

RESOLUCIÓN NÚMERO 0535 DE 2014

(enero 24)

por la cual se hace un nombramiento con carácter provisional en la planta de empleados públicos del Ministerio de Defensa Nacional – Unidad de Gestión General.

El Ministro de Defensa Nacional, en ejercicio de las facultades constitucionales y legales, en especial las conferidas en el artículo 209 de la Constitución Política, literal g) del artículo 61 de la Ley 489 de 1998, en concordancia con el artículo 56 del Decreto-ley 091 de 2007.

RESUELVE:

Artículo 1°. Nombrar en provisionalidad a Marta Liliana Rodríguez Olivero, identificada con cédula de ciudadanía número 52186755, en el empleo Técnico para Apoyo de Seguridad y Defensa, Código 5-1, Grado 26, de la planta global de Empleados Públicos del Ministerio de Defensa Nacional – Unidad de Gestión General – Dirección Administrativa, por haber reunido los requisitos para el empleo, por un término de seis (6) meses, teniendo en cuenta la necesidad del servicio.

Parágrafo. El citado nombramiento no genera derechos de carrera.

Artículo 2°. La presente resolución rige desde la fecha de su expedición y surte efectos fiscales a partir de la posesión en el cargo correspondiente.

Publíquese, comuníquese y cúmplase.

Dada en Bogotá, D. C., 24 de enero de 2014.

El Ministro de Defensa Nacional,

Juan Carlos Pinzón Bueno.
(C. F.).

RESOLUCIÓN NÚMERO 0386 DE 2014

(enero 20)

por la cual se adiciona la Resolución número 0121 de 2014.

El Ministro de Defensa Nacional, en uso de las facultades legales, en especial de las que le confiere el artículo 209 de la Constitución Política, literal g) del artículo 61 de la Ley 489 de 1998, artículo 2° del Decreto 3123 de 2007, en concordancia con el artículo 56 del Decreto-ley 091 de 2007, y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución número 0121 del 10 de enero de 2014, fue nombrada la señora Zaida Alejandra Fernández Gallego, identificada con la cédula de ciudadanía número 1104703054, en el empleo Profesional de Defensa, Código 3-1 Grado 5, de la Planta Global de Empleados Públicos del Ministerio de Defensa Nacional – Unidad de Gestión General – Dirección de Desarrollo del Capital Humano, por haber reunido los requisitos para el empleo.

Que la señora Zaida Alejandra Fernández Gallego, reunió los requisitos para el empleo acreditando la experiencia requerida para hacer la equivalencia contenida en el Decreto 1666 de 2007 y la Resolución número 8942 de 2013.

Que por lo anteriormente expuesto, se hace necesario aclarar el artículo 1° de la Resolución número 0121 del 10 de enero de 2014, y en consecuencia,

RESUELVE:

Artículo 1°. Adicionar el artículo 1° de la Resolución número 0121 del 10 de enero de 2014, en el sentido de incluir que la señora Zaida Alejandra Fernández Gallego, identificada con cédula de ciudadanía número 1104703054, cumple los requisitos por equivalencia para el empleo Profesional de Defensa, Código 3-1, Grado 5, de la Planta Global de Empleados Públicos del Ministerio de Defensa Nacional.

Artículo 2°. Los demás términos de la Resolución número 0121 del 10 de enero 2014 continúan vigentes en todo lo demás.

Artículo 3°. La presente resolución rige desde la fecha de su expedición.

Cúmplase.

Dada en Bogotá, D. C., a 20 de enero de 2014.

El Ministro de Defensa Nacional,

Juan Carlos Pinzón Bueno.
(C. F.).

MINISTERIO DE LA PROTECCIÓN SOCIAL

Dirección Territorial de Cundinamarca

Inspector de Trabajo de Soacha

Número 003

REGISTRO DE INSCRIPCIÓN DEL ACTA DE CONSTITUCIÓN DE UNA ORGANIZACIÓN				
CÓDIGO	IVC-P07-F01	VERSIÓN	01	FECHA: 17 JUL 2009

CIUDAD:	FECHA:	09	02	2012	HORA	01:30 p. m.
---------	--------	----	----	------	------	-------------

ORGANIZACIÓN SINDICAL

Grado	1° Sindicato	X	2° Federación	3° Confederación
CLASIFICACIÓN SINDICATO	Empresa		Industria	Gremial
			Rama de actividad económica	
NOMBRE	SINDICATO NACIONAL DEL FONDO NACIONAL DEL AHORRO SERVIDORES PÚBLICOS Y AFINES "SIFONASER"			
DOMICILIO PRINCIPAL	SOACHA - CUNDINAMARCA			

DATOS DE QUIEN SOLICITA

NOMBRES Y APELLIDOS	ÉDGAR ALDANA SÁNCHEZ		
IDENTIFICACIÓN	79114726	CARGO	SECRETARIO
Dirección del solicitante	Carrera 8A Este N° 32C-10 Barrio San Mateo		

ANEXOS (artículos 361 y 365 C.S.T.) sub. Ley 50 de 1990 artículo 45

DOCUMENTOS	ANEXA		N° DE FOLIOS
	SÍ	NO	
a) Copia de acta de fundación, (artículo 361 C.S.T)	X		CUATRO
nombres de todos ellos			
suscrita por los asistentes			
con indicación del documento de identidad			
actividad que ejercen y que los vincule			
Nombre y objeto de la asociación			
b) Copia del acta de elección de la Junta Directiva (365 C.S.T)			
suscrita por los asistentes			
con indicación del documento de identidad			
c) Copia del acta de la asamblea en que fueron aprobados los Estatutos.	X		CUATRO
d) Un (1) ejemplar de los Estatutos del Sindicato, autenticados por el Secretario	X		VEINTIDÓS
e) Nómina de la Junta Directiva y documento de identidad	X		TRES
f) Nómina completa del personal de afiliados con su correspondiente documento de identidad			
TOTAL DE FOLIOS	VEINTINUEVE		

Lo anterior dando cumplimiento al artículo 365 del Código Sustantivo del Trabajo, y acatando lo ordenado en la Sentencia C-695 de 2008, proferida por la Corte Constitucional.

El Inspector de Trabajo de Soacha,

Jorge Alberto Ortiz Bernal.

El Secretario General,

Édgar Aldana Sánchez.

Imprenta Nacional de Colombia. Recibo 21400140. 23-I-2014. Valor \$51.100.

MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

RESOLUCIONES

RESOLUCIÓN NÚMERO 0055 DE 2014

(enero 15)

por la cual se realindera la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá, en relación con el suelo urbano y de expansión urbana del municipio de La Calera, Cundinamarca.

La Ministra de Ambiente y Desarrollo Sostenible, en ejercicio de la función establecida en el artículo 2° numeral 14, artículo 6° numeral 8 del Decreto 3570 de 2011 y,

CONSIDERANDO:

Que el artículo 2° del Acuerdo 30 de 1976 de la Junta Directiva del Instituto Nacional de los Recursos Naturales Renovables y del Ambiente (Inderena), aprobado mediante la Resolución Ejecutiva número 76 de 1977 del Ministerio de Agricultura, declaró como: "Área de Reserva Forestal Protectora – Productora la Cuenca Alta del Río Bogotá, aguas arriba de la cota superior del Salto de Tequendama, con excepción de las tierras que están por debajo de la cota 2.650 y tengan una pendiente inferior al 100%, y de las definidas por el artículo 1° de este Acuerdo y por el perímetro urbano y sanitario de la ciudad de Bogotá".

Que a través de la Resolución número 511 de 2012, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, estableció el procedimiento para la realindación de la Reserva Forestal Protectora Productora de la Cuenca Alta del Río Bogotá, en adelante Reserva Forestal.

Que el artículo 2° de la Resolución número 511, determinó que el proceso de realindación de la Reserva Forestal, se llevará a cabo en dos (2) etapas.

Que la primera etapa de realindación está referida al suelo urbano, de expansión urbana y las áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental, ubicadas en suelo rural asociados al suelo urbano y de expansión urbana, de los municipios ubicados al interior de la reserva forestal que hayan sido concertados con la Corporación Autónoma Regional respectiva y aprobados a través del correspondiente plan de ordenamiento territorial en tanto que la segunda etapa se refiere al suelo rural.

Que así mismo, el artículo 3° ibidem, modificado por el artículo 5° de la Resolución número 755 de 2012 señaló el trámite y los requisitos que deben cumplir tanto los municipios localizados al interior de la Reserva Forestal como las Corporaciones Autónomas Regionales a efectos de que este Ministerio proceda a expedir el acto administrativo de realindación de la Reserva Forestal.

Que el 30 de mayo de 2012 la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) recibió por parte de la Alcaldía Municipal de La Calera, la información requerida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible para la realindación del suelo urbano y de expansión urbana y los equipamientos básicos y de saneamiento ambiental asociados al suelo urbano y de expansión, localizadas en suelo rural, ubicados dentro de la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá, de conformidad con la Resolución número 511 de 2012 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Que mediante Radicado 20122113145 del 26 de junio de 2012, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) requirió a la Alcaldía Municipal de La Calera, para que ajustara la documentación allegada debido a que se evidenciaron inconsistencias cartográficas en relación a los perímetros de las áreas urbanas y de expansión urbana con los perímetros de las áreas de los sectores de expansión 1 “La Toga” y el sector de expansión 2 “La Popa”.

Que la Secretaría de Planeación del municipio de La Calera mediante radicado número 4120-E1-53508 del 22 de octubre de 2012, informa que mediante Acuerdo número 011 de 2010 se ajustó el Plan de Ordenamiento Territorial mediante el Acuerdo número 043 de 1999, y adicionalmente como medida de precaución, no ha dado inicio a la revisión general del Plan de Ordenamiento Territorial hasta que se emita el fallo sobre la acción popular número 2011-03-21 en contra del Acuerdo número 011 del 27 de agosto de 2010.

Que mediante Radicado 4120-E1-54519 del 30 de octubre de 2012 la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) remite a este Ministerio la documentación establecida en la Resolución número 0511 del 19 de abril de 2012, con el fin de continuar con el proceso de realideración del suelo urbano y de expansión urbana del municipio de La Calera.

Que mediante Radicado 4120-E1-54830 del 1° de noviembre de 2012, la Alcaldía Municipal de La Calera informa al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible que mediante Acuerdo Municipal número 11 del 27 de agosto de 2010, se ajustó el Plan de Ordenamiento Territorial de La Calera, adoptado mediante Acuerdo número 43 de 1999.

Que la información allegada a este Ministerio fue evaluada por la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos mediante concepto técnico 006 del 22 de febrero de 2013, el cual consideró la necesidad de requerir información adicional a la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) relacionada con las coordenadas planas de las poligonales de las áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental asociadas al suelo urbano y de expansión urbanas, localizadas en el suelo rural del municipio de La Calera, así como el documento soporte del Plan de Ordenamiento Territorial de dicho municipio.

Que mediante oficio 8210 2 54519 del 22 de febrero de 2013, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible requirió a la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) para que allegara la información señalada en el Concepto Técnico 006 de 2013.

Que mediante comunicación del 29 de agosto de 2013 radicada bajo el número 4120-E1-28936 la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) remite la información entregada por el municipio el 20 de diciembre de 2012 relacionada con el proceso de realideración así: i) Documento técnico de soporte para realideración de tres (3) polígonos adicionales; ii) La Resolución 2045 del 30 de junio de 2010 por la cual se declaran concertados los asuntos ambientales del proyecto de revisión excepcional del Plan de Ordenamiento Territorial del Municipio de La Calera, Cundinamarca; iii) Acta de concertación de fecha 7 de abril y 10 de mayo de 2010; iv) Acuerdo Municipal número 011 del 27 de agosto de 2010 mediante el cual se ajusta el Plan de Ordenamiento Territorial del municipio de La Calera, adoptado mediante el Acuerdo número 043 de 1999; v) Cartografía asociada y; vi) Las solicitudes de sustracción particulares para el proyecto denominado “Siberia Chiquita” y predios de propiedad de la empresa Cemex, información que no da respuesta al requerimiento de información efectuado por este Ministerio a través del oficio número 8210 2 54519 del 22 de febrero de 2013.

Que mediante comunicación radicada bajo el número 4120-E1-31581 del 19 de septiembre de 2013, el municipio de La Calera remite de manera oficiosa a este Ministerio la Resolución número 300 del 13 de septiembre de 2013, por medio de la cual se corrigen las coordenadas del perímetro urbano y zonas de expansión establecidas en el Acuerdo 011 de 2010 y la Resolución número 168 del 17 de septiembre de 2013 y corrige las imprecisiones cartográficas del Acuerdo 011 de 2010 “Ajuste del Plan de Ordenamiento Territorial, y los planos anexos a las mismas (10) Planos correspondientes Plano Perímetro Urbano (CU – 01), Estructura Ecológica Urbana (CU – 02), Sistema de Servicios Públicos Urbanos (CU – 03), Plano de uso de suelo urbano (CU – 04), Plano de Tratamientos en Suelo Urbano (CU – 05), Plano de alturas del suelo urbano (CU – 06), Sistemas de Equipamientos y Espacio Público Urbano (CU – 07), Plano del sistema vial urbano (CU – 08) y Plano Riesgos Casco Urbano (CU – 09).

Que mediante oficio 4120-E1-32861 del 27 de septiembre de 2013, la Corporación Autónoma Regional remite a este Ministerio la corrección de las coordenadas del perímetro urbano y de expansión urbana del municipio de La Calera, información que da respuesta parcial al oficio número 8210 2 54519 del 22 de febrero de 2013.

Que mediante comunicación radicada bajo el número 4120-E1-37122 del 31 de octubre de 2013, el municipio de La Calera remite a este Ministerio en medio magnético la Resolución número 1506 del 28 de agosto de 2013, expedida por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), por medio de la cual se precisan en la Resolución número 2045 del 30 de junio de 2010, las coordenadas reales correspondientes al perímetro urbano y áreas de expansión urbana del municipio de La Calera y la Resolución número 300 del 13 de septiembre de 2013, por medio de la cual se corrigen las coordenadas del perímetro urbano y zonas de expansión establecidas en el Acuerdo 011 de 2010, con lo cual se daba respuesta parcial al requerimiento de información efectuado por este Ministerio bajo el número 8210 2 54519 del 22 de febrero de 2013.

Que mediante comunicación del día 25 de noviembre de 2013 radicada bajo el número 4120-E1-39955, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) remite a este Ministerio en Medio Magnético copia del documento técnico de soporte del Plan de Ordenamiento Territorial del Acuerdo número 011 de 2010, a través de la cual se cumple totalmente con los requerimientos efectuados por este Ministerio a través del oficio número 8210 2 54519 del 22 de febrero de 2013.

FUNDAMENTOS TÉCNICOS

Que mediante concepto técnico 112 del 26 de noviembre de 2013, la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, en ejercicio de la función establecida en el numeral 3 del artículo 16 del Decreto-ley 3570 de 2011, manifiesta lo siguiente:

“(…).

EVALUACIÓN DE LA INFORMACIÓN ADICIONAL PRESENTADA

De acuerdo con la información adicional entregada por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) y el municipio de La Calera, y en el marco de lo establecido en el numeral 4 del artículo 3° de la Resolución número 511 de 2012, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible procede a continuar con la evaluación técnica y jurídica con el fin de determinar la pertinencia de expedir el acto administrativo de realideración de la reserva forestal en relación con las áreas que corresponden a los suelos urbanos, de expansión urbana y áreas ocupadas por infraestructura y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental del municipio, que han sido concertadas y corresponden con las áreas establecidas en el Plan de Ordenamiento Territorial vigente, así:

a) **Con relación a las áreas urbanas y de expansión urbana del municipio, se hace necesario que la Corporación Autónoma Regional (CAR) informe y remita a este Ministerio, el listado de las coordenadas planas de la(s) poligonal(es) en Sistema Magna – Sirgas indicando el origen, con su respectiva cartera de coordenadas en medio análogo y digital objeto realideración de que trata la Resolución número 511 de 2012, y que correspondan a las áreas concertadas en desarrollo del parágrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y aprobados de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997.**

En respuesta al requerimiento de información adicional, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) mediante radicado número 4120-E1 – 32861 del 27 de septiembre de 2013 manifiesta que: por medio de la Resolución número 168 del 17 de septiembre de 2013 se corrigen las imprecisiones cartográficas del Acuerdo 011 de 2010, correspondiente al ajuste del plan de ordenamiento territorial y las resoluciones 1506 del 28 de agosto de 2013 y 300 de septiembre de 2013. Cabe de resaltar que se realizó la revisión cartográfica de la información relacionada, observándose que esta se ajusta a lo concertado con la Corporación y por lo tanto, esta información se remite a ese ministerio con fines de dar continuidad al proceso iniciado por el municipio de La Calera en el marco de la Resolución 511 de 2012”.

