFERENCIA	0

Ing. Guido Benítez
 Director
 Dirección de Caminos Vecinales
 M.O.P.C.

Abg. Blanca Farina
 DPP-DCV

Lucila Olmedo
 Arquitecta
 DCV - MOPC

CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS

ITEM	CODIGO DE CANTONALES	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO REFERENCIAL GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL
1	72131701-004	Ha	Desajuste y limpieza de la Franja	13.273.634	6.000,00	97,05%	22.149.783	1.085.782.353	228,68%	4.952.478	419.732.672	27,06%
2	72131701-004	m ³	Remoción de Estructuras existentes	120.222.095	60.000,00	28,69%	236.264.364	493.254.820	18,70%	493.254.820	493.254.820	310,78%
3	72131701-004	m	Tratamiento de Colimadas de Líneas Eléctricas	9.045.524	14.000,00	28,83%	1.441.418.316	1.378.161.016	18,70%	1.923.673.425	1.923.673.425	71,93%
4	72131701-004	un	Reposición de Carteras de Agua	64.574	32,00	23,57%	1.956.853.750	64.326	31,70%	65.682	291.830.100	83,09%
5	72131701-004	m ³	Excavación no clasificadas	39.129	7.548,44	47,73%	1.396.834.808	44.517	58,41%	65.875	2.249.763.000	94,89%
6	72131701-004	m ³	Excavación de zanjas de drenaje	29.950	6.240,00	26,74%	2.455.535.656	263.289.587	48,64%	59.957	451.626.973	171,84%
7	72131701-004	m ³	Terraplén	41.101	89.384,48	36,10%	5.000.167.811	277.786.080	45,67%	36.359	351.680.160	88,18%
8	72131701-004	m ³	Sub Base Macadam Hidráulico	393.525	45.000,00	33,01%	13.228.605.000	278.734	15,11%	251.469	16.205.036.000	27,67%
9	72131701-004	ls	Base granular estabilizada CBR 100%	14.813	260.000,00	-10,73%	3.438.240.000	11.499.170.400	-13,49%	430.945	11.316.105.000	21,91%
10	72131701-004	ls	Impresión asfáltica	1.892.658	10.000,00	0,25%	851.004.000	3.975.920.000	3,23%	18.796	4.886.960.000	26,89%
11	72131701-004	m ²	Carpeta de concreto asfáltico	42.818	10.000,00	32,36%	25.182.920.000	2.245.981	18,05%	2.450.924	979.272.000	15,36%
12	72131701-004	m ²	Tratamiento superficial simple en banquina	42.818	60.000,00	-44,35%	1.429.800.000	20.107	17,04%	25.487	1.529.220.000	-40,48%
13	72131701-004	m ²	Remoción de Empedrado Existente	1.581.149	14.000,00	35,79%	696.431.504	2.079.190	31,50%	2.148.985	691.973.170	35,91%
14	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular H" A 1 Ø 0,8	2.937.373	32,00	54,61%	190.929.245	1.173.133	14,39%	2.369.875	135.401.348	24,74%
15	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular H" A 1 Ø 1,0	1.859.867	65,00	62,61%	170.454.605	4.099.307	13,41%	2.986.258	524.834.844	59,50%
16	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular H" A 2 Ø 1,0	3.614.714	29,00	53,58%	508.346.682	5.071.658	10,18%	8.146.578	90.237.984	22,52%
17	72131701-004	m	Cabezera de Alcantarilla Tubular	4.603.104	16,00	20,85%	89.005.654	5.071.658	7,39%	6.843.843	971.865.849	20,08%
18	72131701-004	m	Alcantarilla Celular H" A 2 11 100 x 1,00	6.972.902	12,00	49,45%	8.671.076	869.168.061	4,48%	9.854.674	473.021.952	18,73%
19	72131701-004	m	Alcantarilla Celular H" A 3 11 100 x 1,00	8.259.793	21,00	30,55%	595.393.344	1.420.028	-17,95%	14.059.805	295.255.905	24,18%
20	72131701-004	m	Alcantarilla Celular H" A 4 11 100 x 2,00	11.322.378	13,00	44,61%	165.137.448	1.94.987.247	4,89%	10.689.875	138.968.375	31,35%
21	72131701-004	m	Alcantarilla Celular H" A 2 12 200 x 2,00	8.138.466	11.769.233	160,56%	153.000.079	27.354.790	3,32%	14.623.898	321.769.756	29,18%
22	72131701-004	m	Alcantarilla Celular H" A 3 12 200 x 2,00	14.498.793	16,00	-9,89%	289.095.344	10.766.968	-25,74%	17.685.984	868.887.798	21,09%
23	72131701-004	m ²	Cabezera de Alcantarilla Celular	4.076.756	176,01	12,87%	646.578.191	4.015.610	-3,36%	1.796.502	17.685.984	21,09%
24	72131701-004	m ²	Cunetas reventadas de hormigón	1.487.501	6.000,00	119,37%	1.487.501	1.487.501	41,06%	3.886.498.531	26,87%	
25	72131701-004	m ²	Construcción de alambreado	24.098	4.200,00	47,47%	238.893.040	33.993	42,98%	30.578	138.213.560	16,20%
26	72131701-004	m ²	Señalización horizontal	1.572.500	6.000,00	125,95%	267.575.400	259.512.840	-12,34%	160.487	962.922.000	151,19%
27	72131701-004	un	Pórtico para Señalización	63.891	1.000,00	61,93%	866.154.000	96.010	61,68%	96.582.460	96.582.460	115,92%
28	72131701-004	un	Fachas reflectivas pequeñas	32.400	4.444,44	2,96%	93.321.049	31.117	3,78%	69.827	310.341.912	24,65%
29	72131701-004	m ²	Fachas reflectivas grandes	38.964	104,05	167,06%	139.479.861	1.117	195,59%	48.568	1.079.928.781	169,68%
30	72131701-004	m ²	Revestimiento vegetal en taludes (Incluye Contraludes)	13.666	2.222,22	56,42%	231.239.769	203.986.463	12,71%	36.854	1.238.294.400	178,20%
31	72131701-004	un	Protección Forestal de Área de Préstamos	26.943.778	21.377	66,66%	399.993.006	15.403	17,51%	74.958.675	449.752.050	44,16%
32	72131701-004	un	Barreras para parada de buses	66.177.317	6.000,00	254,23%	132.354.634	21.392.698	65,66%	1.598.057	31.961.140	91,19%
33	72131701-004	un	Proyectos de kilometraje	835.839	20,00	69,45%	29.069.920	1.394.891	63,24%	642.489	770.986.800	49,80%
34	72131701-004	m	Barandas de protección metálica	776.748	1.200,00	32,75%	872.097.600	700.125	-38,81%	1.896.580.470	1.896.580.470	-5,06%
35	72131701-004	mes	Movilización e instalación del Campamento	2.652.048.316	1.000,00	12,26%	2.652.049.316	1.222.486.924	-12,31%	638.108.568	638.108.568	-16,91%
36	72131701-004	mes	Instalaciones y servicios especializados	28.076.688	24,00	32,26%	673.840.752	28.060.867	79,68%	589.965.782	589.965.782	-14,17%
37	72131701-004	Global	Implementación de PEA	1.073.605.000	1.000,00	35,00%	1.073.605.000	1.232.219.413	-92,07%	61.965.791	61.965.791	-90,64%
38	72131701-004	Global	Certificados por Servicios Ambientales	665.918.338	1.000,00	89,90%	89.900.172.658	73.686.119.084	0	0	88.556.618.802	0

TOTAL GS. IVA INCLUIDO	88.556.621.002	OFERTA FISICA	88.556.621.002
TOTAL GS. IVA INCLUIDO	88.556.621.002	OFERTA SEGUN ACTA	88.556.621.002
DIFERENCIA	-2,00	DIFERENCIA	-2,00

Ing. Guido Benítez
Director
M.O.P.C.
Dirección de Caminos Vecinales

Bethania Gómez
Economista
DCV - MOFC

Lic. Alba María López
Superv. Administrativa de Mantenimiento
UEP-BID/DCV-MOPC

Ing. Henry Galeano

Fernando R. Ferrer F.
Ing. Civil

Ing. Rocio Diarte
DPP-DCV

Ing. Pablo Portillo
Jefe Interino del Dpto. de Planificación y Proyectos
DCV-MOPC

