



**MINISTERIO DEL INTERIOR**

CERTIFICACIÓN NÚMERO 01036 DE 12 OCT 2017

*“Sobre la presencia o no de comunidades étnicas en las zonas de proyectos, obras o actividades a realizarse”.*

**EL DIRECTOR DE CONSULTA PREVIA**

En ejercicio de las facultades legales y reglamentarias en especial, las conferidas en el artículo 16 del numeral 5 del Decreto 2893 de 2011 y la Resolución 0755 del 15 de mayo de 2017, y Acta de Posesión del 16 de mayo de 2017 y,

**CONSIDERANDO:**

Que se recibió en el Ministerio del Interior el día 25 de abril de 2017, el oficio con radicado externo **EXTMI17- 17714** y el **MEM17-43166-DAI-2200**, del 16 de agosto de 2017, por medio del cual el señor MARCO GREGORIO GALEANO VILLERA, en calidad de Gobernador Indígena del Cabildo Venado (Cantagallo), solicita se expida certificación de presencia o no de comunidades étnicas en el área del proyecto: **“REFUERZO COSTA CARIBE 500 Kv: LÍNEA DE TRANSMISIÓN CERROMATOSO – CHINU – COPEY “TRAMO CERROMATOSO – TORRE 180 CH – CO”**, localizado en jurisdicción de los municipios de Montelíbano, Buenavista, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Ciénaga de Oro, Sahagún y Chinú en el departamento de Córdoba; en jurisdicción de los municipios de Sampués, El Roble, Corozal, Sincé, San Pedro y Buenavista en el departamento de Sucre; en jurisdicción del municipio de Córdoba en el departamento de Bolívar, identificado con las siguientes coordenadas:

ID	COORDENADAS PLANAS DATUM MAGNA ORIGEN BOGOTA		COORDENADAS GEOGRAFICAS WGS 84	
	ESTE	NORTE	LATITUD	LONGITUD
1	867.608,99	1.499.624,33	9° 6' 43,159" N	75° 16' 54,518" W
2	865.798,48	1.500.194,31	9° 7' 1,510" N	75° 17' 53,862" W
3	862.697,13	1.500.395,47	9° 7' 7,711" N	75° 19' 35,431" W
4	860.836,32	1.501.518,66	9° 7' 44,051" N	75° 20' 36,487" W
5	859.226,97	1.501.200,15	9° 7' 33,501" N	75° 21' 29,146" W
6	856.393,85	1.503.010,66	9° 8' 32,086" N	75° 23' 2,125" W
7	855.103,02	1.502.725,67	9° 8' 22,660" N	75° 23' 44,358" W
8	852.901,89	1.501.007,68	9° 7' 26,492" N	75° 24' 56,222" W
9	850.851,02	1.496.595,53	9° 5' 2,672" N	75° 26' 2,830" W
10	852.990,80	1.495.526,55	9° 4' 28,146" N	75° 24' 52,648" W
11	852.660,46	1.494.822,16	9° 4' 5,185" N	75° 25' 3,378" W
12	850.969,07	1.494.126,94	9° 3' 42,358" N	75° 25' 58,664" W
13	850.762,86	1.493.581,99	9° 3' 24,601" N	75° 26' 5,348" W
14	849.036,16	1.492.274,40	9° 2' 41,841" N	75° 27' 1,711" W
15	848.918,81	1.491.737,95	9° 2' 24,371" N	75° 27' 5,486" W
16	848.449,42	1.490.581,23	9° 1' 46,674" N	75° 27' 20,708" W
17	848.286,92	1.489.049,95	9° 0' 56,826" N	75° 27' 25,838" W
18	846.485,06	1.484.478,35	8° 58' 27,846" N	75° 28' 24,245" W
19	848.333,37	1.483.268,79	8° 57' 48,714" N	75° 27' 23,606" W

