

REPÚBLICA DE COLOMBIA
 JUZGADO SEGUNDO CIVIL DEL CIRCUITO ESPECIALIZADO
 EN RESTITUCION DE TIERRAS
 APARTADO-ANTIOQUIA

INFORME ACUMULACION PROCESAL.

Radicado: 05045 31 21 002 2014 00014-00
 Predio: la Caridad, el Jardín, la Campesina, la Unión, El Porvenir, las Vegas, la Lluvia y Se Dar
 Ubicación: Corregimiento Macondo, Municipio de Turbo, Departamento de Antioquia.

Con el fin de dar cumplimiento a la Acumulación Procesal de que trata el artículo 95 de la Ley 1448 de 2011, EL JUZGADO SEGUNDO CIVIL DEL CIRCUITO ESPECIALIZADO EN RESTITUCION DE TIERRAS DE APARTADO- ANTIOQUIA, informa que mediante auto de fecha 30 de Abril del 2014, decidió la admisión de la solicitud de restitución presentada por la UNIDAD ESPECIAL ADMINISTRATIVA DE GESTION DE RESTITUCION DE TIERRAS DESPOJADAS- DIRECCION TERRITORIAL ANTIOQUIA, sobre los predios la Caridad, el Jardín, la Campesina, la Unión, El Porvenir, las Vegas, la Lluvia y Se Dar que tienen las siguientes especificaciones:

Radicado	Matricula inmobiliaria	Cedula catastral	Nombre del predio	Solicitantes
050453121002 -2014-00014	034-37658	058372000000000 5000 32000000000	La caridad	Eliberto Usuga Castaño y otros
050453121002 -2014-00014	034-33415	058372000000000 50002 4000000000	El Jardín	
050453121002 -2014-00014	034-60782	8720030000000600 00100 0000000	La Campesina	
050453121002 -2014-00014	034-18318	058372003000000 6 0000600000000	La Unión	

050453121002 -2014-00014	034-22007	058372003000000 5 00027000000000	El Porvenir
050453121002 -2014-00014	034-25599	058372003000000 5 00044000000000	Las Vegas
050453121002 -2014-00014	034-30425	058372003000000 6 00005000000000	La Lluvia
050453121002 -2014-00014	007-43007	872003000 000500014 000000000	Se Dar

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS

Predio: la Caridad

SISTEMA DE COORDENADAS	PUNTOS	COORDENADAS PLANAS		LATITUD			LONGITUD		
		NORTE	ESTE	Grados	Minutos	Segundos	Grados	Minutos	Segundos
	L1	1320146,64	698221,15	7° 28'	57,722"	N	76° 48'	37,993"	W
	L2	1320159,09	698223,11	7° 28'	58,127"	N	76° 48'	37,932"	W
	L3	1320184,56	698238,81	7° 28'	58,958"	N	76° 48'	37,425"	W
	L4	1320194,41	698265,14	7° 28'	59,284"	N	76° 48'	36,569"	W
	L5	1320204,06	698282,28	7° 28'	59,601"	N	76° 48'	36,013"	W
	L6	1320218,12	698271,00	7° 29'	0,056"	N	76° 48'	36,383"	W
	L7	1320221,35	698268,61	7° 29'	0,160"	N	76° 48'	36,462"	W
	L8	1320219,28	698260,44	7° 29'	0,091"	N	76° 48'	36,728"	W
	L9	1320217,88	698246,91	7° 29'	0,043"	N	76° 48'	37,168"	W
	L10	1320218,91	698234,22	7° 29'	0,074"	N	76° 48'	37,582"	W
	L11	1320215,38	698232,52	7° 28'	59,959"	N	76° 48'	37,636"	W
	L12	1320195,15	698211,24	7° 28'	59,297"	N	76° 48'	38,326"	W
	L13	1320202,38	698190,38	7° 28'	59,528"	N	76° 48'	39,007"	W
	L14	1320217,66	698155,15	7° 29'	0,017"	N	76° 48'	40,157"	W
	L15	1320246,88	698105,86	7° 29'	0,957"	N	76° 48'	41,769"	W
	L16	1320279,23	698070,20	7° 29'	2,002"	N	76° 48'	42,937"	W
	L17	1320299,28	698062,53	7° 29'	2,652"	N	76° 48'	43,191"	W
	L18	1320319,25	698067,10	7° 29'	3,303"	N	76° 48'	43,046"	W
	L19	1320335,38	698078,20	7° 29'	3,829"	N	76° 48'	42,688"	W
	L20	1320365,45	698103,20	7° 29'	4,812"	N	76° 48'	41,880"	W
	L21	1320367,75	698105,34	7° 29'	4,887"	N	76° 48'	41,810"	W
	L22	1320373,31	698082,61	7° 29'	5,064"	N	76° 48'	42,552"	W
	L23	1320405,09	698050,50	7° 29'	6,090"	N	76° 48'	43,605"	W
	L24	1320443,88	698031,66	7° 29'	7,348"	N	76° 48'	44,226"	W
	L25	1320466,78	698032,15	7° 29'	8,093"	N	76° 48'	44,215"	W
	L26	1320467,85	698012,72	7° 29'	8,123"	N	76° 48'	44,848"	W
	L27	1320480,62	697992,73	7° 29'	8,535"	N	76° 48'	45,502"	W
	L28	1320493,46	697986,25	7° 29'	8,951"	N	76° 48'	45,716"	W
	L29	1320397,42	697827,35	7° 29'	5,796"	N	76° 48'	50,873"	W
	L30	1320369,56	697788,59	7° 29'	4,882"	N	76° 48'	52,130"	W
	L31	1320369,20	697748,07	7° 29'	4,862"	N	76° 48'	53,450"	W
	L32	1320333,48	697711,81	7° 29'	3,693"	N	76° 48'	54,624"	W
	L33	1320252,48	697636,81	7° 29'	1,045"	N	76° 48'	57,051"	W
	L34	1320165,48	697426,81	7° 28'	58,173"	N	76° 49'	3,875"	W
	L35	1320019,48	697529,81	7° 28'	53,447"	N	76° 49'	0,489"	W