Abg. Blanca Farfán
DPP/DCV

Abg. Angel Leckie
Abogado
DCV - MOPC

Lucila Oimedo
Arquitecta
DCV - MOPC

Clara Orichi

LOTES 2, DUARTE Y OLIVARI - SAN CRISTOBAL Longitud: 20 Km. PROYECTO A 20.000 A 40.000

CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS

ITEM	CODIGO DE CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO REFERENCIAL GS. IVA INCLUIDO	WHEELCO			ECOMIPA S.A.			CONSORCIO CONCRET MIX - TOCSA		
						PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL
1	72131701-004	Despeje y limpieza de la Franja	Ha	60,00	6.719.098	900.480.900	122,70%	11.900.000	714.000.000	76,58%	16.875.752	1.012.545.120	150,42%	
2	72131701-004	Remoción de Estructuras existentes	gl	1,00	120.222.495	179.704.369	49,48%	140.000.000	140.000.000	16,45%	320.664.389	320.664.389	166,73%	
3	72131701-004	Traslado de Columnas de Línea Eléctrica	un	150,00	7.017.057	1.078.087.302	15,12%	9.800.000	1.558.200.000	39,26%	1.322.404.908	1.322.404.908	18,19%	
4	72131701-004	Excavación no clasificada	m³	47.400,00	33.802	1.027.189.136	-35,90%	35.000	1.659.200.000	3,54%	39.315	1.863.845.520	16,31%	
5	72131701-004	Excavación de zanjas de biosépsis	m³	5.488,29	22.019	121.962.788	59,68%	35.000	192.090.150	58,55%	38.571	323.649.950	167,82%	
6	72131701-004	Excavación de zanjas de drenaje	m³	6.000,00	29.590	167.964.000	-6,53%	35.000	210.000.000	16,86%	63.959	383.754.000	113,55%	
7	72131701-004	Excavación en roca	m³	6.656,00	77.886	149.397.432	91,81%	322.000	2.143.232.000	313,42%	118.537	788.982.272	52,19%	
8	72131701-004	Terrapién	m²	74.882,91	41.101	4.774.459.459	55,13%	91.000	6.814.344.810	121,41%	84.152	6.301.546.642	104,76%	
9	72131701-004	Canal de Drenante	m²	1.664,80	116.959	230.701	383.886.464	182.000	302.848.000	56,41%	318.673	530.271.872	173,87%	
10	72131701-004	Sub Base Mecanizada Hidráulica	m²	45.000,00	195.968	14.410.575.000	62,58%	322.000	14.900.000.000	63,48%	255.413	11.493.585.000	29,67%	
11	72131701-004	Base granular estabilizada CBR 100 %	m²	37.600,00	353.525	12.136.189.600	-8,70%	669.005	25.154.588.000	89,24%	469.651	17.658.877.600	32,85%	
12	72131701-004	Impresión asfáltica	ts	265.000,00	14.813	2.596.320.000	-34,91%	14.000	3.640.000.000	-5,49%	11.597	3.015.200.000	-21,71%	
13	72131701-004	Rejilla de Jala	ts	84.000,00	10.106	856.232.000	0,86%	23.333	1.950.972.000	130,89%	10.916	916.944.000	8,04%	
14	72131701-004	Carpeta de concreto asfáltico	m²	10.000,00	1.962.838	19.628.380.000	3,39%	2.800.000	28.000.000.000	47,16%	2.153.678	21.536.780.000	13,19%	
15	72131701-004	Tratamiento superficial simple en banqueta	m²	60.000,00	42.818	3.988.100.000	23,78%	28.800	1.880.000.000	-34,61%	25.102	1.506.120.000	-41,38%	
16	72131701-004	Remoción de Emegredado Existente	m	31.640,00	14.469	551.763.960	20,33%	28.800	686.588.000	49,99%	28.751	946.401.640	84,88%	
17	72131701-004	Alcantarilla Tubular H* A 1 Ø 10 Ø	m	88,00	1.581.149	167.953.896	20,71%	1.300.968	114.485.184	-17,72%	2.013.921	177.225.048	49,07%	
18	72131701-004	Alcantarilla Tubular H* A 2 Ø 10 Ø	m	37,00	1.899.867	2.924.325	53,92%	3.865.477	163.347.934	6,94%	5.402.070	226.896.940	49,45%	
19	72131701-004	Alcantarilla Tubular H* A 3 Ø 10 Ø	m	42,00	3.614.714	246.578.010	67,47%	3.080.000	251.235.600	63,53%	2.807.843	229.035.754	49,08%	
20	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 1 11 1,50 x 1,00	m²	81,57	1.883.403	238.165.149	55,03%	1.780.000	49.140.000	26,26%	3.320.256	259.432.836	44,51%	
21	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 2 11 1,00 x 1,00	m²	13,00	2.993.837	6.791.459	46,19%	7.560.000	294.820.000	64,24%	9.699.602	708.070.946	52,20%	
22	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 3 11 1,00 x 1,00	m²	39,00	4.603.104	262.448.901	46,19%	7.560.000	827.820.000	77,94%	13.019.859	624.953.232	56,17%	
23	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 4 11 1,00 x 1,00	m²	48,00	6.372.902	723.888.586	55,60%	15.140.000	725.760.000	82,17%	5.315.028	159.450.840	39,25%	
24	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 5 11 1,50 x 1,50	m²	30,00	8.299.793	12.736.628	11,61%	5.549.189	166.475.670	45,39%	331.622.235	331.622.235	6,45%	
25	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 6 11 1,50 x 1,50	m²	48,00	3.816.837	4.655.174	13,32%	9.533.418	327.366.630	5,09%	9.474.921	282.081.714	-34,44%	
26	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 7 11 2,00 x 2,00	m²	38,00	11.322.376	7.430.497	-34,37%	17.758.815	267.868.412	-37,71%	7.423.203	25.001.054	68,30%	
27	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 8 11 2,00 x 2,00	m²	9,00	14.860.010	158.829.335	19,51%	21.361.751	192.435.759	43,89%	25.009.006	225.081.054	68,30%	
28	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 9 11 3,00 x 3,00	m²	16,00	20.111.860	379.984.240	18,68%	26.721.189	427.635.024	32,89%	36.025.648	576.410.368	79,13%	
29	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 10 11 3,00 x 3,00	m²	392,06	4.076.765	1.311.692.663	10,17%	3.970.000	1.144.875.000	-3,85%	4.533.443	1.324.037.363	11,20%	
30	72131701-004	Cabeza de Alcantarilla Celular	m	2.680,00	206.813	869.988.040	53,32%	1.446.188	927.873.840	67,39%	445.081	1.192.817.080	115,21%	
31	72131701-004	Construcción de hormigón	m³	1.861,86	1.487.501	1.798.582	20,33%	1.552.648	2.893.813.205	4,38%	2.032.247	3.783.759.349	36,62%	
32	72131701-004	Construcción de alambreado	m²	3.580,00	24.088	212.363.680	42,87%	49.918	177.700.080	107,15%	31.966	185.070.160	115,73%	
33	72131701-004	Señalización vertical	m²	100,00	1.512.500	209.486.800	38,50%	1.590.910	159.091.000	-5,18%	2.249.545	224.594.500	48,73%	
34	72131701-004	Señalización horizontal	m²	6.000,00	63.891	325.530.000	-15,08%	33.091	794.946.000	107,37%	144.758	866.598.000	126,57%	
35	72131701-004	Tachas reflectivas pequeñas	m²	4.444,44	32.340	131.964.316	-6,06%	28.000	124.444.320	-11,42%	37.695	167.533.166	126,56%	
36	72131701-004	Tachas reflectivas grandes	m²	6.000,00	33.940	197.593.136	128,20%	91.000	202.222.020	133,55%	105.921	238.379.765	171,94%	
37	72131701-004	Revestimiento vegetal en taludes (Incluye Contratantes)	un	2.222,22	38.964	197.593.136	128,20%	91.000	202.222.020	133,55%	105.921	238.379.765	171,94%	
38	72131701-004	Protección Forestal de Área de Préstamos	un	48.000,00	13.666	154.127.910	31,14%	35.000.000	806.400.000	29,90%	84.623.554	423.117.770	214,07%	
39	72131701-004	Molinos de biométrica	un	5,00	26.943.778	30.825.582	60,48%	17.000	175.000.000	29,90%	1.446.137	28.922.740	73,02%	
40	72131701-004	Barandales de protección metálica	un	20,00	836.839	1.341.319	60,48%	770.000	15.400.000	-7,88%	1.446.137	28.922.740	73,02%	
41	72131701-004	Barandales en instalación de Camarmento	m	1.200,00	418.899	954.898.800	85,53%	490.000	588.000.000	14,25%	792.001	950.401.200	84,66%	
42	72131701-004	Instalación y servicios especializados	mes	24,00	2.036.348.618	2.357.815.316	15,79%	2.100.000.000	2.100.000.000	3,13%	2.494.796.754	2.494.796.754	22,51%	
43	72131701-004	Implementación de PGA	mes	24,00	32.000.000	860.746.224	13,25%	39.000.000	957.600.000	24,69%	40.599.118	974.378.832	26,87%	
44	72131701-004	Implementación de PGA	Global	1,00	2.232.076.384	2.232.076.384	99,44%	1.260.000.000	1.260.000.000	12,69%	1.482.048.250	1.482.048.250	32,35%	
45	72131701-004	Certificados por Servicios Ambientales	Global	1,00	678.782.873	47.744.595	-92,97%	TOTAL GS. IVA INCLUIDO	700.000.000	3,13%	63.015.466	63.015.466	-90,72%	
						TOTAL GS. IVA INCLUIDO	79.667.417.869		TOTAL GS. IVA INCLUIDO	106.248.466.776		TOTAL GS. IVA INCLUIDO	89.162.899.553	
						OFERTA FISICA	79.667.417.869		OFERTA FISICA	106.248.466.776		OFERTA FISICA	89.162.899.553	
						OFERTA SEGUN ACTA	79.667.417.869		OFERTA SEGUN ACTA	106.248.466.776		OFERTA SEGUN ACTA	89.162.899.553	
						DIFERENCIA	0		DIFERENCIA	0		DIFERENCIA	0	

Ing. Pablo Portillo
Jefe Interino del Dpto. de Planificación y Proyectos
DCV-MOPC

Ing. Rocio Diarte
DPP-DCV

Ing. Henry Galeano
Prof. No 5873

Ing. Guido Benitez
Director
Dirección de Caminos Vecinales
M.O.P.C.