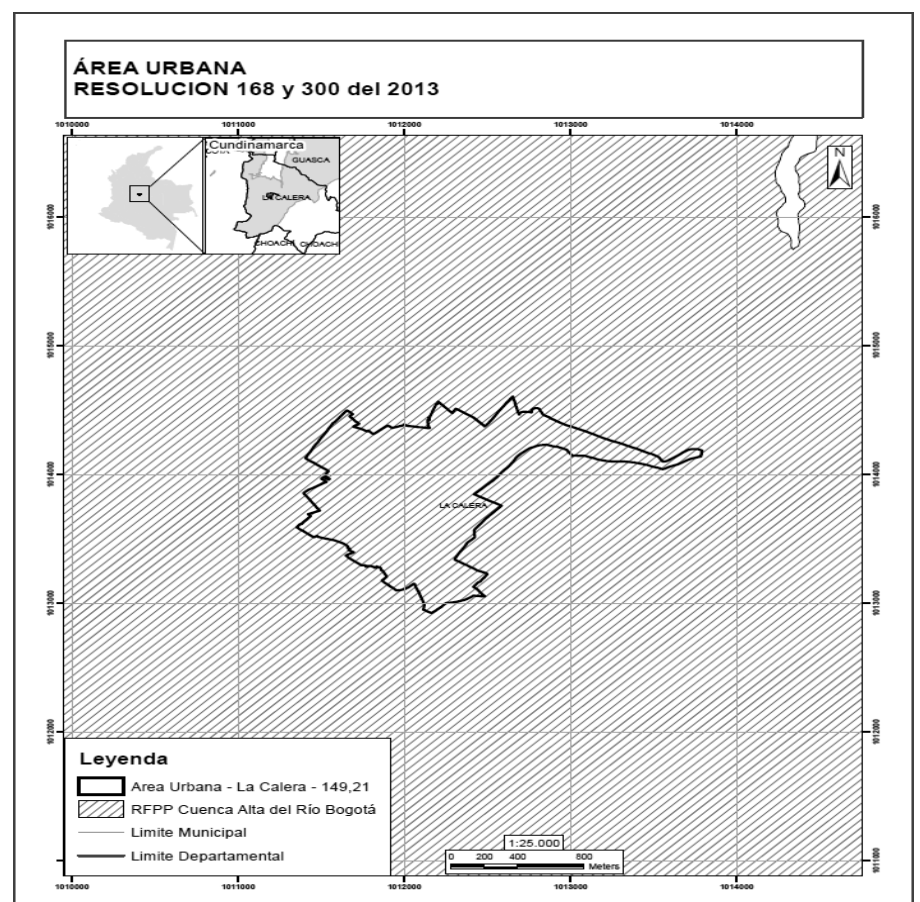
1. Suelo Urbano

De acuerdo con el documento técnico de soporte del Plan de Ordenamiento Territorial, denominado “REVISIÓN Y AJUSTE PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL ANÁLISIS AL DOCUMENTO DE FORMULACIÓN. Septiembre 2009”, el suelo urbano se encuentra en el Plano CU – 01. 1, en el que se identifica el Sistema de Servicios Públicos Domiciliarios Urbanos, sistema vial y de transporte, equipamientos colectivos urbanos y vivienda de interés social, entre otros componentes. Así mismo este suelo se encuentra zonificado en el plano CU- 04 en donde sus usos corresponden a las actividades residenciales, comerciales y de servicios, institucionales, recreacionales y mixtos.

Mediante el artículo 1° de la Resolución número 300 del 2013 se corrigen las coordenadas del artículo 34 del Acuerdo 011 de 2010 correspondientes al área urbana del municipio, las cuales según lo manifestado por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), han sido objeto de concertación en desarrollo del parágrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y aprobada de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997.

En este sentido, el suelo urbano del municipio que se encuentra al interior de la Reserva Forestal, corresponde a un área aproximada de 149,21 hectáreas, el cual se ilustra en la Tabla 1.

Figura 1. Delimitación del Perímetro del área Urbana del Municipio de La Calera



Fuente: Elaboración Propia DBBSE con base en las coordenadas dispuestas en la Resolución número 300 del 13 de septiembre del 2013 y la Resolución 168 del 17 de septiembre de 2013.

TABLA I
Coordenadas del perímetro Urbano del Municipio de La Calera

PERÍMETRO URBANO								
Nº	Este	Norte	Nº	Este	Norte	Nº	Este	Norte
1	1013119,16	1014322,99	313	1012459,41	1013248,95	626	1011518,93	1014046,78
2	1013126,31	1014319,59	314	1012472,55	1013242,49	627	1011497,8	1014061,47
3	1013133,61	1014316,12	315	1012475,9	1013241,09	628	1011479,41	1014074,2
4	1013148,69	1014307,92	316	1012487,75	1013235,31	629	1011478,89	1014074,56
5	1013161,92	1014301,57	317	1012492,65	1013232,48	630	1011456,4	1014090,11
6	1013178,33	1014294,42	318	1012501,5	1013227,36	631	1011436,2	1014104,18
7	1013199,49	1014284,1	319	1012483,58	1013203,69	632	1011425,36	1014112,24
8	1013220,66	1014275,11	320	1012480,88	1013200,12	633	1011419,04	1014116,94
9	1013237,86	1014266,64	321	1012476,21	1013193,96	634	1011412,74	1014121,61
10	1013253,47	1014260,56	322	1012475,33	1013192,79	635	1011405,23	1014128,86
11	1013263,39	1014256,42	323	1012475,31	1013192,78	636	1011414,26	1014144,29
12	1013272,52	1014252,62	324	1012466,79	1013181,63	637	1011414,28	1014144,33
13	1013289,45	1014246,27	325	1012455,53	1013166,9	638	1011414,98	1014145,53
14	1013310,88	1014237,8	326	1012446,85	1013163,71	639	1011415,62	1014146,62
15	1013331,62	1014229,36	327	1012423,25	1013135,17	640	1011417,45	1014149,74
16	1013333,64	1014228,54	328	1012418,82	1013129,81	641	1011435,32	1014180,29
17	1013350,04	1014221,93	329	1012416,51	1013127,82	642	1011456,11	1014215,89
18	1013361,68	1014216,11	330	1012421,27	1013123,08	643	1011463,78	1014229,02
19	1013377,82	1014209,76	331	1012436,56	1013113,03	644	1011466,84	1014234,17
20	1013395,29	1014202,08	332	1012442,63	1013103,78	645	1011467,3	1014234,95
21	1013418,04	1014192,29	333	1012445,01	1013101,34	646	1011471,42	1014241,89
22	1013434,44	1014184,36	334	1012448,44	1013097,84	647	1011475,86	1014245,42
23	1013451,38	1014175,36	335	1012453,19	1013091,97	648	1011481,84	1014255,65
24	1013469,63	1014166,63	336	1012459,5	1013084,09	649	1011489,75	1014269,18
25	1013477,31	1014163,53	337	1012466,63	1013075,09	650	1011494,81	1014277,83
26	1013482,07	1014161,6	338	1012471,44	1013069,39	651	1011495,2	1014278,51
27	1013494,51	1014157,37	339	1012475,94	1013063,9	652	1011504,83	1014292,51
28	1013507,73	1014149,96	340	1012479	1013060,53	653	1011511,19	1014301,24
29	1013518,85	1014144,4	341	1012485,94	1013054,28	654	1011516,78	1014310,07
30	1013522,43	1014142,28	342	1012483,75	1013053,9	655	1011529,33	1014330,72
31	1013527,31	1014139,38	343	1012480,5	1013053,65	656	1011539,09	1014346,92
32	1013532,87	1014133,82	344	1012476,69	1013053,65	657	1011542,84	1014353,16
33	1013540,54	1014123,77	345	1012468	1013054,22	658	1011557,33	1014377,44
34	1013544,78	1014115,3	346	1012458,63	1013055,53	659	1011558,28	1014379,04
35	1013549,8	1014108,95	347	1012444,69	1013057,15	660	1011560,99	1014383,16
36	1013553,29	1014105,46	348	1012429,8	1013058,23	661	1011561,18	1014383,44
37	1013553,77	1014104,98	349	1012419,9	1013058,94	662	1011567,44	1014392,98
38	1013558,01	1014101,54	350	1012418,75	1013059,03	663	1011568,81	1014395,06
39	1013563,83	1014101,01	351	1012414,94	1013057,28	664	1011574,9	1014404,33
40	1013572,29	1014102,34	352	1012411,63	1013055,22	665	1011575,81	1014403,98
41	1013574,39	1014103,24	353	1012407,56	1013052,22	666	1011577,1	1014403,47
42	1013583,93	1014107,36	354	1012402,19	1013048,4	667	1011579,52	1014406,42
43	1013602,19	1014117,95	355	1012399,83	1013046,97	668	1011605,22	1014437,8
44	1013614,1	1014126,41	356	1012396,31	1013044,84	669	1011653,11	1014496,95
45	1013627,06	1014135,14	357	1012389,69	1013040,53	670	1011654,57	1014498,76
46	1013645,58	1014148,11	358	1012382,81	1013036,53	671	1011668,28	1014487,67
47	1013663,47	1014161,34	359	1012372,63	1013031,22	672	1011681,28	1014477,16
48	1013675,48	1014171,39	360	1012371,04	1013030,5	673	1011687,74	1014471,94
49	1013686,06	1014178,27	361	1012361,28	1013026,11	674	1011690,22	1014469,93
50	1013700,09	1014187,8	362	1012355,81	1013023,65	675	1011674,3	1014456,36
51	1013709,08	1014191,5	363	1012342,13	1013019,34	676	1011671,19	1014453,71
52	1013721,25	1014196	364	1012330,01	1013015,72	677	1011673,31	1014451,46
53	1013734,22	1014199,17	365	1012328,77	1013015,35	678	1011689,71	1014434,09
54	1013745,86	1014199,44	366	1012327,06	1013014,84	679	1011690,28	1014433,43
55	1013757,5	1014198,64	367	1012314,38	1013011,34	680	1011707,9	1014412,88
56	1013771,79	1014195,73	368	1012304,86	1013008,78	681	1011710,69	1014410,33
57	1013785,28	1014190,97	369	1012303,94	1013008,53	682	1011725,74	1014396,58
58	1013793,49	1014186,74	370	1012293	1013006,34	683	1011728,5	1014394,06
59	1013789,25	1014172,98	371	1012284,38	1013005,09	684	1011698,89	1014375,66
60	1013789,25	1014172,78	372	1012277,73	1013004,44	685	1011694,68	1014373,04
61	1013789,25	1014167,37	373	1012255,91	1013001,72	686	1011697,15	1014370,23
62	1013789,25	1014166,89	374	1012251,03	1013001,6	687	1011699,42	1014369,39
63	1013789,78	1014158,69	375	1012245,6	1012995,76	688	1011728,18	1014358,77
64	1013787,93	1014151,81	376	1012241,85	1012991,59	689	1011740,43	1014354,27
65	1013782,92	1014146,4	377	1012228,38	1012976,66	690	1011740,48	1014354,25
66	1013786,57	1014142,4	378	1012227,44	1012975,86	691	1011746,95	1014351,87
67	1013767,14	1014135,51	379	1012220,44	1012969,84	692	1011753,43	1014349,49
68	1013725,24	1014121,8	380	1012211,69	1012962,32	693	1011753,49	1014349,46
69	1013703,15	1014111,09	381	1012195,9	1012948,95	694	1011759,16	1014345,69
70	1013647,54	1014080,62	382	1012189,21	1012943,23	695	1011776,66	1014333,78
71	1013596,5	1014060,81	383	1012173,07	1012930,58	696	1011776,68	1014333,77
72	1013572,12	1014049,38	384	1012164,28	1012924,74	697	1011780,7	1014339,16
73	1013567,39	1014046,84	385	1012147,71	1012933,2	698	1011783,99	1014343,56

PERÍMETRO URBANO								
Nº	Este	Norte	Nº	Este	Norte	Nº	Este	Norte
74	1013566,61	1014046,41	386	1012133,78	1012940,3	699	1011790,96	1014335,55
75	1013554,86	1014042,6	387	1012131,07	1012941,68	700	1011796,62	1014330,28
76	1013548,67	1014044,28	388	1012129,55	1012942,46	701	1011796,69	1014330,21
77	1013528,79	1014051,67	389	1012124,33	1012945,14	702	1011802,08	1014325,14
78	1013528,75	1014051,63	390	1012121,17	1012946,77	703	1011803,2	1014324,09
79	1013518,16	1014055,2	391	1012120,08	1012947,33	704	1011807,84	1014319,71
80	1013506,09	1014058,12	392	1012117,74	1012948,53	705	1011813,37	1014314,13
81	1013497,07	1014061,93	393	1012116,38	1012950,53	706	1011815,52	1014315,22
82	1013485,37	1014065,87	394	1012117,08	1012966,52	707	1011816,13	1014315,79
83	1013471,62	1014072,06	395	1012117,11	1012967,07	708	1011830,02	1014325,5
84	1013471,27	1014072,22	396	1012118,28	1012972,84	709	1011830,8	1014326,13
85	1013461,54	1014074,9	397	1012119,02	1012978,99	710	1011853,41	1014344,25
86	1013458,11	1014075,85	398	1012119,22	1012980,65	711	1011860,83	1014350,2
87	1013456,52	1014076,28	399	1012120,46	1012990,74	712	1011860,95	1014350,29
88	1013440,38	1014080,6	400	1012115,25	1013007,22	713	1011861,77	1014350,93
89	1013436,6	1014081,67	401	1012109,9	1013023,95	714	1011866,27	1014354,39
90	1013423,73	1014085,3	402	1012109,53	1013025,12	715	1011893,75	1014375,89
91	1013423,35	1014085,37	403	1012102,15	1013044,2	716	1011893,83	1014375,79
92	1013411,56	1014087,63	404	1012101,56	1013045,73	717	1011894,93	1014376,53
93	1013408,48	1014088,22	405	1012101,7	1013047,51	718	1011901,73	1014381,14
94	1013396,3	1014091,53	406	1012101,7	1013047,52	719	1011903,06	1014380,1
95	1013387,89	1014093,81	407	1012097,33	1013059,7	720	1011903,87	1014379,47
96	1013385,46	1014094,03	408	1012092,83	1013072,35	721	1011911,78	1014373,27
97	1013372,81	1014095,19	409	1012091,63	1013075,72	722	1011924,35	1014363,41
98	1013363,88	1014096,01	410	1012086,78	1013089,8	723	1011925,16	1014362,03
99	1013362,99	1014096,1	411	1012084,47	1013094,58	724	1011993,08	1014382,04
100	1013347,53	1014098,81	412	1012080,35	1013102,85	725	1012000,33	1014390,22
101	1013346,34	1014099,02	413	1012077,85	1013107,87	726	1012012,23	1014381,42
102	1013325,24	1014101,05	414	1012071,1</				

