



AUTO N° 057 DE 2018

(30 de enero)

“POR EL CUAL CIERRA UNA INDAGACIÓN PRELIMINAR Y SE ORDENA LA APERTURA DE UN PROCEDIMIENTO SANCIONATORIO AMBIENTAL Y SE DICTAN OTRAS DISPOSICIONES”

EL DIRECTOR TERRITORIAL SUR DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA GUAJIRA, "CORPOGUAJIRA" En uso de sus facultades legales y en ejercicio de las funciones delegadas, conforme lo dispuesto en la Ley 99 de 1993, de acuerdo con la Ley 1333 del 21 de julio de 2009 y

CONSIDERANDO:

CASO CONCRETO

Que oficiosamente la dirección de la territorial sur de CORPOGUAJIRA detecto en el municipio de Hatonuevo el día 16 de junio de 2017, la intervención del arbolado urbano, consistente en la realización de poda drástica y de formación, para lograr disminuir el perímetro y altura de la copa de los árboles, la mayoría de los arboles intervenidos fueron plantados en los años anteriores por CORPOGUAJIRA en su programa del día mundial del árbol que se celebra el 12 de octubre de cada año.

Que mediante informe técnico 370.0672 de 22 de junio de 2017, la Dirección Territorial Sur evaluó la situación expuesta y conceptuó al respecto lo siguiente:

(...)

VISITA DE INSPECCIÓN

Se realiza reporte por encontrar en flagrancia a personas interviniendo árboles consistentes en poda.

Acceso: Se ubica el Municipio de Hatonuevo por el paso de la carretera nacional que de Fonseca conduce a Riohacha, en la siguiente coordenada: **N:** 11°06'86.8" y **W:** 72°76'13.27" (Datum WGS84).

ACOMPañANTE: N/A.

OBSERVACIONES:

Haciendo recorrido en otras actividades propias de Corpoguajira, se logra detectar que en el Municipio de Hatonuevo, el día 16 de junio de 2017, la intervención del arbolado urbano, consistente en la realización de poda drástica y de formación, para lograr disminuir el perímetro y la altura de la copa de los árboles.

La mayoría de los árboles intervenidos fueron plantados en años anteriores por Corpoguajira en su programa del Día Mundial del Árbol que se celebra los 12 de octubre de cada año.

Fueron intervenidos la cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y SIETE (737) árboles de 30 especies diferentes.

El daño ambiental causado por los trabajos de la poda, entre otros: pérdida de la biomasa vegetal, disminución de la captación de bióxido de carbono, producción de oxígeno, privación a la comunidad de recibir los beneficios ambientales que presta un árbol, se desconfiguró el panorama paisajístico, pérdida para el establecimiento de nichos para la pequeña fauna, y malestar visual.

RELACION DE ARBOLES PODADOS EN EL MUNICIPIO DE HATONUEVO					
DIRECCION	CANTIDAD	ESPECIE	NOMBRE CIENTIFICO	COORDENADAS	
				N	W
CALLE 11B ENTRE CARRERA 21 y 22	8	CAASIA JAVANICA -NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>	11°03'49,4"	72°45'58,0 "
				11°03'49,5"	72°45'59,4 "
CARRERA 21 ENTRE CALLE 11B y 12	7	CAASIA JAVANICA -NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>	11°03'49,4"	72°45'58,0 "
	2	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>	11°03'51,1"	72°45'57,9 "
CALLE 12 ENTRE CARRERA 21 y 22	6	CAASIA JAVANICA -NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>	11°03',51,1 "	72°45'57,9 "
	1	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03'51,1"	72°45'59,3 "
CALLE 13 ENTRE CARRERA 20 y 21	9	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03'54,2"	72°45'54,0 "
				11°03'54,0"	72°45'57,4 "
CARRERA 21 ENTRE CALLE 13 y 14	1	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>	11°03'54,0"	72°45'57,4 "
	2	MAMON	<i>Melicoca bijuga</i>	11°03'56,7"	72°45'58,3 "
	5	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>		"
CALLE 14 ENTRE CARRERA 20 y 21	6	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03'56,7"	72°45'58,3 "
	3	MAMON	<i>Melicoca bijuga</i>		
	1	CAASIA JAVANICA -NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>		
	1	CAUCHO	<i>hevea brasiliensis</i>	11°03'57,1"	72°45'55,8 "
	1	GUAYACA N EXTRANJ ERO	<i>Guaiacum ossicinale</i>		
CARRERA 20 ENTRE CALLE 13 y 14	10	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03'57,1"	72°45'55,8 "
	1	GUAYACA N EXTRANJ ERO	<i>Guaiacum ossicinale</i>		
	2	HIGUITO	<i>Ficus sp</i>	11°03'54,2"	72°45'54,0 "
	1	OITI	<i>Licania Tomentosa</i>		
CALLE 13 ENTRE CARRERA 16 y 18	10	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03'55,5"	72°45'46,6 "
				11°03'56,4"	72°45'42,5 "