Bethania Gómez
Economista
DCV - MOPC

Lic. Alba María López
Supery. Administrativa de Mantenimiento
UEP-BID/DCV-MOPC

Lucilia Olmedo
Arquitecta
DCV - MOPC

Clarita Onishi

Angel Leckie
Abogado
DCV - MOPC

Abg. Blanca Farina
DPP-DCV

CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS

ITEM	CODIGO DE CANTON	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO REFERENCIAL GS. IVA INCLUIDO	CONSTRUPAR S.A.		14 DE JULIO		CONSORCIO TIV II (INGENIERIA DE TOPOGRAFIA Y CARRIAGES - CONSTRUCTORA OCHO VALLECOS SA)			
						PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL		
1	72131701-004	Despeje y limpieza de la Franja	Ha	60,00	6.739.098	813.613.740	10,12%	22.656.362	216,13%	7.858.647	16,61%		
2	72131701-004	Remoción de Estructuras existentes	el	1,00	120.222.695	157.989.118	31,41%	241.667.872	101,02%	365.887.857	204,34%		
3	72131701-004	Traslado de Columnas de Línea Eléctrica	un	159,00	7.037.057	1.471.875.064	31,55%	8.544.257	21,42%	6.895.747	-2,01%		
4	72131701-004	Excavación no clasificada	m³	47.408,00	33.802	1.923.295.152	20,02%	46.536	34,71%	3.249.576.176	102,79%		
5	72131701-004	Excavación de bolsones	m³	5.488,29	22.019	181.293.552	50,85%	36.678	62,03%	267.757.204	131,57%		
6	72131701-004	Excavación de zanjas de drenaje	m³	6.000,00	25.910	232.560.000	29,42%	65.536	77,31%	306.922.000	131,91%		
7	72131701-004	Excavación en roca	m³	6.656,00	77.896	621.464.964	19,88%	152.610	1,015.825.008	95,95%	1.068.001.792	106,02%	
8	72131701-004	Trompado	m³	74.882,91	41.101	4.277.461.585	38,98%	60.400	4.522.927.764	46,96%	6.552.149.254	48,07%	
9	72131701-004	Camada Drenante	m³	1.664,00	116.359	356.866.096	84,11%	154.026	9.824.126.904	32,38%	320.731.648	70,11%	
10	72131701-004	Sub base Macadam Hidráulico	m³	45.000,00	195.968	324.671	41,53%	218.526	276.557	12,446.415.000	40,42%		
11	72131701-004	Base granular estabilizada CBR 100 %	m³	37.600,00	353.538	17.410.040.800	30,98%	307.727	11.344.933.200	34,65%	11.512.933.800	16,75%	
12	72131701-004	Impregnación asfáltica	lit	260.000,00	14.813	3.830.780.000	-8,66%	15.641	4.066.660.000	5,99%	4.575.060.000	18,80%	
13	72131701-004	Riego de lga	lit	84.000,00	10.106	866.960.000	2,36%	9.257	777.986.000	-8,40%	974.232.000	14,76%	
14	72131701-004	Carpeta de concreto asfáltico	m²	30.000,00	1.902.638	25.451.520.000	33,77%	2.278.267	22.782.670.000	-19,74%	21.841.280.000	-14,79%	
15	72131701-004	Tratamiento superficial simple en banquina	m²	60.000,00	42.818	1.455.480.000	-43,35%	-20.567	1.234.020.000	-51,97%	2.159.135.000	371,68%	
16	72131701-004	Remoción de Enmechado Externo	m	31.640,00	14.469	1.666.257.320	263,97%	11.193	187.151.296	-22,64%	68.247	-88,95%	
17	72131701-004	Alcantarilla Tubular H* A 1, Ø 0,8	m	88,00	1.581.149	196.344.984	41,11%	2.126.742	354.146.500	34,51%	2.987.557	265,90%	
18	72131701-004	Alcantarilla Tubular H* A 1, Ø 1,0	m	37,00	1.899.867	112.233.432	59,66%	2.233.038	82.252.406	17,01%	3.248.787	130,205.119	
19	72131701-004	Alcantarilla Tubular H* A 2, Ø 1,0	m	42,00	3.614.714	254.929.080	67,92%	4.193.060	176.108.510	16,00%	6.958.557	292.259.394	
20	72131701-004	Cabeceera de Alcantarilla Tubular	m	81,57	1.883.403	2.958.219	57,07%	1.898.298	154.844.168	0,79%	2.657.878	216.803.108	
21	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 1 [1,100 x 1,00	m	13.500,00	2.993.837	41.544.035	67,4%	3.172.938	45.448.194	19,34%	3.985.782	51.815.166	
22	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 2 [1,100 x 1,00	m	39,00	4.603.104	5.689.020	23,59%	221.871.780	202.318.350	12,70%	7.605.452	296.612.628	
23	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 3 [1,100 x 1,00	m	71,00	6.372.902	8.143.645	27,79%	7.000.366	511.026.718	9,85%	9.300.487	679.081.551	
24	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 4 [1,100 x 1,00	m	48,00	8.299.793	12.667.615	52,87%	8.869.798	425.750.304	6,87%	13.652.408	655.315.584	
25	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 1 [1,150 x 1,50	m	30,00	3.816.837	153.665.940	34,20%	4.363.140	130.894.200	34,31%	190.735.710	66,57%	
26	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 2 [1,150 x 1,50	m	35,00	8.900.810	304.711.715	-2,19%	7.681.872	246.115.312	-21,00%	14.555.185	509.452.475	
27	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 1 [1,200 x 2,00	m	38,00	11.322.378	8.041.569	-28,98%	6.641.324	252.370.312	-41,34%	16.523.548	637.894.824	
28	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 2 [1,200 x 2,00	m	16,00	20.111.890	27.489.338	34,904.051	14.783.059	133.038.511	-0,52%	12.034.572	189.221.148	
29	72131701-004	Alcantarilla Celular H* A 3 [1,200 x 3,00	m	32,00	4.076.756	1.097.430.837	98,63%	4.107.450	1.139.631.847	0,73%	29.856.337	477.701.172	
30	72131701-004	Cabeceera de Alcantarilla Celular	m	2.860,00	206.813	378.417.280	7,68%	1.107.450	1.139.631.847	0,73%	4.875.237	1.423.860.559	
31	72131701-004	trien profundo con buse periclar	m	1.862,86	1.718.055	3.198.777.882	15,50%	1.470.426	2.737.727.352	-30,35%	446.578	1.143.229.040	
32	72131701-004	Guinea revestida de hormigon	m	3.500,00	74.098	193.129.640	123,96%	34.771	123.784.760	44,29%	1.982.257	3.690.685.018	
33	72131701-004	Construcción de alambrado	m	100,00	1.512.000	227.651.100	50,54%	2.276.911	221.206.700	44,29%	46.257	164.674.920	
34	72131701-004	Señalización vertical	m	6.000,00	63.891	884.460.000	130,72%	57.290	343.740.000	-10,33%	2.105.485	210.548.500	
35	72131701-004	Tachas reflectivas pequeñas	un	4.444,44	32.340	144.426.524	-0,51%	31.829	141.462.081	-1,58%	69.875	1.032.324.000	
36	72131701-004	Tachas reflectivas grandes	un	2.222,22	38.296	236.124.208	172,70%	91.893	208.650.902	140,97%	98.658	219.239.781	
37	72131701-004	Revestimiento vegetal en taludes (Incluye Contratalludes)	m²	48.000,00	13.666	1.047.792.000	59,23%	15.755	756.240.000	15,29%	1.180.176.000	153,20%	
38	72131701-004	Protección Forestal de Área de Prístamos	un	5,00	26.943.778	340.370.630	152,85%	32.385.304	161.926.520	20,20%	162.299.375	20,47%	
39	72131701-004	Mojones de kilómetro	un	20,00	835.839	1.681.208	77,57%	1.416.360	28.327.200	69,54%	1.265.897	25.317.540	
40	72131701-004	Baranda de protección metálica	m	1.200,00	428.859	896.524.800	73,05%	716.137	859.364.400	66,97%	698.578	838.293.600	
41	72131701-004	Movilizaciones e instalación del Campamento	Global	1,00	2.096.348.618	2.708.133.738	32,09%	1.259.445.934	1.320.445.934	-38,59%	1.955.807.820	-1,96%	
42	72131701-004	Instalaciones y servicios especializados	mes	24,00	32.000.000	688.078.824	-10,41%	29.497.681	707.944.344	-7,82%	26.588.758	638.130.192	
43	72131701-004	Implementación de PGA	Global	1,00	1.118.076.150	1.096.290.000	-1,95%	1.260.401.010	1.260.401.010	12,23%	963.257.854	-13,85%	
44	72131701-004	Certificados por Servicios Ambientales	Global	1,00	678.082.873	918.011.438	35,24%	45.229.278	65.229.278	-93,34%	45.571.693	45.571.693	
45	72131701-004					91.981.273.900		75.048.207.839		89.928.943.684			
						PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	OFERTA FISICA	OFERTA SEGUN ACTA	DIFERENCIA	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	OFERTA FISICA	OFERTA SEGUN ACTA	DIFERENCIA
						91.981.273.900	91.981.273.900	0	0	89.928.943.684	89.928.943.684	1.492	

Ing. Pablo Portillo
Jefe Interino del Dpto. de Planificación y Proyectos
DCV-MOPC

Lic. Pablo Diarte
DPP-DCV

Ing. Guido Beáitez
Director
Dirección de Caminos Vecinales
M.O.P.C.