PERÍMETRO URBANO								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
150	1012938,74	1014209,13	462	1011832,17	1013280,8	775	1012168,35	1014485,03
151	1012937,72	1014209,54	463	1011832,6	1013278,48	776	1012171,15	1014492,52
152	1012935,77	1014210,32	464	1011832,97	1013276,43	777	1012173,34	1014498,36
153	1012934,8	1014210,74	465	1011816,78	1013277,86	778	1012174,34	1014501,01
154	1012934,25	1014210,97	466	1011816,22	1013282,03	779	1012174,37	1014501,08
155	1012934	1014211,07	467	1011800,44	1013288,32	780	1012175,59	1014504,31
156	1012933,7	1014211,21	468	1011797,49	1013289,49	781	1012178,93	1014513,19
157	1012932,81	1014211,59	469	1011796,9	1013289,73	782	1012179,47	1014514,62
158	1012931,71	1014212,07	470	1011781,38	1013290,52	783	1012184,52	1014528,05
159	1012930,23	1014212,71	471	1011781,32	1013289,32	784	1012184,68	1014528,46
160	1012928,87	1014213,3	472	1011781,29	1013288,71	785	1012189,96	1014542,5
161	1012927,9	1014213,72	473	1011781,29	1013288,7	786	1012192,07	1014548,35
162	1012927,2	1014214,02	474	1011781,1	1013284,65	787	1012192,76	1014547,72
163	1012926,07	1014214,51	475	1011769,31	1013285,12	788	1012194,68	1014545,97
164	1012924,08	1014215,36	476	1011769,68	1013292,65	789	1012196,89	1014544,94
165	1012924,05	1014215,38	477	1011768,38	1013293,03	790	1012197,63	1014548,71
166	1012923,78	1014215,49	478	1011767,32	1013293,41	791	1012198,65	1014551,39
167	1012923,6	1014214,94	479	1011758,19	1013296,35	792	1012199,13	1014552,65
168	1012893,93	1014220,14	480	1011750,13	1013295,47	793	1012201,91	1014559,99
169	1012858,32	1014232,62	481	1011742,48	1013295,52	794	1012202,02	1014560,2
170	1012813,16	1014227,48	482	1011741,24	1013295,53	795	1012205,27	1014566,66
171	1012785,3	1014217,2	483	1011741,19	1013296,02	796	1012222,41	1014548,44
172	1012782,31	1014216,1	484	1011724,36	1013308,86	797	1012235,55	1014534,74
173	1012759,18	1014206,18	485	1011723,94	1013309,18	798	1012237,23	1014532,98
174	1012733,12	1014188,19	486	1011703,54	1013324,96	799	1012249,27	1014520,35
175	1012700,24	1014159,73	487	1011684,5	1013339,83	800	1012249,39	1014520,23
176	1012691,76	1014152,38	488	1011673,91	1013348,1	801	1012258,63	1014510,08
177	1012691,32	1014151,95	489	1011665,35	1013354,8	802	1012259,9	1014508,68
178	1012684,58	1014144,94	490	1011657,89	1013362,81	803	1012262,61	1014505,69
179	1012681,02	1014141,26	491	1011647,89	1013371,82	804	1012276,31	1014490,62
180	1012678,93	1014138,03	492	1011652,32	1013374,09	805	1012284,47	1014481,75
181	1012675,35	1014132,69	493	1011655,04	1013375,48	806	1012286,09	1014479,98
182	1012668,6	1014122,6	494	1011657,57	1013376,77	807	1012286,44	1014479,6
183	1012663,32	1014114,68	495	1011660,41	1013378,22	808	1012287,93	1014477,98
184	1012661,36	1014111,73	496	1011662,91	1013379,5	809	1012288,09	1014478,22
185	1012659,67	1014108,61	497	1011665,69	1013380,92	810	1012288,33	1014478,59
186	1012659,65	1014108,57	498	1011668,15	1013382,17	811	1012289,83	1014480,84
187	1012656,07	1014101,92	499	1011670,95	1013383,61	812	1012290,84	1014482,35
188	1012652,8	1014095,87	500	1011673,53	1013384,92	813	1012296,14	1014490,29
189	1012651,53	1014094,2	501	1011676,13	1013386,24	814	1012296,77	1014491,23
190	1012645,77	1014086,7	502	1011678,66	1013387,52	815	1012301,94	1014498,76
191	1012635,87	1014073,82	503	1011681,37	1013388,9	816	1012310,73	1014511,57
192	1012634,3	1014071,75	504	1011682,39	1013389,41	817	1012310,87	1014511,77
193	1012627,97	1014063,52	505	1011684,04	1013390,25	818	1012312,99	1014510,44
194	1012627,05	1014062,3	506	1011686,84	1013391,67	819	1012324,96	1014502,88
195	1012624,56	1014059,06	507	1011689,31	1013392,92	820	1012350,74	1014486,57
196	1012620,55	1014054,73	508	1011696,31	1013396,47	821	1012356,37	1014483,01
197	1012618,21	1014052,22	509	1011664,08	1013414,13	822	1012387,11	1014463,86
198	1012614,16	1014047,82	510	1011671,14	1013420,24	823	1012403,84	1014453,3
199	1012612,15	1014045,65	511	1011673,76	1013422,51	824	1012419,32	1014441,3
200	1012600,77	1014033,37	512	1011668,63	1013427,1	825	1012446,46	1014414,16
201	1012596,82	1014029,08	513	1011666,98	1013427,25	826	1012467,32	1014393,43
202	1012595,71	1014027,89	514	1011665,46	1013427,74	827	1012469,24	1014391,52
203	1012595,42	1014027,58	515	1011663,67	1013428,52	828	1012475,06	1014385,74
204	1012593,87	1014025,9	516	1011662,45	1013429,26	829	1012483,61	1014374,32
205	1012588,67	1014020,3	517	1011661,36	1013430,09	830	1012484,39	1014374,9
206	1012587,24	1014018,74	518	1011660,95	1013430,57	831	1012493,69	1014385,11
207	1012585,03	1014015,65	519	1011660,22	1013431,46	832	1012504	1014396,34
208	1012580,09	1014008,7	520	1011659,64	1013432,52	833	1012508,56	1014402,34
209	1012574,38	1014000,69	521	1011659,44	1013432,88	834	1012514,2	1014409,76
210	1012574,35	1014000,66	522	1011658,96	1013434,44	835	1012517,45	1014414,03
211	1012571,41	1013996,52	523	1011658,59	1013436,11	836	1012521,89	1014419,87
212	1012570,47	1013995,19	524	1011658,5	1013438,12	837	1012530,25	1014430,85
213	1012570	1013994,53	525	1011658,59	1013439,82	838	1012532,64	1014434,69
214	1012569,24	1013993,47	526	1011659,9	1013441,05	839	1012549,81	1014461,7
215	1012564,57	1013988,29	527	1011659,94	1013442,16	840	1012566,61	1014488,21
216	1012562,15	1013985,59	528	1011659,99	1013443,81	841	1012582,6	1014511,17
217	1012550,8	1013973,03	529	1011657,38	1013445,81	842	1012599,5	1014535,27
218	1012548,47	1013970,45	530	1011654,06	1013448,35	843	1012616,89	1014559,97
219	1012548,27	1013970,23	531	1011630,8	1013466,14	844	1012621,58	1014565,37
220	1012546,66	1013968,42	532	1011579,29	1013490,18	845	1012633,79	1014581,45
221	1012546,31	1013968,08	533	1011503,74	1013509,07	846	1012643,75	1014594,4
222	1012540,54	1013961,65	534	1011503,5	1013509,19	847	1012648,75	1014600,89
223	1012532,51	1013952,79	535	1011487,29	1013514,46	848	1012653,41	1014606,95
224	1012529,28	1013949,23	536	1011485,76	1013514,96	849	1012654,41	1014603,11
225	1012523,69	1013943,93	537	1011483,74	1013515,62	850	1012654,49	1014602,82

PERÍMETRO URBANO								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
226	1012507,75	1013928,87	538	1011477,34	1013521,77	851	1012658,06	1014589,12
227	1012504,12	1013925,46	539	1011476,73	1013523,39	852	1012660,15	1014581,11
228	1012501,73	1013923,17	540	1011455,33	1013513,27	853	1012660,44	1014579,99
229	1012486,67	1013908,95	541	1011393,2	1013560,46	854	1012662,9	1014570,8
230	1012486,26	1013908,57	542	1011393,09	1013560,54	855	1012664,94	1014563,17
231	1012481,12	1013903,71	543	1011382,13	1013568,7	856	1012666,14	1014558,55
232	1012473,2	1013896,22	544	1011363,21	1013582,79	857	1012670,71	1014540,92
233	1012468,55	1013891,83	545	1011361,36	1013584,16	858	1012670,99	1014539,86
234	1012464,85	1013888,34	546	1011357,54	1013587,01	859	1012674,67	1014525,87
235	1012457,25	1013881,14	547	1011356,26	1013587,96	860	1012675,07	1014524,33
236	1012450,52	1013874,81	548	1011352,86	1013590,5	861	1012676,33	1014519,55
237	1012447,19	1013871,64	549	1011353,02	1013590,69	862	1012678,68	1014510,7
238	1012444,15	1013868,79	550	1011355,74	1013593,93	863	1012681,78	1014499
239	1012442,66	1013867,38	551	1011369,31	1013610,63	864	1012685,49	1014484,81
240	1012438,71	1013863,62	552	1011371,92	1013613,85	865	1012686,54	1014480,78
241	1012436,11	1013861,18	553	1011374,92	1013617,53	866	1012687,56	1014476,89
242	1012432,65	1013857,92	554	1011380,97	1013613,92	867	1012688,44	1014473,55
243	1012429,25	1013854,7	555	1011397,07	1013632,52	868	1012690,38	1014466,13
244	1012427,46	1013853	556	1011404,88	1013641,35	869	1012692,95	1014471,85
245	1012423,16	1013848,95	557	1011416,7	1013654,72	870	1012695,73	1014476,91
246	1012420,52	1013846,45	558	1011432,58	1013672,73	871	1012699,81	1014481
247	1012500,01	1013803,71	559	1011436,54	1013677,22	872	1012702,43	1014482,79
248	1012528,15	1013788,92	560	1011429,73	1013684,02	873	1012704,8	1014483,69
249	1012543,42	1013780,89	561	1011421,46	1013692,26	874	1012711,08	1014486,06
250	1012586,45	1013758,27	562	1011448,8	1013702,97	875	1012718,27	1014487,69
251	1012506,25	1013674,9						

PERÍMETRO URBANO								
Nº	Este	Norte	Nº	Este	Norte	Nº	Este	Norte
302	1012383,91	1013291,16	614	1011525,22	1013996,47	927	1013017,46	1014367,71
303	1012394,88	1013284,46	615	1011525,8	1013997,41	928	1013032,54	1014360,83
304	1012396,28	1013281,93	616	1011539,81	1014019,96	929	1013041,27	1014357,4
305	1012417,5	1013271,21	617	1011540,53	1014021,11	930	1013042,7	1014356,89
306	1012420,85	1013268,11	618	1011541,24	1014022,25	931	1013049,83	1014354,33
307	1012421,91	1013267,42	619	1011544,66	1014027,76	932	1013050,74	1014353,71
308	1012428,14	1013263,34	620	1011542,4	1014030,31	933	1013066,94	1014347,6
309	1012430,25	1013261,96	621	1011540,3	1014031,77	934	1013083,91	1014340,01
310	1012441,14	1013254,6	622	1011538,83	1014032,82	935	1013087,05	1014338,61
311	1012445,19	1013252,16	623	1011538,44	1014033,1	936	1013102,13	1014331,73
312	1012453,02	1013250,4	624	1011534,43	1014035,96	937	1013117,47	1014323,79
			625	1011524,12	1014043,33	938	1013119,16	1014322,99

Suelo de expansión urbana

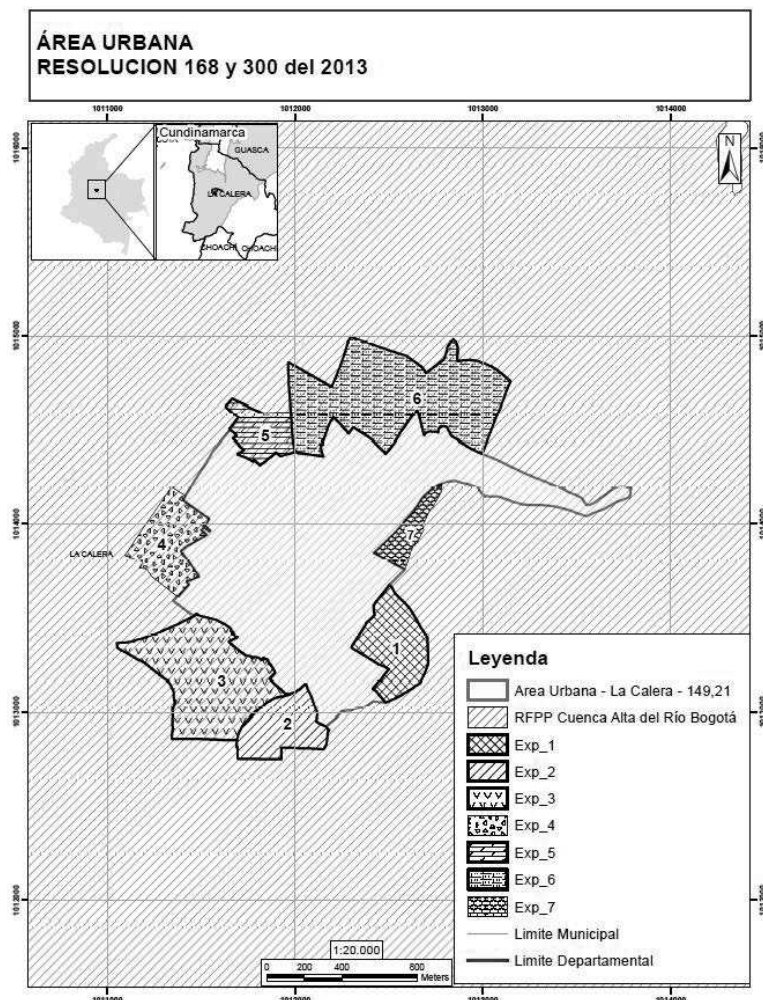
Con relación al área de expansión urbana, el artículo 2° de la Resolución número 300 del 2013 corrige las coordenadas del artículo 152 del Acuerdo 011 de 2010 correspondientes a las siete (7) zonas de expansión urbana del municipio, las cuales según lo manifestado por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), han sido objeto de concertación en desarrollo del parágrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y aprobada de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997.

Es así, que en el documento técnico soporte denominado “REVISIÓN Y AJUSTE PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL ANÁLISIS AL DOCUMENTO DE DIAGNÓSTICO. Septiembre de 2009” en el numeral 2.8.1. Usos Del Suelo, se señala que: “Como modelo se establece el fortalecimiento del casco urbano a través de la incorporación de áreas de expansión urbana que permitan consolidar nuevas áreas de desarrollo que aporten al sistema de infraestructura vial municipal y al de espacio público y que al mismo tiempo soporten la demanda de vivienda urbana”.

En el documento técnico soporte denominado “REVISIÓN Y AJUSTE PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL ANÁLISIS AL DOCUMENTO DE FORMULACIÓN. Septiembre 2009” en el numeral 14. Suelo de expansión Urbana, se hace alusión de la delimitación y materialización cartográfica del suelo de expansión urbana en el Plano CR. 07.

En este sentido, el suelo de expansión urbana del municipio que se encuentra al interior de la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá, corresponde a un área aproximada de 51,05 hectáreas, la cual se ilustra en la Figura 2 delimitada bajo el siguiente listado de coordenadas relacionadas en la Tabla 2, Tabla 3, Tabla 4, Tabla 5, Tabla 6, Tabla 7 y Tabla 8.

FIGURA 2
Polígonos correspondientes al área de expansión urbana del municipio de La Calera.



Fuente: Elaboración Propia DBBSE con base en las Coordenadas relacionadas en la Resolución número 300 del 13 de septiembre del 2013 y la Resolución 168 del 17 de septiembre de 2013.

TABLA 2
Polígono 1. Coordenadas del área de expansión urbana dispuestas en la Resolución número 300 del 13 de septiembre del 2013 y la Resolución número 168 del 17 de septiembre de 2013. Área: 14,09 hectáreas

ZONA EXPANSIÓN 1					
Nº	Este	Norte	Nº	Este	Norte
1	1012486,56	1013054,4	76	1012403,66	1013491,75
2	1012485,94	1013054,28	77	1012414,66	1013502,52
3	1012479	1013060,53	78	1012416,04	1013503,89
4	1012475,94	1013063,9	79	1012425,01	1013514,72
5	1012471,44	1013069,39	80	1012423,86	1013526,66
6	1012471,38	1013069,46	81	1012423,21	1013533,2
7	1012466,63	1013075,09	82	1012423,14	1013537,71
8	1012459,5	1013084,09	83	1012423,08	1013541,1
9	1012453,19	1013091,97	84	1012422,86	1013544,65
10	1012448,44	1013097,84	85	1012421,26	1013566,34
11	1012445,01	1013101,34	86	1012429,37	1013581,1
12	1012442,63	1013103,78	87	1012448	1013603,71
13	1012436,56	1013113,03	88	1012456,43	1013614,01
14	1012421,27	1013123,08	89	1012459,07	1013617,33
15	1012416,51	1013127,82	90	1012492,97	1013660,06
16	1012418,82	1013129,81	91	1012497,43	1013665,74
17	1012423,25	1013135,17	92	1012502,78	1013671,34
18	1012446,85	1013163,71	93	1012506,25	1013674,96
19	1012455,53	1013166,9	94	1012512,17	1013668,62
20	1012466,79	1013181,63	95	1012517,63	1013662,78
21	1012475,31	1013192,78	96	1012519,5	1013660,78
22	1012475,33	1013192,79	97	1012533,76	1013631,15
23	1012476,21	1013193,96	98	1012550,94	1013613,96
24	1012480,88	1013200,12	99	1012561,82	1013604,27
25	1012483,58	1013203,69	100	1012572,19	1013594,53
26	1012501,5	1013227,36	101	1012581,07	1013585,84
27	1012492,65	1013232,48	102	1012596,19	1013569,46
28	1012487,75	1013235,31	103	1012606,57	1013558,71
29	1012475,9	1013241,09	104	1012611,13	1013552,84
30	1012472,55	1013242,49	105	1012621,07	1013538,34
31	1012459,41	1013248,95	106	1012625,51	1013531,9
32	1012453,02	1013250,4	107	1012635,82	1013515,09
33	1012445,19	1013252,16	108	1012644,44	1013500,03
34	1012441,14	1013254,6	109	1012653,5	1013483,4
35	1012430,25	1013261,96	110	1012659,75	1013471,4
36	1012428,14	1013263,34	111	1012664,57	1013462,96
37	1012421,91	1013267,42	112	1012669,88	1013453,52
38	1012420,85	1013268,11	113	1012674,38	1013445,59
39	1012417,5	1013271,21	114	1012679,69	1013437,71
40	1012396,28	1013281,93	115	1012695,2	1013413,9
41	1012394,88	1013284,46	116	1012707,44	1013397,09
42	1012383,91	1013291,16	117	1012709,07	1013362,71
43	1012379,54	1013293,83	118	1012710,19	1013339,15
44	1012371,27	1013298,8	119	1012711,13	1013320,4
45	1012368,99	1013299,51	120	1012712,69	1013266,15
46	1012359,19	1013305,78	121	1012712,38	1013253,65
47	1012352,48	1013310,09	122	1012706,44	1013242,21
48	1012344,9	1013314,93	123	1012702,88	1013233,09
49	1012344,08	1013315,46	124	1012697,94	1013216,27
50	1012336,31	1013319,81	125	1012692,56	1013205,84
51	1012336,3	1013319,81	126	1012683,06	1013183,96
52	1012336,25	1013319,84	127	1012676,75	1013172,46
53	1012328,98	1013324,09	128	1012666,75	1013154,15
54	1012326,32	1013325,64	129	1012658	1013149,71
55	1012321,3	1013328,57	130	1012655,44	1013148,28
56	1012304,52	1013338,34	131	1012644,25	1013141,9
57	1012304,03	1013344,04	132	1012618,75	1013124,15
58	1012303,83	1013346,38	133	1012616,44	1013122,78
59	1012328,23	1013384,85	134	1012587,19	1013104,9
60	1012365,36	1013443,39	135	1012585,81	1013104,09
61	1012365,99	1013444,43	136	1012581,06	1013101,15
62	1012368,05	1013447,71	137	1012572,38	1013095,59
63	1012368,52	1013448,45	138	1012565,75	1013090,78
64	1012369,42	1013449,85	139	1012557,63	1013086,96
65	1012370,97	1013452,27	140	1012551,25	1013083,96
66	1012371,61	1013453,29	141	1012544,99	1013080,85
67	1012372,82	1013455,76	142	1012540,56	1013078,65
68	1012372,85	1013455,81	143	1012532,22	1013074,75
69	1012378,77	1013467,97	144	1012531,88	1013074,59
70	1012378,81	1013467,97	145	1012521,38	1013070,11
71	1012381,43	1013473,32	146	1012511,81	1013066,03
72	1012383,94	1013475,37	147	1012492,44	1013056,9