Corpoguajira

CALLE 15 ENTRE CARRERA 6 y 13	6	HIGUITO	<i>Ficus sp</i>	11°04'00,6"	72°45'29,1"		
	74	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>				
	5	CAASIA JAVANICA- NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>				
	14	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>				
	1	MAMON	<i>Melicoca bijuga</i>				
	4	JOBO	<i>Spondias mombin</i>				
	3	OITI	<i>Licania Tomentosa</i>				
	2	ACACIO ROJO	<i>Delonixvegia</i>				
	1	LLUVIA DE ORO	<i>Cassia Fistula</i>				
	8	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>				
	3	ROBLE	<i>Tabebuia rosea</i>				
	1	SWINGLA	<i>Glutinosa Swinglea</i>				
	2	GUAYACAN EXTRANJERO	<i>Guaiacum ossicinale</i>			11°04'07,0"	72°45'04,4"
	1	TAMARINDO	<i>Tamarindus Indica</i>				
	1	UVITO	<i>Cordia dentata</i>				
1	CALABAZO	<i>Cujete Crescentia</i>					
2	MANGO	<i>Mangifera indica</i>					
CARRERA 6 ENTRE CALLE 10 y 15	31	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°04'07,0"	72°45'04,4"		
	1	MAMON	<i>Melicoca bijuga</i>	11°03'59,5"	72°45'01,9"		
	2	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>				
CALLE 10 ENTRE CARRERA 6 y 10	42	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03,'59,5"	72°45'01,9"		
	2	MATARRATON	<i>Gliricidia sepium</i>				
	1	GUAYACAN	<i>Bulnesia arborea</i>				
	1	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>	11°03'55,1"	72°45'14,8"		
	1	ALMENDRO	<i>Terminalia cattapa</i>				
	1	OITI	<i>Licania Tomentosa</i>				
	1	CALABAZO	<i>Cujete Crescentia</i>				
	1	ACACIO ROJO	<i>Delonixvegia</i>				
	3	JOBO	<i>Spondias mombin</i>				
2	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>					



CARRERA 10 ENTRE CALLE 10 Y 15	27	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03'55,1"	72°45'14,8"
	5	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>		
	1	TOCO	<i>Capparis Sp</i>		
	3	MATARRATON	<i>Gliricidia sepium</i>		
	1	CALABAZO	<i>Cujete Crescentia</i>		
	1	ROBLE	<i>Tabebuia rosea</i>	11°04'02,4"	72°45'17,4"
	1	ACACIO ROJO	<i>Delonixvegia</i>		
	1	OITI	<i>Licania Tomentosa</i>		
	1	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>		
	2	MAMON	<i>Melicoca bijuga</i>		
CALLE 14 ENTRE CARRERA 6 y 10	20	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>	11°04'01,1"	72°45'16,8"
	29	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>		
	1	COTOPRIX	<i>Talisia olivaeformis</i>		
	8	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>		
	1	LLUVIA DE ORO	<i>Cassia Fistula</i>	11°04'05,5"	72°45'04,0"
	2	GUAYACAN EXTRANJERO	<i>Guaiacum ossicinale</i>		
	4	ROBLE	<i>Tabebuia rosea</i>		
	2	MATARRATON	<i>Gliricidia sepium</i>		
1	UVITA MORADA	<i>Coccoloba Uvifera</i>			
CALLE 13 ENTRE CARRERA 6 y 10	3	CAASIA JAVANICA-NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>	11°04'04,1"	72°45'03,5"
	7	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>		
	1	GUAYACAN EXTRANJERO	<i>Guaiacum ossicinale</i>	11°04'02,7"	72°45'06,8"
	6	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>		
	1	MANGO	<i>Mangifera indica</i>		
	1	NISPERO	<i>Manilkara sapota</i>		
CARRERA 7 ENTRE CALLE 10 y 15	19	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°04'05,6"	72°45'07,8"
	7	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>		
	1	MANGO	<i>Mangifera indica</i>	11°03'58,6"	72°45'05,4"
	1	ROBLE	<i>Tabebuia rosea</i>		
	1	ACACIO ROJO	<i>Delonixvegia</i>		
	1	ALMENDRO	<i>Terminalia cattapa</i>		