Bethania Gómez
Economista
DCV - MOPC

Lic. Alba María López
Superv. Administrativa de Mantenimiento
UEP-BID/DCV-MOPC

Lucía Olmedo
Arquitecta
DCV - MOPC

Abg. Blanca Fariña
DPP-DCV

Clarita Onishi

Angel Leckie
Abogado
DCV - MOPC

Pamela Caballero

CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS

		NIVELLELO				ECOMPIA S.A.					
ITEM	CODIGO DE CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO REFERENCIAL (S/ IVA INCLUIDO)	PRECIO UNITARIO (S/ IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (S/ IVA INCLUIDO)	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO (S/ IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (S/ IVA INCLUIDO)	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL
1	72131701-004	Despejar y limpiar de la Frayta	m ²	66,86	6.795,698	11.934,432	392.246,853	76,54%	11.900,000	395.643,000	76,59%
2	72131701-004	Reparación de Estaciones de Bombeo	m ³	1	130.222,465	177.234,208	177.234,208	47,81%	140.000,000	140.000,000	16,55%
3	72131701-004	Trasvase de cables de Línea Eléctrica	un	150,00	7.037,467	1.072,406,245	1.072,406,245	31,72%	9.800,000	1.558,700,000	89,26%
4	72131701-004	Excavación no clasificada	m ³	61,344,00	34,802	2.130,859,936	1.371,040,245	36,78%	35,000	2.147,040,000	3,44%
5	72131701-004	Excavación de bombones	m ³	5,357,60	22,019	185,764,065	57,47%	57,47%	35,000	187,516,000	58,95%
6	72131701-004	Excavación de zanjas de drenaje	m ³	6,480,00	29,950	178,893,360	7,82%	7,82%	35,000	226,800,000	16,86%
7	72131701-004	Terapia	m ³	75,862,02	41,101	3.129,645,263	52,69%	52,69%	91,000	6.903,443,820	121,41%
8	72131701-004	Sud Rent Mrazdam Hidráulico	m ³	50,143,50	196,968	301,071	15.096,753,689	52,89%	322,000	16.146,207,000	63,48%
9	72131701-004	Baso granular estabilizada CSR 100 %	m ³	41,897,68	353,573	14.819,377	12.726,839,277	14,08%	699,005	26.678,757,608	89,24%
10	72131701-004	Impresión asfáltica	Rs	289,718,00	14,813	9,508	2.754,636,744	-5,81%	14,000	4.056,032,000	-5,49%
11	72131701-004	Rejilla de llo	Rs	99,601,20	10,106	10,052	940,879,262	-0,59%	23,333	2.188,996,000	130,88%
12	72131701-004	Carpeta de concreto asfáltico	m ²	11,143,00	1.902,638	1.922,449	21.421,893,307	1,04%	2,800,000	31.200,000,000	47,18%
13	72131701-004	Tratamiento superficial limpiado en banyuina	m ²	66,836,00	42,818	2.871,162	1.914,969,838	-24,93%	26,000	1.872,074,000	-56,87%
14	72131701-004	Remoción de Empedrado existente	m ³	89,512,00	1,818	161,148	14.348,000	18,77%	1,800,000	161,148,000	99,98%
15	72131701-004	Acantariella Tubular H* 2' 0" x 8' 0"	m	51,00	1,561,169	1,872,168	95,190,765	19,87%	1,800,000	91,800,000	-5,12%
16	72131701-004	Acantariella Tubular H* 2' 0" x 8' 0"	m	10,00	1,899,462	2,890,113	28,899,163	51,64%	1,932,674	19,326,740	1,71%
17	72131701-004	Acantariella Tubular H* 2' 0" x 8' 0"	m	68,00	3,614,714	5,539,412	376,683,306	51,29%	3,855,427	262,840,036	6,94%
18	72131701-004	Cabletes de Alcantariella Tubular	m ²	60,53	1,893,403	2,881,623	174,424,640	51,00%	3,080,000	186,432,000	63,53%
19	72131701-004	Alcantariella Celular H* 2' 11" 0" x 1' 0" 0"	m	30,00	4,603,104	6,761,236	202,837,880	46,88%	7,560,000	226,800,000	64,24%
20	72131701-004	Alcantariella Celular H* 3' 11" 0" x 1' 0" 0"	m	100,00	6,372,902	9,989,993	998,900,300	56,79%	11,340,000	1.134,000,000	77,94%
21	72131701-004	Alcantariella Celular H* 4' 11" 0" x 1' 0" 0"	m	24,00	3,816,837	4,706,636	112,959,264	23,31%	5,549,189	133,180,536	45,39%
22	72131701-004	Alcantariella Celular H* 5' 11" 0" x 1' 0" 0"	m	83,00	4,603,104	13,454,383	1.117,790,535	102,29%	16,647,566	1.381,742,978	261,66%
23	72131701-004	Alcantariella Celular H* 6' 11" 0" x 2' 0" 0"	m	20,00	8,338,468	12,212,911	245,638,220	50,54%	18,200,000	364,000,000	123,63%
24	72131701-004	Alcantariella Celular H* 6' 11" 0" x 2' 0" 0"	m	36,00	11,322,378	18,106,937	651,849,372	59,92%	21,156,821	761,645,536	66,66%
25	72131701-004	Alcantariella Celular H* 6' 11" 0" x 3' 0" 0"	m	6,00	14,860,010	17,608,179	104,449,074	17,15%	21,381,751	128,290,506	43,89%
26	72131701-004	Alcantariella Celular H* 6' 11" 0" x 3' 0" 0"	m	38,00	20,111,890	23,985,222	888,638,436	16,38%	26,727,189	1,015,633,182	32,89%
27	72131701-004	Cabletes de Alcantariella Celular	m ²	421,65	4,076,796	4,263,046	1,797,513,346	4,57%	9,920,000	1,659,868,000	-9,80%
28	72131701-004	Cabletes revestido de hormigón	m ²	2,368,005	1,487,301	3,788,172	4,226,612,748	28,21%	1,552,648	3,669,916,445	4,30%
29	72131701-004	Construcción de aljambro	ml	31,000,00	24,098	1,074,172,640	36,624	0,34%	49,918	1,659,362,880	107,15%
30	72131701-004	Perforación vertical	m ³	131,48	1,312,800	2,682,596	347,316,377	19,71%	89,693,761	1,189,000,000	1,18%
31	72131701-004	Perforación horizontal	m ³	6,00	57,205,000	57,205,000	343,320	0,06%	120,000	720,000,000	10,10%
32	72131701-004	Perforación horizontal	m ³	1,00	52,760,000	89,178,001	89,178,001	54,43%	20,000,000	200,000,000	21,21%
33	72131701-004	Tratamiento de aguas residuales	un	1,00	37,340	147,216,231	147,216,231	1,08%	18,000	138,666,320	-13,42%
34	72131701-004	Tratamiento de aguas residuales	un	2,476,22	38,964	87,691	217,143,268	126,06%	91,000	225,336,000	133,55%
35	72131701-004	Revestimiento vegetal en salidas (Incluye Contratación)	m ²	53,466,40	13,666	17,674	945,318,674	29,33%	16,800	898,571,520	22,93%
36	72131701-004	Protección Frenos de Área de Préstamo	un	5,00	26,549,778	30,062,854	150,314,370	11,56%	35,000,000	175,000,000	29,00%
37	72131701-004	Mojones de Alcantariella	un	23,00	83,839	1,922,807	80,424,561	59,26%	770,000	17,710,000	-7,86%
38	72131701-004	Movilización e instalación del Campamento	Global	1,00	2,261,040,883	2,505,904,254	2,505,904,254	10,83%	2,100,000,000	2,100,000,000	-7,12%
39	72131701-004	Instalaciones y servicios especializados	mes	24,00	32,000,000	35,259,274	857,742,576	11,69%	39,900,000	957,600,000	24,69%
40	72131701-004	Implementación de PCA	Global	1,00	776,889,594	2,201,369,752	2,201,369,752	183,31%	770,000,000	770,000,000	-0,90%
41	72131701-004	Certificados por Servicios Ambientales	Global	1,00	753,680,294	47,606,452	47,606,452	93,68%	770,000,000	770,000,000	2,17%
					TOTAL (S/ IVA INCLUIDO)	TOTAL (S/ IVA INCLUIDO)	116,705,485,120		TOTAL (S/ IVA INCLUIDO)	116,705,485,120	
					OFERTA FISICA	OFERTA FISICA	116,705,485,120		OFERTA FISICA	116,705,485,120	
					OFERTA SEGUN ACTA	OFERTA SEGUN ACTA	0		OFERTA SEGUN ACTA	0	
					DIFERENCIA	DIFERENCIA	0		DIFERENCIA	0	

Ing. Guido Benítez
Director
Dirección de Caminos Vecinales
M.O.P.C.

Lic. Rocio Diarte
DPP-DCV
Jefe Interno del Dpto. de Planificación y Proyectos
DCV-MOPC