ZONA EXPANSIÓN 1					
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
73	1012384,58	1013475,92	148	1012486,56	1013054,4
74	1012387,95	1013478,72			
75	1012397,62	1013486,75			

TABLA 3

Polígono 2. Coordenadas del área de expansión urbana dispuestas en la Resolución número 300 del 13 de septiembre del 2013 y la Resolución 168 del 17 de septiembre de 2013. Área: 12,21 hectáreas.

ZONA EXPANSIÓN 2					
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
1	1012071,1	1013121,18	76	1011693,19	1012851,97
2	1012077,85	1013107,87	77	1011695	1012864,91
3	1012080,35	1013102,85	78	1011697,13	1012873,04
4	1012084,47	1013094,58	79	1011698,13	1012877,1
5	1012086,78	1013089,8	80	1011699,44	1012882,72
6	1012091,63	1013075,72	81	1011700,75	1012887,28
7	1012092,83	1013072,35	82	1011701,56	1012889,28
8	1012097,33	1013059,7	83	1011702,25	1012891,1
9	1012101,7	1013047,52	84	1011704,31	1012896,47
10	1012101,7	1013047,51	85	1011706,88	1012901,78
11	1012101,56	1013045,73	86	1011709,69	1012906,85
12	1012102,15	1013044,2	87	1011714,31	1012915,78
13	1012109,53	1013025,12	88	1011719,94	1012924,41
14	1012109,9	1013023,95	89	1011722	1012926,41
15	1012115,25	1013007,22	90	1011731,19	1012937,85
16	1012120,46	1012990,74	91	1011742,44	1012951,53
17	1012119,22	1012980,65	92	1011753,44	1012962,47
18	1012119,02	1012978,99	93	1011760,07	1012969,6
19	1012118,28	1012972,84	94	1011766,19	1012975,91
20	1012117,11	1012967,07	95	1011771,57	1012982,28
21	1012117,08	1012966,52	96	1011775,07	1012985,47
22	1012116,38	1012950,53	97	1011781,32	1012990,85
23	1012117,74	1012948,53	98	1011785,07	1012993,91
24	1012120,08	1012947,33	99	1011789,69	1012997,72
25	1012121,17	1012946,77	100	1011794,5	1013002,28
26	1012124,33	1012945,14	101	1011801,94	1013008,97
27	1012129,55	1012942,46	102	1011808	1013013,97
28	1012131,07	1012941,68	103	1011811,88	1013018,03
29	1012133,78	1012940,3	104	1011816,69	1013021,03
30	1012147,71	1012933,2	105	1011821,32	1013024,35
31	1012164,28	1012924,74	106	1011826,38	1013029,91
32	1012177,31	1012909,53	107	1011830,5	1013033,47
33	1012183,69	1012908,66	108	1011835,07	1013038,78
34	1012181,94	1012905,72	109	1011839,94	1013043,1
35	1012180,25	1012902,09	110	1011843,19	1013046,53
36	1012178,63	1012898,91	111	1011844,75	1013048,16
37	1012177,56	1012895,41	112	1011851,63	1013052,72
38	1012176,06	1012887,16	113	1011856,5	1013056,78
39	1012173,5	1012871,34	114	1011860,32	1013059,6
40	1012172,81	1012863,97	115	1011864,63	1013062,1
41	1012171,81	1012853,03	116	1011870,75	1013065,66
42	1012170,56	1012839,84	117	1011876,88	1013069,97
43	1012169,69	1012833,59	118	1011877,69	1013070,35
44	1012160,81	1012813,91	119	1011884	1013073,22
45	1012160	1012812,84	120	1011891,94	1013076,78
46	1012155,94	1012807,78	121	1011898,75	1013079,28
47	1012154,81	1012805,66	122	1011907,94	1013081,78
48	1012090,87	1012808,22	123	1011915,07	1013083,53
49	1012083,25	1012808,47	124	1011923,19	1013085,53
50	1012010,81	1012810,85	125	1011942,75	1013088,53
51	1012006,12	1012810,91	126	1011948,38	1013090,03
52	1011939,44	1012811,91	127	1011955,25	1013091,53
53	1011929,56	1012812,1	128	1011960,57	1013093,03
54	1011928,77	1012812,11	129	1011966,44	1013094,78
55	1011928,91	1012811,87	130	1011972,57	1013097,03
56	1011929,24	1012751,1	131	1011977,38	1013098,84
57	1011901,79	1012751,38	132	1011983	1013101,09
58	1011809,79	1012752,32	133	1011989,38	1013104,09
59	1011808,92	1012752,34	134	1011991,26	1013105,54
60	1011696,89	1012754,91	135	1011992,03	1013105,71
61	1011696,38	1012759,41	136	1011997,52	1013108,14
62	1011696,38	1012760,22	137	1012005,53	1013111,68
63	1011696,19	1012765,54	138	1012005,79	1013111,79
64	1011695,94	1012774,85	139	1012007,78	1013113,38
65	1011694,06	1012781,72	140	1012019,65	1013122,85
66	1011695,25	1012788,79	141	1012020,41	1013121,93

ZONA EXPANSIÓN 2					
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
67	1011695,31	1012798,29	142	1012020,68	1013121,59
68	1011695,06	1012805,1	143	1012021,56	1013120,53
69	1011695,5	1012814,72	144	1012043,28	1013139,72
70	1011689,56	1012814,79	145	1012044	1013140,35
71	1011690	1012819,1	146	1012051,32	1013146,82
72	1011691,56	1012828,22	147	1012051,98	1013147,41
73	1011691,31	1012834,6	148	1012053,84	1013151,8
74	1011691,63	1012839,22	149	1012062,43	1013150,42
75	1011692,13	1012844,04	150	1012066,86	1013135,41
			151	1012067,5	1013133,25
			152	1012071,1	1013121,18

TABLA 4

Polígono 3. Coordenadas del área de expansión urbana dispuestas en la Resolución número 300 del 13 de septiembre del 2013 y la Resolución 168 del 17 de septiembre de 2013. Área: 31,65 hectáreas.

ZONA EXPANSIÓN 3								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
1	1011742,48	1013295,52	95	1011722	1012926,41	189	1011168,38	1013384,48
2	1011750,13	1013295,47	96	1011719,94	1012924,41	190	1011169	1013384,62
3	1011758,19	1013296,35	97	1011714,31	1012915,78	191	1011183,88	1013387,98
4	1011767,32	1013293,41	98	1011709,69	1012906,85	192	1011195,13	1013390,6
5	1011768,38	1013293,03	99	1011706,88	1012901,78	193	1011195,63	1013390,66
6	1011769,68	1013292,65	100	1011704,31	1012896,47	194	1011205,82	1013394,23
7	1011769,31	1013285,12	101	1011702,25	1012891,1	195	1011216,76	1013398,48
8	1011781,1	1013284,65	102	1011701,56	1012889,28	196	1011225,63	1013401,98
9	1011781,29	1013288,7	103	1011700,75	1012887,28	197	1011229,51	1013403,35
10	1011781,29	1013288,71	104	1011699,44	1012882,72	198	1011237,38	1013406,04
11	1011781,32	1013289,32	105	1011698,13	1012877,1	199	1011245,51	1013408,79
12	1011781,38	1013290,52	106	1011697,13	1012873,04	200	1011253,45	1013412,29
13	1011796,9	1013289,73	107	1011695	1012864,91	201	1011259,01	1013414,85
14	1011797,49	1013289,49	108	1011693,19	1012851,97	202	1011267,19	1013418,1
15	1011800,44	1013288,32	109	1011669,06	1012852,85	203	1011273,26	1013420,85
16	1011816,22	1013282,03	110	1011665,62	1012852,94	204	1011280,44	1013423,91
17	1011816,78	1013277,86	111	1011613,64	1012854,37	205	1011288,51	1013427,54
18	1011832,97	1013276,43	112	1011589,5	1012855,04	206	1011295,95	1013430,91
19	1011832,6	1013278,48	113	1011545,63	1012856,85	207	1011313,95	1013439,41
20	1011832,17	1013280,8	114	1011535,69	1012857,29	208	1011318,38	1013441,54
21	1011831,19	1013286,16	115	1011506,44	1012858,47	209	1011324,62	1013444,16
22	1011832,95	1013286,33	116	1011492,88	1012858,48	210	1011342,34	1013451,6
23	1011834,1	1013286,44	117	1011442,75	1012858,54	211	1011344,13	1013452,35
24	1011836,63	1013286,68	118	1011399,94	1012858,54	212	1011356,49	1013457,91
25	1011837,31	1013286,1	119	1011389,88	1012858,54	213	1011366,51	1013462,41
26	1011840,84	1013283,09	120	1011347,06	1012858,54	214	1011370,54	1013464,38
27	1011843,91	1013280,48	121	1011345,82	1012858,6	215	1011383,07	1013470,47
28	1011850,01	1013278,58	122	1011344,82	1012863,41	216	1011389,88	1013473,97
29	1011852,73	1013277,73	123	1011344,88	1012867,23	217	1011396,88	1013477,54
30	1011856,51	1013276,54	124	1011345,63	1012873,04	218	1011412,63	1013485,35
31	1011859,33	1013266,68	125	1011345,69	1012878,16	219	1011435,32	1013496,22
32	1011861,18	1013260,2	126	1011345,69	1012882,48	220	1011452,63	1013504,04
33	1011863,44	1013252,29	127	1011346	1012886,79	221	1011454,8	1013505,18
34	1011866,18	1013253,04	128	1011346,5	1012890,66	222	1011456,96	1013506,33
35	1011868,22	1013253,6	129	1011348,07	1012898,54	223	1011462,07	1013509,04
36	1011869,42	1013253,93	130	1011349,38	1012907,41	224	1011468,2	1013513,1
37	1011874,4	1013245,34	131	1011349,94	1012912,54	225	1011470,51	1013515,1
38	1011875,75	1013243	132	1011350,25	1012922,98	226	1011477,34	1013521,77
39	1011885,56	1013226,07	133	1011349,75	1012929,1	227	1011483,74	1013515,62
40	1011885,67	1013225,88	134	1011349,07	1012935,48	228	1011485,76	1013514,96
41	1011896,46	1013208,05	135	1011348,32	1012942,6	229	1011487,29	1013514,46
42	1011878,84	1013189,74	136	1011348,38	1012951,23	230	1011503,5	1013509,19
43	1011864,92	1013176,99	137	1011348,44	1012958,16	231	1011503,74	1013509,07
44	1011885,7	1013158,07	138	1011348,19	1012964,48	232	1011579,29	1013490,18
45	1011899,21	1013145,77	139	1011348,69	1012968,98	233	101163	

ZONA EXPANSIÓN 3								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
59	1011942,75	1013088,53	153	1011305,69	1013178,16	247	1011661,36	1013430,09
60	1011923,19	1013085,53	154	1011296,07	1013184,35	248	1011662,45	1013429,26
61	1011915,07	1013083,53	155	1011284,19	1013192,79	249	1011663,67	1013428,52
62	1011907,94	1013081,78	156	1011281,76	1013194,79	250	1011665,46	1013427,74
63	1011898,75	1013079,28	157	1011272,32	1013202,54	251	1011666,98	1013427,25
64	1011891,94	1013076,78	158	1011258,13	1013213,6	252	1011668,63	1013427,1
65	1011884	1013073,22	159	1011242,44	1013224,35	253	1011673,76	1013422,51
66	1011877,69	1013070,35	160	1011224,91	1013238,88	254	1011671,14	1013420,24
67	1011876,88	1013069,97	161	1011221,69	1013241,54	255	1011664,08	1013414,13
68	1011870,75	1013065,66	162	1011206,46	1013254,21	256	1011696,31	1013396,47
69	1011864,63	1013062,1	163	1011197,94	1013261,29	257	1011689,31	1013392,92
70	1011860,32	1013059,6	164	1011190,57	1013265,41	258	1011686,84	1013391,67
71	1011856,5	1013056,78	165	1011178,94	1013270,79	259	1011684,04	1013390,25
72	1011851,63	1013052,72	166	1011169,26	1013274,92	260	1011682,39	1013389,41
73	1011844,75	1013048,16	167	1011166,8	1013276,1	261	1011681,37	1013388,9
74	1011843,19	1013046,53	168	1011159,82	1013279,48	262	1011678,66	1013387,52
75	1011839,94	1013043,1	169	1011140,13	1013291,1	263	1011676,13	1013386,24
76	1011835,07	1013038,78	170	1011123,95	1013300,85	264	1011673,53	1013384,92
77	1011830,5	1013033,47	171	1011122,65	1013301,51	265	1011670,95	1013383,61
78	1011826,38	1013029,91	172	1011105,2	1013310,41	266	1011668,15	1013382,17
79	1011821,32	1013024,35	173	1011092,76	1013316,85	267	1011665,69	1013380,92
80	1011816,69	1013021,03	174	1011074,26	1013326,85	268	1011662,91	1013379,5
81	1011811,88	1013018,03	175	1011054,07	1013340,29	269	1011660,41	1013378,22
82	1011808	1013013,97	176	1011053,93	1013341,67	270	1011657,57	1013376,77
83	1011801,94	1013008,97	177	1011051,63	1013363,79	271	1011655,04	1013375,48
84	1011794,5	1013002,28	178	1011066,88	1013364,73	272	1011652,32	1013374,09
85	1011789,69	1012997,72	179	1011082,45	1013365,41	273	1011647,89	1013371,82
86	1011785,07	1012993,91	180	1011096,63	1013367,41	274	1011657,89	1013362,81
87	1011781,32	1012990,85	181	1011111,88	1013369,23	275	1011665,35	1013354,8
88	1011775,07	1012985,47	182	1011113,73	1013369,33	276	1011673,91	1013348,1
89	1011771,57	1012982,28	183	1011119,51	1013369,66	277	1011684,5	1013339,83
90	1011766,19	1012975,91	184	1011123,07	1013370,41	278	1011703,54	1013324,96
91	1011760,07	1012969,6	185	1011136,32	1013373,66	279	1011723,94	1013309,18
92	1011753,44	1012962,47	186	1011147,04	1013377,44	280	1011724,36	1013308,86
93	1011742,44	1012951,53	187	1011147,13	1013377,48	281	1011741,19	1013296,02
94	1011731,19	1012937,85	188	1011154,63	1013379,98	282	1011741,24	1013295,53
						283	1011742,48	1013295,52

TABLA 5

Polígono 4. Coordenadas del área de expansión urbana dispuestas en la Resolución número 300 del 13 de septiembre del 2013 y la Resolución número 168 del 17 de septiembre de 2013. Área: 13,20 hectáreas.