EN PLANAS
SISTEMA DE
COORDENADAS DE
MAGNA
COLOMBIA
BOGOTA
Y EN
GEOGRAFICAS
MAGNA
SIRGAS

L36	1319690,48	697885,81	7° 28' 42,822" N	76° 48' 48,825" W
L37	1319738,22	697948,66	7° 28' 44,387" N	76° 48' 46,787" W
L38	1319777,44	697960,87	7° 28' 45,665" N	76° 48' 46,397" W
L39	1319813,63	697969,55	7° 28' 46,843" N	76° 48' 46,122" W
L40	1319874,26	698069,41	7° 28' 48,835" N	76° 48' 42,881" W
L41	1319877,49	698091,13	7° 28' 48,944" N	76° 48' 42,174" W
L42	1319890,03	698159,05	7° 28' 49,365" N	76° 48' 39,964" W
L43	1319898,18	698160,63	7° 28' 49,631" N	76° 48' 39,914" W
L44	1319919,07	698167,21	7° 28' 50,311" N	76° 48' 39,704" W
L45	1319935,39	698190,09	7° 28' 50,847" N	76° 48' 38,962" W
L46	1319949,36	698223,02	7° 28' 51,307" N	76° 48' 37,892" W
L47	1319957,97	698241,49	7° 28' 51,591" N	76° 48' 37,292" W
L48	1319978,62	698265,89	7° 28' 52,268" N	76° 48' 36,501" W
L49	1320005,72	698286,18	7° 28' 53,153" N	76° 48' 35,846" W
L50	1320018,74	698308,34	7° 28' 53,581" N	76° 48' 35,126" W
L51	1320024,99	698318,58	7° 28' 53,786" N	76° 48' 34,794" W
L52	1320025,73	698331,28	7° 28' 53,812" N	76° 48' 34,381" W
L53	1320056,62	698311,41	7° 28' 54,813" N	76° 48' 35,034" W
L54	1320067,62	698307,93	7° 28' 55,170" N	76° 48' 35,150" W
L55	1320062,24	698293,29	7° 28' 54,992" N	76° 48' 35,626" W
L56	1320059,84	698279,94	7° 28' 54,911" N	76° 48' 36,060" W
L57	1320064,45	698260,63	7° 28' 55,057" N	76° 48' 36,690" W
L58	1320075,73	698236,48	7° 28' 55,419" N	76° 48' 37,479" W
L59	1320095,86	698229,69	7° 28' 56,072" N	76° 48' 37,704" W
L60	1320127,10	698222,41	7° 28' 57,086" N	76° 48' 37,948" W