20	848.342,03	1.483.123,58	8° 57' 43,990" N	75° 27' 23,304" W
21	848.352,18	1.482.953,47	8° 57' 38,456" N	75° 27' 22,951" W
22	848.354,12	1.482.920,85	8° 57' 37,395" N	75° 27' 22,884" W
23	848.356,51	1.482.918,90	8° 57' 37,331" N	75° 27' 22,805" W
24	848.362,93	1.482.914,26	8° 57' 37,181" N	75° 27' 22,594" W
25	848.385,49	1.482.891,76	8° 57' 36,452" N	75° 27' 21,853" W
26	848.460,83	1.482.827,30	8° 57' 34,364" N	75° 27' 19,380" W
27	848.554,07	1.482.752,51	8° 57' 31,941" N	75° 27' 16,319" W
28	848.653,51	1.482.675,76	8° 57' 29,456" N	75° 27' 13,056" W
29	848.699,95	1.482.643,79	8° 57' 28,421" N	75° 27' 11,532" W
30	848.701,09	1.482.642,50	8° 57' 28,379" N	75° 27' 11,494" W
31	848.706,00	1.482.633,76	8° 57' 28,096" N	75° 27' 11,333" W
32	848.692,92	1.482.607,11	8° 57' 27,227" N	75° 27' 11,757" W
33	848.581,61	1.482.380,33	8° 57' 19,834" N	75° 27' 15,372" W
34	848.554,39	1.482.276,72	8° 57' 16,459" N	75° 27' 16,251" W
35	848.550,42	1.482.221,95	8° 57' 14,677" N	75° 27' 16,374" W
36	848.552,81	1.482.175,12	8° 57' 13,153" N	75° 27' 16,290" W
37	848.573,44	1.482.102,10	8° 57' 10,779" N	75° 27' 15,606" W
38	848.610,65	1.482.027,95	8° 57' 8,371" N	75° 27' 14,379" W
39	848.617,49	1.482.016,00	8° 57' 7,983" N	75° 27' 14,154" W
40	848.691,98	1.481.885,93	8° 57' 3,760" N	75° 27' 11,700" W
41	848.789,34	1.481.724,01	8° 56' 58,503" N	75° 27' 8,494" W
42	848.898,35	1.481.539,86	8° 56' 52,524" N	75° 27' 4,904" W
43	848.913,47	1.481.512,75	8° 56' 51,643" N	75° 27' 4,406" W
44	848.947,95	1.481.450,92	8° 56' 49,636" N	75° 27' 3,270" W
45	848.959,74	1.481.429,79	8° 56' 48,949" N	75° 27' 2,882" W
46	848.981,70	1.481.393,43	8° 56' 47,769" N	75° 27' 2,159" W
47	848.982,63	1.481.391,90	8° 56' 47,719" N	75° 27' 2,128" W
48	849.015,78	1.481.339,71	8° 56' 46,025" N	75° 27' 1,037" W
49	849.059,60	1.481.270,72	8° 56' 43,785" N	75° 26' 59,594" W
50	849.099,83	1.481.204,52	8° 56' 41,636" N	75° 26' 58,270" W
51	849.147,69	1.481.125,77	8° 56' 39,079" N	75° 26' 56,694" W
52	849.171,66	1.481.085,66	8° 56' 37,777" N	75° 26' 55,904" W
53	849.156,84	1.481.060,86	8° 56' 36,968" N	75° 26' 56,387" W
54	849.115,88	1.480.995,93	8° 56' 34,851" N	75° 26' 57,719" W
55	849.144,98	1.481.018,57	8° 56' 35,591" N	75° 26' 56,770" W
56	849.157,30	1.481.030,38	8° 56' 35,977" N	75° 26' 56,368" W
57	849.180,16	1.481.047,96	8° 56' 36,551" N	75° 26' 55,622" W
58	849.189,38	1.481.055,04	8° 56' 36,783" N	75° 26' 55,321" W
59	849.189,75	1.481.055,41	8° 56' 36,795" N	75° 26' 55,309" W
60	849.191,26	1.481.052,88	8° 56' 36,713" N	75° 26' 55,259" W
61	849.227,52	1.480.992,21	8° 56' 34,743" N	75° 26' 54,065" W
62	849.345,00	1.480.812,92	8° 56' 28,923" N	75° 26' 50,199" W
63	849.444,99	1.480.736,40	8° 56' 26,445" N	75° 26' 46,917" W
64	849.514,80	1.480.692,07	8° 56' 25,011" N	75° 26' 44,627" W
65	849.574,26	1.480.654,31	8° 56' 23,790" N	75° 26' 42,677" W
66	849.587,37	1.480.646,65	8° 56' 23,542" N	75° 26' 42,247" W
67	849.603,73	1.480.637,10	8° 56' 23,233" N	75° 26' 41,710" W
68	849.650,56	1.480.604,55	8° 56' 22,180" N	75° 26' 40,174" W
69	849.706,92	1.480.552,96	8° 56' 20,508" N	75° 26' 38,323" W
70	849.735,50	1.480.490,25	8° 56' 18,471" N	75° 26' 37,381" W
71	849.753,75	1.480.426,75	8° 56' 16,407" N	75° 26' 36,775" W
72	849.778,18	1.480.336,49	8° 56' 13,472" N	75° 26' 35,965" W
73	849.781,39	1.480.326,45	8° 56' 13,146" N	75° 26' 35,859" W
74	849.825,82	1.480.188,06	8° 56' 8,648" N	75° 26' 34,388" W
75	849.832,72	1.480.169,06	8° 56' 8,031" N	75° 26' 34,160" W
76	849.821,81	1.480.162,23	8° 56' 7,807" N	75° 26' 34,516" W
77	849.838,82	1.480.124,90	8° 56' 6,594" N	75° 26' 33,955" W
78	849.865,79	1.480.077,56	8° 56' 5,057" N	75° 26' 33,067" W
79	849.865,46	1.480.000,00	8° 56' 2,533" N	75° 26' 33,068" W
80	849.820,92	1.479.821,49	8° 55' 56,719" N	75° 26' 34,504" W
81	849.809,61	1.479.725,25	8° 55' 53,586" N	75° 26' 34,863" W
82	849.782,02	1.479.490,50	8° 55' 45,944" N	75° 26' 35,737" W
83	849.775,22	1.479.482,62	8° 55' 45,687" N	75° 26' 35,959" W
84	849.756,62	1.479.461,13	8° 55' 44,985" N	75° 26' 36,564" W
85	849.676,97	1.479.056,36	8° 55' 31,805" N	75° 26' 39,122" W
86	849.670,00	1.479.020,92	8° 55' 30,650" N	75° 26' 39,346" W