Pariana Caballeros

ING. HENRY GALEANO
Reg. Prof. N° 5873

Ing. Carlos Farfán F.
Ing. Civil

Angel Lackie
Abogado
DCV - MOPC

Clara Orishi

Lic. Alba María López
Super. Administrativa de Mantenimiento
UEP-BID/DCV-MOPC

Claudio Paredes

Bethania Gómez
Economista
DCV - MOPC

Abg. Blanca Farina
DPP-DCV

Lucila Olmedo
Arquitecta
DCV - MOPC

Julio Vera

LOTES 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40

CUADRO COMPARATIVO DE OBRAS

ITEM	CODIGO DE CANTONADO	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO REFERENCIAL GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL
1	72131701-004	Desbaste y limpieza de la Franja	m ²	66,486	15,710,820	1,050,437,111	131,13%	15,842,432	925,505,004	105,40%	9,871,579	660,011,772	46,48%
2	72131701-004	Remoción de Estructuras existentes	gr	1,000	120,222,455	437,389,205	761,81%	151,277,045	207,785,645	59,13%	207,785,645	207,785,645	69,69%
3	72131701-004	Trabajo de Columnas de Línea Eléctrica	m ³	159,000	7,037,077	1,129,584,985	9,28%	9,469,716	1,502,536,434	34,29%	9,531,035	1,506,458,847	21,2%
4	72131701-004	Extracción no clasificada	m ³	61,344,000	31,807	2,945,251,744	8,27%	41,613	2,540,433,072	41,59%	27,817	1,707,033,228	27,65%
5	72131701-004	Extracción de bobones	m ³	5,357,600	21,959	294,132,260	148,33%	38,306	204,661,165	33,59%	38,306	185,411,750	4,48%
6	72131701-004	Extracción de tierras de drenaje	m ³	6,480,000	29,950	193,845,120	88,31%	35,916	230,518,416	20,54%	67,787	435,148,750	64,48%
7	72131701-004	Terraplén	m ³	75,266,570	41,103	3,105,368,310	37,21%	49,113	3,724,923,248	20,54%	372,976	15,944,233,555	61,48%
8	72131701-004	Sub-base Mecanizada Hidráulica	m ²	41,987,200	353,525	14,838,773,860	38,60%	427,107	17,489,702,432	20,61%	369,805	15,497,333,867	4,63%
9	72131701-004	Base granular estabilizada CBR 100 %	m ²	398,718,000	10,183	4,051,688,996	-27,11%	13,764	5,493,472,612	6,95%	14,778	5,851,432,604	42,24%
10	72131701-004	Infiltración asfáltica	m ²	93,601,200	10,163	951,688,996	0,55%	10,560	988,438,672	4,09%	13,005	1,217,288,606	28,69%
11	72131701-004	Impermeabilización asfáltica	m ²	11,143,000	1,902,638	21,117,751,843	4,33%	2,527,957	28,169,470,571	32,87%	2,172,042	24,203,064,006	14,16%
12	72131701-004	Carpintería de acero estibado	m ²	66,856,000	42,818	2,841,790,178	45,02%	24,558	1,641,898,264	-43,69%	15,221	1,017,645,618	-64,45%
13	72131701-004	Tratamiento superficial simple en base blanda	m ²	65,883,200	14,469	950,170,178	71,33%	3,541,707,431	271,55%	24,696	1,627,002,115	70,68%	
14	72131701-004	Remoción de Empedrado Existente	m ³	53,000	1,581,145	1,000,099,086	19,45%	2,280,077	1,204,844,081	44,20%	2,112,160	111,944,480	33,68%
15	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 1 Ø 10	m	10,000	1,899,887	26,576,050	39,88%	3,101,417	31,044,170	63,24%	3,077,960	30,770,000	61,06%
16	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 2 Ø 10	m	68,000	1,464,174	99,576,552	40,29%	6,295,927	432,003,086	71,69%	5,535,500	376,813,000	53,19%
17	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 10 x 1,00	m	60,53	4,603,104	2,805,778	37,83%	3,002,738	181,755,731	59,43%	2,685,219	162,557,517	42,57%
18	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 1,50 x 1,00	m	30,000	6,729,502	2,018,327,300	44,07%	5,700,460	173,407,800	8,48%	6,480,668	1,954,500,000	57,75%
19	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 1,50 x 1,50	m	24,000	8,653,104	2,078,344,160	60,13%	7,200,000	172,800,000	35,04%	7,700,000	1,850,500,000	52,78%
20	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 2,00 x 2,00	m	30,000	11,322,318	3,396,695,146	59,14%	12,250,155	3,634,641,317	66,40%	15,617,612	4,700,000,000	41,94%
21	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	60,000	14,860,010	8,846,809,160	71,58%	16,684,915	1,003,170,137	107,84%	15,051,588	1,290,001,108	41,94%
22	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	38,000	20,113,880	7,663,284	37,58%	34,168,809	1,327,576,742	69,11%	33,004,432	2,600,886,440	59,79%
23	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	421,665	4,076,256	1,718,314	3,08%	3,819,176	1,641,558,528	87,95%	25,20,151	1,507,313,306	69,05%
24	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	32,160,000	24,096	775,550,169	35,96%	1,714,121	1,410,608,550	101,93%	33,808,136	1,264,189,168	65,47%
25	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	131,143	1,513,200	1,984,272	25,96%	5,092	1,771,758,220	16,71%	3,884,566	4,006,539,178	16,06%
26	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	6,685,800	63,891	426,807,136	38,46%	2,374,256	305,482,210	53,67%	32,630	1,049,380,800	35,41%
27	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	131,143	1,513,200	1,984,272	25,96%	5,092	1,771,758,220	16,71%	3,884,566	4,006,539,178	16,06%
28	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	32,160,000	24,096	775,550,169	35,96%	1,714,121	1,410,608,550	101,93%	33,808,136	1,264,189,168	65,47%
29	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	131,143	1,513,200	1,984,272	25,96%	5,092	1,771,758,220	16,71%	3,884,566	4,006,539,178	16,06%
30	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	6,685,800	63,891	426,807,136	38,46%	2,374,256	305,482,210	53,67%	32,630	1,049,380,800	35,41%
31	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	131,143	1,513,200	1,984,272	25,96%	5,092	1,771,758,220	16,71%	3,884,566	4,006,539,178	16,06%
32	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	32,160,000	24,096	775,550,169	35,96%	1,714,121	1,410,608,550	101,93%	33,808,136	1,264,189,168	65,47%
33	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	131,143	1,513,200	1,984,272	25,96%	5,092	1,771,758,220	16,71%	3,884,566	4,006,539,178	16,06%
34	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	6,685,800	63,891	426,807,136	38,46%	2,374,256	305,482,210	53,67%	32,630	1,049,380,800	35,41%
35	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	131,143	1,513,200	1,984,272	25,96%	5,092	1,771,758,220	16,71%	3,884,566	4,006,539,178	16,06%
36	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	32,160,000	24,096	775,550,169	35,96%	1,714,121	1,410,608,550	101,93%	33,808,136	1,264,189,168	65,47%
37	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	131,143	1,513,200	1,984,272	25,96%	5,092	1,771,758,220	16,71%	3,884,566	4,006,539,178	16,06%
38	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	6,685,800	63,891	426,807,136	38,46%	2,374,256	305,482,210	53,67%	32,630	1,049,380,800	35,41%
39	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	131,143	1,513,200	1,984,272	25,96%	5,092	1,771,758,220	16,71%	3,884,566	4,006,539,178	16,06%
40	72131701-004	Alcantarilla Tubular P.V. 3 Ø 3,00 x 3,00	m	32,160,000	24,096	775,550,169	35,96%	1,714,121	1,410,608,550	101,93%	33,808,136	1,264,189,168	65,47%
					TOTAL GS. IVA INCLUIDO	99,001,651,449		99,001,651,449	0		99,001,651,449	0	
					OFERTA FISICA	99,001,651,449		99,001,651,449	0		99,001,651,449	0	
					OFERTA SEGUN ACTA	99,001,651,449		99,001,651,449	0		99,001,651,449	0	
					DIFERENCIA	0		0	0		0	0	

CONSTRUPAR S.A.

PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO: 9,871,579

PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO: 660,011,772

DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL: 46,48%

CONSTRUCTORA ACARAY

PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO: 15,842,432

PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO: 1,502,536,434

DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL: 34,29%

CONSTRUCION S.A.

PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO: 15,842,432

PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO: 1,502,536,434

DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL: 34,29%

Ing. Pablo Portillo
Jefe Interino del Dpto. de Planificación y Proyectos
DCV-MOPC

Lic. Rocio Diarte
DPP-DCV

Ing. Guido Benitez
Director
Dirección de Caminos Vecinales
M.O.P.C.

Ing. Patricia Caballero

Lic. Alba María López
Superv. Administrativa de Mantenimiento
UEP-BID/DCV-MOPC

Abg. Blanca Fariña
DPP-DCV

Lucia Olmedo
Arquitecta
DCV - MOPC

Bethania Gómez
Economista
DCV - MOPC

CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS

ITEM	CODIGO DE CANTON	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO OFERTA IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	
1	72131701-004	ha	Desbrozar, desmonte, desespeje y limpieza	15.994.805	15.191.000	1,39%	12.004.837	21.054.537	31,40%	13.377.916	18.377.916	14,97%	17.423.437	17.423.437	0,00%	
2	72131701-004	ha	Desbrozar, desmonte y limpieza	10.840.319	11.100.000	56,31%	14.906.560	13.994.254	29,62%	18.574.527	18.574.527	0,00%	11.423.548	11.423.548	0,00%	
3	72131701-004	ha	Desbrozar, desmonte y limpieza	56.020.81	113.944.134	63,18%	19.507	1.021.517.837	-17,33%	30.488	1.071.962.455	29,39%	25.684	1.436.858.484	9,00%	
4	72131701-004	m³	Escavación en fosa	289.817	2.888.130	46,9%	206.408	2.064.080	61,7%	399.485	3.994.850	101,23%	216.083	2.160.803	0,00%	
5	72131701-004	m³	Escavación en fosa	56.340.01	3.743.337	111,07%	21.108	1.185.847.851	-22,25%	36.376	2.946.604.044	113,73%	25.973	1.872.209.238	0,00%	
6	72131701-004	m³	Escavación en fosa	13.061	909.803.530	266,63%	247.711	2.401.504.534	44,4%	50.411	5.811.489.106	34,71%	16.595	1.371.678.950	54,98%	
7	72131701-004	m³	Escavación zanjas de drenaje	67.770	7.570.635.948	81,09%	67.770	6.697.199.534	50,94%	702.728	4.871.954.535	7,8%	82.000	5.211.372.550	30,65%	
8	72131701-004	m³	Escavación zanjas de drenaje	84.280	5.669.939.428	29,34%	84.280	11.574.869	-41,46%	235.207	1.157.869	50,94%	5.677.664	207.627.432	9,00%	
9	72131701-004	un	Subestación de alta tensión	5.016.114	4.697.507	-6,35%	2.914.839	7.047.751	39,94%	1.704.751	1.954.748.683	13,8%	2.914.839	2.914.839	0,00%	
10	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	31.765.15	8.304.358	14,90%	231.839	1.084.004.511	62,5%	326.802	1.071.057.324	26,63%	365.000	10.981.032.300	37,13%	
11	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	286.130	14.485.358.320	80,39%	270.975	1.157.288.259	-31,5%	1.750	1.157.288.259	0,00%	17.500	3.489.640.000	40,19%	
12	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	13.483	2.267.408.128	91,5%	11.917	1.127.671.614	1,55%	12.584	2.584.188.864	3,81%	45.000	2.692.008.000	1,1845%	
13	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	59.822.40	1.131.316.844	4,91%	10.732	1.127.671.614	3,76%	15.965	1.594.544.116	-2,90%	15.000	2.134.440.000	38,41%	
14	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	142.285.00	14.414.056.084	70,9%	10.732	1.127.671.614	-0,07%	4.872	693.266.112	-55,04%	15.000	16.789.159.500	97,88%	
15	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	6.927.31	1.281.143	18,58%	1.800.312	12.848.074.481	51,67%	1.945.482	12.792.136.123	57,13%	2.450.000	16.789.159.500	97,88%	
16	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	1.551.38	1.033.146	66,9%	10.732	1.127.671.614	-0,07%	18.505	1.854.495	17,17%	11.492	20.414.159	9,00%	
17	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	1.465.40	1.033.146	70,9%	1.800.312	12.848.074.481	51,67%	1.945.482	12.792.136.123	57,13%	2.450.000	16.789.159.500	97,88%	
18	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	43.14	1.033.146	23,9%	1.800.312	12.848.074.481	51,67%	1.945.482	12.792.136.123	57,13%	2.450.000	16.789.159.500	97,88%	
19	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	3.007.884	103.885.575	58,16%	2.200.174	67.953.348	7,4%	2.200.174	67.953.348	0,00%	1.837.050	79.252.083	9,00%	
20	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.874.315	5.790.960	101,33%	3.868.566	103.885.575	18,16%	3.868.566	103.885.575	0,00%	2.321.546	1.837.050	0,00%	
21	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	4.614.348	11.427.829	147,66%	4.943.364	30.075.000	-4,68%	3.023.059	35.885.990	37,78%	3.133.031	155.759.137	9,00%	
22	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.811.356	4.364.918	155,57%	2.297.254	894.116.466	22,63%	5.180.039	35.885.990	37,78%	3.133.031	155.759.137	9,00%	
23	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	880.455	1.197.193.729	91,39%	2.297.254	894.116.466	22,63%	5.180.039	35.885.990	37,78%	3.133.031	155.759.137	9,00%	
24	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	319.61	4.614.348	14,47%	4.943.364	30.075.000	-4,68%	3.023.059	35.885.990	37,78%	3.133.031	155.759.137	9,00%	
25	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	584.20	9.115.719	94,31%	9.413.609	42.848.857	104,75%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
26	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	32.52	8.655.035	262,13%	6.823	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%
27	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	31.89	2.842.797	89,45%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
28	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	514.5	1.033.146	20,32%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
29	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	1.033.146	1.033.146	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
30	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
31	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
32	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
33	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
34	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
35	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
36	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
37	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
38	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
39	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
40	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
41	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
42	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
43	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
44	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
45	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
46	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
47	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
48	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
49	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	
50	72131701-004	m	Subestación de alta tensión	2.67.21	2.672.21	100,00%	1.321.037	746.574.475	80,83%	3.200.635	1.320.635	100,00%	4.344.944	141.297.611	9,00%	