Predio: el Jardín

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS

SISTEMA DE COORDEN	PUNTOS	COORDENADAS PLANAS		LATITUD			LONGITUD		
		NORTE	ESTE	Grados	Minutos	Segundos	Grados	Minutos	Segundos
EN PLANAS SISTEMA DE COORDENADAS DE MAGNA COLOMBIA BOGOTA Y EN GEOGRAFICAS MAGNA SIRGAS	L1	1319346,48	700704,81	7° 28' 32,204" N			76° 47' 16,919" W		
	L2	1319600,48	700525,81	7° 28' 40,427" N			76° 47' 22,801" W		
	L3	1319592,48	699989,81	7° 28' 40,060" N			76° 47' 40,262" W		
	L4	1319617,48	699911,81	7° 28' 40,857" N			76° 47' 42,808" W		
	L5	1319545,48	699672,81	7° 28' 38,468" N			76° 47' 50,579" W		
	L6	1319081,48	699547,81	7° 28' 23,356" N			76° 47' 54,558" W		
	L7	1318875,48	699504,81	7° 28' 16,649" N			76° 47' 55,918" W		
	L8	1318650,48	699434,81	7° 28' 9,319" N			76° 47' 58,153" W		
	L9	1318613,34	699437,19	7° 28' 8,112" N			76° 47' 58,068" W		
	L10	1318636,10	699450,67	7° 28' 8,855" N			76° 47' 57,633" W		
	L11	1318650,13	699469,57	7° 28' 9,315" N			76° 47' 57,020" W		
	L12	1318657,80	699485,57	7° 28' 9,567" N			76° 47' 56,500" W		
	L13	1318660,49	699512,22	7° 28' 9,660" N			76° 47' 55,633" W		
	L14	1318658,89	699538,19	7° 28' 9,613" N			76° 47' 54,786" W		
	L15	1318645,81	699556,63	7° 28' 9,192" N			76° 47' 54,183" W		
	L16	1318629,29	699567,08	7° 28' 8,657" N			76° 47' 53,839" W		
	L17	1318613,14	699573,42	7° 28' 8,133" N			76° 47' 53,630" W		
	L18	1318562,06	699576,92	7° 28' 6,473" N			76° 47' 53,505" W		
	L19	1318528,06	699577,71	7° 28' 5,367" N			76° 47' 53,473" W		
	L20	1318525,61	699577,95	7° 28' 5,288" N			76° 47' 53,464" W		
	L21	1318506,75	699590,05	7° 28' 4,677" N			76° 47' 53,066" W		
	L22	1318475,69	699633,03	7° 28' 3,676" N			76° 47' 51,660" W		
	L23	1318459,33	699662,79	7° 28' 3,150" N			76° 47' 50,687" W		
	L24	1318458,97	699680,99	7° 28' 3,142" N			76° 47' 50,094" W		
	L25	1318457,98	699702,05	7° 28' 3,114" N			76° 47' 49,408" W		
	L26	1318450,10	699718,44	7° 28' 2,861" N			76° 47' 48,872" W		
	L27	1318435,09	699731,10	7° 28' 2,375" N			76° 47' 48,457" W		
	L28	1318408,18	699730,38	7° 28' 1,500" N			76° 47' 48,475" W		
	L29	1318404,96	699727,58	7° 28' 1,395" N			76° 47' 48,566" W		
	L30	1318403,68	699733,13	7° 28' 1,354" N			76° 47' 48,385" W		
	L31	1318395,74	699750,40	7° 28' 1,100" N			76° 47' 47,820" W		
	L32	1318385,10	699763,09	7° 28' 0,756" N			76° 47' 47,405" W		
	L33	1318363,96	699771,06	7° 28' 0,070" N			76° 47' 47,141" W		
	L34	1318343,31	699762,52	7° 27' 59,397" N			76° 47' 47,415" W		
	L35	1318334,01	699775,78	7° 27' 59,098" N			76° 47' 46,981" W		
L36	1318317,12	699785,00	7° 27' 58,550" N			76° 47' 46,677" W			
L37	1318302,41	699787,12	7° 27' 58,072" N			76° 47' 46,605" W			
L38	1318282,94	699786,40	7° 27' 57,439" N			76° 47' 46,625" W			
L39	1318267,32	699773,08	7° 27' 56,929" N			76° 47' 47,056" W			
L40	1318254,94	699783,33	7° 27' 56,528" N			76° 47' 46,719" W			
L41	1318249,92	699792,34	7° 27' 56,367" N			76° 47' 46,425" W			
L42	1318246,00	699807,15	7° 27' 56,242" N			76° 47' 45,941" W			
L43	1318241,44	699825,74	7° 27' 56,098" N			76° 47' 45,335" W			
L44	1318226,81	699848,76	7° 27' 55,627" N			76° 47' 44,582" W			
L45	1318218,77	699855,18	7° 27' 55,366" N			76° 47' 44,371" W			
L46	1318438,48	699940,81	7° 28' 2,527" N			76° 47' 41,626" W			
L47	1318626,48	700028,81	7° 28' 8,658" N			76° 47' 38,797" W			
L48	1319051,48	700311,81	7° 28' 22,534" N			76° 47' 29,663" W			

