

## **PUBLICACIÓN**

**EL SUSCRITO SECRETARIO DEL JUZGADO TERCERO CIVIL DEL CIRCUITO ESPECIALIZADO EN RESTITUCIÓN DE TIERRAS DE SANTA MARTA - DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA - COLOMBIA, DE CONFORMIDAD CON LOS ARTS. 86 LITERAL E) Y 87 DE LA LEY 1448 DE 2011.**

### **C O N V O C A**

A todas las personas que se crean con derechos frente al predio rural denominado "LAS PAMPAS" identificado con el folio de matrícula No. 222-173 del círculo registral de Ciénaga Matrícula inmobiliaria 222-173, Área Registral 592 Has 1700 m2, Número predial 471890007000000010178000000000, Área catastral 554 Has 6875 m2, Área georreferenciada\* hectáreas, +mts<sup>2</sup> 480 Has 4222 m2, ubicado en el municipio de Ciénaga en el departamento del Magdalena, para que dentro de los quince (15) días siguientes contados a partir de la fecha de la publicación de esta convocatoria se hagan presente a efectos de hacer valer sus derechos sobre dicho predio y presentar oposiciones de conformidad con el Art. 88 de la Ley 1448 de 2011 dentro del Proceso de Restitución y Formalización de Tierras Despojadas o Abandonadas Forzosamente radicado N° 47-001-31-21-003-2023-00016-00, presentado por la UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE GESTION DE RESTITUCION DE TIERRAS DESPOJADAS, admitido mediante auto veintisiete (27) de noviembre de dos mil veintitrés (2023). Determinado según el proceso de Georreferenciación realizado por la URT de la siguiente forma:

**Departamento: Magdalena**  
**Municipio: Ciénaga**  
**Nombre o Dirección del predio: LAS PAMPAS**  
**Tipo de predio: Rural**

<b>Matricula inmobiliaria</b>	222-173
<b>Área Registral</b>	592 Has 1700 m2
<b>Número predial</b>	471890007000000010178000000000
<b>Área catastral</b>	554 Has 6875 m2
<b>Área georreferenciada* hectáreas, +mts<sup>2</sup></b>	480 Has 4222 m2
<b>Relación jurídica del solicitante con el predio</b>	Poseedores