CALLE 11 ENTRE CARRERA 6 y 10	26	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°04'01,1"	72°45'02,5"
	5	OITI	<i>Licania Tomentosa</i>		
	15	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>		
	10	ALMENDRO	<i>Terminalia cattapa</i>	11°03'56,7"	72°45'15,3"
	2	MANGO	<i>Mangifera indica</i>		
	1	ROBLE	<i>Tabebuia rosea</i>		
	3	MAMON	<i>Melicoca bijuga</i>		
	2	GUAYACAN EXTRANJERO	<i>Guaiacum ossicinale</i>		
	1	UVITA PLAYA	<i>Coccoloba Uvifera</i>		
	1	CAUCHO	<i>hevea brasiliensis</i>		
CALLE 12 ENTRE CARRERA 6 y 10	26	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03'58,0"	72°45'15,8"
	9	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>		
	2	MATARRATON	<i>Gliricidia sepium</i>		
	4	TOCO	<i>Capparis Sp</i>		
	6	OITI	<i>Licania Tomentosa</i>		
	1	CAASIA JAVANICA- NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>	11°04'02,6"	72°45'03,0"
	1	ACACIO ROJO	<i>Delonixvegia</i>		
	1	CAUCHO	<i>hevea brasiliensis</i>		
	1	ALMENDRO	<i>Terminalia cattapa</i>		
	1	CALABAZO	<i>Cujete Crescentia</i>		
	2	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>		
	1	ROBLE	<i>Tabebuia rosea</i>		
	1	MAMON	<i>Melicoca bijuga</i>		
	1	JOBO	<i>Spondias mombin</i>		
	5	GUAYACAN EXTRANJERO	<i>Guaiacum ossicinale</i>	11°04'09,3"	72°45'13,1"
	1	OLIVO NEGRO	<i>Bucidabucera</i>		
2	NISPERO	<i>Manilkara sapota</i>			
CARRERA 8 ENTRE CALLE 10 y 15A	30	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°03'57,3"	72°45'08,8"
	1	CAASIA JAVANICA- NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>		
	1	ALMENDRO	<i>Terminalia cattapa</i>		
	3	ACACIO ROJO	<i>Delonixvegia</i>		
	1	GUAYACAN EXTRANJERO	<i>Guaiacum ossicinale</i>		
	1	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>	11°04'09,3"	72°45'13,1"
	1	MAMON	<i>Melicoca bijuga</i>		
	2	ROBLE	<i>Tabebuia rosea</i>		
	7	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>		
4	TRUPIO	<i>Prosopis juliflora</i>			

PARQUE CORREDOR ENTRE CALLE 15 y 15A Y CARRERA 8 y 10	10	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>	11°04'05,8"	72°45'15,2"
	31	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>		
	2	LAUREL	<i>Nectandra spp</i>		
CARRERA 9 ENTRE CALLE 10 y 15	19	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>	11°04'03,4"	72°45'14,4"
	1	ROBLE	<i>Tabebuia rosea</i>		
	2	NISPERO	<i>Manilkara sapota</i>		
	3	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>		
	1	CAASIA JAVANICA- NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>		
	1	CORAZON FINO	<i>Platymiscium plystachyum</i>		
	1	HIGUITO	<i>Ficus sp</i>		
1	OLIVO NEGRO	<i>Bucidabucera</i>			
CALLE 13 ENTRE CARRERA 8 y 10	9	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>	11°04'01,5"	72°45'14,4"
	2	CAASIA JAVANICA- NODOSA	<i>Cinnamomum Cassia</i>		
	8	NEEM	<i>Azadirachta Madica</i>		
	5	GUAYACAN EXTRANJERO	<i>Guaiaacum ossicinale</i>		
	1	ALMENDRO	<i>Terminalia cattapa</i>		
	1	HIGUITO	<i>Ficus sp</i>		
	1	OLIVO NEGRO	<i>Bucidabucera</i>		
TOTAL	737	30 ESPECIES			