12 OCT 2017

87	849.666,88	1.479.007,39	8° 55' 30,210" N	75° 26' 39,446" W
88	849.653,69	1.478.950,09	8° 55' 28,344" N	75° 26' 39,871" W
89	849.642,91	1.478.893,07	8° 55' 26,487" N	75° 26' 40,217" W
90	849.637,88	1.478.869,06	8° 55' 25,705" N	75° 26' 40,379" W
91	846.673,24	1.478.662,04	8° 55' 18,608" N	75° 28' 17,366" W
92	844.212,61	1.472.999,94	8° 52' 14,062" N	75° 29' 37,177" W
93	846.671,26	1.469.877,87	8° 50' 32,773" N	75° 28' 16,351" W
94	845.456,90	1.468.697,72	8° 49' 54,222" N	75° 28' 55,935" W
95	843.638,07	1.471.947,58	8° 51' 39,747" N	75° 29' 55,843" W
96	842.436,98	1.469.798,76	8° 50' 29,676" N	75° 30' 34,869" W
97	844.081,31	1.467.569,57	8° 49' 17,344" N	75° 29' 40,797" W
98	842.934,39	1.466.927,29	8° 48' 56,302" N	75° 30' 18,236" W
99	842.901,31	1.466.497,34	8° 48' 42,308" N	75° 30' 19,265" W
100	843.294,29	1.465.331,52	8° 48' 4,421" N	75° 30' 6,264" W
101	843.016,70	1.463.742,54	8° 47' 12,682" N	75° 30' 15,147" W
102	842.149,03	1.462.272,85	8° 46' 24,751" N	75° 30' 43,345" W
103	844.301,63	1.462.343,06	8° 46' 27,302" N	75° 29' 32,943" W
104	844.506,73	1.461.734,60	8° 46' 7,528" N	75° 29' 26,159" W
105	844.013,44	1.461.358,16	8° 45' 55,218" N	75° 29' 42,248" W
106	842.849,53	1.461.223,10	8° 45' 50,680" N	75° 30' 20,302" W
107	842.783,09	1.459.264,51	8° 44' 46,940" N	75° 30' 22,232" W
108	844.448,07	1.458.902,10	8° 44' 35,352" N	75° 29' 27,730" W
109	843.845,45	1.456.991,77	8° 43' 33,116" N	75° 29' 47,205" W
110	843.884,28	1.454.922,03	8° 42' 25,773" N	75° 29' 45,681" W
111	843.745,63	1.454.180,07	8° 42' 1,612" N	75° 29' 50,124" W
112	843.803,01	1.453.938,69	8° 41' 53,765" N	75° 29' 48,218" W
113	844.168,64	1.451.079,08	8° 40' 20,758" N	75° 29' 35,912" W
114	843.864,94	1.450.590,12	8° 40' 4,811" N	75° 29' 45,784" W
115	843.932,91	1.450.087,72	8° 39' 48,471" N	75° 29' 43,500" W
116	843.895,03	1.450.075,68	8° 39' 48,074" N	75° 29' 44,737" W
117	844.020,38	1.449.441,09	8° 39' 27,440" N	75° 29' 40,561" W
118	844.080,08	1.448.999,82	8° 39' 13,089" N	75° 29' 38,555" W
119	844.142,51	1.448.547,10	8° 38' 58,365" N	75° 29' 36,458" W