### Coordenadas

**PUBLICACIÓN**

PUNTO	COORDENADAS PLANAS		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	NORTE	ESTE	LATITUD (N)	LONGITUD (W)
1	2756624,47	4884399,58	10° 50' 42,415" N	74° 3' 28,821" W
2	2756659,62	4884332,43	10° 50' 43,552" N	74° 3' 31,037" W
3	2756677,55	4884326,84	10° 50' 44,135" N	74° 3' 31,224" W
4	2756720,27	4884266,01	10° 50' 45,519" N	74° 3' 33,232" W
5	2756876,65	4884244,11	10° 50' 50,610" N	74° 3' 33,972" W
6	2756956,37	4884168,05	10° 50' 53,197" N	74° 3' 36,487" W
7	2757055,35	4884137,43	10° 50' 56,417" N	74° 3' 37,507" W
8	2757062,14	4884121,99	10° 50' 56,637" N	74° 3' 38,016" W
9	2757156,45	4884115,83	10° 50' 59,707" N	74° 3' 38,230" W
10	2757289,45	4884105,89	10° 51' 4,037" N	74° 3' 38,573" W
11	2757297,51	4884012,23	10° 51' 4,289" N	74° 3' 41,659" W
12	2757384,61	4883867,97	10° 51' 7,109" N	74° 3' 46,422" W
13	2757371,52	4883767,16	10° 51' 6,671" N	74° 3' 49,742" W
14	2757352,85	4883693,21	10° 51' 6,055" N	74° 3' 52,176" W
15	2757346,42	4883624,62	10° 51' 5,838" N	74° 3' 54,435" W
16	2757268,16	4883549,21	10° 51' 3,281" N	74° 3' 56,910" W
17	2757223,42	4883446,54	10° 51' 1,812" N	74° 4' 0,288" W
18	2757223,84	4883355,78	10° 51' 1,815" N	74° 4' 3,278" W
19	2757215,81	4883233,15	10° 51' 1,539" N	74° 4' 7,317" W
20	2757216,25	4883187,23	10° 51' 1,549" N	74° 4' 8,830" W
21	2757202,06	4883128,96	10° 51' 1,080" N	74° 4' 10,748" W
22	2757198,20	4883062,34	10° 51' 0,947" N	74° 4' 12,942" W
23	2757149,99	4882913,18	10° 50' 59,360" N	74° 4' 17,850" W
24	2757130,58	4882840,15	10° 50' 58,719" N	74° 4' 20,254" W
25	2757077,65	4882777,29	10° 50' 56,988" N	74° 4' 22,319" W
26	2757144,12	4882588,04	10° 50' 59,131" N	74° 4' 28,561" W
27	2757136,78	4882445,87	10° 50' 58,876" N	74° 4' 33,244" W
28	2757097,86	4882374,37	10° 50' 57,600" N	74° 4' 35,595" W
29	2757090,62	4882277,36	10° 50' 57,353" N	74° 4' 38,790" W
30	2757087,87	4882064,62	10° 50' 57,239" N	74° 4' 45,798" W
31	2757075,02	4882020,30	10° 50' 56,815" N	74° 4' 47,257" W
32	2757101,28	4881963,75	10° 50' 57,664" N	74° 4' 49,123" W
33	2757015,84	4881733,36	10° 50' 54,855" N	74° 4' 56,703" W
34	2757004,96	4881685,74	10° 50' 54,495" N	74° 4' 58,271" W
35	2756989,22	4881648,97	10° 50' 53,978" N	74° 4' 59,480" W
36	2756956,14	4881624,47	10° 50' 52,898" N	74° 5' 0,284" W
37	2756891,59	4881541,76	10° 50' 50,786" N	74° 5' 3,001" W
38	2756889,84	4881516,68	10° 50' 50,726" N	74° 5' 3,827" W
39	2756901,45	4881408,45	10° 50' 51,092" N	74° 5' 7,394" W
40	2756911,18	4881339,95	10° 50' 51,401" N	74° 5' 9,652" W
41	2756844,29	4881140,84	10° 50' 49,199" N	74° 5' 16,203" W
42	2757060,03	4880914,72	10° 50' 56,199" N	74° 5' 23,678" W
43	2757263,93	4880961,68	10° 51' 2,844" N	74° 5' 22,155" W
44	2757468,94	4880993,21	10° 51' 9,524" N	74° 5' 21,140" W
45	2757487,68	4880995,42	10° 51' 10,135" N	74° 5' 21,070" W