Predio: la Campesina

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS

SISTEMA DE COORDENADAS	PUNTOS	COORDANADAS PLANAS		LATITUD			LONGITUD		
		NORTE	ESTE	Grados	Minutos	Segundos	Grados	Minutos	Segundos
EN PLANAS SISTEMA DE COORDENADAS S DE MAGNA COLOMBIA BOGOTA Y EN GEOGRAFICAS MAGNA SIRGAS	L2	1319738,22	697948,66	7° 28'	44,387"	N	76° 48'	46,787"	W
	L3	1319690,48	697885,81	7° 28'	42,822"	N	76° 48'	48,825"	W
	L4	1320019,48	697529,81	7° 28'	53,447"	N	76° 49'	0,489"	W
	L5	1319735,48	697038,81	7° 28'	44,114"	N	76° 49'	16,427"	W
	L6	1319629,48	697062,81	7° 28'	40,672"	N	76° 49'	15,624"	W
	L7	1319354,48	697154,81	7° 28'	31,749"	N	76° 49'	12,571"	W
	L8	1319088,69	697600,62	7° 28'	23,197"	N	76° 48'	57,994"	W
	L9	1319661,84	698176,91	7° 28'	41,950"	N	76° 48'	39,336"	W
	L10	1319689,85	698176,76	7° 28'	42,860"	N	76° 48'	39,346"	W
	L11	1319703,48	698185,10	7° 28'	43,305"	N	76° 48'	39,078"	W
	L12	1319725,12	698200,83	7° 28'	44,012"	N	76° 48'	38,569"	W
	L13	1319759,14	698224,44	7° 28'	45,123"	N	76° 48'	37,807"	W
	L14	1319777,25	698247,37	7° 28'	45,716"	N	76° 48'	37,064"	W
	L15	1319775,36	698273,20	7° 28'	45,660"	N	76° 48'	36,222"	W
	L16	1319769,87	698282,65	7° 28'	45,483"	N	76° 48'	35,913"	W
	L17	1319794,83	698288,17	7° 28'	46,296"	N	76° 48'	35,738"	W
	L18	1319807,63	698287,47	7° 28'	46,712"	N	76° 48'	35,764"	W
	L19	1319811,44	698282,23	7° 28'	46,835"	N	76° 48'	35,935"	W
	L20	1319822,16	698264,36	7° 28'	47,180"	N	76° 48'	36,519"	W
	L21	1319837,17	698243,44	7° 28'	47,664"	N	76° 48'	37,204"	W
	L22	1319850,50	698231,91	7° 28'	48,095"	N	76° 48'	37,582"	W
	L23	1319867,32	698226,96	7° 28'	48,641"	N	76° 48'	37,747"	W
	L24	1319854,96	698224,56	7° 28'	48,238"	N	76° 48'	37,823"	W
	L25	1319838,54	698214,04	7° 28'	47,702"	N	76° 48'	38,162"	W
	L26	1319823,61	698190,34	7° 28'	47,212"	N	76° 48'	38,931"	W
	L27	1319807,45	698102,81	7° 28'	46,669"	N	76° 48'	41,779"	W
	L28	1319806,14	698094,02	7° 28'	46,625"	N	76° 48'	42,065"	W
	L29	1319768,30	698031,69	7° 28'	45,382"	N	76° 48'	44,088"	W
	L30	1319758,95	698029,45	7° 28'	45,077"	N	76° 48'	44,159"	W
	L31	1319117,01	697679,37	7° 28'	24,134"	N	76° 48'	55,434"	W
	L32	1319389,48	697994,81	7° 28'	33,057"	N	76° 48'	45,213"	W
	L33	1319475,48	698109,81	7° 28'	35,877"	N	76° 48'	41,484"	W
	L34	1319589,70	698246,14	7° 28'	39,618"	N	76° 48'	37,066"	W
	L35	1319598,57	698223,47	7° 28'	39,902"	N	76° 48'	37,806"	W
	L36	1319608,83	698204,69	7° 28'	40,232"	N	76° 48'	38,420"	W
	L37	1319634,04	698188,54	7° 28'	41,048"	N	76° 48'	38,951"	W

Predio: la Unión

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS

PUNTO	COORDENADAS PLANAS		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	NORTE	ESTE	LATITUD (° ' ")	LONG (° ' ")
1	1319909,99	695956,90	7° 28' 49,57" N	76° 49' 51,71" W
2	1319932,09	696039,99	7° 28' 50,30" N	76° 49' 49,01" W
3	1319951,68	696114,37	7° 28' 50,96" N	76° 49' 46,59" W
4	1319957,96	696142,38	7° 28' 51,17" N	76° 49' 45,68" W
5	1319963,24	696201,66	7° 28' 51,35" N	76° 49' 43,75" W
6	1319974,88	696304,01	7° 28' 51,75" N	76° 49' 40,41" W
7	1319983,01	696365,69	7° 28' 52,03" N	76° 49' 38,41" W
8	1319993,06	696439,33	7° 28' 52,37" N	76° 49' 36,01" W
9	1320002,46	696514,08	7° 28' 52,69" N	76° 49' 33,58" W
10	1320005,05	696604,12	7° 28' 52,79" N	76° 49' 30,64" W
11	1320005,44	696651,91	7° 28' 52,81" N	76° 49' 29,09" W
12	1320005,26	696701,61	7° 28' 52,82" N	76° 49' 27,47" W
13	1320005,66	696743,16	7° 28' 52,84" N	76° 49' 26,11" W
14	1320005,49	696803,28	7° 28' 52,85" N	76° 49' 24,16" W
15	1319995,61	696828,66	7° 28' 52,53" N	76° 49' 23,33" W
16	1320000,25	696844,24	7° 28' 52,68" N	76° 49' 22,82" W
17	1320004,04	696869,07	7° 28' 52,81" N	76° 49' 22,01" W
18	1320009,18	696890,77	7° 28' 52,98" N	76° 49' 21,31" W
19	1320012,09	696904,48	7° 28' 53,08" N	76° 49' 20,86" W
20	1320004,39	696922,04	7° 28' 52,83" N	76° 49' 20,29" W
21	1319990,15	696929,23	7° 28' 52,37" N	76° 49' 20,05" W
22	1319975,89	696929,08	7° 28' 51,91" N	76° 49' 20,05" W
23	1319959,85	696918,69	7° 28' 51,39" N	76° 49' 20,39" W
24	1319968,84	696895,64	7° 28' 51,67" N	76° 49' 21,14" W
25	1319979,16	696850,25	7° 28' 52,00" N	76° 49' 22,62" W
26	1319972,41	696827,69	7° 28' 51,77" N	76° 49' 23,35" W
27	1319962,95	696805,51	7° 28' 51,46" N	76° 49' 24,07" W
28	1319944,07	696808,83	7° 28' 50,85" N	76° 49' 23,96" W
29	1319917,49	696846,78	7° 28' 49,99" N	76° 49' 22,72" W
30	1319913,98	696861,76	7° 28' 49,88" N	76° 49' 22,23" W
31	1319905,73	696908,95	7° 28' 49,62" N	76° 49' 20,69" W
32	1319895,52	696917,22	7° 28' 49,29" N	76° 49' 20,42" W
33	1319883,80	696859,76	7° 28' 48,90" N	76° 49' 22,29" W
34	1319886,77	696835,77	7° 28' 48,99" N	76° 49' 23,07" W
35	1319883,79	696825,81	7° 28' 48,89" N	76° 49' 23,40" W
36	1319875,63	696817,95	7° 28' 48,63" N	76° 49' 23,65" W
37	1319853,36	696826,51	7° 28' 47,90" N	76° 49' 23,37" W
38	1319832,75	696844,39	7° 28' 47,24" N	76° 49' 22,78" W
39	1319814,61	696825,40	7° 28' 46,64" N	76° 49' 23,40" W
40	1319788,33	696810,50	7° 28' 45,79" N	76° 49' 23,88" W