120	842.614,66	1.448.084,16	8° 38' 43,115" N	75° 30' 26,360" W
121	843.384,29	1.443.997,88	8° 36' 30,242" N	75° 30' 0,697" W
122	845.185,06	1.443.513,47	8° 36' 14,696" N	75° 29' 1,762" W
123	845.148,47	1.443.379,33	8° 36' 10,326" N	75° 29' 2,942" W
124	844.771,75	1.443.002,40	8° 35' 58,016" N	75° 29' 15,213" W
125	844.896,64	1.441.626,37	8° 35' 13,255" N	75° 29' 10,965" W
126	844.865,31	1.441.080,64	8° 34' 55,493" N	75° 29' 11,924" W
127	843.286,56	1.440.826,55	8° 34' 47,035" N	75° 30' 3,507" W
128	842.886,47	1.437.613,08	8° 33' 2,421" N	75° 30' 16,197" W
129	843.571,72	1.437.521,39	8° 32' 59,520" N	75° 29' 53,785" W
130	843.113,50	1.437.096,12	8° 32' 45,626" N	75° 30' 8,713" W
131	843.078,58	1.436.652,28	8° 32' 31,180" N	75° 30' 9,801" W
132	842.752,76	1.434.834,85	8° 31' 32,002" N	75° 30' 20,232" W
133	842.402,38	1.433.689,31	8° 30' 54,684" N	75° 30' 31,547" W
134	842.063,85	1.432.582,53	8° 30' 18,628" N	75° 30' 42,478" W
135	841.929,87	1.432.144,49	8° 30' 4,358" N	75° 30' 46,805" W
136	841.526,33	1.430.527,48	8° 29' 11,693" N	75° 30' 59,799" W
137	841.492,09	1.430.132,12	8° 28' 58,823" N	75° 31' 0,870" W
138	841.361,29	1.429.878,07	8° 28' 50,541" N	75° 31' 5,114" W
139	840.849,71	1.427.776,95	8° 27' 42,109" N	75° 31' 21,580" W
140	840.631,90	1.426.818,97	8° 27' 10,910" N	75° 31' 28,582" W
141	840.586,12	1.425.958,54	8° 26' 42,906" N	75° 31' 29,974" W
142	841.434,48	1.423.681,51	8° 25' 28,914" N	75° 31' 1,974" W
143	841.682,40	1.422.299,14	8° 24' 43,961" N	75° 30' 53,706" W
144	840.894,18	1.418.596,17	8° 22' 43,373" N	75° 31' 19,018" W
145	841.737,97	1.417.020,69	8° 21' 52,207" N	75° 30' 51,259" W
146	842.069,48	1.410.399,40	8° 18' 16,789" N	75° 30' 39,642" W
147	842.813,33	1.407.595,68	8° 16' 45,642" N	75° 30' 15,012" W
148	843.304,26	1.406.520,94	8° 16' 10,727" N	75° 29' 58,849" W
149	842.638,88	1.405.575,83	8° 15' 39,895" N	75° 30' 20,474" W
150	841.382,47	1.404.748,57	8° 15' 12,829" N	75° 31' 1,418" W
151	841.576,02	1.402.341,01	8° 13' 54,509" N	75° 30' 54,813" W
152	844.619,09	1.403.642,53	8° 14' 37,213" N	75° 29' 15,565" W
153	844.687,25	1.403.493,31	8° 14' 32,366" N	75° 29' 13,322" W