OTRAS OBSERVACIONES:

MUESTRA DE MEDICION ALEATORIA DE ARBOLES PORDADOS

It.	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	PERIMETRO (M)	DIAMETRO	ALTURA TOTAL (M)	FACTOR FORMA	VOLUMEN (M ³)	UBICACIÓN ESPACIO	EFE CTO
1	CAASIA JAVANICA -NODOSA	<i>Cinnamomu m Cassia</i>	1,30	0,4138	6	0,7	0,5648	PUBLICO	PO DA
2	CAASIA JAVANICA -NODOSA	<i>Cinnamomu m Cassia</i>	1,44	0,4584	6	0,7	0,6930	PUBLICO	PO DA
3	CAASIA JAVANICA -NODOSA	<i>Cinnamomu m Cassia</i>	0,77	0,2451	6	0,7	0,1982	PUBLICO	PO DA
4	CAASIA JAVANICA -NODOSA	<i>Cinnamomu m Cassia</i>	1,10	0,3501	6	0,7	0,4044	PUBLICO	PO DA

5	CAASIA JAVANICA -NODOSA	Cinnamomu m Cassia	1,30	0,4138	6	0,7	0,5648	PUBLICO	PODA
6	CAASIA JAVANICA -NODOSA	Cinnamomu m Cassia	0,92	0,2928	6	0,7	0,2829	PUBLICO	PODA
7	CAASIA JAVANICA -NODOSA	Cinnamomu m Cassia	1,08	0,3438	6	0,7	0,3898	PUBLICO	PODA
8	CAASIA JAVANICA -NODOSA	Cinnamomu m Cassia	1,06	0,3374	6	0,7	0,3755	PUBLICO	PODA
9	CAASIA JAVANICA -NODOSA	Cinnamomu m Cassia	1,60	0,5093	6	0,7	0,8556	PUBLICO	PODA
10	CAASIA JAVANICA -NODOSA	Cinnamomu m Cassia	0,70	0,2228	6	0,7	0,1638	PUBLICO	PODA
11	CAASIA JAVANICA -NODOSA	Cinnamomu m Cassia	1,00	0,3183	6	0,7	0,3342	PUBLICO	PODA
12	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>	0,90	0,2865	4	0,7	0,1805	PUBLICO	PODA
13	MAIZ TOSTAO	<i>Celtis sp</i>	1,32	0,4202	4	0,7	0,3882	PUBLICO	PODA
14	NEEM	Azadirachta Madica	1,14	0,3629	6	0,7	0,4344	PUBLICO	PODA
15	NEEM	Azadirachta Madica	1,00	0,3183	6	0,7	0,3342	PUBLICO	PODA
16	NEEM	Azadirachta Madica	0,82	0,2610	6	0,7	0,2247	PUBLICO	PODA
17	NEEM	Azadirachta Madica	0,90	0,2865	6	0,7	0,2707	PUBLICO	PODA
18	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
19	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
20	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
21	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
22	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
23	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
24	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
25	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
26	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
27	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
28	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
29	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
30	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
31	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
32	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
33	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
34	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
35	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA

36	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
37	NEEM	Azadirachta Madica	0,95	0,3024	6	0,7	0,3016	PUBLICO	PODA
38	HIGUITO	Ficus sp	1,42	0,4520	6	0,7	0,6739	PUBLICO	PODA
39	HIGUITO	Ficus sp	1,63	0,5188	6	0,7	0,8880	PUBLICO	PODA
40	HIGUITO	Ficus sp	1,86	0,5921	6	0,7	1,1563	PUBLICO	PODA
41	HIGUITO	Ficus sp	1,65	0,5252	6	0,7	0,9099	PUBLICO	PODA
42	HIGUITO	Ficus sp	1,55	0,4934	6	0,7	0,8030	PUBLICO	PODA
43	HIGUITO	Ficus sp	1,80	0,5730	6	0,7	1,0829	PUBLICO	PODA
44	CORAZON FINO	Platymisciu m plystachyum	0,92	0,2928	6	0,7	0,2829	PUBLICO	PODA
45	CORAZON FINO	Platymisciu m plystachyum	1,60	6,0000	6	0,7	118,7525	PUBLICO	PODA
46	CORAZON FINO	Platymisciu m plystachyum	1,10	0,3501	6	0,7	0,4044	PUBLICO	PODA
47	CORAZON FINO	Platymisciu m plystachyum	0,90	0,2865	6	0,7	0,2707	PUBLICO	PODA
48	MAMON	Melicoca bijuga	0,90	0,2865	6	0,7	0,2707	PUBLICO	PODA
49	MAMON	Melicoca bijuga	0,80	0,2546	6	0,7	0,2139	PUBLICO	PODA
50	MAMON	Melicoca bijuga	0,81	0,2578	6	0,7	0,2193	PUBLICO	PODA
51	MAMON	Melicoca bijuga	0,76	0,2419	6	0,7	0,1930	PUBLICO	PODA
52	CAUCHO	hevea brasiliensis	1,70	0,5411	6	0,7	0,9659	PUBLICO	PODA
53	OITI	Licania Tomentosa	0,77	0,2451	6	0,7	0,1982	PUBLICO	PODA
54	GUAYACA N EXTRANJERO	Guaiacum ossicinale	1,00	0,3183	6	0,7	0,3342	PUBLICO	PODA
55	LLUVIA DE ORO	Cassia Fistula	1,50	0,4775	6	0,7	0,7520	PUBLICO	PODA
56	ACACIO ROJO	Delonixvegia	1,55	0,4934	6	0,7	0,8030	PUBLICO	PODA
57	ROBLE	Tabebuia rosea	1,56	0,4966	6	0,7	0,8134	PUBLICO	PODA
58	ROBLE	Tabebuia rosea	1,78	0,5666	6	0,7	1,0590	PUBLICO	PODA
59	SWINGLA	Glutinosa Swinglea	1,40	0,4456	6	0,7	0,6551	PUBLICO	PODA
60	JOBO	Spondias mombin	1,29	0,4106	6	0,7	0,5562	PUBLICO	PODA
61	COTOPRIX	Talisia olivaeformis	0,85	0,2706	6	0,7	0,2415	PUBLICO	PODA
62	CAASIA JAVANICA -NODOSA	Cinnamomu m Cassia	0,70	0,2228	6	0,7	0,1638	PUBLICO	PODA
	TOTAL						145,3563		

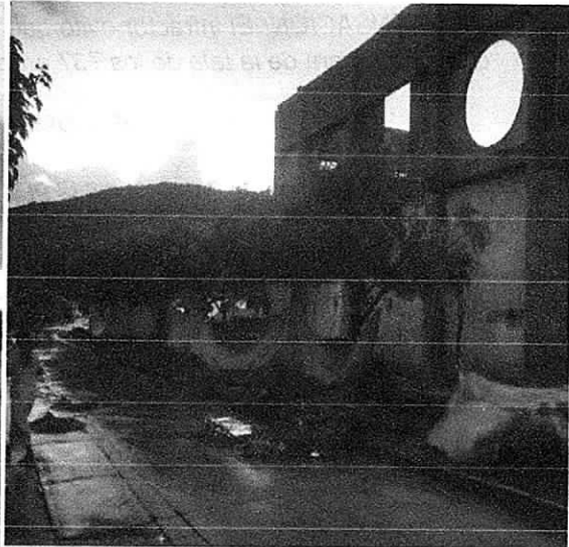
La pérdida de la biomasa forestal se estimó en aproximadamente 518,3593 m³ resultado obtenido de sacar el 30% a 145,3563 m³ que se considera que es la sumatoria de la pérdida del follaje de cada árbol, entonces, la pérdida total de la biomasa por la tala practicada a los 737 árboles es la siguiente: $145,3563 \times 30\% = 43,60689 \div 62 = 0,7033 \times 737 = 518,3593 \text{ m}^3$.

Manifiestan los miembros de la comunidad del Municipio de Hatonuevo, que la poda se la van a realizar alrededor de 2.000 árboles.