**PUBLICACIÓN**

46	2757690,37	4880620,76	10° 51' 16,692" N	74° 5' 33,437" W
47	2757722,80	4880645,77	10° 51' 17,751" N	74° 5' 32,617" W
48	2757766,41	4880652,27	10° 51' 19,172" N	74° 5' 32,408" W
49	2757806,92	4880636,55	10° 51' 20,489" N	74° 5' 32,931" W
50	2757838,76	4880607,31	10° 51' 21,523" N	74° 5' 33,898" W
51	2757868,23	4880573,3	10° 51' 22,478" N	74° 5' 35,021" W
52	2758193,31	4880542,69	10° 51' 33,062" N	74° 5' 36,069" W
53	2758244,85	4880455,20	10° 51' 34,730" N	74° 5' 38,957" W
54	2758304,57	4880391,95	10° 51' 36,667" N	74° 5' 41,048" W
55	2758372,04	4880380,29	10° 51' 38,863" N	74° 5' 41,440" W
56	2758415,48	4880432,01	10° 51' 40,284" N	74° 5' 39,741" W
57	2758403,30	4880494,74	10° 51' 39,894" N	74° 5' 37,673" W
58	2758327,43	4880791,68	10° 51' 37,458" N	74° 5' 27,881" W
59	2758409,51	4880999,17	10° 51' 40,155" N	74° 5' 21,055" W
60	2758595,33	4881166,41	10° 51' 46,226" N	74° 5' 15,567" W
61	2758702,29	4881202,49	10° 51' 49,714" N	74° 5' 14,391" W
62	2758757,52	4881285,98	10° 51' 51,522" N	74° 5' 11,647" W
63	2758777,09	4881361,41	10° 51' 52,168" N	74° 5' 9,164" W
64	2758726,39	4881398,82	10° 51' 50,521" N	74° 5' 7,925" W
65	2758744,51	4881599,27	10° 51' 51,135" N	74° 5' 1,324" W
66	2758799,76	4881678,79	10° 51' 52,943" N	74° 4' 58,710" W
67	2758918,68	4881699,04	10° 51' 56,818" N	74° 4' 58,057" W
68	2759081,50	4881782,00	10° 52' 2,130" N	74° 4' 55,343" W
69	2759232,70	4881814,96	10° 52' 7,058" N	74° 4' 54,275" W
70	2759056,13	4882095,19	10° 52' 1,341" N	74° 4' 45,022" W
71	2758957,15	4882315,58	10° 51' 58,143" N	74° 4' 37,749" W
72	2758681,17	4882204,26	10° 51' 49,142" N	74° 4' 41,384" W
73	2758311,03	4882527,29	10° 51' 37,126" N	74° 4' 30,698" W
74	2758460,11	4882688,97	10° 51' 41,999" N	74° 4' 25,389" W
75	2758637,43	4882818,46	10° 51' 47,789" N	74° 4' 21,144" W
76	2758508,14	4882968,01	10° 51' 43,595" N	74° 4' 16,201" W
77	2758289,57	4883180,11	10° 51' 36,502" N	74° 4' 9,188" W
78	2758284,47	4883208,38	10° 51' 36,339" N	74° 4' 8,256" W
79	2758277,71	4883267,86	10° 51' 36,125" N	74° 4' 6,296" W
80	2758286,81	4883310,54	10° 51' 36,427" N	74° 4' 4,891" W
81	2758289,58	4883325,78	10° 51' 36,519" N	74° 4' 4,389" W
82	2758253,24	4883371,09	10° 51' 35,341" N	74° 4' 2,892" W
83	2758251,38	4883384,67	10° 51' 35,281" N	74° 4' 2,445" W
84	2758275,75	4883423,63	10° 51' 36,080" N	74° 4' 1,164" W
85	2757930,63	4883755,25	10° 51' 24,878" N	74° 3' 50,199" W
86	2757930,75	4883768,65	10° 51' 24,884" N	74° 3' 49,757" W
87	2757931,65	4883773,03	10° 51' 24,913" N	74° 3' 49,613" W
88	2757933,82	4883779,04	10° 51' 24,985" N	74° 3' 49,415" W
89	2757933,78	4883783,46	10° 51' 24,984" N	74° 3' 49,270" W
90	2757933,82	4883787,27	10° 51' 24,986" N	74° 3' 49,144" W
91	2757933,90	4883793,15	10° 51' 24,989" N	74° 3' 48,950" W
92	2757936,59	4883805,84	10° 51' 25,078" N	74° 3' 48,533" W
93	2757936,49	4883812,43	10° 51' 25,076" N	74° 3' 48,315" W