ZONA EXPANSIÓN 4								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
1	1011525,99	1013989,29	43	1011465,34	1013756,13	85	1011189,01	1013797,79
2	1011538,79	1013977,51	44	1011468,17	1013752,18	86	1011189,39	1013798,41
3	1011538,4	1013976,98	45	1011470,56	1013748,84	87	1011143,89	1013814,35
4	1011549,93	1013964,88	46	1011472,26	1013746,47	88	1011092,89	1013833,16
5	1011547,29	1013961,03	47	1011477,19	1013739,59	89	1011137,32	1013899,49
6	1011546,32	1013959,61	48	1011478,72	1013737,45	90	1011149,2	1013917,23
7	1011545,91	1013959,01	49	1011483,65	1013730,58	91	1011149,58	1013917,73
8	1011542,85	1013961,77	50	1011491,51	1013719,68	92	1011195,01	1013983,79
9	1011535,03	1013968,83	51	1011487,12	1013717,96	93	1011228,7	1014032,72
10	1011535	1013968,85	52	1011448,8	1013702,97	94	1011250,64	1014064,29
11	1011532,98	1013970,3	53	1011421,46	1013692,26	95	1011279,2	1014105,35
12	1011527,5	1013974,22	54	1011429,73	1013684,02	96	1011298,01	1014132,35
13	1011516,83	1013981,85	55	1011436,54	1013677,22	97	1011300,2	1014135,54
14	1011502,89	1013969,25	56	1011432,58	1013672,73	98	1011342,89	1014198,6
15	1011501,15	1013967,68	57	1011416,7	1013654,72	99	1011413,39	1014152,6
16	1011502,89	1013966,68	58	1011404,88	1013641,35	100	1011417,45	1014149,74
17	1011511,19	1013960,53	59	1011397,07	1013632,52	101	1011415,62	1014146,62
18	1011516,63	1013956,69	60	1011380,97	1013613,92	102	1011414,98	1014145,53
19	1011519,28	1013954,82	61	1011374,92	1013617,53	103	1011414,28	1014144,33
20	1011527,12	1013947,77	62	1011371,92	1013613,85	104	1011414,26	1014144,29
21	1011530,25	1013944,96	63	1011321,96	1013655,16	105	1011405,23	1014128,86
22	1011531,93	1013943,45	64	1011313,26	1013661,41	106	1011412,74	1014121,61
23	1011532,27	1013943,14	65	1011310,82	1013663,29	107	1011419,04	1014116,94
24	1011530,74	1013942,29	66	1011275,82	1013690,1	108	1011425,36	1014112,24
25	1011528,75	1013941,18	67	1011240,7	1013718,29	109	1011436,2	1014104,18
26	1011522,65	1013937,7	68	1011237,49	1013721,27	110	1011456,4	1014090,11
27	1011514,75	1013933,2	69	1011234,32	1013724,23	111	1011478,89	1014074,56
28	1011483,88	1013915,72	70	1011234,07	1013724,66	112	1011479,41	1014074,2
29	1011450,8	1013896,92	71	1011222,51	1013742,6	113	1011497,8	1014061,47
30	1011425,99	1013882,89	72	1011218,76	1013748,98	114	1011518,93	1014046,78
31	1011425,95	1013882,87	73	1011215,7	1013752,85	115	1011524,12	1014043,33
32	1011414,98	1013874,33	74	1011213,7	1013754,79	116	1011534,43	1014035,96

ZONA EXPANSIÓN 4								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
33	1011403,65	1013865,68	75	1011212,45	1013755,91	117	1011538,44	1014033,1
34	1011401,6	1013864,11	76	1011209,89	1013757,98	118	1011538,83	1014032,82
35	1011400,02	1013862,9	77	1011207,14	1013759,73	119	1011540,3	1014031,77
36	1011393,01	1013857,55	78	1011204,32	1013760,29	120	1011542,4	1014030,31
37	1011396,85	1013852,13	79	1011200,26	1013761,29	121	1011544,66	1014027,76
38	1011405,98	1013839,3	80	1011192,14	1013762,91	122	1011541,24	1014022,25
39	1011412,01	1013830,81	81	1011183,01	1013764,23	123	1011540,53	1014021,11
40	1011429,3	1013806,88	82	1011181,55	1013764,15	124	1011539,81	1014019,96
41	1011429,37	1013806,79	83	1011169,26	1013763,54	125	1011525,8	1013997,41
42	1011446,82	1013782,32	84	1011178,26	1013779,1	126	1011525,22	1013996,47
						127	1011525,99	1013989,29

TABLA 6

Polígono 5. Coordenadas del área de expansión urbana dispuestas en la Resolución número 300 del 13 de septiembre del 2013 y la Resolución número 168 del 17 de septiembre de 2013. Área: 7,8 hectáreas.

ZONA EXPANSIÓN 5								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
1	1011835,08	1014587,47	36	1011861,77	1014350,93	71	1011689,71	1014434,09
2	1011836,71	1014586,72	37	1011860,95	1014350,29	72	1011673,31	1014451,46
3	1011838,77	1014586,84	38	1011860,83	1014350,2	73	1011671,19	1014453,71
4	1011893,85	1014589,48	39	1011853,41	1014344,25	74	1011674,3	1014456,36
5	1011894,74	1014589,53	40	1011830,8	1014326,13	75	1011690,22	1014469,93
6	1011898,71	1014589,72	41	1011830,02	1014325,5	76	1011687,74	1014471,94
7	1011899,77	1014589,72	42	1011816,13	1014315,79	77	1011681,28	1014477,16
8	1011928,9	1014590,24	43	1011815,32	1014315,22	78	1011668,28	1014487,67
9	1011979,64	1014591,15	44	1011813,77	1014314,13	79	1011654,57	1014498,76
10	1011980,02	1014586,28	45	1011807,84	1014319,71	80	1011651,45	1014500,97
11	1011980,39	1014581,97	46	1011803,2	1014324,09	81	1011654,46	1014505,03
12	1011981,7	1014552,47	47	1011802,08	1014325,14	82	1011655,83	1014506,91
13	1011984,08	1014515,22	48	1011796,69	1014330,21	83	1011673,32	1014529,94
14	1011985,89	1014484,09	49	1011796,62	1014330,28	84	1011673,39	1014530,03
15	1011988,33	1014454,47	50	1011790,96	1014335,55	85	1011687,58	1014548,78
16	1011989,13	1014449,46	51	1011783,99	1014343,56	86	1011699,83	1014562,97
17	1011989,24	1014448,74	52	1011780,7	1014339,16	87	1011699,08	1014563,65
18	1011989,27	1014448,59	53	1011776,68	1014333,77	88	1011657,64	1014601,91
19	1011991,08	1014436,65	54	1011776,66	1014333,78	89	1011652	

ZONA EXPANSION 6								
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
16	1012814,27	1014935,33	133	1012740,16	1014486,88	250	1012141,88	1014410,78
17	1012815,27	1014939,39	134	1012729,87	1014488,51	251	1012141,87	1014410,75
18	1012816,08	1014941,39	135	1012718,27	1014487,69	252	1012141,9	1014409,73
19	1012818,14	1014945,71	136	1012711,08	1014486,06	253	1012141,93	1014408,92
20	1012819,89	1014948,52	137	1012704,8	1014483,69	254	1012141,98	1014407,13
21	1012823,27	1014953,83	138	1012702,43	1014482,79	255	1012142	1014406,69
22	1012826,83	1014958,64	139	1012699,81	1014481	256	1012141,99	1014406,6
23	1012831,21	1014964,52	140	1012695,73	1014476,91	257	1012142,08	1014403,86
24	1012835,52	1014970,58	141	1012692,95	1014471,85	258	1012142,24	1014398,86
25	1012847,21	1014980,89	142	1012691,77	1014474,95	259	1012142,42	1014392,88
26	1012847,77	1014979,21	143	1012688,44	1014473,55	260	1012142,51	1014390,13
27	1012851,33	1014976,14	144	1012687,56	1014476,89	261	1012142,58	1014387,75
28	1012855,39	1014971,52	145	1012686,54	1014480,78	262	1012142,58	1014387,7
29	1012859,39	1014965,39	146	1012685,49	1014484,81	263	1012142,57	1014387,66
30	1012862,39	1014959,02	147	1012681,78	1014499	264	1012142,61	1014386,56
31	1012864,39	1014953,39	148	1012678,68	1014510,7	265	1012142,62	1014386,38
32	1012865,89	1014949,02	149	1012676,33	1014519,55	266	1012142,98	1014385,66
33	1012867,39	1014943,21	150	1012675,07	1014524,33	267	1012152,15	1014363,39
34	1012869,14	1014934,27	151	1012674,67	1014525,87	268	1012153,22	1014360,78
35	1012869,21	1014903,96	152	1012670,99	1014539,86	269	1012143,4	1014362,01
36	1012868,39	1014896,33	153	1012670,71	1014540,92	270	1012140,78	1014362,34
37	1012867,58	1014883,83	154	1012666,14	1014558,55	271	1012138,83	1014362,59
38	1012868,52	1014870,08	155	1012664,94	1014563,17	272	1012127,99	1014363,95
39	1012869,08	1014862,21	156	1012662,9	1014570,8	273	1012116,27	1014365,42
40	1012888,14	1014866,02	157	1012660,44	1014579,99	274	1012103,19	1014367,21
41	1012896,52	1014867,27	158	1012660,15	1014581,11	275	1012090,53	1014368,94
42	1012903,39	1014867,71	159	1012658,06	1014589,12	276	1012078,4	1014370,6
43	1012910,02	1014867,71	160	1012654,49	1014602,82	277	1012076,16	1014370,9
44	1012916,08	1014868,96	161	1012654,41	1014603,11	278	1012066,42	1014372,23
45	1012920,39	1014868,96	162	1012653,41	1014606,95	279	1012060,19	1014373,06
46	1012927,02	1014868,89	163	1012648,75	1014600,89	280	1012056,04	1014373,61
47	1012934,14	1014868,89	164	1012643,75	1014594,4	281	1012055,65	1014373,67
48	1012936,08	1014868,83	165	1012633,79	1014581,45	282	1012054,15	1014373,86
49	1012944,83	1014868,58	166	1012621,58	1014565,37	283	1012015,51	1014379
50	1012955,46	1014867,27	167	1012616,89	1014559,97	284	1012012,23	1014381,42
51	1012963,08	1014866,14	168	1012599,5	1014535,27	285	1012000,33	1014390,22
52	1012969,96	1014864,89	169	1012582,6	1014511,17	286	1011998,77	1014400,03
53	1012981,33	1014862,33	170	1012566,61	1014488,21	287	1011998,02	1014403,53
54	1012992,52	1014857,96	171	1012549,81	1014461,7	288	1011993,58	1014425,59
55	1013006,46	1014852,77	172	1012532,64	1014434,69	289	1011993,08	1014427,78
56	1013018,89	1014848,39	173	1012530,25	1014430,85	290	1011991,08	1014436,65
57	1013029,27	1014843,52	174	1012521,89	1014419,87	291	1011989,27	1014448,59
58	1013038,14	1014839,64	175	1012517,45	1014414,03	292	1011989,24	1014448,74
59	1013047,02	1014836,33	176	1012514,2	1014409,76	293	1011989,13	1014449,46
60	1013057,45	1014830,64	177	1012508,56	1014402,34	294	1011988,33	1014454,47
61	1013070,08	1014823,45	178	1012504	1014396,34	295	1011985,89	1014484,09
62	1013074,14	1014820,64	179	1012493,69	1014385,11	296	1011984,08	1014515,22
63	1013081,77	1014814,77	180	1012484,39	1014374,9	297	1011981,7	1014552,47
64	1013087,83	1014809,89	181	1012483,61	1014374,32	298	1011980,39	1014581,97
65	1013093,64	1014804,52	182	1012475,06	1014385,74	299	1011980,02	1014586,28
66	1013103,27	1014797,64	183	1012469,24	1014391,52	300	1011979,64	1014591,15
67	1013113,39	1014789,39	184	1012467,32	1014393,43	301	1011979,08	1014597,6
68	1013115,58	1014787,58	185	1012446,46	1014414,16	302	1011979,08	1014597,65
69	1013116,05	1014787,19	186	1012419,32	1014441,3	303	1011977,58	1014616,03
70	1013123,27	1014781,2	187	1012403,84	1014453,3	304	1011977,52	1014617,09
71	1013129,83	1014775,08	188	1012387,11	1014463,86	305	1011976,89	1014626,4
72	1013134,39	1014771,02	189	1012356,37	1014483,01	306	1011975,43	1014649,31
73	1013139,95	1014766,39	190	1012350,74	1014486,57	307	1011975,21	1014652,84
74	1013143,52	1014763,33	191	1012324,96	1014502,88	308	1011975,14	1014653,65
75	1013150,45	1014757,02	192	1012312,99	1014510,44	309	1011975,08	1014654,65
76	1013137,45	1014724,39	193	1012310,87	1014511,77	310	1011974,52	1014666,03
77	1013109,85	1014654,4	194	1012310,73	1014511,57	311	1011974,43	1014667,7
78	1013091,7	1014608,39	195	1012301,94	1014498,76	312	1011974,27	1014670,84
79	1013073,45	1014562,08	196	1012296,77	1014491,23	313	1011973,57	1014678,23
80	1013069,95	1014553,17	197	1012296,14	1014490,29	314	1011972,58	1014688,78
81	1013069,95	1014553,16	198	1012290,84	1014482,35	315	1011972,39	1014690,84
82	1013049,26	1014500,58	199	1012289,83	1014480,84	316	1011970,46	1014710,03
83	1013001,64	1014379,64	200	1012288,33	1014478,59	317	1011968,77	1014732,65
84	1012999,9	1014375,34	201	1012288,09	1014478,22	318	1011967,89	1014755,03
85	1012997,35	1014376,44	202	1012287,93	1014477,98	319	1011967,77	1014786,53
86	1012978,04	1014383,59	203	1012286,44	1014479,6	320	1011967,58	1014789,4
87	1012962,96	1014390,73	204	1012286,09	1014479,98	321	1011965,89	1014811,65
88	1012941	1014402,11	205	1012284,47	1014481,75	322	1011965,77	1014817,59
89	1012923,53	1014411,37	206	1012276,31	1014490,62	323	1011965,52	1014829,78
90	1012923,05	1014411,68	207	1012262,61	1014505,69	324	1011965,58	1014840,4
91	1012903,69	1014424,07	208	1012259,9	1014508,68	325	1011966,14	1014853,72

ZONA EXPANSION 6								
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
92	1012885,96	1014433,86	209	1012258,63	1014510,08	326	1011966,27	1014857,84
93	1012877,83	1014439,16	210	1012249,39	1014520,23	327	1011972,64	1014854,28
94	1012875,51	1014442,58	211	1012249,27	1014520,35	328	1012059,27	1014805,65
95	1012870,7	1014446,46	212	1012237,23	1014532,98	329	1012118,52	1014771,78
96	1012866,14	1014448,46	213	1012235,55	1014534,74	330	1012164,89	1014745,78
97	1012865,16	1014448,92	214	1012222,41	1014548,44	331	1012198,08	1014726,71
98	1012859,01	1014451,83	215	1012205,27	1014566,66	332	1012227,71	1014800,46
99	1012854,2	1014454,64	216	1012202,02	1014560,2	333	1012242,33	1014840,15
100	1012849,39	1014456,96	217	1012201,91	1014559,99	334	1012261,27	1014891,52
101	1012842,58	1014460,58	218	1012199,13	1014552,65	335	1012286,13	1014969,76
102	1012838,76	1014463,39	219	1012198,65	1014551,39	336	1012294,69	1014991,53
103	1012832,7	1014470,58	220	1012197,63	1014548,71	337	1012296,46	1014996,04
104	1012829,45	1014476,96	221	1012196,89	1014544,94	338	1012297,17	1014995,19
105	1012829,4	1014478	222	1012194,68	1014545,97	339	1012414,52	1014951,34
106	1012828,84	1014478,67	223	1012192,76	1014547,72	340	1012467,2	1014933,54
107	1012827,53	1014483,93	224	1012192,07	1014548,35	341	1012467,88	1014933,31
108	1012825,16	1014486,81	225	1012189,96	1014542,5	342	1012520,89	1014915,4
109	1012822,01	1014490,23	226	1012184,68	1014528,46	343	1012581,02	1014896,77
110	1012819,12	1014495,22	227	1012184,52	1014528,05	344	1012581,83	1014896,4
111	1012817,81	1014498,89	228	1012179,47	1014514,62	345	1012586,33	1014894,46
112	1012815,97	1014504,67	229	1012178,93	1014513,19	346	1012590,14	1014893,65
113	1012812,82	1014509,39	230	1012175,59	1014504,31	347	1012597,96	1014890,02
114	1012809,15	1014513,07	231	1012174,37	1014501,08	348	1012612,39	1014880,02
115	1012805,47	1014514,38	232	1012174,34	1014501,01	349	1012650,39	1014852,08
116	1012803,11	1014515,96	233	1012173,34	1014498,36	350	1012678,94	1014832,56
117	1012796,02	1014517,01	234	1012171,15	1014492,52	351	1012690,45	1014816,

ZONA EXPANSION 7								
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
44	1012574,38	1014000,69	94	1012724,07	1014080,15			
45	1012580,09	1014008,7	95	1012722,2	1014077,4			
46	1012585,03	1014015,65	96	1012720,95	1014075,52			
47	1012587,24	1014018,74	97	1012719,57	1014073,4			
48	1012588,67	1014020,3	98	1012718,14	1014071,21			
49	1012593,87	1014025,9	99	1012714,51	1014063,84			
50	1012595,42	1014027,58	100	1012711,45	1014056,21			

b) Con relación a las áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental asociadas al suelo urbano y de expansión urbana localizadas en suelo rural del municipio La Calera, se deberá remitir a este Ministerio los polígonos y el listado de las coordenadas planas de la(s) poligonal(es) en Sistema Magna – Sirgas indicando el origen, con su respectiva cartera de coordenadas en medio análogo y digital objeto realinderación de que trata la Resolución 511 de 2012, y que correspondan a las áreas concertadas en desarrollo del parágrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y aprobadas de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997.