154	845.165,67	1.402.784,16	8° 14' 9,344" N	75° 28' 57,613" W
155	844.490,76	1.402.329,50	8° 13' 54,472" N	75° 29' 19,606" W
156	843.604,98	1.400.938,57	8° 13' 9,108" N	75° 29' 48,378" W
157	841.872,89	1.400.096,30	8° 12' 41,500" N	75° 30' 44,854" W
158	842.160,19	1.386.214,99	8° 5' 9,828" N	75° 30' 33,863" W
159	844.049,25	1.385.528,33	8° 4' 47,699" N	75° 29' 32,104" W
160	845.267,28	1.384.695,28	8° 4' 20,728" N	75° 28' 52,240" W
161	848.285,03	1.388.911,21	8° 6' 38,254" N	75° 27' 14,173" W
162	849.658,29	1.389.453,73	8° 6' 56,059" N	75° 26' 29,389" W
163	852.505,97	1.387.659,55	8° 5' 57,982" N	75° 24' 56,205" W
164	855.777,88	1.387.973,02	8° 6' 8,530" N	75° 23' 9,396" W
165	856.002,48	1.387.555,90	8° 5' 54,979" N	75° 23' 2,018" W
166	855.861,83	1.386.936,34	8° 5' 34,803" N	75° 23' 6,545" W
167	853.213,26	1.386.597,71	8° 5' 23,503" N	75° 24' 32,995" W
168	850.185,79	1.387.515,41	8° 5' 53,041" N	75° 26' 11,952" W
169	848.824,00	1.387.445,48	8° 5' 50,617" N	75° 26' 56,411" W
170	844.429,40	1.382.561,65	8° 3' 11,203" N	75° 29' 19,357" W
171	842.042,15	1.381.109,03	8° 2' 23,664" N	75° 30' 37,133" W
172	842.262,50	1.377.583,39	8° 0' 28,962" N	75° 30' 29,538" W
173	843.295,58	1.376.210,03	7° 59' 44,388" N	75° 29' 55,657" W
174	846.321,33	1.375.881,29	7° 59' 34,027" N	75° 28' 16,846" W
175	847.934,24	1.374.565,32	7° 58' 51,380" N	75° 27' 24,049" W
176	848.408,13	1.372.975,55	7° 57' 59,698" N	75° 27' 8,407" W
177	853.944,05	1.377.253,51	8° 0' 19,501" N	75° 24' 8,144" W
178	853.590,11	1.375.453,84	7° 59' 20,898" N	75° 24' 19,510" W
179	852.859,34	1.375.191,80	7° 59' 12,294" N	75° 24' 43,339" W
180	852.005,52	1.375.035,81	7° 59' 7,128" N	75° 25' 11,195" W
181	851.363,75	1.374.334,12	7° 58' 44,225" N	75° 25' 32,071" W
182	849.185,20	1.370.258,01	7° 56' 31,349" N	75° 26' 42,748" W
183	844.254,78	1.369.010,55	7° 55' 50,217" N	75° 29' 23,542" W
184	843.025,78	1.368.755,89	7° 55' 41,793" N	75° 30' 3,627" W
185	840.898,53	1.373.708,90	7° 58' 22,729" N	75° 31' 13,622" W
186	836.083,24	1.385.951,51	8° 5' 0,546" N	75° 33' 52,252" W
187	836.177,89	1.386.008,28	8° 5' 2,405" N	75° 33' 49,168" W
188	835.459,89	1.389.271,93	8° 6' 48,517" N	75° 34' 13,003" W
189	837.278,91	1.396.878,71	8° 10' 56,258" N	75° 33' 14,514" W
190	836.777,80	1.398.784,17	8° 11' 58,201" N	75° 33' 31,109" W
191	836.683,59	1.404.154,77	8° 14' 52,947" N	75° 33' 34,835" W
192	836.830,72	1.408.494,40	8° 17' 14,174" N	75° 33' 30,556" W
193	837.386,34	1.413.733,16	8° 20' 4,709" N	75° 33' 13,042" W
194	836.149,96	1.417.477,10	8° 22' 6,383" N	75° 33' 53,898" W
195	834.527,66	1.419.814,97	8° 23' 22,255" N	75° 34' 47,197" W
196	834.232,79	1.421.514,59	8° 24' 17,522" N	75° 34' 57,045" W
197	834.929,58	1.423.332,00	8° 25' 16,746" N	75° 34' 34,503" W
198	837.094,24	1.424.609,35	8° 25' 58,579" N	75° 33' 23,924" W
199	836.592,59	1.430.692,98	8° 29' 16,473" N	75° 33' 41,075" W
200	838.841,56	1.439.291,96	8° 33' 56,557" N	75° 32' 28,634" W
201	837.994,89	1.443.287,18	8° 36' 6,453" N	75° 32' 56,813" W
202	837.994,89	1.444.001,55	8° 36' 29,698" N	75° 32' 56,903" W
203	839.132,60	1.448.896,35	8° 39' 9,113" N	75° 32' 20,319" W
204	839.891,67	1.452.441,32	8° 41' 4,559" N	75° 31' 55,942" W
205	839.544,78	1.453.964,25	8° 41' 54,070" N	75° 32' 7,477" W
206	839.572,71	1.453.984,43	8° 41' 54,731" N	75° 32' 6,566" W
207	839.403,22	1.456.894,55	8° 43' 29,402" N	75° 32' 12,476" W
208	839.129,41	1.461.342,76	8° 45' 54,109" N	75° 32' 21,996" W
209	838.762,18	1.470.248,27	8° 50' 43,838" N	75° 32' 35,148" W
210	839.608,85	1.474.455,15	8° 53' 0,833" N	75° 32' 7,989" W
211	840.773,02	1.477.392,04	8° 54' 36,545" N	75° 31' 30,274" W
212	841.725,52	1.479.588,08	8° 55' 48,123" N	75° 30' 59,387" W
213	842.412,65	1.484.888,74	8° 58' 40,689" N	75° 30' 37,577" W
214	845.297,40	1.490.700,60	9° 1' 50,167" N	75° 29' 3,897" W
215	846.015,58	1.495.097,17	9° 4' 13,319" N	75° 28' 40,943" W
216	848.895,74	1.498.770,41	9° 6' 13,203" N	75° 27' 7,112" W
217	850.107,79	1.500.546,37	9° 7' 11,141" N	75° 26' 27,649" W
218	850.533,19	1.503.728,51	9° 8' 54,740" N	75° 26' 14,113" W
219	854.870,84	1.507.099,59	9° 10' 44,961" N	75° 23' 52,485" W
220	855.474,88	1.507.755,49	9° 11' 6,376" N	75° 23' 32,783" W