**PUBLICACIÓN**

94	2757936,58	4883814,91	10° 51' 25,079" N	74° 3' 48,234" W
95	2757939,77	4883824,73	10° 51' 25,184" N	74° 3' 47,911" W
96	2757941,99	4883827,14	10° 51' 25,256" N	74° 3' 47,831" W
97	2757943,68	4883831,05	10° 51' 25,312" N	74° 3' 47,703" W
98	2757945,84	4883835,25	10° 51' 25,382" N	74° 3' 47,565" W
99	2757946,95	4883838,15	10° 51' 25,419" N	74° 3' 47,469" W
100	2757949,32	4883841,58	10° 51' 25,497" N	74° 3' 47,356" W
101	2757949,67	4883846,24	10° 51' 25,508" N	74° 3' 47,203" W
102	2757947,99	4883850,67	10° 51' 25,454" N	74° 3' 47,057" W
103	2757946,70	4883855,13	10° 51' 25,413" N	74° 3' 46,910" W
104	2757941,53	4883862,35	10° 51' 25,245" N	74° 3' 46,671" W
105	2757936,41	4883866,77	10° 51' 25,079" N	74° 3' 46,525" W
106	2757930,05	4883871,56	10° 51' 24,873" N	74° 3' 46,366" W
107	2757926,42	4883874,93	10° 51' 24,754" N	74° 3' 46,255" W
108	2757918,00	4883879,27	10° 51' 24,481" N	74° 3' 46,111" W
109	2757913,37	4883881,88	10° 51' 24,330" N	74° 3' 46,025" W
110	2757909,02	4883883,32	10° 51' 24,189" N	74° 3' 45,977" W
111	2757902,78	4883889,65	10° 51' 23,986" N	74° 3' 45,767" W
112	2757901,60	4883890,92	10° 51' 23,948" N	74° 3' 45,726" W
113	2757899,61	4883894,17	10° 51' 23,884" N	74° 3' 45,618" W
114	2757898,28	4883895,54	10° 51' 23,841" N	74° 3' 45,573" W
115	2757895,57	4883896,98	10° 51' 23,752" N	74° 3' 45,525" W
116	2757892,85	4883900,39	10° 51' 23,664" N	74° 3' 45,413" W
117	2757890,73	4883905,32	10° 51' 23,596" N	74° 3' 45,250" W
118	2757891,24	4883909,17	10° 51' 23,613" N	74° 3' 45,123" W
119	2757892,72	4883912,52	10° 51' 23,661" N	74° 3' 45,013" W
120	2757892,28	4883918,74	10° 51' 23,648" N	74° 3' 44,808" W
121	2757887,99	4883931,15	10° 51' 23,510" N	74° 3' 44,399" W
122	2757878,12	4883941,70	10° 51' 23,189" N	74° 3' 44,050" W
123	2757846,56	4883924,70	10° 51' 22,160" N	74° 3' 44,606" W
124	2757834,16	4884006,56	10° 51' 21,765" N	74° 3' 41,908" W
125	2757499,71	4884089,99	10° 51' 10,883" N	74° 3' 39,121" W
126	2757197,72	4884316,25	10° 51' 1,074" N	74° 3' 31,632" W
127	2757114,54	4884390,32	10° 50' 58,373" N	74° 3' 29,182" W
128	2757083,61	4884417,87	10° 50' 57,369" N	74° 3' 28,271" W
129	2756959,96	4884441,73	10° 50' 53,345" N	74° 3' 27,471" W
130	2756934,54	4884444,28	10° 50' 52,517" N	74° 3' 27,384" W
131	2756875,71	4884446,23	10° 50' 50,602" N	74° 3' 27,313" W
132	2756820,06	4884434,48	10° 50' 48,788" N	74° 3' 27,694" W
133	2756800,04	4884413,72	10° 50' 48,134" N	74° 3' 28,375" W
134	2756781,00	4884415,24	10° 50' 47,514" N	74° 3' 28,323" W
135	2756767,12	4884413,60	10° 50' 47,062" N	74° 3' 28,376" W
136	2756758,01	4884410,00	10° 50' 46,765" N	74° 3' 28,493" W
137	2756748,13	4884401,24	10° 50' 46,442" N	74° 3' 28,781" W
138	2756743,43	4884383,58	10° 50' 46,287" N	74° 3' 29,362" W
139	2756624,47	4884399,58	10° 50' 42,415" N	74° 3' 28,821" W
COORDENADAS PLANAS MAGNA SIRGAS ORIGEN NACIONAL			MAGNA SIRGAS	