ING. HENRY GALEANO
Reg. Prof. N° 5873

Bethania Gómez
Economista
DCV - MOPC

Lic. Alba María López
Superv. Administrativa de Mantenimiento
UEP-BID/DCV-MOPC

Lic. Rocio Diarte
DPP-DCV

Fernando R. Ferrari F.
Reg. N° 6377
Ing. Civil

Abg. Blanca Fariñe
DPP-DCV

Angel Leckie
Abogado
DCV - MOPC

Lucila Olmedo
Arquitecta
DCV - MOPC

Patricia Caballero

Lucia Olmedo
Arquitecta
DCV - MOPC

Clara Orishi

Ing. Fabio Portillo
Jefe Interno del Dpto. de Planificación y Proyectos
DCV-MOPC

ITEM	CODIGO DE CANTON	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	CONSORCIO COMSA		TECO		CONSORCIO COSM		EDIVISA		DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO
				PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	PRECIO UNITARIO GS. IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO									
1	72131701-004	ba	Decoración, limpieza, deshierbo y limpieza	17,628.83	17,628.83	17,620.879	17,620.879	10.24%	20,151.686	20,151.686	26.07%	14,348.777	14,348.777	17,075.915	17,075.915	6.83%	14,348.777	14,348.777	26.07%	20,151.686
2	72131701-004	ba	Decoración, limpieza, deshierbo y limpieza	15,884.805	15,884.805	15,884.805	15,884.805	0.00%	15,884.805	15,884.805	0.00%	15,884.805	15,884.805	15,884.805	15,884.805	0.00%	15,884.805	15,884.805	0.00%	15,884.805
3	72131701-004	ba	Decoración, limpieza, deshierbo y limpieza	10,489.319	10,489.319	10,489.319	10,489.319	0.00%	10,489.319	10,489.319	0.00%	10,489.319	10,489.319	10,489.319	10,489.319	0.00%	10,489.319	10,489.319	0.00%	10,489.319
4	72131701-004	ba	Decoración, limpieza, deshierbo y limpieza	18,269.81	18,269.81	18,269.81	18,269.81	0.00%	18,269.81	18,269.81	0.00%	18,269.81	18,269.81	18,269.81	18,269.81	0.00%	18,269.81	18,269.81	0.00%	18,269.81
5	72131701-004	m²	Exposición en placa	38.241	38.241	38.241	38.241	0.00%	38.241	38.241	0.00%	38.241	38.241	38.241	38.241	0.00%	38.241	38.241	0.00%	38.241
6	72131701-004	m²	Exposición en placa	1,790.177	1,790.177	1,790.177	1,790.177	0.00%	1,790.177	1,790.177	0.00%	1,790.177	1,790.177	1,790.177	1,790.177	0.00%	1,790.177	1,790.177	0.00%	1,790.177
7	72131701-004	m²	Exposición en placa	37.064	37.064	37.064	37.064	0.00%	37.064	37.064	0.00%	37.064	37.064	37.064	37.064	0.00%	37.064	37.064	0.00%	37.064
8	72131701-004	m²	Exposición en placa	88.866	88.866	88.866	88.866	0.00%	88.866	88.866	0.00%	88.866	88.866	88.866	88.866	0.00%	88.866	88.866	0.00%	88.866
9	72131701-004	m²	Exposición en placa	65.140	65.140	65.140	65.140	0.00%	65.140	65.140	0.00%	65.140	65.140	65.140	65.140	0.00%	65.140	65.140	0.00%	65.140
10	72131701-004	un	Decoración y limpieza de estructura existente	1,776.18	1,776.18	1,776.18	1,776.18	0.00%	1,776.18	1,776.18	0.00%	1,776.18	1,776.18	1,776.18	1,776.18	0.00%	1,776.18	1,776.18	0.00%	1,776.18
11	72131701-004	m²	Decoración y limpieza de estructura existente	31,765.15	31,765.15	31,765.15	31,765.15	0.00%	31,765.15	31,765.15	0.00%	31,765.15	31,765.15	31,765.15	31,765.15	0.00%	31,765.15	31,765.15	0.00%	31,765.15
12	72131701-004	m²	Decoración y limpieza de estructura existente	309,408.02	309,408.02	309,408.02	309,408.02	0.00%	309,408.02	309,408.02	0.00%	309,408.02	309,408.02	309,408.02	309,408.02	0.00%	309,408.02	309,408.02	0.00%	309,408.02
13	72131701-004	m²	Decoración y limpieza de estructura existente	12,485	12,485	12,485	12,485	0.00%	12,485	12,485	0.00%	12,485	12,485	12,485	12,485	0.00%	12,485	12,485	0.00%	12,485
14	72131701-004	m²	Decoración y limpieza de estructura existente	442,296.00	442,296.00	442,296.00	442,296.00	0.00%	442,296.00	442,296.00	0.00%	442,296.00	442,296.00	442,296.00	442,296.00	0.00%	442,296.00	442,296.00	0.00%	442,296.00
15	72131701-004	m²	Decoración y limpieza de estructura existente	1,768.18	1,768.18	1,768.18	1,768.18	0.00%	1,768.18	1,768.18	0.00%	1,768.18	1,768.18	1,768.18	1,768.18	0.00%	1,768.18	1,768.18	0.00%	1,768.18
16	72131701-004	m²	Decoración y limpieza de estructura existente	10,454	10,454	10,454	10,454	0.00%	10,454	10,454	0.00%	10,454	10,454	10,454	10,454	0.00%	10,454	10,454	0.00%	10,454
17	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular Simple de H.P. De 0.80 m	1,482,222	1,482,222	1,482,222	1,482,222	0.00%	1,482,222	1,482,222	0.00%	1,482,222	1,482,222	1,482,222	1,482,222	0.00%	1,482,222	1,482,222	0.00%	1,482,222
18	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular Simple de H.P. De 1.20 m	49,14	49,14	49,14	49,14	0.00%	49,14	49,14	0.00%	49,14	49,14	49,14	49,14	0.00%	49,14	49,14	0.00%	49,14
19	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular Doble de H.P. De 0.80 m	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
20	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular Doble de H.P. De 1.00 m	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
21	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular Doble de H.P. De 1.20 m	4,117	4,117	4,117	4,117	0.00%	4,117	4,117	0.00%	4,117	4,117	4,117	4,117	0.00%	4,117	4,117	0.00%	4,117
22	72131701-004	m	Alcantarilla Tubular Triple de H.P. De 1.20 m	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
23	72131701-004	m	Cabecera para alcantarillas tubulares	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
24	72131701-004	m	Piraxa de H.P. simple para alcantarillas tubulares	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
25	72131701-004	m	Alcantarilla Celular Doble de H.P. de 2.00 x 2.00 m	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
26	72131701-004	m	Alcantarilla Celular Doble de H.P. de 1.00 x 1.00 m	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
27	72131701-004	m	Alcantarilla Celular Triple de H.P. de 1.50 x 1.50 m	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
28	72131701-004	m	Alcantarilla Celular Triple de H.P. de 1.50 x 1.50 m	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
29	72131701-004	m	Cabecera de H.P. para alcantarillas celulares	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
30	72131701-004	m	Piraxa de H.P. simple para alcantarillas celulares	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
31	72131701-004	m	Conexos concretos de hormigón	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
32	72131701-004	m	Conexos concretos de hormigón	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
33	72131701-004	m	Conexos concretos de hormigón	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
34	72131701-004	m	Conexos concretos de hormigón	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
35	72131701-004	m	Trasido de Alambrado	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
36	72131701-004	m	Trasido de Alambrado	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
37	72131701-004	m	Empaquetado de Alambrado	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
38	72131701-004	m	Empaquetado de Alambrado	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
39	72131701-004	m	Empaquetado de Alambrado	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
40	72131701-004	m	Empaquetado de Alambrado	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
41	72131701-004	m	Empaquetado de Alambrado	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859	1,889,859	0.00%	1,889,859
42	72131701-004	m	Empaquetado de Alambrado	1,8																

CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS

ITEM	CODIGO DE CATALOGO	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO REFERENCIAL GS./VA INCLUIDO	PRECIO UNITARIO GS./VA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS./VA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS./VA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS./VA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL
1	72131701-004	Desboscamiento, desbroce y limpieza	ha	1,400	18,159,572	18,159,572	18,159,572	13,61%	17,257,995	17,257,995	7,97%
2	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	ha	7,000	18,159,572	18,159,572	18,159,572	8,05%	17,276,164	17,276,164	8,05%
3	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	21,400	1,562,588,453	1,562,588,453	1,562,588,453	16,3%	1,448,817,688	1,448,817,688	18,54%
4	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	140,000	1,455,200	1,455,200	1,455,200	26,57%	2,161,240	2,161,240	9,07%
5	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	56,180,001	38,059	38,059	38,059	29,29%	60,864	60,864	127,75%
6	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	61,950,400	17,374	17,374	17,374	28,57%	151,952,998	151,952,998	8,8%
7	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	111,710,72	37,423	37,423	37,423	48,03%	9,000,979,553	9,000,979,553	115,31%
8	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	67,275,03	65,190	65,190	65,190	1,7%	5,438,177,950	5,438,177,950	24,00%
9	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	34,000	5,016,114	5,016,114	5,016,114	21,10%	2,685,884,920	2,685,884,920	4,54%
10	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	31,765,15	271,262	271,262	271,262	9,09%	8,920,700	8,920,700	4,54%
11	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	30,085,02	288,130	288,130	288,130	5,18%	11,513,435,603	11,513,435,603	43,88%
12	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	199,028,00	12,483	12,483	12,483	1,11%	11,117,435,603	11,117,435,603	43,88%
13	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	59,822,80	10,937	10,937	10,937	2,52%	11,117,435,603	11,117,435,603	43,88%
14	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	6,822,33	10,937	10,937	10,937	53,2%	25,882	25,882	25,87%
15	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	1,776,18	1,298,143	1,298,143	1,298,143	47,37%	11,421	11,421	5,55%
16	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	103,443	2,320,069	2,320,069	2,320,069	88,03%	1,425,162,616	1,425,162,616	5,55%
17	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	155,18	1,466,222	1,466,222	1,466,222	219,63%	2,744,444	2,744,444	121,66%
18	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	41,14	1,871,731	1,871,731	1,871,731	27,86%	11,408	11,408	8,26%
19	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	30,34	1,871,731	1,871,731	1,871,731	238,44%	1,599,019	1,599,019	9,10%
20	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	62,44	2,876,815	2,876,815	2,876,815	98,15%	2,815,199	2,815,199	8,21%
21	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	10,00	3,149,826	3,149,826	3,149,826	61,47%	3,111,109	3,111,109	8,10%
22	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	319,61	2,913,597	2,913,597	2,913,597	115,63%	3,479,814	3,479,814	8,89%
23	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	980,855	1,849,559	1,849,559	1,849,559	80,43%	5,070,348	5,070,348	8,89%
24	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	32,06	11,571,219	11,571,219	11,571,219	40,33%	2,483,150	2,483,150	7,73%
25	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	41,89	4,323,535	4,323,535	4,323,535	270,57%	3,889,495	3,889,495	8,78%
26	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	124,39	3,340,939	3,340,939	3,340,939	193,53%	141,238,271	141,238,271	8,95%
27	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	384,51	1,108,470	1,108,470	1,108,470	230,08%	47,110,019	47,110,019	8,79%
28	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	207,23	1,714,240	1,714,240	1,714,240	86,24%	1,056,391	1,056,391	7,24%
29	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	4,840,63	270,516	270,516	270,516	98,47%	1,194,087	1,194,087	7,24%
30	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	61,255,90	26,079	26,079	26,079	167,11%	702,963	702,963	8,30%
31	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	5,588,00	137,441	137,441	137,441	78,63%	81,938,295	81,938,295	8,18%
32	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	25,933,78	115,895	115,895	115,895	1,00%	130,087,091	130,087,091	8,19%
33	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	m ²	66,57	1,976,359	1,976,359	1,976,359	78,53%	24,211	24,211	8,18%
34	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	1,00	87,978,601	87,978,601	87,978,601	9,10%	772,475,629	772,475,629	8,18%
35	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	2,609,16	32,740	32,740	32,740	2,53%	970,135	970,135	8,18%
36	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	20,00	702,322	702,322	702,322	4,4%	130,400,154	130,400,154	8,52%
37	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	158,00	2,148,485	2,148,485	2,148,485	129,62%	65,057	65,057	8,77%
38	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	2,53	187,995,199	187,995,199	187,995,199	89,81%	763,816	763,816	8,90%
39	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	1,78	134,418,159	134,418,159	134,418,159	30,04%	2,343,300	2,343,300	8,47%
40	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	2,00	198,908,113	198,908,113	198,908,113	26,07%	139,420,222	139,420,222	7,86%
41	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	1,00	1,275,567,719	1,275,567,719	1,275,567,719	36,07%	145,475,508	145,475,508	8,27%
42	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	24,00	29,000,000	29,000,000	29,000,000	44,01%	215,998,298	215,998,298	8,59%
43	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	un	1,00	575,794,405	575,794,405	575,794,405	1,41%	1,829,478,819	1,829,478,819	9,19%
44	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	Global	1,00	558,520,573	558,520,573	558,520,573	30,11%	624,759,951	624,759,951	8,56%
45	72131701-004	Desbroce, desbroce y limpieza	Global	1,00	60,835,102	60,835,102	60,835,102	-30,11%	90,007,776	90,007,776	8,56%
					TOTAL GS./VA INCLUIDO	83.260.487.682	83.260.487.682		TOTAL GS./VA INCLUIDO	86.603.022.197	
					OFERTA FISICA				OFERTA FISICA		
					OFERTA SEGUN ACTA				OFERTA SEGUN ACTA		
					DIFERENCIA				DIFERENCIA		

Ing. Gabriela Parícuti
 M.O.P.C. - M.O.P.C.

Ing. Pablo Portillo
 Jefe Interino del Dpto. de
 Planificación y Proyectos
 DCV-MOPC

Lic. Alba María López
 Superv. Administrativa de Mantenimiento
 UEP-BID/DCV-MOPC

Fernando Ferrari S.
 Lic. Civ. Civ.

Claudia Paredes

Clara Onishi

Lucila Olmedo
 Arquitecta
 DCV - MOPC

Angel Teckie
 Abogado
 DCV - MOPC

Patricia Caballero

ING. HENRY GALEANO
 Reg. Prof. N° 5873

g. Julio David Vera
 Reg. N° 6377

Bethania Gómez
 Economista
 DCV - MOPC

Lic. Rocio Diarte
 DPP-DCV

Abg. Blanca Farfán
 DPP-DCV

ITEM	CÓDIGO DE CANTONERO	USURACION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	CONSORCIO GCM		CONSORCIO CONCRET MIX - TOCSA	
					PRECIO UNITARIO S/5 IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO	PRECIO UNITARIO S/5 IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS. IVA INCLUIDO
1	72131701-004	Distribución, demarcación, limpieza y limpieza	ha	1,00	12.763.495	16.997.687	15.498.743	15.498.743
2	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	8,00	67.079.652	66.157.557	15.730.041	15.730.041
3	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,00	1.561.742.172	1.561.742.172	1.561.742.172	1.561.742.172
4	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,00	1.463.700	1.463.700	1.463.700	1.463.700
5	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	37,424	896.979.003	896.979.003	896.979.003	896.979.003
6	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	37,424	976.265.505	976.265.505	976.265.505	976.265.505
7	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	48,172	3.148.665.505	3.148.665.505	3.148.665.505	3.148.665.505
8	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	60,417	1.000.000.000	1.000.000.000	1.000.000.000	1.000.000.000
9	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	34,003	7.905.254.910	7.905.254.910	7.905.254.910	7.905.254.910
10	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	299,857	8.645.916.520	8.645.916.520	8.645.916.520	8.645.916.520
11	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	2.795.739.022	2.795.739.022	2.795.739.022	2.795.739.022
12	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	76,426	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
13	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
14	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081
15	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	214.624.320	214.624.320	214.624.320	214.624.320
16	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	90.936.204	90.936.204	90.936.204	90.936.204
17	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
18	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
19	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081
20	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	214.624.320	214.624.320	214.624.320	214.624.320
21	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	90.936.204	90.936.204	90.936.204	90.936.204
22	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
23	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
24	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081
25	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	214.624.320	214.624.320	214.624.320	214.624.320
26	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	90.936.204	90.936.204	90.936.204	90.936.204
27	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
28	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
29	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081
30	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	214.624.320	214.624.320	214.624.320	214.624.320
31	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	90.936.204	90.936.204	90.936.204	90.936.204
32	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
33	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
34	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081
35	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	214.624.320	214.624.320	214.624.320	214.624.320
36	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	90.936.204	90.936.204	90.936.204	90.936.204
37	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
38	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
39	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081
40	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	214.624.320	214.624.320	214.624.320	214.624.320
41	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	90.936.204	90.936.204	90.936.204	90.936.204
42	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
43	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
44	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081
45	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	214.624.320	214.624.320	214.624.320	214.624.320
46	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	90.936.204	90.936.204	90.936.204	90.936.204
47	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
48	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
49	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081
50	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	214.624.320	214.624.320	214.624.320	214.624.320
51	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	11,788	90.936.204	90.936.204	90.936.204	90.936.204
52	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	14,619	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913	1.455.298.913
53	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	25,366	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005	1.385.281.005
54	72131701-004	Empedrado de 10cm de espesor	m ²	10,151	1.990.081	1.990.081	1.990.081	1.990.081

Ing. Pablo Portillo
Jefe Interino del Dpto. de
Planificación y Proyectos
DCV-MOPC