221	856.478,08	1.508.239,20	9° 11' 22,235" N	75° 22' 59,988" W
222	856.478,69	1.508.239,19	9° 11' 22,235" N	75° 22' 59,968" W
223	856.503,99	1.508.238,62	9° 11' 22,219" N	75° 22' 59,140" W
224	857.202,97	1.508.223,03	9° 11' 21,795" N	75° 22' 36,247" W
225	857.809,26	1.507.940,71	9° 11' 12,679" N	75° 22' 16,359" W
226	857.829,69	1.507.931,20	9° 11' 12,372" N	75° 22' 15,689" W
227	857.947,22	1.507.864,11	9° 11' 10,203" N	75° 22' 11,832" W
228	858.665,01	1.507.454,36	9° 10' 56,953" N	75° 21' 48,278" W
229	861.537,20	1.505.996,37	9° 10' 9,840" N	75° 20' 14,051" W
230	862.972,59	1.505.043,71	9° 9' 39,002" N	75° 19' 26,938" W
231	862.986,17	1.505.043,45	9° 9' 38,995" N	75° 19' 26,493" W
232	867.164,22	1.502.515,11	9° 8' 17,182" N	75° 17' 9,397" W
233	870.419,17	1.504.241,28	9° 9' 13,706" N	75° 15' 22,999" W
234	872.654,97	1.504.737,36	9° 9' 30,086" N	75° 14' 9,835" W
235	875.070,86	1.506.807,90	9° 10' 37,717" N	75° 12' 50,935" W
236	874.255,91	1.507.922,79	9° 11' 13,914" N	75° 13' 17,740" W
237	873.243,73	1.510.374,05	9° 12' 33,578" N	75° 13' 51,148" W
238	872.588,59	1.514.008,73	9° 14' 31,790" N	75° 14' 12,991" W
239	871.656,84	1.516.973,11	9° 16' 8,158" N	75° 14' 43,829" W
240	871.783,93	1.517.493,32	9° 16' 25,100" N	75° 14' 39,722" W
241	872.083,12	1.517.474,50	9° 16' 24,520" N	75° 14' 29,919" W
242	872.280,23	1.517.533,51	9° 16' 26,461" N	75° 14' 23,469" W
243	872.608,38	1.517.626,40	9° 16' 29,519" N	75° 14' 12,729" W
244	872.957,16	1.517.513,65	9° 16' 25,886" N	75° 14' 1,292" W
245	873.178,94	1.517.003,11	9° 16' 9,296" N	75° 13' 53,972" W
246	873.722,64	1.515.316,69	9° 15' 14,473" N	75° 13' 35,984" W
247	873.979,82	1.513.973,39	9° 14' 30,786" N	75° 13' 27,418" W
248	874.340,04	1.512.129,64	9° 13' 30,824" N	75° 13' 15,425" W
249	874.831,08	1.510.285,48	9° 12' 30,861" N	75° 12' 59,150" W
250	875.766,30	1.508.282,00	9° 11' 25,759" N	75° 12' 28,312" W
251	877.175,97	1.507.408,94	9° 10' 57,491" N	75° 11' 42,055" W
252	878.115,62	1.506.774,29	9° 10' 36,933" N	75° 11' 11,217" W
253	879.767,37	1.508.059,01	9° 11' 18,906" N	75° 10' 17,251" W
254	880.007,17	1.509.506,01	9° 12' 6,020" N	75° 10' 9,542" W
255	879.906,57	1.510.822,43	9° 12' 48,850" N	75° 10' 12,968" W
256	880.172,12	1.512.137,73	9° 13' 31,680" N	75° 10' 4,402" W
257	880.462,27	1.512.952,84	9° 13' 58,235" N	75° 9' 54,979" W
258	880.475,44	1.512.974,78	9° 13' 58,950" N	75° 9' 54,550" W
259	881.915,07	1.513.867,88	9° 14' 28,156" N	75° 9' 7,483" W
260	882.503,84	1.514.092,29	9° 14' 35,517" N	75° 8' 48,219" W
261	882.443,26	1.514.231,85	9° 14' 40,053" N	75° 8' 50,217" W
262	882.280,78	1.514.687,36	9° 14' 54,861" N	75° 8' 55,584" W
263	882.260,93	1.515.195,84	9° 15' 11,406" N	75° 8' 56,285" W
264	882.192,33	1.515.545,99	9° 15' 22,795" N	75° 8' 58,566" W
265	882.957,60	1.516.604,09	9° 15' 57,303" N	75° 8' 33,602" W
266	884.114,40	1.517.362,08	9° 16' 22,083" N	75° 7' 55,781" W
267	887.031,73	1.518.012,29	9° 16' 43,521" N	75° 6' 20,273" W
268	890.857,02	1.520.690,28	9° 18' 11,027" N	75° 4' 15,201" W
269	892.778,63	1.522.393,10	9° 19' 6,618" N	75° 3' 12,398" W
270	894.521,90	1.522.277,97	9° 19' 3,026" N	75° 2' 15,271" W
271	896.343,14	1.523.007,70	9° 19' 26,934" N	75° 1' 15,663" W
272	900.194,40	1.528.761,80	9° 22' 34,527" N	74° 59' 9,961" W
273	901.886,27	1.530.471,63	9° 23' 30,314" N	74° 58' 14,661" W
274	902.471,51	1.531.207,59	9° 23' 54,314" N	74° 57' 55,542" W
275	903.062,92	1.532.520,32	9° 24' 37,084" N	74° 57' 36,269" W
276	902.461,46	1.533.588,15	9° 25' 11,787" N	74° 57' 56,070" W
277	902.359,78	1.534.269,29	9° 25' 33,946" N	74° 57' 59,459" W
278	902.912,53	1.535.807,66	9° 26' 24,058" N	74° 57' 41,470" W
279	904.448,69	1.538.725,43	9° 27' 59,141" N	74° 56' 51,359" W
280	905.558,14	1.540.498,28	9° 28' 56,928" N	74° 56' 15,135" W
281	908.055,06	1.545.533,92	9° 31' 41,010" N	74° 54' 53,683" W
282	910.322,47	1.546.298,39	9° 32' 6,066" N	74° 53' 39,404" W
283	910.966,08	1.546.675,89	9° 32' 18,401" N	74° 53' 18,332" W
284	911.907,85	1.547.194,84	9° 32' 35,362" N	74° 52' 47,494" W
285	912.203,72	1.546.341,37	9° 32' 7,608" N	74° 52' 37,729" W
286	912.405,87	1.545.630,25	9° 31' 44,480" N	74° 52' 31,047" W
287	912.654,19	1.544.540,00	9° 31' 9,016" N	74° 52' 22,824" W