REGISTRO FOTOGRÁFICO



CONCLUSIONES Y CONSIDERACIONES



Luego de analizar los resultados de la visita realizada en el sitio de los hechos y la información recolectada, se hacen las siguientes consideraciones y conclusiones, en razón a lo anterior esto y en virtud de que son funciones de esta Corporación la evaluación, control y seguimiento ambiental del uso de los recursos naturales, y promover y ejecutar adecuadamente acciones para su conservación, se recomienda:

- Se Constató que en área urbana del Municipio de Hatonuevo, desde hace aproximadamente un mes, con las herramientas de la motosierra y el machete se cometió una infracción a la biodiversidad podando la cantidad de 737 árboles de 30 especies diferentes.
- La acción se concreta como un riesgo a la biodiversidad por tratarse de un área urbana.
- Los recursos afectados por la acción son: Biodiversidad.

Intensidad: Esta acción se realizó sin la autorización de poda expedida por la autoridad ambiental.

Extensión: Se afectó un área de aproximadamente tres (3) hectáreas. (Con una distancia de 6 metros entre árboles)

Persistencia: La afectación permanecería en un tiempo menor a un (1) año.

Reversibilidad: Naturalmente se revierte la afectación por el tiempo menor a un (1) año.

Recuperabilidad: La capacidad para recuperarse los árboles por medio de la implementación de medidas ambientales es de aproximadamente menor de un (1) año.

1. *Beneficio Ilícito: Con la actividad de la poda de los 737 árboles, el infractor evitó cancelar a la autoridad ambiental el valor correspondiente a la tasa forestal.*
2. *La responsabilidad de la infracción es el Municipio de Hatonuevo.*
3. *COMPENSACION: El infractor evitó que se le impusiera la correspondiente compensación que se derivara de la tala de los 737 árboles.*

RECOMENDACIONES

En virtud del acto administrativo que acoja el presente concepto técnico se deberá:

1. *Realizar las acciones jurídicas que se consideren pertinentes.*
2. *Requerir al Municipio de Hatonuevo para adelantar los descargos y responsabilidad respectiva.*

(...)

COMPETENCIA DE LA CORPORACIÓN

Que las Corporaciones Autónomas Regionales están facultadas para realizar el Control, Seguimiento y Monitoreo a proyectos que de una u otra manera posean riesgo y/o amenaza al medio ambiente en general y que se adelanten en sus jurisdicciones, así lo consagra la Ley 99 de 1993.

Que La Ley 1333 del 21 de Julio de 2009, establece el procedimiento sancionatorio en materia ambiental, subrogado entre otras disposiciones los artículos 83 a 86 de la Ley 99 de 1993, y señaló que el Estado es titular de la potestad sancionatoria en materia ambiental, a través del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, y demás autoridades ambientales, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos.

FUNDAMENTOS LEGALES

Que la Constitución Política establece en su artículo 8, que es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la nación, en concordancia con los artículos 79. 80 y 95 numeral 8 que dispone que todas las personas tengan derecho a gozar de un ambiente sano.

Que la Ley 23 de 1973 en su Artículo 2º establece que el medio ambiente es un patrimonio común, cuyo mejoramiento y conservación son actividades de utilidad pública, en la que deben participar el Estado y los particulares, y así mismo, define que el medio ambiente está constituido por la atmósfera y los recursos naturales renovables.

Que de igual forma el Código Nacional de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente consagra en su Artículo 1° que, el ambiente es patrimonio común y que el Estado y los particulares deben participar en su preservación y manejo, por ser de utilidad pública e interés social.

Que según el Artículo 31 Numeral 9 de la Ley 99 de 1993, corresponde a las Corporaciones Autónomas Regionales, otorgar concesiones, permisos, autorizaciones y licencias ambientales requeridas por la Ley para el uso, aprovechamiento o movilización de los recursos naturales renovables o para el desarrollo de actividades que afecten o puedan afectar el medio ambiente. Otorgar permisos y concesiones para el aprovechamiento forestal, concesiones para el uso de aguas superficiales y subterráneas y establecer vedas para la caza y pesca deportiva.

Que la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, señala en su artículo tercero, que son aplicables al procedimiento sancionatorio ambiental, los principios constitucionales y legales que rigen las actuaciones administrativas y los principios ambientales prescritos en el artículo 1o de la ley 99 de 1993.

Que, a su vez, el artículo 5o de la Ley 1333 de 2009, contempla como infracción en materia ambiental toda acción u omisión que constituya violación de las disposiciones ambientales vigentes, a las contenidas en los actos administrativos emanados de la Autoridad Ambiental competente y la comisión de un daño al medio ambiente.