41	1319728,06	696790,44	7° 28' 43,82" N	76° 49' 24,52" W
42	1319687,04	696779,61	7° 28' 42,49" N	76° 49' 24,86" W
43	1319672,46	696779,28	7° 28' 42,01" N	76° 49' 24,87" W
44	1319667,39	696765,20	7° 28' 41,84" N	76° 49' 25,33" W
45	1319694,17	696757,30	7° 28' 42,71" N	76° 49' 25,59" W
46	1319725,81	696754,61	7° 28' 43,74" N	76° 49' 25,68" W
47	1319745,69	696759,44	7° 28' 44,39" N	76° 49' 25,53" W
48	1319762,53	696751,93	7° 28' 44,94" N	76° 49' 25,78" W
49	1319763,68	696731,95	7° 28' 44,97" N	76° 49' 26,43" W
50	1319740,26	696720,55	7° 28' 44,20" N	76° 49' 26,80" W
51	1319736,91	696706,84	7° 28' 44,09" N	76° 49' 27,24" W
52	1319731,33	696674,92	7° 28' 43,91" N	76° 49' 28,28" W
53	1319725,62	696660,75	7° 28' 43,72" N	76° 49' 28,74" W
54	1319711,39	696652,43	7° 28' 43,25" N	76° 49' 29,01" W
55	1319691,10	696654,09	7° 28' 42,59" N	76° 49' 28,95" W
56	1319684,33	696644,08	7° 28' 42,37" N	76° 49' 29,28" W
57	1319695,74	696628,73	7° 28' 42,74" N	76° 49' 29,78" W
58	1319717,53	696606,18	7° 28' 43,44" N	76° 49' 30,52" W
59	1319713,04	696594,52	7° 28' 43,29" N	76° 49' 30,90" W
60	1319693,81	696579,40	7° 28' 42,67" N	76° 49' 31,39" W
61	1319670,90	696590,23	7° 28' 41,92" N	76° 49' 31,03" W
62	1319662,78	696619,61	7° 28' 41,67" N	76° 49' 30,07" W
63	1319612,16	696576,67	7° 28' 40,01" N	76° 49' 31,46" W
64	1319604,17	696570,50	7° 28' 39,75" N	76° 49' 31,66" W
65	1319593,48	696574,14	7° 28' 39,40" N	76° 49' 31,54" W
66	1319585,53	696593,20	7° 28' 39,15" N	76° 49' 30,91" W
67	1319575,58	696618,31	7° 28' 38,83" N	76° 49' 30,09" W
68	1319572,20	696624,89	7° 28' 38,72" N	76° 49' 29,88" W
69	1319547,11	696646,26	7° 28' 37,91" N	76° 49' 29,18" W
70	1319527,25	696613,37	7° 28' 37,26" N	76° 49' 30,24" W
71	1319509,53	696581,47	7° 28' 36,67" N	76° 49' 31,28" W
72	1319479,45	696527,79	7° 28' 35,69" N	76° 49' 33,02" W
73	1319456,46	696486,31	7° 28' 34,93" N	76° 49' 34,37" W
74	1319436,10	696449,41	7° 28' 34,26" N	76° 49' 35,57" W
75	1319415,73	696410,51	7° 28' 33,59" N	76° 49' 36,83" W
76	1319392,27	696367,68	7° 28' 32,82" N	76° 49' 38,22" W
77	1319353,53	696295,84	7° 28' 31,54" N	76° 49' 40,55" W
78	1319327,82	696248,66	7° 28' 30,70" N	76° 49' 42,09" W
79	1319306,15	696205,12	7° 28' 29,99" N	76° 49' 43,50" W
80	1319294,96	696175,08	7° 28' 29,62" N	76° 49' 44,48" W
81	1319281,95	696136,81	7° 28' 29,18" N	76° 49' 45,72" W
82	1319246,81	696051,64	7° 28' 28,03" N	76° 49' 48,49" W
83	1319225,21	696001,04	7° 28' 27,31" N	76° 49' 50,13" W
84	1319190,01	695919,04	7° 28' 26,15" N	76° 49' 52,80" W
85	1319149,68	695826,67	7° 28' 24,82" N	76° 49' 55,80" W
86	1319122,71	695782,51	7° 28' 23,94" N	76° 49' 57,23" W
87	1319199,52	695747,39	7° 28' 26,43" N	76° 49' 58,39" W
88	1319228,31	695730,61	7° 28' 27,36" N	76° 49' 58,94" W
89	1319303,33	695654,20	7° 28' 29,78" N	76° 50' 01,45" W
90	1319351,21	695619,01	7° 28' 31,33" N	76° 50' 02,60" W
91	1319468,75	695511,75	7° 28' 35,13" N	76° 50' 06,12" W
92	1319505,22	695525,11	7° 28' 36,32" N	76° 50' 05,69" W
93	1319581,18	695550,33	7° 28' 38,79" N	76° 50' 04,89" W
94	1319630,89	695566,75	7° 28' 40,41" N	76° 50' 04,36" W
95	1319684,82	695594,32	7° 28' 42,17" N	76° 50' 03,47" W
96	1319772,01	695647,76	7° 28' 45,02" N	76° 50' 01,75" W
97	1319841,80	695715,82	7° 28' 47,30" N	76° 49' 59,55" W
98	1319865,71	695758,63	7° 28' 48,09" N	76° 49' 58,16" W
99	1319890,45	695867,60	7° 28' 48,91" N	76° 49' 54,61" W