12

12 OCT 2017

288	912.996,00	1.541.777,14	9° 29' 39,124" N	74° 52' 11,411" W
289	912.816,14	1.536.715,57	9° 26' 54,380" N	74° 52' 16,929" W
290	913.121,02	1.535.918,96	9° 26' 28,477" N	74° 52' 6,876" W
291	913.026,41	1.535.885,00	9° 26' 27,364" N	74° 52' 9,975" W
292	908.739,00	1.530.101,21	9° 23' 18,806" N	74° 54' 30,054" W
293	902.837,31	1.523.190,67	9° 19' 33,435" N	74° 57' 42,895" W
294	902.198,58	1.522.600,05	9° 19' 14,161" N	74° 58' 3,774" W
295	901.299,35	1.522.388,47	9° 19' 7,202" N	74° 58' 33,220" W
296	899.901,90	1.520.893,70	9° 18' 18,438" N	74° 59' 18,881" W
297	897.335,43	1.518.406,61	9° 16' 57,280" N	75° 0' 42,753" W
298	893.631,26	1.513.723,47	9° 14' 24,549" N	75° 2' 43,688" W
299	888.187,61	1.510.520,78	9° 12' 39,828" N	75° 5' 41,706" W
300	884.926,45	1.507.743,88	9° 11' 9,152" N	75° 7' 28,255" W
301	879.502,48	1.504.119,08	9° 9' 10,663" N	75° 10' 25,533" W
302	877.461,30	1.503.825,88	9° 9' 0,917" N	75° 11' 32,347" W
303	876.587,70	1.500.303,57	9° 7' 6,204" N	75° 12' 0,596" W
304	876.143,20	1.500.049,57	9° 6' 57,893" N	75° 12' 15,125" W
305	872.856,13	1.501.300,73	9° 7' 38,271" N	75° 14' 2,887" W
306	869.184,81	1.499.624,33	9° 6' 43,329" N	75° 16' 2,921" W
1	867.608,99	1.499.624,33	9° 6' 43,159" N	75° 16' 54,518" W

Fuente: Suministrada por el solicitante; radicado externo EXTM17- 17714 del 25 de abril y el MEM17-43166-DAI-2200, del 16 de agosto de 2017.

Que en la solicitud se anexaron los siguientes documentos técnicos: i) solicitud formal ante la Dirección de Consulta Previa, ii) cuadro de coordenadas, donde se va a ejecutar el proyecto denominado: "REFUERZO COSTA CARIBE 500 Kv: LÍNEA DE TRANSMISIÓN CERROMATOSO – CHINU – COPEY "TRAMO CERROMATOSO – TORRE 180 CH – CO", localizado en jurisdicción de los municipios de Montelíbano, Buenavista, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Ciénaga de Oro, Sahagún y Chinú en el departamento de Córdoba; en jurisdicción de los municipios de Sampués, El Roble, Corozal, Sincé, San Pedro y Buenavista en el departamento de Sucre; en jurisdicción del municipio de Córdoba en el departamento de Bolívar.

Que revisado los archivos que reposan en esta Dirección frente al mencionado proyecto, se encontró lo siguiente.

**Antecedentes:**

- 1) La Dirección de Consulta Previa emitió la certificación No. 247 del 10 de marzo de 2017 para el proyecto "Refuerzo Costa Caribe 500 kV: Línea de transmisión Cerromatoso – Chinu – Copey "Tramo Cerromatoso – Torre 180 CH – CO", ubicado en los municipios de Montelíbano, Buenavista, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Ciénaga de Oro, Sahagún, Chinú, departamento de Córdoba; Sampués, El Roble, Corozal, Sincé, San Pedro, Buenavista, departamento de Sucre; Córdoba, departamento de Bolívar, mediante la cual se certificó lo siguiente:

**PRIMERO. Que se registra presencia de las siguientes comunidades Indígenas:**

No	NOMBRE	ETNIA	RESOLUCIÓN Y/O REGISTRO DE RECONOCIMIENTO	MUNICIPIO	DEPARTAMENTO
1	CABILDO MENOR DE PIEDRAS BLANCAS	ZENÚ	RECONOCIDA POR LA DAIRM CON RESOLUCIÓN No. 008/08/02/2012	SAMPUÉS	SUCRE
2	TERMOELÉCTRICA	ZENÚ	RES. No. 0119 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2013.	CHINU	CÓRDOBA
3	LOS ALGARROBOS	ZENÚ	RES. No. 0120 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2013.	CHINU	CÓRDOBA
4	SAN MATEO PAJONAL	ZENÚ	RES. No. 0118 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2013	CHINU	CÓRDOBA
5	CARRANZO	ZENÚ	AFILIADA A ASOCIACION MANEXKA EPSI CON RESOLUCIÓN 55 DEL 24 DE SEPTIEMBRE DE 1999	CHINU	CÓRDOBA
6	EL PITAL	ZENÚ	AFILIADA A ASOCIACION MANEXKA EPSI CON RESOLUCIÓN 55 DEL 24 DE SEPTIEMBRE DE 1999	CHINU	CÓRDOBA