Que el artículo 10° de la ley 1333 de 2009, señala que la Caducidad de la acción sancionatoria ambiental caduca a los 20 años de haber sucedido el hecho u omisión generadora de la infracción. Si se tratara de un hecho u omisión sucesivos, el término empezará a correr desde el último día en que se haya generado el hecho o la omisión. Mientras las condiciones de violación de las normas o generadoras del daño persistan, podrá la acción interponerse en cualquier tiempo.

Que el Artículo 18 de la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, señala que el procedimiento sancionatorio se adelantará de oficio, a petición de parte o como consecuencia de haberse impuesto una medida preventiva mediante acto administrativo motivado, que se notificará personalmente conforme a lo dispuesto en el Código Contencioso Administrativo, el cual dispondrá el inicio del procedimiento sancionatorio para verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales. En casos de flagrancia o confesión se procederá a recibir descargos.

Que el artículo 22 de la norma en mención, determina que la autoridad ambiental competente podrá realizar todo tipo de diligencias administrativas como visitas técnicas, toma de muestras, exámenes de laboratorio, mediciones, caracterizaciones y todas aquellas actuaciones que estime necesarias y pertinentes para determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios.

Que de conformidad con lo previsto en el artículo 23 de la citada norma, en el evento de hallarse configurado algunas de las causales del artículo 9, esta Corporación declarará la cesación de procedimiento.

Que en caso de existir mérito para continuar con la investigación, esta Corporación procederá a formular cargos contra el presunto infractor tal y como lo establece el artículo 24 de la Ley 1333 del 21 de Julio de 2009.

CONSIDERACIONES DE LA CORPORACION

Que para efectos de verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales, que para el presente caso corresponden a la autoridad ambiental.

Que el Artículo 18 de la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, señala que el procedimiento sancionatorio se adelantará de oficio, a petición de parte o como consecuencia de una medida preventiva. Que mediante informe técnico No 370.0672 de visita realizada el día 16/06/17 pudo evidenciar que se realizó poda en el sitio de interés.

Se Individualizo presunto infractor de la intervención sin el correspondiente permiso de la autoridad ambiental.



Por otra parte, el presunto infractor Municipio de Hatonuevo, identificado con Nit 800255101-2. Y la empresa INGESAM S.A. E.S.P. NIT 825.001.815-3

Por lo anteriormente expuesto para esta es claro para esta corporación que existen los méritos suficientes para iniciar el procedimiento sancionatorio, por realizar una poda sin ninguna razón que justifique, lo cual acarrea impactos ambientales causados al ambiente y el perjuicio ecológico.

Que por lo anterior el Director Territorial Sur de la Corporación Autónoma Regional de la Guajira,

DISPONE:

ARTÍCULO PRIMERO: Cerrar la indagación preliminar bajo auto 814 de agosto 31 de 2017 y se Ordena la apertura del procedimiento sancionatorio ambiental en contra Municipio de Hatonuevo, identificado con Nit 800255101-2. Y la empresa INGESAM S.A. E.S.P. NIT 825.001.815-3. A fin de verificar las acciones u omisiones constitutivas de infracción ambiental, en relación con lo indicado en la parte considerativa de este acto administrativo.

ARTÍCULO SEGUNDO: En orden a determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios, se podrá de oficio realizar todo tipo de diligencias y actuaciones administrativas que se estimen necesarias y pertinentes, en los términos del artículo 22 de la Ley 1333 del 21 de julio de 2009.

ARTÍCULO TERCERO: Notificar el contenido del presente acto administrativo al municipio de Hatonuevo, La Guajira Y la empresa INGESAM S.A. E.S.P. NIT 825.001.815-3, a su representante legal o quien haga sus veces, La Guajira.

ARTÍCULO CUARTO: notificar el contenido del presente Acto Administrativo a la Procuraduría Ambiental y Agraria.

ARTICULO QUINTO: Córrese traslado del presente Acto Administrativo a la Secretaria General, para su conocimiento y fines pertinentes.

ARTICULO SEXTO: Contra el presente Acto Administrativo no procede recurso alguno.

NOTIFIQUESE, COMUNIQUESE, PUBLIQUESE Y CUMPLASE

Dada en Fonseca, Departamento de La Guajira, a los (30) días del mes de enero de 2018.


ADRIAN ALBERTO IBARRA USTARIZ
Director Territorial del Sur

Proyecto: C.zarate 