En respuesta al requerimiento de información adicional, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) mediante radicado número 4120-EI - 32861 del 27 de septiembre de 2013 no remite la georreferenciación de estas infraestructuras en suelo rural asociados al suelo urbano y de expansión urbana.

c) Remitir el documento soporte del Plan de Ordenamiento Territorial del Acuerdo Municipal número 011 del 27 de agosto de 2010, el cual, para efectos de este proceso, se considera como soporte técnico, social, económico y ambiental, en cumplimiento con lo establecido en el artículo 3° numeral 3 de la Resolución 511 de 2012.

En respuesta al requerimiento de información adicional, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) mediante radicado número 4120-EI-39935 del 25 de noviembre de 2013 remite en medio magnético los siguientes documentos: i) revisión y ajuste plan de ordenamiento territorial análisis al documento de formulación 2009; ii) seguimiento y evaluación plan de ordenamiento territorial municipio de La Calera, 2009; y iii) Análisis al documento de formulación; los cuales para efectos de este proceso se consideran como soporte técnico, social, económico y ambiental, en cumplimiento con lo establecido en el artículo 3° numeral 3 de la Resolución 511 de 2012.

REQUISITOS ESTABLECIDOS EN EL NUMERAL 1 DEL ARTÍCULO 3° DE LA RESOLUCIÓN 511 DE 2012

El Alcalde del municipio de La Calera, en cumplimiento a lo establecido en el numeral 1 del artículo 3° de la Resolución 511 de 2012, remitió la documentación correspondiente a la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) y esa Entidad realizó la verificación de los documentos de que trata el numeral 1 del citado artículo, para establecer si corresponde con el Plan de Ordenamiento Territorial concertado con esta Autoridad Ambiental.

a) Delimitación del área urbana y de expansión urbana del municipio, las cuales deberán corresponder al perímetro del suelo urbano y de expansión establecido en el Plan de Ordenamiento Territorial vigente, así como la delimitación de las áreas ocupadas por las infraestructuras y equipamientos de que trata el parágrafo 1° del artículo 2° de la Resolución 511 de 2012.

• Acuerdo Municipal número 043 de 1999 “por el cual se adopta el Plan de Ordenamiento Territorial del Municipio de La Calera”.

• Acuerdo Municipal número 011 del 27 de agosto de 2010, por el cual se ajusta el Plan de Ordenamiento Territorial del municipio de La Calera, adoptado mediante el Acuerdo No. 043 de 1999. El Acuerdo número 011 de 2010 en su Artículo 13, modifica el artículo 6° del Acuerdo Municipal número 043 de 1999, en el que se establecen las Clases de Suelo.

• Resolución número 1506 del 28 de agosto de 2013, por medio de la cual la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca precisa las coordenadas del perímetro urbano y de las zonas de expansión urbana, contenidas en la Resolución 2045 del 30 de junio de 2010.

• Resolución 300 del 13 de septiembre de 2013, por medio de la cual se corrigen las coordenadas del perímetro urbano y zonas de expansión urbana, establecidas en el Acuerdo 011 de 2010.

• Resolución 168 del 17 de septiembre de 2013, por medio de la cual se corrigen las imprecisiones cartográficas del acuerdo 011 de 2010 “Ajuste del Plan de Ordenamiento Territorial”.

b) Copia del Acuerdo del Concejo Municipal donde se adoptó el Plan de Ordenamiento Territorial, junto con los planos correspondientes a las áreas urbanas, de expansión e infraestructuras y equipamientos de servicios básicos y saneamiento ambiental que hacen parte de dicha adopción.

Se remite copia de la siguiente documentación:

• Acuerdo Municipal número 043 de 1999, mediante el cual se adopta el Plan de Ordenamiento Territorial del municipio de La Calera.

• Acuerdo Municipal número 011 del 27 de agosto de 2010, mediante el cual se ajusta el Plan de Ordenamiento Territorial del municipio de La Calera, adoptado mediante el Acuerdo número 043 de 1999.

• Copia del acta de concertación, revisión y ajuste del Plan de Ordenamiento Territorial de fecha del 7 de abril y 10 de mayo de 2010.

• Resolución 2045 del 30 de junio de 2010, por la cual se declaran concertados los asuntos ambientales del proyecto de revisión excepcional del Plan de Ordenamiento Territorial del municipio de La Calera, Cundinamarca.

• Resolución número 1506 del 28 de agosto de 2013, por medio de la cual la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca precisa las coordenadas del perímetro urbano, zonas de expansión contenidos en la Resolución 2045 del 30 de junio de 2010.

• Resolución 300 del 13 de septiembre de 2013, por medio de la cual se corrigen las coordenadas del perímetro urbano y zonas de expansión establecidas en el Acuerdo 011 de 2010, con sus correspondientes planos.

• Resolución 168 del 17 de septiembre de 2013, por medio de la cual se corrigen las imprecisiones cartográficas del Acuerdo 011 de 2010 “Ajuste del Plan de Ordenamiento Territorial”.

c) Copia del documento técnico de soporte del Plan de Ordenamiento Territorial, adoptado por el Concejo mediante Acuerdo de que trata el literal anterior, y los artículos 17, 18 y 20 del Decreto 879 de 1998 o la norma que lo modifique, adicione o sustituya, en el que conste la descripción y especificación de las áreas citadas en el literal a) del artículo 3° de la Resolución 511 de 2012.

Se precisa que la delimitación del área urbana y de expansión urbana del municipio objeto del presente concepto, se realizó con base en el listado de coordenadas establecidas en las Resoluciones 300 del 13 de septiembre de 2013 y 168 del 17 de septiembre de 2013 que modifican las contenidas en la Resolución 2045 del 30 de junio de 2010.

No obstante lo anterior, en respuesta al requerimiento de información adicional, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) mediante radicado número 4120-EI-39955 del 25 de noviembre de 2013, remite en medio magnético los documentos técnicos soportes del Acuerdo Municipal número 011 del 27 de agosto de 2010, mediante el cual se ajusta el Plan de Ordenamiento Territorial del municipio de La Calera, adoptado mediante el Acuerdo número 043 de 1999, así: i) revisión y ajuste Plan de Ordenamiento Territorial análisis al documento de formulación 2009; ii) seguimiento y evaluación Plan de Ordenamiento Territorial municipio de La Calera, 2009; y iii) Análisis al documento de formulación; los cuales para efectos de este proceso se consideran como soporte técnico, social, económico y ambiental, en cumplimiento con lo establecido en el artículo 3° numeral 3 de la Resolución 511 de 2012.

d) Copia de los documentos que demuestren el cargo y el ejercicio del mismo por parte del Alcalde Municipal (certificado o documento que acredite la elección popular, nombramiento, acta de posesión).

Se anexa copia del acta de posesión del señor Álvaro Venegas Venegas a partir del 1° de enero de 2012 como Alcalde del municipio de La Calera, y la credencial emitida por la Registraduría Nacional del Estado Civil como alcalde electo.

e) Copia del documento de identidad del Alcalde Municipal.

Se anexa copia del documento de identidad del señor Álvaro Venegas Venegas, identificado con cedula de ciudadanía número 3069656 de La Calera, actuando como Alcalde del municipio de La Calera.

CONSIDERACIONES

Área urbana

De acuerdo con la información remitida y con base en el polígono definido según los artículos 13 y 34 del Acuerdo Municipal número 011 del 27 de agosto de 2010, cuyas coordenadas fueron corregidas por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca CAR mediante la Resolución número 1506 del 28 de agosto de 2013 y adoptadas por el municipio en el artículo 1° de la Resolución 300 del 13 de septiembre de 2013, se considera pertinente proceder a la realinderación del área urbana del municipio correspondiente a una extensión de 149,21 hectáreas que se encuentra traslapada con la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá.

Es de aclarar que según lo manifestado por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), estas áreas han sido objeto de concertación en desarrollo del parágrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y aprobadas de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997.

Área de expansión

De acuerdo con la información remitida y con base en lo definido en los artículos 13, 34 y 152 del Acuerdo Municipal número 011 del 27 de agosto de 2010, cuyas coordenadas fueron corregidas por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) mediante la Resolución número 1506 del 28 de agosto de 2013 y adoptadas por el municipio en el artículo 2° de la Resolución 300 del 13 de septiembre de 2013, se considera pertinente proceder a la realinderación del área de expansión urbana del municipio correspondiente a una extensión de 51.05 hectáreas que se encuentra traslapada con la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá.

Es de aclarar que según lo manifestado por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), estas áreas han sido objeto de concertación en desarrollo del parágrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y aprobadas de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997.

Áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental asociadas al suelo urbano y de expansión urbana localizadas en suelo rural del municipio La Calera.

Con relación a la información de las infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental, el municipio de La Calera señala la siguiente infraestructura: la planta de tratamiento de aguas residuales municipales, la planta de potabilización de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá denominada Francisco Wiesner, el área de captación y aducción del sistema de acueducto urbano de San Lorenzo, el área de los servicios públicos del matadero, la planta de transferencia de residuos sólidos, los cementerios y el área para la construcción de la planta de transferencia de residuos.

Sin embargo, según la comunicación de la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca radicada bajo el número 4120-EI-54519, no se remite la georreferenciación de estas infraestructuras y no se establece cuáles de estos equipamientos benefician al área urbana y de expansión urbana.

CONSIDERACIONES FINALES

De acuerdo con lo establecido en la Resolución 511 de 2012, para realizar el proceso de realineación de la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá, se deberá cumplir, entre otros aspectos, la etapa correspondiente a la determinación del suelo urbano, de expansión urbana y áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental en el suelo rural asociados al suelo urbano y de expansión urbana que han sido concertados con la Corporación Autónoma Regional, en desarrollo del párrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y aprobados de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997 y que se encuentren al interior del área de Reserva Forestal Protectora Productora.

En este sentido, siguiendo lo establecido en la Resolución 511 de 2012, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) remite la solicitud presentada por el municipio de La Calera para la exclusión de los suelos urbanos, de expansión urbana y áreas ocupadas por infraestructura y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental del municipio, ubicados dentro de la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá y las coordenadas planas de las poligonales en sistema Magna Sirgas indicando su origen, con su respectiva cartera de coordenadas, así como el documento soporte del Plan de Ordenamiento Territorial, el cual para estos efectos se considera como soporte técnico, social, económico y ambiental.

En este sentido, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) mediante comunicación del radicada bajo el número 4120-EI- 32861 el 27 de septiembre de 2013, remitió la información presentada por el municipio La Calera en el marco de lo establecido en la Resolución 511 de 2012, para la realineación del suelo urbano, de expansión urbana y áreas ocupadas por infraestructura y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental del municipio, ubicados al interior de la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá. En dicha comunicación, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca manifiesta que realizó la revisión cartográfica de la información relacionada, observándose que se ajusta a lo concertado con la Corporación y por tanto, esta información se remite a este Ministerio con fines de dar continuidad al proceso iniciado por el municipio de la Calera en el marco de la Resolución 511 de 2012.

Finalmente, no se remiten las coordenadas planas de la(s) poligonal(es) en Sistema Magna Sirgas indicando el origen, con su respectiva cartera de coordenadas en medio análogo y digital de las áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental asociadas al suelo urbano y de expansión urbana localizadas en suelo rural.

CONCEPTO

En desarrollo de lo establecido en el numeral 4 del artículo 3° de la Resolución 511 de 2012, “por medio de la cual se establece el procedimiento para realinear la Reserva Forestal Protectora Productora de la Cuenca Alta del Río Bogotá y se adoptan otras determinaciones”, se verificaron las áreas de suelo urbano y de expansión urbana del Municipio de La Calera, que fueron concertados con la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), en desarrollo del párrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y aprobados de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997, y que se encuentran al interior de la reserva forestal protectora productora.

De acuerdo a lo anteriormente expuesto se concluye que es viable realizar la realineación de la reserva excluyendo los siguientes polígonos de las áreas definidas mediante las siguientes coordenadas en sistema Magna Sirgas, origen Bogotá:

1.1. Excluir de la reserva forestal protectora productora la Cuenca Alta del Río Bogotá las áreas que hacen parte del perímetro urbano del Municipio de la Calera corresponden a una extensión de 149,21 hectáreas delimitadas a continuación:

(Adjunta tabla).

1.2. Excluir de la reserva forestal protectora productora la Cuenca Alta del Río Bogotá siete (7) áreas que hacen parte de las zonas de expansión urbana del Municipio de la Calera y que corresponden a una extensión de 51,05 hectáreas delimitadas a continuación:

(Adjunta tabla).

1.3. La realineación de las áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental asociadas al suelo urbano y de expansión urbana localizadas en suelo rural del municipio La Calera quedará supedita al proceso de realineación del suelo rural. En el evento en que surtido este proceso subsista alguna de la infraestructura aquí mencionada al interior de la Reserva Forestal de la Cuenca Alta del Río Bogotá la Corporación Autónoma Regional deberá remitir la georreferenciación de las mismas a efectos de su realineación en el marco de lo dispuesto en la Ley 388 de 1997 y sus reglamentos.

CONSIDERACIONES FINALES

Que el artículo 205 del Decreto-ley 2811 de 1974, dispone que se entiende por área forestal protectora productora la zona que debe ser conservada permanentemente con bosques naturales o artificiales para proteger los recursos naturales renovables y que, además puede ser objeto de actividades de producción sujeta necesariamente al mantenimiento del efecto protector.

Que conforme al artículo 206 del Decreto-ley 2811 de 1974, se denomina área de reserva forestal la zona de propiedad pública o privada reservada para destinarla exclusivamente al establecimiento o mantenimiento y utilización racional de dichas áreas.

Que mediante el artículo 2° del Acuerdo número 30 de 1976, de la Junta Directiva del Instituto Nacional de los Recursos Naturales Renovables y del Ambiente (Inderena), aprobado mediante la Resolución Ejecutiva número 76 de 1977 del Ministerio de Agricultura, se declaró como Área de Reserva Forestal Protectora Productora la Cuenca Alta del Río Bogotá, las zonas comprendidas entre aguas arriba de la cota superior del Salto de Tequendama, con excepción de las tierras que están por debajo de la cota 2.650 y tuvieran una pendiente inferior al 100%, y de las definidas por el artículo 1° de dicho acuerdo y por el perímetro urbano y sanitario de la ciudad de Bogotá.

Que el numeral 14 del artículo 2° del Decreto-ley 3570 de 2011, estableció como función del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible declarar, reservar, alinear, realinear, sustraer, integrar o recategorizar las áreas de reserva forestal nacionales y reglamentar su uso y funcionamiento.

Que dicho artículo señaló a su vez que las Corporaciones Autónomas Regionales, en desarrollo de su competencia de administrar las reservas forestales nacionales, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 31 de la Ley 99 de 1993, realizarán los estudios técnicos, ambientales y socioeconómicos para los fines previstos en dicho numeral, con base en los lineamientos establecidos por este Ministerio.

Que el párrafo del artículo 3° de la Resolución 511 de 2012 establece que: “El realineamiento de la reserva protectora productora Cuenca Alta del Río Bogotá en los municipios que no alleguen la información solicitada en el numeral primero del presente artículo en las condiciones, con las características y en el paso allí establecido, quedará supeditada a los resultados del estudio de qué trata el artículo 4° de la presente resolución, en concordancia con lo establecido en el párrafo 3° del artículo 204 de la ley 1450 de 2011”.