**PUBLICACIÓN**

**Linderos y Colindancias**

<b>NORTE:</b>	Partiendo desde el punto 69 con coordenada (4881814,96 E ,2759232,70 N ) en línea quebrada , en dirección suroriente pasando por el punto 70 hasta llegar al punto 71 con coordenada (4882315,58 E ,2758957,15 N ) en una distancia de 572,81 metros colindando con María Esther Gaspar. Partiendo desde el punto 71 en línea quebrada , en dirección suroccidente pasando por el punto 72 , donde cambia de dirección a suroriente , pasando por el punto 73 donde cambia de dirección a nororiente , pasando por el punto 74 hasta llegar al punto 75 con coordenada (4882818,46 E , 2758637,43 N ) en una distancia de 1228,34 metros colindando con Ignacio Beltrán . Partiendo desde el punto 75 en línea quebrada en dirección suroriente pasando por los puntos 76,77,78,79,80, 81, 82, 83 hasta llegar al punto 84 con coordenada (4883423,63 E , 2758275,75 N ) en una distancia de 767,71 metros colindando con Celestino López.
<b>ORIENTE:</b>	Partiendo desde el punto 84 con coordenada (4883423,63 E , 2758275,75 N ) , en línea quebrada , en dirección suroriente, pasando por los puntos 85,86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127 hasta llegar al punto 128 con coordenada (4884417,87 E , 2757083,61 N ) en una distancia de 1694,87 metros, colindando con el predio denominado " El Contento" . Partiendo desde el punto 128 en línea quebrada , en dirección suroriente, pasando por los puntos 129,130, 131,132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139 hasta llegar al punto 1 con coordenada (4884399,58 E , 2756624,47 N ) en una distancia de 490,44 mts, colindando con el predio de los señores Juan y Manuel Vives
<b>SUR</b>	Partiendo desde el punto 1 con coordenada (4884399,58 E , 2756624,47 N ) en línea quebrada , en dirección noroccidente pasando por los puntos 2,3,4,5,6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, hasta llegar al punto 25 con coordenada (4882777,29 E ,2757077,65 N ) en una distancia de 2216,15 metros colindando con el predio de Pedro Becerra. Partiendo desde el punto 25 en línea quebrada , en dirección suroccidente pasando por los puntos 26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40 hasta llegar al punto 41 con coordenada 4881140,84 E ,2756844,29 N ) en una distancia de 1736,76 mts, colindando con el predio de Justiniano Payares. Partiendo desde el punto 41, en línea recta, en dirección noroccidente hasta llegar al punto 42 con coordenada (4880914,72 E , 2757060,03 N ) en una distancia de 312,52 metros colindando con José del Carmen Olaya.
<b>OCCIDENTE</b>	Partiendo desde el punto 42 con coordenada (4880914,72 E , 2757060,03 N ) en línea quebrada, en dirección nororiente pasando por los puntos 43, 44 , 45 donde cambia de dirección a noroccidente , siguiendo por los puntos 46,47,48,49,50,51, 52 , 53 , 54, 55, 56 donde cambia de dirección a nororiente , siguiendo por los puntos 57, 58, 59, 60 hasta llegar al punto 61 con coordenada ( 4881202,49 E , 2758702,29 N ) en una distancia de 2685,68 metros colindando con la quebrada Orihueca. Partiendo desde el punto 61 , en línea quebrada , en dirección nororiente , pasando por los punto 62,63,64,65,66,67,68 hasta llegar al punto 69 con coordenada (4881814,96 E , 2759232,70 N) en una distancia de 997,25 metros colindando con el predio de Efraín Obregón.

## **PUBLICACIÓN**

Con esta publicación se entenderá surtido el traslado de la solicitud a las personas indeterminadas y que consideren que deben comparecer al proceso para hacer valer sus derechos legítimos y quienes se consideren afectados por el proceso de restitución.

Dado en Santa Marta D.T.C.H., a los cinco (5) días del mes de diciembre del año dos mil veintitrés (2023).



**JORGE RADA VIVES**  
Secretario