Lic. Rodolfo Diarte
DPP-DCV

Clara Orsini

Fernando R. Ferrán F.
Ing. Civil

Abg. Blanca Farina
DPP-DCV

Lic. Alba María López
Superv. Administrativa de Mantenimiento
UEP-BID/DCV-MOPC

Ing. Henry Galeano
Reg. Prof. N° 5873

Abogado Angel Leckie
DCV - MOPC

Bethania Gomez
Economista
DCV - MOPC

Lucila Olima
Arquitecta
DCV - MOPC

Grupo Dentoz

Pamela Caballeros

ITEM	CANTIDAD CATÁLOGO	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO MONEDAS NACIONALES	14 DE JULIO			BENITO ROGGIO E HIJOS SA			RAMON ALVAREZ SA SUCURSAL PARAGUAY			LT SA		
						PRECIO UNITARIO MONEDAS NACIONALES	PRECIO TOTAL GS IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL	PRECIO UNITARIO GS IVA INCLUIDO	PRECIO TOTAL GS IVA INCLUIDO	DIFERENCIA CON EL REFERENCIAL			
1	72131701-004	Desbaste, desbaste, limpieza y limpieza	m ²	1,00	21.041.185	21.041.185	21.041.185	0,00%	18.977.916	18.977.916	18.977.916	17.301.953	17.301.953	8,24%			
2	72131701-004	Desbaste, desbaste y limpieza	m ²	8,00	10.480.825	83.846.600	13.750.285	41,77%	13.884.822	110.731.422	29.876	11.563.864	90.671.072	8,29%			
3	72131701-004	Ensayo No. Clasificación	m ²	10,00	185.548	1.855.480	-17,05%	244.800	2.448.000	592.520	504.131	4.152.838.893	174,45%				
4	72131701-004	Excavación en faja	m ³	10,00	1.067.580	10.675.800	4,30%	1.277.663	12.776.630	2.100.830	399.889	2.157.937	8,86%				
5	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	234,283.627	37.424	8.804.884.993	-23,63%	38.340	1.371.721.822	22,25%	1.448.896.259	54,71%	100,25%				
6	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	234,283.627	37.424	8.804.884.993	-23,63%	38.340	1.371.721.822	22,25%	1.448.896.259	54,71%	100,25%				
7	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	234,283.627	37.424	8.804.884.993	-23,63%	38.340	1.371.721.822	22,25%	1.448.896.259	54,71%	100,25%				
8	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	30,464.02	50.161,14	1.528.432,22	-41,36%	51.000	2.578.933,960	20,95%	50.411	1.528.432,22	11,38%				
9	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	30,464.02	50.161,14	1.528.432,22	-41,36%	51.000	2.578.933,960	20,95%	50.411	1.528.432,22	11,38%				
10	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	29,852,71	266,130	7.946.331,31	-20,93%	271.894	10.772.881,31	35,76%	270.751	8.297.903,586	7,98%				
11	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	57,274,010	17,483	995.220,53	4,75%	19.506	1.014.726,53	2,01%	23.018	4.098.888,884	101,28%				
12	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	57,274,010	17,483	995.220,53	4,75%	19.506	1.014.726,53	2,01%	23.018	4.098.888,884	101,28%				
13	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	6.552,46	10,982	71.678,324	-51,2%	3.984	14.627.977,031	20,01%	20.293	1.164.250,096	-3,11%				
14	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	1.238,143	1.913,919	2.362.862,863	54,58%	1.925,562	3.700.362,863	55,26%	1.945,482	664.869,416	13,16%				
15	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	148,83	1.035,95	152.143,225	-14,00%	29,576	869.399,467	31,84%	1.945,482	664.869,416	13,16%				
16	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	30,59	1.548,248	47.307,640	-9,00%	1.641,127	50.388,640	10,60%	1.945,482	664.869,416	13,16%				
17	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	30,59	1.548,248	47.307,640	-9,00%	1.641,127	50.388,640	10,60%	1.945,482	664.869,416	13,16%				
18	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	61,39	1.885,404	115.740,225	-3,79%	3.663,656	224.448,931	11,33%	1.150,038	1.150,038	0,00%				
19	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	20,96	2.476,315	51.905,180	5,47%	4.999,381	100.917,200	196,63%	3.663,656	13.680,888	7,88%				
20	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	20,96	2.476,315	51.905,180	5,47%	4.999,381	100.917,200	196,63%	3.663,656	13.680,888	7,88%				
21	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	69,41	4.241,181	294.360,225	-4,39%	4.068,578	282.797,571	-1,41%	2.800,077	193.413	1,68%				
22	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	69,41	4.241,181	294.360,225	-4,39%	4.068,578	282.797,571	-1,41%	2.800,077	193.413	1,68%				
23	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	54,68	2.562,262	140.000,225	22,84%	3.287,802	179.124,225	-23,90%	5.100,939	26.488,576	12,64%				
24	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	10,00	1.295,346	12.953,460	35,18%	1.678,812	16.788,120	29,26%	1.922,999	699.399,467	31,84%				
25	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	183,76	3.115,791	581.932,225	102,93%	4.465,724	820.371,957	71,25%	1.922,999	699.399,467	31,84%				
26	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	183,76	3.115,791	581.932,225	102,93%	4.465,724	820.371,957	71,25%	1.922,999	699.399,467	31,84%				
27	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	11,00	6.322,878	69.551,656	182,98%	8.972,208	816.881,200	1.176,36%	6.572,422	596.204,878	110,30%				
28	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	11,00	6.322,878	69.551,656	182,98%	8.972,208	816.881,200	1.176,36%	6.572,422	596.204,878	110,30%				
29	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	31,89	4.971,362	158.440,225	-5,10%	29,842,166	1.511.186,113	333,57%	18.948,344	4.311.581	6,18%				
30	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	10,48	5.511,399	57.660,225	12,25%	12.845,214	138.672,000	224,69%	3.791,652	30.751,455	6,77%				
31	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	10,48	5.511,399	57.660,225	12,25%	12.845,214	138.672,000	224,69%	3.791,652	30.751,455	6,77%				
32	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	38,27	2.249,797	86.060,225	193,00%	7.386,899	282.699,382	327,05%	1.140,000	1.140,000	0,00%				
33	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	24,504	1.862,420	45.540,225	13,52%	1.649,557	40.151,760	-25,25%	1.922,999	699.399,467	31,84%				
34	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	49,34	1.242,476	61.310,225	139,29%	1.541,578	75.491,656	29,08%	1.056,715	81.577,379	7,95%				
35	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	25,627	2.015,16	51.640,225	17,66%	541,668	138.659,486	100,11%	318,132	702.859	8,19%				
36	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	25,627	2.015,16	51.640,225	17,66%	541,668	138.659,486	100,11%	318,132	702.859	8,19%				
37	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	4,662,28	26,079	122.460,225	23,34%	39,740	110.896,167	-52,30%	49,300	199.157,244	73,95%				
38	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	59,419,09	13,406	793.840,225	12,81%	10,219	607.033,681	-61,96%	17,550	1.042.805,030	34,64%				
39	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	8,701,00	583,798	5.087.680,225	-7,97%	559,319	3.198.355,610	-61,09%	455,000	1.042.805,030	34,64%				
40	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	8,701,00	583,798	5.087.680,225	-7,97%	559,319	3.198.355,610	-61,09%	455,000	1.042.805,030	34,64%				
41	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	63,79	1.919,356	122.460,225	-54,08%	1.072,22	2.884.285,894	-7,25%	16,800	168.000,000	-9,42%				
42	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	63,79	1.919,356	122.460,225	-54,08%	1.072,22	2.884.285,894	-7,25%	16,800	168.000,000	-9,42%				
43	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	1,00	62,272,992	622.729,992	7,87%	7.999,114	79.991,114	12,74%	68.250,000	682.500,000	9,27%				
44	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	1,00	62,272,992	622.729,992	7,87%	7.999,114	79.991,114	12,74%	68.250,000	682.500,000	9,27%				
45	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	2.589,93	35,740	92.540,225	49,52%	75,739	2.817,664	61,08%	29,700	892.500,000	8,83%				
46	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	1.809	742,332	1.342,225	87,26%	1.105,569	20.616,662	61,08%	1.397,500	1.058.248,653	77,26%				
47	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	150,00	2.148,435	322.265,225	16,80%	26,396,491	4.012.266,632	1.210,64%	5.005,000	760.760,000	131,96%				
48	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	2,42	347,995,099	842.058,225	-38,97%	75,668,828	1.811.116,710	-48,17%	171,000,000	1.811.116,710	15,95%				
49	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	1,71	1.98.928,139	340.158,225	4,23%	1.499,110	2.499,110	-35,13%	264.550,000	264.550,000	96,80%				
50	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	2,00	1.98.928,139	340.158,225	4,23%	1.499,110	2.499,110	-35,13%	264.550,000	264.550,000	96,80%				
51	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	1,00	1.789.166,362	1.789.166,362	55,50%	2.324.998,487	2.324.998,487	79,77%	1.775.122,624	1.775.122,624	0,00%				
52	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	24,00	1.990.000,000	47.760,000	-5,59%	5.169,923	1.244.681,552	-27,37%	684.000,000	684.000,000	0,00%				
53	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	1,00	698.167,135	698.167,135	52,47%	1.170.546,764	1.170.546,764	52,47%	684.000,000	684.000,000	0,00%				
54	72131701-004	Excavación en taludes	m ³	1,00	589.922,121	589.922,121	-7,72%	105.177,842	105.177,842	-43,17%	56.300,038	56.300,038	-90,45%				

TOTAL GS IVA INCLUIDO	PRECIO UNITARIO GS IVA INCLUIDO	DIFERENCIA
9.810.991.750	75.917.937.301	0
9.810.991.750	75.917.937.301	0
9.810.991.750	75.917.937.301	0

Ing. Pablo Portillo
Jefe Interino del Dpto. de Planificación y Proyectos
DCV-MOPC

Lucila Olmedo
Arquitecta
DCV - MOPC

Abg. Blanca Farina
PPP-DCV

Ing. Henry Galeano
Reg. Prof. N° 5873

Ing. Julio David Vera
Reg. N° 6377

Abg. Leckie
Abogado
DCV - MOPC

Lic. Roberto Platte

Lic. Alba María López
Superv. Administrativa de Mantenimiento
UEF-BIDOC/MOPC

Betfania Gómez
Economista
DCV - MOPC

Ing. Civil