Que este Despacho considera que el municipio de La Calera ha cumplido con los requisitos establecidos en la Resolución 511 de 2012 de este Ministerio, modificada por la Resolución 755 de 2012, para la realineación de la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá excluyendo el suelo urbano y de expansión urbana.

Que en mérito de lo expuesto,

RESUELVE:

Artículo 1°. Realinear la Reserva Forestal Protectora Productora de la Cuenca Alta del Río Bogotá, excluyendo un área de 149,21 hectáreas, correspondientes al perímetro urbano y 51,05 hectáreas correspondiente a siete (7) áreas que hacen parte de las zonas del suelo de expansión urbana del municipio de La Calera, las cuales se delimitan a través de las siguientes coordenadas planas en sistema Magna Sirgas, origen Bogotá:

**TABLA 1
Perímetro urbano**

PERÍMETRO URBANO								
No	Este	Norte	No	Este	Norte	No	Este	Norte
1	1013119,16	1014322,99	313	1012459,41	1013248,95	626	1011518,93	1014046,78
2	1013126,31	1014319,59	314	1012472,55	1013242,49	627	1011497,8	1014061,47
3	1013133,61	1014316,12	315	1012475,9	1013241,09	628	1011479,41	1014074,2
4	1013148,69	1014307,92	316	1012487,75	1013235,31	629	1011478,89	1014074,56
5	1013161,92	1014301,57	317	1012492,65	1013232,48	630	1011456,4	1014090,11
6	1013178,33	1014294,42	318	1012501,5	1013227,36	631	1011436,2	1014104,18
7	1013199,49	1014284,1	319	1012483,58	1013203,69	632	1011425,36	1014112,24
8	1013220,66	1014275,11	320	1012480,88	1013200,12	633	1011419,04	1014116,94
9	1013237,86	1014266,64	321	1012476,21	1013193,96	634	1011412,74	1014121,61
10	1013253,47	1014260,56	322	1012475,33	1013192,79	635	1011405,23	1014128,86
11	1013263,39	1014256,42	323	1012475,31	1013192,78	636	1011414,26	1014144,29
12	1013272,52	1014252,62	324	1012466,79	1013181,63	637	1011414,28	1014144,33
13	1013289,45	1014246,27	325	1012455,53	1013166,9	638	1011414,98	1014145,53
14	1013310,88	1014237,8	326	1012446,85	1013163,71	639	1011415,62	1014146,62
15	1013331,62	1014229,36	327	1012423,25	1013135,17	640	1011417,45	1014149,74
16	1013333,64	1014228,54	328	1012418,82	1013129,81	641	1011435,32	1014180,29
17	1013350,04	1014221,93	329	1012416,51	1013127,82	642	1011456,11	1014215,89
18	1013361,68	1014216,11	330	1012421,27	1013123,08	643	1011463,78	1014229,02
19	1013377,82	1014209,76	331	1012436,56	1013113,03	644	1011466,84	1014234,17
20	1013395,29	1014202,08	332	1012442,63	1013103,78	645	1011467,3	1014234,95
21	1013418,04	1014192,29	333	1012445,01	1013101,34	646	1011471,42	1014241,89
22	1013434,44	1014184,36	334	1012448,44	1013097,84	647	1011475,86	1014245,42
23	1013451,38	1014175,36	335	1012453,19	1013091,97	648	1011481,84	1014255,65
24	1013469,63	1014166,63	336	1012459,5	1013084,09	649	1011489,75	1014269,18
25	1013477,31	1014163,53	337	1012466,63	1013075,09	650	1011494,81	1014277,83
26	1013482,07	1014161,6	338	1012471,44	1013069,39	651	1011495,2	1014278,51
27	1013494,51	1014157,37	339	1012475,94	1013063,9	652	1011504,83	1014292,51
28	1013507,73	1014149,96	340	1012479	1013060,53	653	1011511,19	1014301,24
29	1013518,85	1014144,4	341	1012485,94	1013054,28	654	1011516,78	1014310,07
30	1013522,43	1014142,28	342	1012483,75	1013053,9	655	1011529,33	1014330,72
31	1013527,31	1014139,38	343	1012480,5	1013053,65	656	1011539,09	1014346,92
32	1013532,87	1014133,82	344	1012476,69	1013053,65	657	1011542,84	1014353,16
33	1013540,54	1014123,77	345	1012468	1013054,22	658	1011557,33	1014377,44
34	1013544,78	1014115,3	346	1012458,63	1013055,53	659	1011558,28	1014379,04
35	1013549,8	1014108,95	347	1012444,69	1013057,15	660	1011560,99	1014383,16
36	1013553,29	1014105,46	348	1012429,8	1013058,23	661	1011561,18	1014383,44
37	1013553,77	1014104,98	349	1012419,9	1013058,94	662	1011567,44	1014392,98
38	1013558,01	1014101,54	350	1012418,75	1013059,03	663	1011568,81	1014395,06
39	1013563,83	1014101,01	351	1012414,94	1013057,28	664	1011574,9	1014404,33
40	1013572,29	1014102,34	352	1012411,63	1013055,22	665	1011575,81	1014403,98
41	1013574,39	1014103,24	353	1012407,56	1013052,22	666	1011577,1	1014403,47
42	1013583,93	1014107,36	354	1012402,19	1013048,4	667	1011579,52	1014406,42
43	1013602,19	1014117,95	355	1012399,83	1013046,97	668	1011605,22	1014437,8
44	1013614,1	1014126,41	356	1012396,31	1013044,84	669	1011653,11	1014496,95
45	1013627,06	1014135,14	357	1012389,69	1013040,53	670	1011654,57	1014498,76
46	1013645,58	1014148,11	358	1012382,81	1013036,53	671	1011668,28	1014487,67
47	1013663,57	1014161,34	359	1012372,63	1013031,22	672	1011681,28	1014477,16
48	1013675,48	1014171,39	360	1012371,04	1013030,5	673	1011687,74	1014471,94
49	1013686,06	1014178,27	361	1012361,28	1013026,11	674	1011690,22	1014469,93
50	1013700,09	1014187,8	362	1012355,81	1013023,65	675	1011674,3	1014456,36
51	1013709,08	1014191,5	363	1012342,13	1013019,34	676	1011671,19	1014453,71
52	1013721,25	1014196	364	1012330,01	1013015,72	677	1011673,31	1014451,46

PERIMETRO URBANO								
No	Este	Norte	No	Este	Norte	No	Este	Norte
53	1013734,22	1014199,17	365	1012328,77	1013015,35	678	1011689,71	1014434,09
54	1013745,86	1014199,44	366	1012327,06	1013014,84	679	1011690,28	1014433,43
55	1013757,5	1014198,64	367	1012314,38	1013011,34	680	1011707,9	1014412,88
56	1013771,79	1014195,73	368	1012304,86	1013008,78	681	1011710,69	1014410,33
57	1013785,28	1014190,97	369	1012303,94	1013008,53	682	1011725,74	1014396,58
58	1013793,49	1014186,74	370	1012293	1013006,34	683	1011728,5	1014394,06
59	1013789,25	1014172,98	371	1012284,38	1013005,09	684	1011698,89	1014375,66
60	1013789,25	1014172,98	372	1012277,73	1013004,44	685	1011694,68	1014373,04
61	1013789,25	1014167,37	373	1012255,91	1013001,72	686	1011697,15	1014370,23
62	1013789,25	1014166,89	374	1012251,03	1013001,6	687	1011699,42	1014369,39
63	1013789,78	1014158,69	375	1012245,6	1012995,76	688	1011728,18	1014358,77
64	1013787,93	1014151,81	376	1012241,85	1012991,59	689	1011740,43	1014354,27
65	1013782,92	1014146,4	377	1012228,38	1012976,66	690	1011740,48	1014354,25
66	1013786,57	1014142,4	378	1012227,44	1012975,86	691	1011746,95	1014351,87
67	1013767,14	1014135,51	379	1012220,44	1012969,84	692	1011753,43	1014349,49
68	1013725,24	1014121,8	380	1012211,69	1012962,32	693	1011753,49	1014349,46
69	1013703,15	1014111,09	381	1012195,9	1012948,95	694	1011759,16	1014345,69
70	1013647,54	1014080,62	382	1012189,21	1012943,23	695	1011776,66	1014333,78
71	1013596,5	1014060,81	383	1012173,07	1012930,58	696	1011776,68	1014333,77
72	1013572,12	1014049,38	384	1012164,28	1012924,74	697	1011780,7	1014339,16
73	1013567,39	1014046,84	385	1012147,71	1012933,2	698	1011783,99	1014343,56
74	1013566,61	1014046,41	386	1012133,78	1012940,3	699	1011790,96	1014335,55
75	1013554,86	1014042,6	387	1012131,07	1012941,68	700	1011796,62	1014330,28
76	1013548,67	1014044,28	388	1012129,55	1012942,46	701	1011796,69	1014330,21
77	1013528,79	1014051,67	389	1012124,33	1012945,14	702	1011802,08	1014325,14
78	1013528,75	1014051,63	390	1012121,17	1012946,77	703	1011803,2	1014324,09
79	1013518,16	1014055,2	391	1012120,08	1012947,33	704	1011807,84	1014319,71
80	1013506,09	1014058,12	392	1012117,74	1012948,53	705	1011813,77	1014314,13
81	1013497,07	1014061,93	393	1012116,38	1012950,53	706	1011815,32	1014315,22
82	1013485,37	1014065,87	394	1012117,08	1012966,52	707	1011816,13	1014315,79
83	1013471,62	1014072,06	395	1012117,11	1012967,07	708	1011830,02	1014325,5
84	1013471,27	1014072,22	396	1012118,28	1012972,84	709	1011830,8	1014326,13
85	1013461,54	1014074,9	397	1012119,02	1012978,99	710	1011853,41	1014344,25
86	1013458,11	1014075,85	398	1012119,22	1012980,65	711	1011860,83	1014350,2
87	1013456,52	1014076,28	399	1012120,46	1012990,74	712	1011860,95	1014350,29
88	1013440,38	1014080,6	400	1012115,25	1013007,22	713	1011861,77	1014350,93
89	1013436,6	1014081,67	401	1012109,9	1013023,95	714	1011866,27	1014354,39
90	1013423,73	1014085,3	402	1012109,53	1013025,12	715	1011893,75	1014375,89
91	1013423,35	1014085,37	403	1012102,15	1013044,2	716	1011893,83	1014375,79
92	1013411,56	1014087,63	404	1012101,56	1013045,73	717	1011894,93	1014376,53
93	1013408,48	1014088,22	405	1012101,7	1013047,51	718	1011901,73	1014381,14
94	1013396,3	1014091,53	406	1012101,7	1013047,52	719	1011903,06	1014380,1
95	1013387,89	1014093,81	407	1012097,33	1013059,7	720	1011903,87	1014379,47
96	1013385,46	1014094,03	408	1012092,83	1013072,35	721	1011911,78	1014373,27
97	1013372,81	1014095,19	409	1012091,63	1013075,72	722	1011924,35	1014363,41
98	1013363,88	1014096,01	410	1012086,78	1013089,8	723	1011925,16	1014362,03
99	1013362,99	1014096,1	411	1012084,47	1013094,58	724	1011993,08	1014382,04
100	1013347,53	1014098,81	412	1012080,35	1013102,85	725	1012000,33	1014390,22
101	1013346,34	1014099,02	413	1012077,85	1013107,87	726	1012012,23	1014381,42
102	1013325,24	1014101,05	414	1012071,1	1013121,18	727	1012015,51	1014379
103	1013323,41	1014101,33	415	1012067,5	1013133,25	728	1012054,15	1014373,86
104	1013297,59	1014100,9	416	1012066,86	1013135,41	729	1012055,65	1014373,67
105	1013264,18	1014100,34	417	1012062,43	1013150,42	730	1012056,04	1014373,61
106	1013257,4	1014100,23	418	1012053,84	1013151,8	731	1012060,19	1014373,06
107	1013215,27	1014106,01	419	1012051,98	1013147,41	732	1012066,42	1014372,23
108	1013208,8	1014107,57	420	1012051,32	1013146,82	733	1012076,16	1014370,9
109	1013189,58	1014112,21	421	1012044	1013140,35	734	1012078,4	1014370,6
110	1013163,02	1014118,61	422	1012043,28	1013139,72	735	1012090,53	1014368,94
111	1013138,07	1014129,52	423	1012021,56	1013120,53	736	1012103,19	1014367,21
112	1013122,37	1014133,39	424	1012020,68	1013121,59	737	1012116,27	1014365,42
113	1013104,85	1014139,67	425	1012020,41	1013121,93	738	1012127,99	1014363,95
114	1013102,98	1014140,45	426	1012019,65	1013122,85	739	1012138,83	1014362,59
115	1013099,22	1014142	427	1012007,78	1013113,38	740	1012140,78	1014362,34
116	1013090,27	1014145,71	428	1012005,79	1013111,79	741	1012143,4	1014362,01
117	1013089,96	1014145,84	429	1012005,53	1013111,68	742	1012153,22	1014360,78
118	1013089,19	1014146,16	430	1011997,52	1013108,14	743	1012152,15	1014363,39
119	1013078,89	1014146,29	431	1011992,03	1013105,71	744	1012142,98	1014385,66
120	1013067,49	1014146,44	432	1011991,26	1013105,54	745	1012142,62	1014386,38
121	1013046,16	1014146,71	433	1011975,89	1013102,06	746	1012142,61	1014386,56
122	1013036,56	1014146,84	434	1011952,5	1013099,09	747	1012142,57	1014387,66
123	1013032,04	1014146,9	435	1011928,9	1013121,05	748	1012142,58	1014387,7
124	1013027,13	1014146,96	436	1011915,62	1013131,9	749	1012142,58	1014387,75
125	1013014,19	1014147,13	437	1011899,21	1013145,77	750	1012142,51	1014390,13
126	1013014,1	1014144,55	438	1011885,7	1013158,07	751	1012142,42	1014392,88
127	1013014,01	1014144,73	439	1011864,92	1013176,99	752	1012142,24	1014398,86
128	1013010,32	1014150,7	440	1011878,84	1013189,74	753	1012142,08	1014403,86

PERIMETRO URBANO								
No	Este	Norte	No	Este	Norte	No	Este	Norte
129	1013003,58	1014158,7	441	1011896,46	1013208,05	754	1012141,99	1014406,6
130	1012995,57	1014167,09	442	1011885,67	1013225,88	755	1012142	1014406,69
131	1012989,09	1014174,2	443	1011885,56	1013226,07	756	1012141,98	1014407,13
132	1012985,28	1014179,79	444	1011875,75	1013243	757	1012141,93	1014408,92
133	1012982,86	1014184,11	445	1011874,4	1013245,34	758	1012141,9	1014409,73
134	1012981,84	1014187,92	446	1011869,42	1013253,93	759	1012141,87	1014410,75
135	1012981,84	1014191,07	447	1011868,22	1013253,6	760	1012141,88	1014410,78
136	1012975,02	1014194,37	448	1011866,18	1013253,04	761	1012141,87	1014410,92
137	1012954,05	1014203,17	449	1011863,44	1013252,29	762	1012141,7	1014416,74
138	1012952,8	1014203,69	450	1011861,18	1013260,2	763	1012141,44	1014424,75
139	1012952,11	1014203,98	451	1011859,33	1013266,68	764	1012147,22	1014422,75
140	1012951,43	1014204,25	452	1011856,51	1013276,54	765	1012149,78	1014421,86
141	1012948,24	1014205,51	453	1011852,73	1013277,73	766	1012150,78	1014424,34
142	1012945,9	1014206,43	454	1011850,01	1013278,58	767	1012150,78	1014431,95
143	1012944,8	1014206,86	455	1011843,91	1013280,48	768	1012150,69	1014432,16
144	1012943,29	1014207,45	456	1011840,84	1013283,09	769	1012146,04	1014442
145	1012943,24	1014207,47	457	1011837,31	1013286,1	770	1012151,93	1014441,07
146	1012942,32	1014207,81	458	1011836,63	1013286,68	771	1012156,07	1014452,14
147	1012941,08	1014208,27	459	1011834,1	1013286,44	772	1012162,35	1014468,95
148	1012940,06	1014208,65	460	1011832,95	1013286,33	773	1012163,91	1014473,13
149	1012938,8	1014209,11	461	1011831,19	1013286,16	774	1012168,01	1014484,11
150	1012938,74	1014209,13	462	1011832,17	1013280,8	775	1012168,35	1014485,03
151	1012937,72	1014209,54	463	1011832,6	1013278,48	776	1012171,15	1014492,52
152	1012935,77	1014210,32	464	1011832,97	1013276,43	777	1012173,34	1014498,36
153	1012934,8	1014210,74	465	1011816,78	1013277,86	778	1012174,34	1014501,01
154	1012934,25	1014210,97	466	1011816,22	1013282,0			