Predio: el Porvenir

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS

SISTEMA DE COORDENADAS	PUNTOS	COORDENADAS PLANAS		LATITUD			LONGITUD		
		ESTE	NORTE	Grados	Minutos	Segundos	Grados	Minutos	Segundos
EN PLANAS SISTEMA DE COORDENADAS DE MAGNA COLOMBIA BOGOTA Y EN GEOGRAFICAS MAGNA SIRGAS	40	698919,00	1321060,00	7°29'27,54"			76°48'15,42"		
	41	698930,00	1321249,00	7°29'33,66"			76°48'15,12"		
	42	698988,00	1321326,00	7°29'36,18"			76°48'13,2"		
	43	699012,00	1321311,00	7°29'35,7"			76°48'12,42"		
	44	698990,00	1321245,00	7°29'33,54"			76°48'13,14"		
	45	699324,00	1320929,00	7°29'23,34"			76°48'2,22"		
	46	699499,00	1320826,00	7°29'20,04"			76°47'56,46"		
	47	699551,00	1320667,00	7°29'14,88"			76°47'54,72"		
	48	699564,00	1320568,00	7°29'11,64"			76°47'54,3"		
	49	699564,00	1320152,00	7°28'58,14"			76°47'54,24"		
	50	699679,17	1319553,74	7°28'38,7"			76°47'50,34"		
	51	699633,20	1319539,89	7°28'38,22"			76°47'51,84"		
	12	699508,20	1319075,89	7°28'23,16"			76°47'55,8"		
	13	699465,20	1318869,89	7°28'16,44"			76°47'57,18"		
	14	699395,20	1318644,89	7°28'9,12"			76°47'59,4"		
	16	699388,60	1318597,77	7°28'7,56"			76°47'59,64"		
	18	699277,96	1318703,92	7°28'10,98"			76°48'3,24"		
	19	699348,03	1318753,60	7°28'12,6"			76°48'0,96"		
	21	699236,51	1318767,16	7°28'13,02"			76°48'4,62"		
	22	699176,90	1318733,92	7°28'11,94"			76°48'6,54"		
	23	699157,37	1318751,49	7°28'12,54"			76°48'7,2"		
	24	699204,38	1318840,33	7°28'15,42"			76°48'5,64"		
	25	699210,04	1318870,81	7°28'16,38"			76°48'5,46"		
	54	699354,00	1319462,00	7°28'35,64"			76°48'0,9"		
320	699344,00	1319674,00	7°28'42,54"			76°48'1,26"			
55	699116,00	1320050,00	7°28'54,72"			76°48'8,82"			
56	698684,00	1320604,00	7°29'12,66"			76°48'22,98"			
40	698919,00	1321060,00	7°29'27,54"			76°48'15,42"			
491	699626,11	1319829,34	7°29'33,66"			76°48'15,12"			
481	699572,56	1320426,28	7°29'27,54"			76°48'15,42"			

Predio: las Vegas

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS

8. COORDENADAS Incluir las coordenadas del los puntos relevantes de contorno del predio (incluir construidas de traslapes)

SISTEMA DE COORDENADAS	PUNTOS	COORDENADAS PLANAS		LATITUD			LONGITUD		
		NORTE	ESTE	Grados	Minutos	Segundos	Grados	Minutos	Segundos
EN PLANAS SISTEMA DE COORDENADAS DE MAGNA COLOMBIA BOGOTA Y EN GEOGRAFICAS MAGNA SIRGAS	326	1319481,0000	698288,0000	7° 28' 36,092" N			76° 48' 35,680" W		
	325	1319393,0000	698481,0000	7° 28' 33,270" N			76° 48' 29,375" W		
	324	1319418,0000	698757,0000	7° 28' 34,138" N			76° 48' 20,389" W		
	323	1319412,0000	698944,0000	7° 28' 33,981" N			76° 48' 14,295" W		
	321	1319462,0000	699354,0000	7° 28' 35,689" N			76° 48' 0,949" W		
	531	1318870,8053	699210,0357	7° 28' 16,438" N			76° 48' 5,520" W		
	1	1318945,9605	699172,3766	7° 28' 18,874" N			76° 48' 6,762" W		
	2	1318968,6624	699110,6373	7° 28' 19,599" N			76° 48' 8,777" W		
	3	1319021,2422	699125,5641	7° 28' 21,312" N			76° 48' 8,302" W		
	4	1319001,4579	699068,8493	7° 28' 20,657" N			76° 48' 10,145" W		
	5	1319014,3498	699003,7123	7° 28' 21,063" N			76° 48' 12,270" W		
	6	1318942,6394	698958,4991	7° 28' 18,723" N			76° 48' 13,728" W		
	7	1319077,1289	698932,1707	7° 28' 23,090" N			76° 48' 14,613" W		
	8	1319103,1714	698893,6703	7° 28' 23,929" N			76° 48' 15,873" W		
	9	1319139,9686	698924,2935	7° 28' 25,132" N			76° 48' 14,883" W		
	10	1319223,8526	698787,4045	7° 28' 27,832" N			76° 48' 19,359" W		
11	1319092,4150	698732,1100	7° 28' 23,547" N			76° 48' 21,134" W			
12	1319231,2310	698561,9070	7° 28' 28,026" N			76° 48' 26,707" W			
13	1319313,3200	698377,7410	7° 28' 30,658" N			76° 48' 32,723" W			
121	1319214,4522	698581,5820	7° 28' 27,485" N			76° 48' 26,062" W			

Predio: la Lluvia

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS

PUNTO	COORDENADAS PLANAS		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	NORTE	ESTE	LATITUD (°''')	LONG (°''')
1	1319717,74	696806,24	7°28'43,49" N	76°49'24,00" W
2	1319719,71	696882,26	7°28'43,57" N	76°49'21,52" W
3	1319736,43	697025,41	7°28'44,14" N	76°49'16,86" W
4	1319735,48	697038,81	7°28'44,11" N	76°49'16,43" W
5	1319704,12	697045,91	7°28'43,10" N	76°49'16,19" W
6	1319629,48	697062,81	7°28'40,67" N	76°49'15,62" W
7	1319599,66	697072,78	7°28'39,70" N	76°49'15,29" W
8	1319572,15	697081,99	7°28'38,81" N	76°49'14,99" W
9	1319511,11	697102,41	7°28'36,83" N	76°49'14,31" W
10	1319446,86	697123,90	7°28'34,75" N	76°49'13,60" W
11	1319354,48	697154,81	7°28'31,75" N	76°49'12,57" W
12	1319312,41	696698,54	7°28'30,29" N	76°49'27,43" W
13	1319314,27	696693,54	7°28'30,35" N	76°49'27,59" W
14	1319315,41	696686,54	7°28'30,38" N	76°49'27,82" W
15	1319306,44	696676,81	7°28'30,09" N	76°49'28,13" W
16	1319295,41	696652,51	7°28'29,73" N	76°49'28,92" W
17	1319304,95	696641,13	7°28'30,03" N	76°49'29,30" W
18	1319313,54	696645,29	7°28'30,32" N	76°49'29,16" W
19	1319327,53	696660,54	7°28'30,77" N	76°49'28,67" W
20	1319335,58	696662,83	7°28'31,04" N	76°49'28,59" W
21	1319338,33	696660,40	7°28'31,12" N	76°49'28,67" W
22	1319347,44	696641,34	7°28'31,42" N	76°49'29,30" W
23	1319350,51	696639,22	7°28'31,52" N	76°49'29,37" W
24	1319354,10	696639,96	7°28'31,63" N	76°49'29,34" W
25	1319353,70	696662,03	7°28'31,62" N	76°49'28,62" W
26	1319361,97	696686,56	7°28'31,90" N	76°49'27,83" W
27	1319401,87	696692,89	7°28'33,20" N	76°49'27,63" W
28	1319420,48	696654,76	7°28'33,79" N	76°49'28,87" W
29	1319427,80	696623,50	7°28'34,03" N	76°49'29,89" W
30	1319431,36	696621,37	7°28'34,14" N	76°49'29,96" W
31	1319435,97	696622,70	7°28'34,29" N	76°49'29,92" W
32	1319435,26	696654,28	7°28'34,27" N	76°49'28,89" W
33	1319434,32	696691,74	7°28'34,25" N	76°49'27,67" W
34	1319448,20	696712,67	7°28'34,71" N	76°49'26,99" W
35	1319472,32	696724,82	7°28'35,49" N	76°49'26,60" W
36	1319500,61	696707,48	7°28'36,41" N	76°49'27,17" W
37	1319504,48	696672,25	7°28'36,53" N	76°49'28,32" W
38	1319517,16	696666,28	7°28'36,94" N	76°49'28,52" W
39	1319546,78	696671,51	7°28'37,90" N	76°49'28,36" W
40	1319576,33	696637,93	7°28'38,86" N	76°49'29,45" W
41	1319587,31	696626,80	7°28'39,21" N	76°49'29,82" W
42	1319598,52	696599,62	7°28'39,57" N	76°49'30,71" W
43	1319609,14	696595,83	7°28'39,92" N	76°49'30,83" W
44	1319645,62	696624,42	7°28'41,11" N	76°49'29,91" W
45	1319663,69	696635,49	7°28'41,70" N	76°49'29,55" W
46	1319670,67	696628,80	7°28'41,92" N	76°49'29,77" W
47	1319674,82	696618,99	7°28'42,06" N	76°49'30,09" W
48	1319677,20	696615,42	7°28'42,13" N	76°49'30,21" W
49	1319682,25	696611,71	7°28'42,30" N	76°49'30,33" W
50	1319689,22	696616,32	7°28'42,52" N	76°49'30,18" W
51	1319688,72	696619,11	7°28'42,51" N	76°49'30,09" W
52	1319675,81	696632,75	7°28'42,09" N	76°49'29,64" W
53	1319670,92	696647,70	7°28'41,94" N	76°49'29,16" W
54	1319681,41	696672,81	7°28'42,28" N	76°49'28,34" W
55	1319713,39	696673,72	7°28'43,32" N	76°49'28,32" W
56	1319723,47	696707,46	7°28'43,66" N	76°49'27,22" W
57	1319729,19	696728,47	7°28'43,85" N	76°49'26,54" W
58	1319748,60	696739,81	7°28'44,48" N	76°49'26,17" W
59	1319748,94	696743,42	7°28'44,49" N	76°49'26,05" W
60	1319744,65	696747,11	7°28'44,35" N	76°49'25,93" W
61	1319720,49	696743,15	7°28'43,57" N	76°49'26,06" W
62	1319688,80	696746,51	7°28'42,54" N	76°49'25,94" W
63	1319653,88	696751,64	7°28'41,40" N	76°49'25,77" W
64	1319643,25	696773,30	7°28'41,06" N	76°49'25,06" W
65	1319651,60	696787,36	7°28'41,34" N	76°49'24,60" W

Predio: Se Dar

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS

SISTEMA DE COORDENADAS	PUNTOS	COORDANADAS PLANAS		LATITUD			LONGITUD		
		NORTE	ESTE	Grados	Minutos	Segundos	Grados	Minutos	Segundos
EN PLANAS SISTEMA DE COORDENADAS DE MAGNA COLOMBIA BOGOTA Y EN GEOGRAFICAS MAGNA SIRGAS	1536	1317817,5630	699096,7070	7°	27'	42,169" N	76°	48'	8,999" W
	1535	1318269,3150	699413,3690	7°	27'	56,921" N	76°	47'	58,774" W
	925	1318450,8800	699587,7820	7°	28'	2,860" N	76°	47'	53,129" W
	924	1317921,9670	699787,8250	7°	27'	45,702" N	76°	47'	46,506" W
	923	1317883,9640	699771,9120	7°	27'	44,464" N	76°	47'	47,017" W
	922	1317740,0490	699616,6970	7°	27'	39,753" N	76°	47'	52,044" W
	921	1317588,0310	699441,4090	7°	27'	34,775" N	76°	47'	57,724" W
	1538	1317518,8510	699387,0980	7°	27'	32,515" N	76°	47'	59,479" W
	1537	1317557,1280	699349,9620	7°	27'	33,752" N	76°	48'	0,697" W
	501	1317637,2160	699272,0820	7°	27'	36,340" N	76°	48'	3,250" W
502	1318176,1150	699691,7010	7°	27'	53,947" N	76°	47'	49,688" W	


ELIANA MARIA ARENAS MORA
SECRETARIA