7	BLEO BERDINAL	ZENÚ	AFILIADA A ASOCIACION MANEXKA EPSI CON RESOLUCIÓN 55 DEL 24 DE SEPTIEMBRE DE 1999	CHINU	CÓRDOBA
8	TEVIS	ZENÚ	REGISTRADA CON ESTUDIO ETNOLÓGICO DE LA DAIRM Y CON RESOLUCIÓN No. 004 DEL 17 DE ENERO DE 2013	SAHAGÚN	CÓRDOBA
9	EL ROSARIO DE PLAZA BONITA	ZENÚ	RECONOCIDA POR LA DET R. No. 186/22/12/2010	PLANETA RICA	CÓRDOBA
10	SAN JUAN DE DIOS DE LAS PELONAS	ZENÚ	RECONOCIDA POR LA DET R. No. 188/22/12/2010	PLANETA RICA	CÓRDOBA
11	LA ESPERANZA	ZENÚ	PROCESO INCODER CONSTITUCIÓN DE RESGUARDO ALTO SAN JORGE	MONTELIBANO	CÓRDOBA
12	VILLA FÁTIMA	ZENÚ	AFILIADA A ASOCIACION MANEXKA EPSI CON RESOLUCIÓN 55 DEL 24 DE SEPTIEMBRE DE 1999	CHINU	CÓRDOBA
13	CALLE LARGA	ZENÚ	AFILIADA A ASOCIACION MANEXKA EPSI CON RESOLUCIÓN 18 DEL 01 DE ABRIL DE 1998	SAMPUÉS	CÓRDOBA
14	ACHOTE	ZENÚ	REGISTRADA CON RESOLUCIÓN 054 DEL 231 DE SEPTIEMBRE DE 1984	SAMPUÉS	CÓRDOBA
15	BAJO GRANDE	ZENÚ	EN PROCESO DE RECONOCIMIENTO, SE ENCUENTRA RECONOCIDO POR EL CABILDO MAYOR DE SAN ANDRES DE SOTAVENTO	Sahagún	Córdoba
16	EL VENADO	ZENÚ	EN PROCESO DE RECONOCIMIENTO, SE ENCUENTRA RECONOCIDO POR EL CABILDO MAYOR DE SAN ANDRES DE SOTAVENTO	Sahagún	Córdoba
17	KM 35	zenú	EN PROCESO DE RECONOCIMIENTO, SE ENCUENTRA RECONOCIDO POR EL CABILDO MAYOR DE SAN ANDRES DE SOTAVENTO	Sahagún	Córdoba
18	KM 9	zenú	REGISTRADO EN LA ALCALDÍA DEL MUNICIPIO DE PLANETA RICA	Planeta Rica	Córdoba
19	LAGUNETA	zenú	En proceso de reconocimiento, se encuentra reconocido por el Cabildo Mayor de San Andres de Sotavento	Ciénaga de Oro	Córdoba
20	NUEVA ESTACIÓN	zenú	En proceso de reconocimiento, se encuentra reconocido por el Cabildo Mayor de San Andres de Sotavento y registrada en la Alcaldía municipal de Buenavista	Buenavista	Córdoba
21	PENIEL EL CAMPANO	zenú	En trámite reconocimiento por el Cabildo Mayor	Pueblo Nuevo	Córdoba

NOTA: Parcelas registradas en el Resguardo Indígena de SAN ANDRÉS DE SOTAVENTO con resolución de constitución No. 0051 DEL 23 de Julio de 1990 y resolución de ampliación No. 0043 de 30 de noviembre de 1998. Y del resguardo Indígena del ALTO SAN JORGE con resolución de constitución No. 336 de mayo 27 de 2014

Adicionales a las comunidades étnicas ya certificadas, en el área del proyecto: "REFUERZO COSTA CARIBE 500 KV: LÍNEA DE TRANSMISIÓN CERROMATOSO – CHINU – COPEY "TRAMO CERROMATOSO – TORRE 180 CH – CO", localizado en jurisdicción de los municipios de Montelibano, Buenavista, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Ciénaga de Oro, Sahagún y Chinu, en el departamento de Córdoba; en jurisdicción de los municipios de Sampués, El Roble, Corozal, Sincé, San Pedro y Buenavista, en el

departamento de Sucre y en jurisdicción del municipio de Córdoba en el departamento de Bolívar, identificado con las siguientes coordenadas:

SEGUNDO. Que no se registra presencia de comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras, en el área del proyecto: "REFUERZO COSTA CARIBE 500 KV: LÍNEA DE TRANSMISIÓN CERROMATOSO – CHINU – COPEY "TRAMO CERROMATOSO – TORRE 180 CH – CO", localizado en jurisdicción de los municipios de Montelibano, Buenavista, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Ciénaga de Oro, Sahagún y Chinu, en el departamento de Córdoba; en jurisdicción de los municipios de Sampués, El Roble, Corozal, Sincé, San Pedro y Buenavista, en el departamento de Sucre y en jurisdicción del municipio de Córdoba en el departamento de Bolívar, identificado con las siguientes coordenadas: