



PURA VIDA



## RESOLUCIÓN METROPOLITANA No. S.A. 000483

15 MAYO 2014

"Por medio de la cual se autoriza la cesión de un permiso de aprovechamiento de árboles aislados"

CM05 08 16281

Obligaciones Viales del Plan Parcial San Lucas

### LA SUBDIRECTORA AMBIENTAL DEL ÁREA METROPOLITANA DEL VALLE DE ABURRÁ

En uso de las facultades establecidas en las Leyes 99 de 1993, 1437 de 2011 y 1625 de 2013, la Resolución Metropolitana No. 0001023 de 2008 y las demás normas complementarias y,

#### CONSIDERANDO

1. Que mediante la Resolución Metropolitana No. S.A. 000938 del 14 de junio de 2013, se le otorgó a la sociedad PROMOTORA DE PROYECTOS SAN LUCAS S.A.S., con NIT 900.465.296-3, a través de su representante legal para la época, señor GUILLERMO EDUARDO ESCOBAR PENAGOS, identificado con cédula de ciudadanía No. 70.559.414, AUTORIZACIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOLES AISLADOS, de los individuos que quedaron detallados en la citada actuación administrativa y constan en la tabla que se transcribe a continuación, para la ejecución del proyecto OBLIGACIONES VIALES DEL PLAN PARCIAL SAN LUCAS, localizado en la Calle 12 Sur No. 18 – 113, barrio El Poblado del municipio de Medellín:

Tabla 3. Árboles autorizados para Tala

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
1	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	14,48	12,0	Tala	Tala
2	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	48,70	18,0	Tala	Tala
3	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	23,87	15,0	Tala	Tala
4	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	10,03	7,0	Tala	Tala
5	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	40,11	20,0	Tala	Tala
6	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	52,04	19,0	Tala	Tala
7	Eucalipto	<i>Eucalyptus sp.</i>	15,76	10,0	Tala	Tala
8	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	52,20	18,0	Tala	Tala
9	Eucalipto	<i>Eucalyptus sp.</i>	22,76	16,0	Tala	Tala
10	Eucalipto	<i>Eucalyptus sp.</i>	31,19	18,0	Tala	Tala
19	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	15,92	12,0	Tala	Tala
20	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	10,03	8,0	Tala	Tala
27	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	12,10	10,0	Tala	Tala
29	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	16,39	9,0	Tala	Tala
30	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	24,51	11,0	Tala	Tala
43	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	12,10	7,0	Tala	Tala
44	Drago	<i>Croton sp.</i>	21,65	11,0	Tala	Tala
45	Drago	<i>Croton sp.</i>	20,85	10,0	Tala	Tala



Tabla 3. Árboles autorizados para Tala

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
47	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	25,46	14,0	Tala	Tala
52	Drago	<i>Croton sp.</i>	14,16	14,0	Tala	Tala
55	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	23,08	10,0	Tala	Tala
60	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	11,14	11,0	Tala	Tala
63	Higuerón	<i>Ficus sp.</i>	40,58	14,0	Tala	Tala
64	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	12,41	11,0	Tala	Tala
69	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	10,35	13,0	Tala	Tala
76	Surrumbo	<i>Trema micrantha</i>	22,92	10,0	Tala	Tala
77	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	24,19	13,0	Tala	Tala
78	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	33,42	10,0	Tala	Tala
96	Madroño	<i>Garcinia madruno</i>	35,01	13,0	Tala	Tala
97	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	50,61	12,0	Tala	Tala
98	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	11,78	3,0	Tala	Tala
99	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	17,19	6,0	Tala	Tala
100	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	28,33	7,5	Tala	Tala
103	Guayacán amarillo	<i>Tabebuia chrysantha</i>	16,07	12,0	Tala	Tala
114	Tulipán africano	<i>Spathodea campanulata</i>	12,89	11,0	Tala	Tala
117	Aguacate	<i>Persea americana</i>	33,10	12,0	Tala	Tala
118	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	13,69	9,0	Tala	Tala
119	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	22,28	11,0	Tala	Tala
120	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	20,05	9,5	Tala	Tala
121	Mango	<i>Mangifera indica</i>	46,79	9,5	Tala	Tala
122	Pino pátula	<i>Pinus patula</i>	46,47	13,0	Tala	Tala
123	Pino pátula	<i>Pinus patula</i>	24,35	8,5	Tala	Tala
124	Pino pátula	<i>Pinus patula</i>	60,16	17,5	Tala	Tala
125	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	10,03	3,5	Tala	Tala
126	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	10,66	5,0	Tala	Tala
127	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	13,37	6,5	Tala	Tala
130	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	23,24	10,0	Tala	Tala
135	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	26,10	8,0	Tala	Tala
136	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	17,98	6,0	Tala	Tala
145	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	10,66	6,0	Tala	Tala
147	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	16,71	6,5	Tala	Tala
149	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	17,19	4,5	Tala	Tala
154	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	14,80	4,5	Tala	Tala
156	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	16,71	6,0	Tala	Tala
171	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	10,19	7,0	Tala	Tala
172	Guayacán amarillo	<i>Tabebuia chrysantha</i>	42,97	18,0	Tala	Tala
175	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	10,50	4,5	Tala	Tala
180	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	17,51	7,0	Tala	Tala
182	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	16,23	8,0	Tala	Tala
189	Palma areca	<i>Dyopsis lutescens</i>	11,46	9,0	Tala	Tala
190	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	10,82	3,5	Tala	Tala
192	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	17,98	5,5	Tala	Tala
194	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	17,19	5,5	Tala	Tala
196	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	13,21	6,0	Tala	Tala



Tabla 3. Árboles autorizados para Tala

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
197	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	18,14	4,5	Tala	Tala
199	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	12,25	5,5	Tala	Tala
201	Magnolío	<i>Magnolia grandiflora</i>	11,46	7,0	Tala	Tala
204	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	12,41	4,5	Tala	Tala
205	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	16,87	5,5	Tala	Tala
206	Guayabo de monte	<i>Psidium sp.</i>	31,51	12,5	Tala	Tala
212	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	14,32	5,0	Tala	Tala
213	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	12,89	3,5	Tala	Tala
218	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	15,60	6,5	Tala	Tala
220	Aguacate	<i>Persea americana</i>	53,48	14,0	Tala	Tala
223	Aguacate	<i>Persea americana</i>	10,19	6,5	Tala	Tala
224	Caimo	<i>Pouteria sp.</i>	12,73	6,0	Tala	Tala
225	Aguacate	<i>Persea americana</i>	16,23	9,0	Tala	Tala
227	Guayabo	<i>Psidium guajava</i>	28,17	8,0	Tala	Tala
230	Mango	<i>Mangifera indica</i>	10,50	4,5	Tala	Tala
231	Aguacate	<i>Persea americana</i>	16,23	9,0	Tala	Tala
235	Aguacate	<i>Persea americana</i>	10,03	8,0	Tala	Tala
236	Aguacate	<i>Persea americana</i>	50,93	18,0	Tala	Tala
240	Aguacate	<i>Persea americana</i>	37,72	9,5	Tala	Tala
241	Aguacate	<i>Persea americana</i>	14,01	10,0	Tala	Tala
244	Aguacate	<i>Persea americana</i>	51,57	15,0	Tala	Tala
247	Aguacate	<i>Persea americana</i>	13,21	8,5	Tala	Tala
253	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	38,36	12,0	Tala	Tala
254	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	35,65	11,0	Tala	Tala
255	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	97,08	19,0	Tala	Tala
256	Magnolío	<i>Magnolia grandiflora</i>	11,78	7,0	Tala	Tala
257	Eucalipto blanco	<i>Eucalyptus cinerea</i>	42,02	12,0	Tala	Tala
258	Mango	<i>Mangifera indica</i>	22,92	4,0	Tala	Tala
259	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	49,50	18,0	Tala	Tala
261	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	33,26	18,0	Tala	Tala
262	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	31,99	18,0	Tala	Tala
263	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	46,31	18,0	Tala	Tala
264	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	45,20	18,0	Tala	Tala
265	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	70,35	18,0	Tala	Tala
266	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	33,58	17,0	Tala	Tala
267	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	39,15	18,0	Tala	Tala
270	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	50,61	17,0	Tala	Tala
271	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	11,62	8,0	Tala	Tala
272	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	23,55	15,0	Tala	Tala
273	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	37,40	18,0	Tala	Tala
274	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	37,56	18,0	Tala	Tala
275	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	24,19	15,0	Tala	Tala
276	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	18,46	12,0	Tala	Tala
277	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	42,02	17,0	Tala	Tala
278	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	47,75	18,0	Tala	Tala
279	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	39,95	16,0	Tala	Tala



Tabla 3. Árboles autorizados para Tala

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
280	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	27,37	15,0	Tala	Tala
281	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	14,64	15,0	Tala	Tala
282	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	18,30	15,0	Tala	Tala
283	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	29,60	16,0	Tala	Tala
284	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	24,83	18,0	Tala	Tala
285	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	42,02	18,0	Tala	Tala
286	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	41,38	18,0	Tala	Tala
287	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	30,56	16,0	Tala	Tala
288	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	26,42	14,0	Tala	Tala
289	Eucalipto	<i>Eucalyptus sp.</i>	26,10	15,0	Tala	Tala
290	Eucalipto	<i>Eucalyptus sp.</i>	33,10	18,0	Tala	Tala
291	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	55,39	18,0	Tala	Tala
292	Ciprés	<i>Cupressus lusitanica</i>	63,03	18,0	Tala	Tala
296	Drago	<i>Croton sp.</i>	21,65	11,0	Tala	Tala
300	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	12,10	7,0	Tala	Tala
303	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	17,67	7,0	Tala	Tala
304	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	19,42	9,0	Tala	Tala
305	Aguacatillo	<i>Persea caerulea</i>	53,48	11,0	Tala	Tala
306	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	16,87	7,0	Tala	Tala
307	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	15,44	5,0	Tala	Tala
311	Drago	<i>Croton sp.</i>	10,82	9,0	Tala	Tala
320	Manzanillo	<i>Toxicodendron striatum</i>	16,55	10,0	Tala	Tala
321	Palma yuca	<i>Yucca guatemalensis</i>	11,30	6,0	Tala	Tala
323	Palma yuca	<i>Yucca guatemalensis</i>	17,35	7,0	Tala	Tala
406	Guayacán amarillo	<i>Tabebuia chrysantha</i>	32,79	14,0	Tala	Tala
407	Curazao	<i>Bougainvillea glabra</i>	17,51	10,0	Tala	Tala
408	Cresta de gallo	<i>Erythrina crista-galli</i>	20,37	5,5	Tala	Tala
<b>Total</b>						<b>137</b>

Tabla 4. Árboles autorizados tala DAP < 10 cm

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
11	Surrumbo	<i>Trema micrantha</i>	7,16	4,5	Rocería	Tala <10
12	Manzanillo	<i>Toxicodendron striatum</i>	5,73	4,5	Rocería	Tala <10
13	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	9,07	9,0	Rocería	Tala <10
14	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,53	6,0	Rocería	Tala <10
15	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	4,77	3,5	Rocería	Tala <10
16	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,77	4,0	Rocería	Tala <10
17	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	5,09	4,5	Rocería	Tala <10
18	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	7,32	7,0	Rocería	Tala <10
21	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	4,46	3,5	Rocería	Tala <10
22	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,14	4,5	Rocería	Tala <10
23	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	4,14	5,0	Rocería	Tala <10
24	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	4,14	5,0	Rocería	Tala <10
25	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	7,96	6,0	Rocería	Tala <10
26	Sauco de monte	<i>Viburnum comifolium</i>	5,09	6,0	Rocería	Tala <10



Tabla 4. Árboles autorizados tala DAP < 10 cm

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
28	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,30	5,5	Rocería	Tala <10
31	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,68	6,5	Rocería	Tala <10
32	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	7,96	7,0	Rocería	Tala <10
33	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	5,73	6,0	Rocería	Tala <10
34	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	5,25	5,0	Rocería	Tala <10
35	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	6,05	6,5	Rocería	Tala <10
36	Manzanillo	<i>Toxicodendron striatum</i>	5,25	5,5	Rocería	Tala <10
37	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,14	4,5	Rocería	Tala <10
38	Manzanillo	<i>Toxicodendron striatum</i>	7,80	8,0	Rocería	Tala <10
39	Manzanillo	<i>Toxicodendron striatum</i>	4,14	4,0	Rocería	Tala <10
40	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,53	6,0	Rocería	Tala <10
41	Manzanillo	<i>Toxicodendron striatum</i>	4,14	4,0	Rocería	Tala <10
42	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	4,77	4,5	Rocería	Tala <10
46	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	8,59	7,0	Rocería	Tala <10
48	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	7,48	6,5	Rocería	Tala <10
49	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,14	5,0	Rocería	Tala <10
50	Manzanillo	<i>Toxicodendron striatum</i>	9,23	5,0	Rocería	Tala <10
51	Drago	<i>Croton sp.</i>	7,16	5,5	Rocería	Tala <10
53	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,77	5,0	Rocería	Tala <10
54	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,84	10,0	Rocería	Tala <10
56	Citrico	<i>Citrus sp.</i>	4,62	3,5	Rocería	Tala <10
57	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	4,46	5,0	Rocería	Tala <10
58	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	4,14	4,5	Rocería	Tala <10
59	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,05	8,0	Rocería	Tala <10
61	Escobo	<i>Alchomea triplinervia</i>	4,93	5,0	Rocería	Tala <10
62	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	6,53	6,0	Rocería	Tala <10
65	Dulumoco	<i>Saurauia ursina</i>	6,21	7,5	Rocería	Tala <10
66	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,05	8,5	Rocería	Tala <10
67	Escobo	<i>Alchomea triplinervia</i>	4,14	4,5	Rocería	Tala <10
68	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,77	8,0	Rocería	Tala <10
70	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	6,05	7,5	Rocería	Tala <10
71	Sauco de monte	<i>Viburnum comifolium</i>	4,30	6,0	Rocería	Tala <10
72	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,37	8,0	Rocería	Tala <10
73	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	7,32	7,0	Rocería	Tala <10
74	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	6,37	5,5	Rocería	Tala <10
75	Zanca de mula	<i>Boehmeria caudata</i>	8,59	6,0	Rocería	Tala <10
79	Jaulo	<i>Acalypha sp.</i>	4,30	6,0	Rocería	Tala <10
80	Cordoncillo	<i>Piper sp.</i>	6,05	5,0	Rocería	Tala <10
81	Zanca de mula	<i>Boehmeria caudata</i>	4,14	5,0	Rocería	Tala <10
82	Zanca de mula	<i>Boehmeria caudata</i>	6,05	4,5	Rocería	Tala <10
83	Chaparro	<i>Adenaria floribunda</i>	7,00	4,5	Rocería	Tala <10
84	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,14	4,5	Rocería	Tala <10
85	Camargo	<i>Verbesina arborea</i>	4,46	4,5	Rocería	Tala <10
86	Drago	<i>Croton sp.</i>	7,48	8,0	Rocería	Tala <10
87	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,77	4,0	Rocería	Tala <10
88	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,93	4,5	Rocería	Tala <10



Tabla 4. Árboles autorizados tala DAP < 10 cm

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
89	Camargo	Verbesina arborea	4,14	4,0	Rocería	Tala <10
90	Puntelanza	Miconia caudata	4,46	4,5	Rocería	Tala <10
91	Higuerón	Ficus sp.	7,16	5,0	Rocería	Tala <10
92	Camargo	Verbesina arborea	5,89	6,0	Rocería	Tala <10
93	Cordoncillo	Piper sp.	6,53	4,0	Rocería	Tala <10
94	Drago	Croton sp.	8,59	7,0	Rocería	Tala <10
95	Camargo	Verbesina arborea	5,41	5,5	Rocería	Tala <10
101	Palma areca	Dyopsis lutescens	4,14	2,0	Rocería	Tala <10
102	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,14	2,5	Rocería	Tala <10
104	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	7,96	4,0	Rocería	Tala <10
105	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,30	2,0	Rocería	Tala <10
106	Cítrico	Citrus sp.	7,00	4,0	Rocería	Tala <10
107	Cítrico	Citrus sp.	7,96	3,0	Rocería	Tala <10
108	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	7,32	4,0	Rocería	Tala <10
109	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	7,80	3,5	Rocería	Tala <10
110	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	7,48	4,5	Rocería	Tala <10
111	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,14	3,0	Rocería	Tala <10
112	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,14	2,5	Rocería	Tala <10
113	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	5,89	5,0	Rocería	Tala <10
115	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	5,09	4,0	Rocería	Tala <10
116	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,93	3,5	Rocería	Tala <10
128	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,14	2,0	Rocería	Tala <10
129	Guayabo	Psidium guajava	5,41	2,0	Rocería	Tala <10
131	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,14	3,0	Rocería	Tala <10
132	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,62	3,5	Rocería	Tala <10
133	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	5,57	3,5	Rocería	Tala <10
134	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	7,80	4,0	Rocería	Tala <10
137	Leucaena	Leucaena leucocephala	5,73	6,5	Rocería	Tala <10
138	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,62	3,5	Rocería	Tala <10
139	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	5,25	4,0	Rocería	Tala <10
140	Leucaena	Leucaena leucocephala	4,77	5,5	Rocería	Tala <10
141	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	5,25	5,5	Rocería	Tala <10
142	Leucaena	Leucaena leucocephala	4,46	5,0	Rocería	Tala <10
143	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	4,77	5,0	Rocería	Tala <10
144	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	8,28	4,5	Rocería	Tala <10
146	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	8,91	5,5	Rocería	Tala <10
148	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	5,73	3,5	Rocería	Tala <10
150	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	7,96	4,0	Rocería	Tala <10
151	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	5,73	4,0	Rocería	Tala <10
152	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	7,64	4,5	Rocería	Tala <10
153	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	9,39	3,5	Rocería	Tala <10
155	Cítrico	Citrus sp.	7,16	2,5	Rocería	Tala <10
157	Cítrico	Citrus sp.	9,23	2,0	Rocería	Tala <10
158	Cítrico	Citrus sp.	9,71	5,5	Rocería	Tala <10
159	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	8,59	4,0	Rocería	Tala <10
160	Níspero del Japón	Eriobotrya japonica	5,09	3,5	Rocería	Tala <10



Tabla 4. Árboles autorizados tala DAP < 10 cm

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
161	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	9,23	5,5	Rocería	Tala <10
162	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	4,62	6,0	Rocería	Tala <10
163	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	9,39	5,0	Rocería	Tala <10
164	Navidad	<i>Euphorbia pulcherrima</i>	5,25	4,0	Rocería	Tala <10
165	Palmerita china	<i>Rhapis excelsa</i>	4,14	2,5	Rocería	Tala <10
166	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	9,71	5,0	Rocería	Tala <10
167	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	7,96	2,0	Rocería	Tala <10
168	Galán de noche	<i>Pittosporum undulatum</i>	8,59	5,0	Rocería	Tala <10
169	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	4,14	3,5	Rocería	Tala <10
170	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	4,14	3,5	Rocería	Tala <10
173	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	6,84	3,5	Rocería	Tala <10
174	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	6,68	3,0	Rocería	Tala <10
176	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	5,73	4,0	Rocería	Tala <10
177	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	5,89	2,0	Rocería	Tala <10
178	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	7,48	2,5	Rocería	Tala <10
179	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	7,32	4,0	Rocería	Tala <10
181	Palma areca	<i>Dyopsis lutescens</i>	8,28	7,0	Rocería	Tala <10
183	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	7,96	5,0	Rocería	Tala <10
184	Palma areca	<i>Dyopsis lutescens</i>	4,77	3,0	Rocería	Tala <10
185	Palma areca	<i>Dyopsis lutescens</i>	8,91	7,5	Rocería	Tala <10
186	Huesito	<i>Malpighia glabra</i>	4,93	3,0	Rocería	Tala <10
187	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	8,59	6,0	Rocería	Tala <10
188	Palma areca	<i>Dyopsis lutescens</i>	5,41	2,5	Rocería	Tala <10
191	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	7,96	3,5	Rocería	Tala <10
193	Palmerita china	<i>Rhapis excelsa</i>	4,14	2,0	Rocería	Tala <10
195	Aguacate	<i>Persea americana</i>	5,09	5,0	Rocería	Tala <10
198	Guayabito	<i>Psidium cattleianum</i>	7,80	6,0	Rocería	Tala <10
200	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	8,91	4,5	Rocería	Tala <10
202	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	6,21	2,0	Rocería	Tala <10
203	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	7,96	4,0	Rocería	Tala <10
207	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	6,21	5,0	Rocería	Tala <10
208	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	5,25	3,5	Rocería	Tala <10
209	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	8,12	4,0	Rocería	Tala <10
210	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	9,55	5,0	Rocería	Tala <10
211	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	6,21	4,5	Rocería	Tala <10
214	Níspero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	4,30	2,0	Rocería	Tala <10
215	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	5,73	3,5	Rocería	Tala <10
216	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	8,91	3,5	Rocería	Tala <10
217	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	7,80	3,5	Rocería	Tala <10
219	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	9,87	6,0	Rocería	Tala <10
221	Frutillo	<i>Acnistus arborescens</i>	4,62	3,5	Rocería	Tala <10
222	Aguacate	<i>Persea americana</i>	6,68	3,5	Rocería	Tala <10
228	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	5,57	2,0	Rocería	Tala <10
229	Aguacate	<i>Persea americana</i>	4,14	3,5	Rocería	Tala <10
232	Aguacate	<i>Persea americana</i>	5,41	4,5	Rocería	Tala <10
233	Dracena	<i>Dracaena fragrans</i>	8,59	8,5	Rocería	Tala <10





Tabla 4. Árboles autorizados tala DAP < 10 cm

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado
234	Aguacate	<i>Persea americana</i>	4,77	4,0	Rocería	Tala <10
237	Aguacate	<i>Persea americana</i>	6,37	4,0	Rocería	Tala <10
238	Aguacate	<i>Persea americana</i>	5,89	3,5	Rocería	Tala <10
239	Aguacate	<i>Persea americana</i>	9,07	5,0	Rocería	Tala <10
242	Aguacate	<i>Persea americana</i>	9,07	8,0	Rocería	Tala <10
243	Aguacate	<i>Persea americana</i>	5,57	3,0	Rocería	Tala <10
245	Frutillo	<i>Acnistus arborescens</i>	6,68	4,0	Rocería	Tala <10
246	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	7,32	4,5	Rocería	Tala <10
248	Aguacate	<i>Persea americana</i>	8,75	6,5	Rocería	Tala <10
249	Aguacate	<i>Persea americana</i>	8,91	5,5	Rocería	Tala <10
250	Aguacate	<i>Persea americana</i>	7,00	7,0	Rocería	Tala <10
251	Yarumo	<i>Cecropia angustifolia</i>	4,62	3,5	Rocería	Tala <10
252	Tachuelo	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	4,14	3,5	Rocería	Tala <10
260	Eucalipto	<i>Eucalyptus sp.</i>	5,89	5,0	Rocería	Tala <10
268	Eugenio	<i>Eugenia sp.</i>	4,14	2,5	Rocería	Tala <10
269	Eugenio	<i>Eugenia sp.</i>	4,14	2,5	Rocería	Tala <10
293	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,77	6,5	Rocería	Tala <10
294	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	5,09	6,5	Rocería	Tala <10
295	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,68	7,0	Rocería	Tala <10
297	Higuerón	<i>Ficus sp.</i>	6,05	6,0	Rocería	Tala <10
298	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	6,37	7,0	Rocería	Tala <10
299	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	8,59	8,0	Rocería	Tala <10
301	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,14	6,0	Rocería	Tala <10
302	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	7,96	6,0	Rocería	Tala <10
308	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	7,64	7,0	Rocería	Tala <10
309	Nispero del Japón	<i>Eriobotrya japonica</i>	4,14	4,0	Rocería	Tala <10
310	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	6,68	7,0	Rocería	Tala <10
312	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	7,00	6,5	Rocería	Tala <10
313	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	7,32	5,0	Rocería	Tala <10
314	Pomo	<i>Syzygium jambos</i>	5,25	7,0	Rocería	Tala <10
315	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,14	5,0	Rocería	Tala <10
316	Escobo	<i>Alchomea triplinervia</i>	6,37	5,0	Rocería	Tala <10
317	Escobo	<i>Alchomea triplinervia</i>	4,77	6,5	Rocería	Tala <10
318	Eucalipto	<i>Eucalyptus sp.</i>	9,39	6,5	Rocería	Tala <10
319	Manzanillo	<i>Toxicodendron striatum</i>	9,07	7,5	Rocería	Tala <10
322	Puntelanza	<i>Miconia caudata</i>	4,14	5,0	Rocería	Tala <10
405	Aguacate	<i>Persea americana</i>	5,89	4,0	Rocería	Tala <10
409	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	6,84	3,5	Rocería	Tala <10
410	Cítrico	<i>Citrus sp.</i>	6,21	2,5	Rocería	Tala <10
<b>Total</b>						<b>191</b>

Tabla 5. Árboles autorizados para conservar

N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento	
					Solicitado	Autorizado



N° Inv	Nombre Común	Nombre Científico	DAP (cm)	Altura (m)	Tratamiento		
					Solicitado	Autorizado	
226	Ceiba	Ceiba pentandra	30,08	9,0	Conservar	Conservar	
<b>Total</b>						<b>1</b>	

Tabla 6. Resumen tratamientos solicitados, a autorizar y reposición.

TRATAMIENTO	Tala	Tala DAP < 10 cm	Conservar	Total	Reposición
Solicitados	137	191	1	329	185
A autorizar	137	191	1	329	274

2. Que el día 11 de febrero de 2014, se recibió en la Entidad comunicación bajo radicado No. 003128 de la misma fecha, donde el señor MIGUEL ÁNGEL BOTERO BAEZ, identificado con cédula de ciudadanía No. 8.026.398, actual representante legal de la sociedad PROMOTORA DE PROYECTOS SAN LUCAS S.A.S., con NIT 900.465.296-3, solicita la cesión de los trámites del expediente identificado con el CM 05 08 16281, correspondiente al aprovechamiento forestal de árboles aislados del proyecto OBLIGACIONES VIALES DEL PLAN PARCIAL SAN LUCAS, en favor de la sociedad PROMOTORA CANTAGIRONE S.A., con NIT 900.027.767-2, representada legalmente por el señor HÉCTOR RAÚL ÁLVAREZ BARRERA, identificado con cédula de ciudadanía No. 70.100.395, en los siguientes términos:

"(...) por medio de la presente envío documento de cesión de derechos y obligaciones de la resolución 938 del 14 de Junio de 2013 por medio de la cual se autoriza el aprovechamiento de árboles aislados. En dicha cesión el titular de la resolución cede sus derechos y obligaciones y estos son aceptados por el cesionario."

3. Que a la solicitud de autorización de cesión se anexaron los siguientes documentos:
- Documento del acuerdo de cesión de los derechos y obligaciones derivados del permiso de aprovechamiento forestal de árboles aislados.
  - Certificado de existencia y representación legal de la sociedad cesionaria, PROMOTORA CANTAGIRONE S.A.
4. Que el día 8 de mayo de 2014, se recibió en la Entidad comunicación bajo radicado No. 010579 de la misma fecha, donde el señor MIGUEL ÁNGEL BOTERO BAEZ, identificado con cédula de ciudadanía No. 8.026.398, actual representante legal de la sociedad PROMOTORA DE PROYECTOS SAN LUCAS S.A.S., con NIT 900.465.296-3, anexó certificado de existencia y representación legal de la sociedad cedente, es decir, PROMOTORA DE PROYECTOS SAN LUCAS S.A.S.
5. Que si bien no obra en el Decreto 1791 de 1996 "Por medio del cual se establece el régimen de aprovechamiento forestal", norma expresa que regule la CESIÓN de las autorizaciones para el aprovechamiento de árboles aislados, es procedente acudir al



PURA VIDA

000483

10



artículo 8º de la Ley 153 de 1887, el cual prescribe: *"Cuando no hay ley exactamente aplicable al caso controvertido, se aplicarán las leyes que regulen casos o materias semejantes, y en su defecto, la doctrina constitucional y las reglas generales de derecho"*, en virtud del cual, no habiendo norma expresa aplicable al caso que nos ocupa, se puede acudir por analogía a normas que regulen eventos similares.

6. Que de acuerdo a lo anterior, los presupuestos de aplicación de la analogía son: a) la ausencia de norma expresa aplicable al caso; y, b) que se trate de asuntos similares, uno de ellos regulado en forma expresa por el legislador, teniendo en cuenta que según el principio de analogía donde existe una misma razón de hecho debe existir una misma disposición de derecho.

Al respecto la Corte Constitucional en Sentencia C – 083 de 1995, Magistrado Ponente: Dr. CARLOS GAVIRIA DIAZ, expresó:

*"La analogía es la aplicación de la ley a situaciones no contempladas expresamente en ella, pero que sólo difieren de las que sí lo están en aspectos jurídicamente irrelevantes, es decir, ajenos a aquéllos que explican y fundamentan la ratio juris o razón de ser de la norma. La consagración positiva de la analogía halla su justificación en el principio de igualdad, base a la vez de la justicia, pues, en función de ésta, los seres y las situaciones iguales deben recibir un tratamiento igual. Discernir los aspectos relevantes de los irrelevantes implica, desde luego, un esfuerzo interpretativo que en nada difiere del que ordinariamente tiene que realizar el juez para determinar si un caso particular es o no subsumible en una norma de carácter general. La analogía no constituye una fuente autónoma, diferente de la legislación. El juez que acude a ella no hace nada distinto de atenerse al imperio de la ley. Su consagración en la disposición que se examina resulta, pues, a tono con el artículo 230 de la Constitución.*

*(...) Cuando el juez razona por analogía, aplica la ley a una situación no contemplada explícitamente en ella, pero esencialmente igual, para los efectos de su regulación jurídica, a la que sí lo está. Esta modalidad se conoce en doctrina como analogía legis, y se la contrasta con la analogía juris en la cual, a partir de diversas disposiciones del ordenamiento, se extraen los principios generales que las informan, por una suerte de inducción, y se aplican a casos o situaciones no previstas de modo expreso en una norma determinada."*

7. Que acorde a lo expuesto, para la cesión de la autorización ambiental que nos ocupa, ésta Entidad seguirá el trámite establecido en el artículo 33 del Decreto 2820 del 5 de agosto de 2010 -Por medio del cual se reglamenta el Título VIII de la Ley 99 de 1993 sobre Licencias Ambientales-, que consagra:

*"Artículo 33. Cesión total o parcial de la licencia ambiental. El beneficiario de la licencia ambiental en cualquier momento podrá cederla total o parcialmente, lo que implica la cesión de los derechos y obligaciones que de ella se derivan.*

*En tales casos, el cedente y el cesionario solicitarán por escrito la cesión a la autoridad ambiental competente identificando si es cesión total o parcial y adjuntando para el efecto:*



- a) *Copia de los documentos de identificación y de los certificados de existencia y representación legal, en caso de ser personas jurídicas;*
- b) *El documento de cesión a través del cual se identifiquen los interesados y el proyecto, obra o actividad;*
- c) *A efectos de la cesión parcial de la licencia ambiental, el cedente y el cesionario deberán anexar un documento en donde se detallen todas y cada una de los derechos y obligaciones de la licencia ambiental y de sus actos administrativos expedidos con posterioridad;*

*La autoridad ambiental deberá pronunciarse sobre la cesión dentro de los treinta (30) días hábiles siguientes al recibo de la solicitud mediante acto administrativo y expedirá los actos administrativos que fueren necesarios para el efecto.*

*En cualquiera de los casos antes mencionados, el cesionario asumirá los derechos y obligaciones derivados del acto o actos administrativos objeto de cesión total o parcial en el estado en que se encuentren."*

8. Que dando cumplimiento al trámite establecido en el artículo 33 del Decreto 2820 del 5 de agosto de 2010, el señor MIGUEL ÁNGEL BOTERO BAEZ, identificado con cédula de ciudadanía No. 8.026.398, actual representante legal de la sociedad PROMOTORA DE PROYECTOS SAN LUCAS S.A.S., con NIT 900.465.296-3, presentó el documento de CESIÓN correspondiente y aportó la documentación necesaria para ello, la cual fue detallada en los considerandos 3º y 4º de la presente actuación administrativa
9. Que una vez verificado el cumplimiento de los citados requisitos, se encuentra procedente por parte de ésta Entidad, **AUTORIZAR LA CESIÓN DE LA AUTORIZACIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO DE ÁRBOLES AISLADOS** que le fue otorgada a la sociedad PROMOTORA DE PROYECTOS SAN LUCAS S.A.S., con NIT 900.465.296-3, mediante la Resolución Metropolitana No. S.A. 000938 del 14 de junio de 2013, en favor de la sociedad PROMOTORA CANTAGIRONE S.A., con NIT 900.027.767-2, para la ejecución del proyecto denominado **OBLIGACIONES VIALES DEL PLAN PARCIAL SAN LUCAS**, localizado en la Calle 12 Sur No. 18 – 113, barrio El Poblado del municipio de Medellín.
10. Que de conformidad con el literal j) del artículo 7º de la Ley 1625 de 2013 y los artículos 55 y 66 de la Ley 99 de 1993, se otorga competencia a las Áreas Metropolitanas para ejercer las funciones de autoridad ambiental en el perímetro urbano de los municipios que la conforman, y en tal virtud la Entidad está facultada para conocer de las solicitudes de licencia ambiental, autorizaciones, permisos, concesiones, entre otros.

## RESUELVE

**Artículo 1º** Autorizar la **CESIÓN DE LA AUTORIZACIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO DE ÁRBOLES AISLADOS** que le fue otorgada a la sociedad PROMOTORA DE PROYECTOS SAN LUCAS S.A.S., con NIT 900.465.296-3, representada legalmente por el señor MIGUEL ÁNGEL BOTERO BAEZ, identificado con cédula de ciudadanía No. 8.026.398, mediante la Resolución Metropolitana No. S.A. 000938 del 14 de junio de 2013,





PURA VIDA

000483



en favor de la sociedad PROMOTORA CANTAGIRONE S.A., con NIT 900.027.767-2, representada legalmente por el señor HÉCTOR RAÚL ÁLVAREZ BARRERA, identificado con cédula de ciudadanía No. 70.100.395, o por quien haga sus veces en el cargo, para la ejecución del proyecto denominado OBLIGACIONES VIALES DEL PLAN PARCIAL SAN LUCAS, localizado en la Calle 12 Sur No. 18 – 113, barrio El Poblado del municipio de Medellín.

**Parágrafo 1º** Una vez en firme la presente actuación administrativa, serán a cargo de la sociedad PROMOTORA CANTAGIRONE S.A., con NIT 900.027.767-2, representada legalmente por el señor HÉCTOR RAÚL ÁLVAREZ BARRERA, identificado con cédula de ciudadanía No. 70.100.395, o por quien haga sus veces en el cargo, todos los derechos y obligaciones derivadas de la autorización para el aprovechamiento de árboles aislados contenida en la Resolución Metropolitana No. S.A. 000938 del 14 de junio de 2013, y las demás actuaciones administrativas que hasta esa fecha hayan sido expedidas por la Entidad dentro del expediente identificado con el CM 05 08 16281.

**Parágrafo 2º** En el evento que la sociedad PROMOTORA CANTAGIRONE S.A., con NIT 900.027.767-2, representada legalmente por el señor HÉCTOR RAÚL ÁLVAREZ BARRERA, identificado con cédula de ciudadanía No. 70.100.395, o por quien haga sus veces en el cargo, requiera hacer modificaciones a la autorización para el aprovechamiento de árboles aislados contenida en la Resolución Metropolitana N° S.A. 000938 del 14 de junio de 2013, las mismas deberán contar con aprobación previa de la Entidad.

**Parágrafo 3º** En caso de requerir intervenciones adicionales en el componente arbóreo del proyecto, se deberá adelantar el trámite de autorización para el aprovechamiento de árboles aislados previsto en el artículo 58 del Decreto 1791 de 1996.

**Artículo 2º** Advertir a la sociedad PROMOTORA CANTAGIRONE S.A., con NIT 900.027.767-2, representada legalmente por el señor HÉCTOR RAÚL ÁLVAREZ BARRERA, identificado con cédula de ciudadanía No. 70.100.395, o por quien haga sus veces en el cargo, que cualquier incumplimiento a los términos, condiciones, obligaciones y requisitos contenidos en las resoluciones metropolitanas de las cuales es cesionaria, y a lo establecido en la presente actuación administrativa, dará lugar a la adopción de las sanciones y medidas previstas en la Ley 1333 de 2009, previo adelanto del trámite administrativo sancionatorio correspondiente

**Artículo 3º** Establecer de acuerdo con lo dispuesto por la Resolución N° 0002213 del 26 de noviembre de 2010, la suma de TREINTA Y UN MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE PESOS (\$31.859) por concepto de publicación en la Gaceta Ambiental. Los interesados deberán consignar dicha suma de dinero en la cuenta de ahorros N° 24522550506 del BANCO CAJA SOCIAL a favor del Área Metropolitana del Valle de Aburrá, dentro de los cinco (5) días hábiles siguientes a la notificación del presente acto administrativo, con cargo de presentar en igual término fotocopia del recibo de consignación emitido y entregado por la Entidad, en la Oficina de Atención al Usuario.





PURA VIDA

000483

13



**Artículo 4º** Informar que las normas que se citan en esta actuación administrativa, pueden ser consultadas en la página web de la Entidad [www.aredigital.gov.co](http://www.aredigital.gov.co) haciendo clic en el Link "Quienes Somos", posteriormente en el enlace "Normatividad" y allí en -Búsqueda de Normas-, donde podrá buscar las de interés, ingresando los datos identificadores correspondientes

**Artículo 5º** Notificar personalmente el presente acto administrativo a los interesados o a sus apoderados legalmente constituidos, quienes deberán acreditar la calidad conforme lo prevé la Ley. En caso de no ser posible la notificación personal, ésta se realizará mediante aviso y tendrá los mismos efectos legales, de conformidad con lo establecido en el artículo 69 de la Ley 1437 de 2011 2011 "*Por la cual se expidió el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo*",

**Artículo 6º** Ordenar la publicación del presente acto administrativo en la Gaceta Ambiental, a costa de los interesados, conforme lo dispone el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

**Artículo 7º** Indicar que contra la presente actuación procede el recurso de reposición, ante el mismo funcionario que profiere el presente acto administrativo, el cual deberá interponerse por escrito en la diligencia de notificación personal, o dentro de los diez (10) días siguientes a ella, o a la notificación por aviso, o al vencimiento del término de publicación, según el caso. Lo anterior de conformidad con lo establecido en los artículos 74 y 76 de la ley 1437 de 2011 *Ibidem*.

**Parágrafo:** Se advierte que esta Entidad de conformidad con lo establecido en el artículo 86 *ibidem* podrá resolver el recurso de reposición siempre que no se hubiere notificado auto admisorio de la demanda ante la Jurisdicción de lo Contencioso Administrativo.

**NOTIFIQUESE, PUBLÍQUESE Y CUMPLASE**

  
GLORIA AMPARO ALZATE AGUDELO  
Subdirectora Ambiental

  
WILSON ANDRES TOBON ZULUAGA  
Jefe Asesor Jurídica Ambiental / Revisó

  
OSCAR MAURICIO CHAVERRA MONSALVE  
Abogado Contratista / Proyectó