PERIMETRO URBANO								
No	Este	Norte	No	Este	Norte	No	Este	Norte
205	1012588,67	1014020,3	517	1011661,36	1013430,09	830	1012484,39	1014374,9
206	1012587,24	1014018,74	518	1011660,95	1013430,57	831	1012493,69	1014385,11
207	1012585,03	1014015,65	519	1011660,22	1013431,46	832	1012504	1014396,34
208	1012580,09	1014008,7	520	1011659,64	1013432,52	833	1012508,56	1014402,34
209	1012574,38	1014000,69	521	1011659,44	1013432,88	834	1012514,2	1014409,76
210	1012574,35	1014000,66	522	1011658,96	1013434,44	835	1012517,45	1014414,03
211	1012571,41	1013996,52	523	1011658,59	1013436,11	836	1012521,89	1014419,87
212	1012570,47	1013995,19	524	1011658,5	1013438,12	837	1012530,25	1014430,85
213	1012570	1013994,53	525	1011658,59	1013439,82	838	1012532,64	1014434,69
214	1012569,24	1013993,47	526	1011659,9	1013441,05	839	1012549,81	1014461,7
215	1012564,57	1013988,29	527	1011659,94	1013442,16	840	1012566,61	1014488,21
216	1012562,15	1013985,59	528	1011659,99	1013443,81	841	1012582,6	1014511,17
217	1012550,8	1013973,03	529	1011657,38	1013445,81	842	1012599,5	1014535,27
218	1012548,47	1013970,45	530	1011654,06	1013448,35	843	1012616,89	1014559,97
219	1012548,27	1013970,23	531	1011630,8	1013466,14	844	1012621,58	1014565,37
220	1012546,66	1013968,42	532	1011579,29	1013490,18	845	1012633,79	1014581,45
221	1012546,31	1013968,08	533	1011503,74	1013509,07	846	1012643,75	1014594,4
222	1012540,54	1013961,65	534	1011503,5	1013509,19	847	1012648,75	1014600,89
223	1012532,51	1013952,79	535	1011487,29	1013514,46	848	1012653,41	1014606,95
224	1012529,28	1013949,23	536	1011485,76	1013514,96	849	1012654,41	1014603,11
225	1012523,69	1013943,93	537	1011483,74	1013515,62	850	1012654,49	1014602,82
226	1012507,75	1013928,87	538	1011477,34	1013521,77	851	1012658,06	1014589,12
227	1012504,12	1013925,46	539	1011476,73	1013523,39	852	1012660,15	1014581,11
228	1012501,73	1013923,17	540	1011455,33	1013513,27	853	1012660,44	1014579,99
229	1012486,67	1013908,95	541	1011393,2	1013560,46	854	1012662,9	1014570,8
230	1012486,26	1013908,57	542	1011393,09	1013560,54	855	1012664,94	1014563,17
231	1012481,12	1013903,71	543	1011382,13	1013568,7	856	1012666,14	1014558,55
232	1012473,2	1013896,22	544	1011363,21	1013582,79	857	1012670,71	1014540,92
233	1012468,55	1013891,83	545	1011361,36	1013584,16	858	1012670,99	1014539,86
234	1012464,85	1013888,34	546	1011357,54	1013587,01	859	1012674,67	1014525,87
235	1012457,25	1013881,14	547	1011356,26	1013587,96	860	1012675,07	1014524,33
236	1012450,52	1013874,81	548	1011352,86	1013590,5	861	1012676,33	1014519,55
237	1012447,19	1013871,64	549	1011353,02	1013590,69	862	1012678,68	1014510,7
238	1012444,15	1013868,79	550	1011355,74	1013593,93	863	1012681,78	1014499
239	1012442,66	1013867,38	551	1011369,31	1013610,63	864	1012685,49	1014484,81
240	1012438,71	1013863,62	552	1011371,92	1013613,85	865	1012686,54	1014480,78
241	1012436,11	1013861,18	553	1011374,92	1013617,53	866	1012687,56	1014476,89
242	1012432,65	1013857,92	554	1011380,97	1013613,92	867	1012688,44	1014473,55
243	1012429,25	1013854,7	555	1011397,07	1013632,52	868	1012690,38	1014466,13
244	1012427,46	1013853	556	1011404,88	1013641,35	869	1012692,95	1014471,85
245	1012423,16	1013848,95	557	1011416,7	1013654,72	870	1012695,73	1014476,91
246	1012420,52	1013846,45	558	1011432,58	1013672,73	871	1012699,81	1014481
247	1012500,01	1013803,71	559	1011436,54	1013677,22	872	1012702,43	1014482,79
248	1012528,15	1013788,92	560	1011429,73	1013684,02	873	1012704,8	1014483,69
249	1012543,42	1013780,89	561	1011421,46	1013692,26	874	1012711,08	1014486,06
250	1012586,45	1013758,27	562	1011448,8	1013702,97	875	1012718,27	1014487,69
251	1012506,25	1013674,96	563	1011487,12	1013717,96	876	1012729,87	1014488,51
252	1012502,78	1013671,34	564	1011491,51	1013719,68	877	1012740,16	1014486,88
253	1012497,43	1013665,74	565	1011483,65	1013730,58	878	1012747,18	1014486,71
254	1012492,97	1013660,06	566	1011478,72	1013737,45	879	1012753,83	1014486,71
255	1012459,07	1013617,33	567	1011477,19	1013739,59	880	1012754,21	1014486,71
256	1012456,43	1013614,01	568	1011472,26	1013746,47	881	1012759,27	1014485,24
257	1012448	1013603,71	569	1011470,56	1013748,84	882	1012765,95	1014482,45
258	1012429,37	1013581,1	570	1011468,17	1013752,18	883	1012765,95	1014489,02
259	1012421,26	1013566,34	571	1011465,34	1013756,13	884	1012765,51	1014493,83
260	1012422,86	1013544,65	572	1011446,82	1013782,32	885	1012765,4	1014496,8
261	1012423,08	1013541,1	573	1011429,37	1013806,79	886	1012769,24	1014503,36
262	1012423,14	1013537,71	574	1011429,3	1013806,88	887	1012772,91	1014507,82
263	1012423,21	1013533,2	575	1011412,01	1013830,81	888	1012774,75	1014510,18
264	1012423,86	1013526,66	576	1011405,98	1013839,3	889	1012779,21	1014512,81
265	1012425,01	1013514,72	577	1011396,85	1013852,13	890	1012781,84	1014514,12
266	1012416,04	1013503,89	578	1011393,01	1013857,55	891	1012785,25	1014515,96
267	1012414,66	1013502,52	579	1011400,02	1013862,9	892	1012790,77	1014516,75
268	1012403,66	1013491,75	580	1011401,6	1013864,11	893	1012796,02	1014517,01
269	1012397,62	1013486,75	581	1011403,65	1013865,68	894	1012803,11	1014515,96
270	1012387,95	1013478,72	582	1011414,98	1013874,33	895	1012805,47	1014514,38
271	1012384,58	1013475,92	583	1011425,95	1013882,87	896	1012809,15	1014513,07
272	1012383,94	1013475,37	584	1011425,99	1013882,89	897	1012812,82	1014509,39
273	1012381,43	1013473,32	585	1011450,8	1013896,92	898	1012815,97	1014504,67
274	1012378,81	1013467,97	586	1011483,88	1013915,72	899	1012817,81	1014498,89
275	1012378,77	1013467,97	587	1011514,75	1013933,2	900	1012819,12	1014495,22
276	1012372,85	1013455,81	588	1011522,65	1013937,7	901	1012822,01	1014490,23
277	1012372,82	1013455,76	589	1011528,75	1013941,18	902	1012825,16	1014486,81
278	1012371,61	1013453,29	590	1011530,74	1013942,29	903	1012827,53	1014483,93
279	1012370,97	1013452,27	591	1011532,27	1013943,14	904	1012828,84	1014478,67
280	1012369,42	1013449,85	592	1011531,93	1013943,45	905	1012829,4	1014478

PERIMETRO URBANO								
No	Este	Norte	No	Este	Norte	No	Este	Norte
281	1012368,52	1013448,45	593	1011530,25	1013944,96	906	1012829,45	1014476,96
282	1012368,05	1013447,71	594	1011527,12	1013947,77	907	1012832,7	1014470,58
283	1012365,99	1013444,43	595	1011519,28	1013954,82	908	1012838,76	1014463,39
284	1012365,36	1013443,39	596	1011516,63	1013956,69	909	1012842,58	1014460,58
285	1012328,23	1013384,85	597	1011511,19	1013960,53	910	1012849,39	1014456,96
286	1012303,83	1013346,38	598	1011502,89	1013966,68	911	1012854,2	1014454,64
287	1012304,03	1013344,04	599	1011501,15	1013967,68	912	1012859,01	1014451,83
288	1012304,52	1013338,34	600	1011502,89	1013969,25	913	1012865,16	1014448,92
289	1012321,3	1013328,57	601	1011516,83	1013981,85	914	1012866,14	1014448,46
290	1012326,32	1013325,64	602	1011527,5	1013974,22	915	1012870,7	1014446,46
291	1012328,98	1013324,09	603	1011532,98	1013970,3	916	1012875,51	1014442,58
292	1012336,25	1013319,84	604	1011535	1013968,85	917	1012877,83	1014439,16
293	1012336,3	1013319,81	605	1011535,03	1013968,83	918	1012885,96	1014433,86
294	1012336,31	1013319,81	606	1011542,85	1013961,77	919	1012903,69	1014424,07
295	1012344,08	1013315,46	607	1011545,91	1013959,01	920	1012923,05	1014411,68
296	1012344,9	1013314,93	608	1011546,32	1013959,61	921	1012923,53	1014411,37
297	1012352,48	1013310,09	609	1011547,29	1013961,03	922	1012941	1014402,11
298	1012359,19	1013305,78	610	1011549,93	1013964,88	923	1012962,96	1014390,73
299	1012368,99	1013299,51	611	1011538,4	1013976,98	924	1012978,04	1014383,59
300	1012371,27	1013298,8	612	1011538,79	1013977,51	925	1012997,35	1014376,44
301	1012379,54	1013293,83	613	1011525,99	1013989,29	926	1012999,9	1014375,34
302	1012383,91	1013291,16	614	1011525,22	1013996,47	927	1013017,46	1014367,71
303	1012394,88	1013284,46	615	1011525,8	1013997,41	928	1013032,54	1014360,83
304	1012396,28	1013281,93	616	1011539,81	1014019,96	929	1013041,27	1014357,4
305	1012417,5	1013271,21	617	1011540,53	1014021,11	930	1013042,7	1014356,89
306	1012420,85	1013268,11	618					

ZONA EXPANSION 1					
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
39	1012417,5	1013271,21	114	1012679,69	1013437,71
40	1012396,28	1013281,93	115	1012695,2	1013413,9
41	1012394,88	1013284,46	116	1012707,44	1013397,09
42	1012383,91	1013291,16	117	1012709,07	1013362,71
43	1012379,54	1013293,83	118	1012710,19	1013339,15
44	1012371,27	1013298,8	119	1012711,13	1013320,4
45	1012368,99	1013299,51	120	1012712,69	1013266,15
46	1012359,19	1013305,78	121	1012712,38	1013253,65
47	1012352,48	1013310,09	122	1012706,44	1013242,21
48	1012344,9	1013314,93	123	1012702,88	1013233,09
49	1012344,08	1013315,46	124	1012697,94	1013216,27
50	1012336,31	1013319,81	125	1012692,56	1013205,84
51	1012336,3	1013319,81	126	1012683,06	1013183,96
52	1012336,25	1013319,84	127	1012676,75	1013172,46
53	1012328,98	1013324,09	128	1012666,75	1013154,15
54	1012326,32	1013325,64	129	1012658	1013149,71
55	1012321,3	1013328,57	130	1012655,44	1013148,28
56	1012304,52	1013338,34	131	1012644,25	1013141,9
57	1012304,03	1013344,04	132	1012618,75	1013124,15
58	1012303,83	1013346,38	133	1012616,44	1013122,78
59	1012328,23	1013384,85	134	1012587,19	1013104,9
60	1012365,36	1013443,39	135	1012585,81	1013104,09
61	1012365,99	1013444,43	136	1012581,06	1013101,15
62	1012368,05	1013447,71	137	1012572,38	1013095,59
63	1012368,52	1013448,45	138	1012565,75	1013090,78
64	1012369,42	1013449,85	139	1012557,63	1013086,96
65	1012370,97	1013452,27	140	1012551,25	1013083,96
66	1012371,61	1013453,29	141	1012544,99	1013080,85
67	1012372,82	1013455,76	142	1012540,56	1013078,65
68	1012372,85	1013455,81	143	1012532,22	1013074,75
69	1012378,77	1013467,97	144	1012531,88	1013074,59
70	1012378,81	1013467,97	145	1012521,38	1013070,11
71	1012381,43	1013473,32	146	1012511,81	1013066,03
72	1012383,94	1013475,37	147	1012492,44	1013056,9
73	1012384,58	1013475,92	148	1012486,56	1013054,4
74	1012387,95	1013478,72			
75	1012397,62	1013486,75			

ZONA EXPANSION 2					
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
1	1012071,1	1013121,18	76	1011693,19	1012851,97
2	1012077,85	1013107,87	77	1011695	1012864,91
3	1012080,35	1013102,85	78	1011697,13	1012873,04
4	1012084,47	1013094,58	79	1011698,13	1012877,1
5	1012086,78	1013089,8	80	1011699,44	1012882,72
6	1012091,63	1013075,72	81	1011700,75	1012887,28
7	1012092,83	1013072,35	82	1011701,56	1012889,28
8	1012097,33	1013059,7	83	1011702,25	1012891,1
9	1012101,7	1013047,52	84	1011704,31	1012896,47
10	1012101,7	1013047,51	85	1011706,88	1012901,78
11	1012101,56	1013045,73	86	1011709,69	1012906,85
12	1012102,15	1013044,2	87	1011714,31	1012915,78
13	1012109,53	1013025,12	88	1011719,94	1012924,41
14	1012109,9	1013023,95	89	1011722	1012926,41
15	1012115,25	1013007,22	90	1011731,19	1012937,85
16	1012120,46	1012990,74	91	1011742,44	1012951,53
17	1012119,22	1012980,65	92	1011753,44	1012962,47
18	1012119,02	1012978,99	93	1011760,07	1012969,6
19	1012118,28	1012972,84	94	1011766,19	1012975,91
20	1012117,11	1012967,07	95	1011771,57	1012982,28
21	1012117,08	1012966,52	96	1011775,07	1012985,47
22	1012116,38	1012950,53	97	1011781,32	1012990,85
23	1012117,74	1012948,53	98	1011785,07	1012993,91
24	1012120,08	1012947,33	99	1011789,69	1012997,72
25	1012121,17	1012946,77	100	1011794,5	1013002,28
26	1012124,33	1012945,14	101	1011801,94	1013008,97
27	1012129,55	1012942,46	102	1011808	1013013,97
28	1012131,07	1012941,68	103	1011811,88	1013018,03
29	1012133,78	1012940,3	104	1011816,69	1013021,03
30	1012147,71	1012933,2	105	1011821,32	1013024,35
31	1012164,28	1012924,74	106	1011826,38	1013029,91
32	1012177,31	1012909,53	107	1011830,5	1013033,47
33	1012183,69	1012908,66	108	1011835,07	1013038,78
34	1012181,94	1012905,72	109	1011839,94	1013043,1
35	1012180,25	1012902,09	110	1011843,19	1013046,53
36	1012178,63	1012898,91	111	1011844,75	1013048,16

ZONA EXPANSION 2					
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
37	1012177,56	1012895,41	112	1011851,63	1013052,72
38	1012176,06	1012887,16	113	1011856,5	1013056,78
39	1012173,5	1012871,34	114	1011860,32	1013059,6
40	1012172,81	1012863,97	115	1011864,63	1013062,1
41	1012171,81	1012853,03	116	1011870,75	1013065,66
42	1012170,56	1012839,84	117	1011876,88	1013069,97
43	1012169,69	1012833,59	118	1011877,69	1013070,35
44	1012160,81	1012813,91	119	1011884	1013073,22
45	1012160	1012812,84	120	1011891,94	1013076,78
46	1012155,94	1012807,78	121	1011898,75	1013079,28
47	1012154,81	1012805,66	122	1011907,94	1013081,78
48	1012090,87	1012808,22	123	1011915,07	1013083,53
49	1012083,25	1012808,47	124	1011923,19	1013085,53
50	1012010,81	1012810,85	125	1011942,75	1013088,53
51	1012006,12	1012810,91	126	1011948,38	1013090,03
52	1011939,44	1012811,91	127	1011955,25	1013091,53
53	1011929,56	1012812,1	128	1011960,57	1013093,03
54	1011928,77	1012812,11	129	1011966,44	1013094,78
55	1011928,91	1012811,87	130	1011972,57	1013097,03
56	1011929,24	1012751,1	131	1011977,38	1013098,84
57	1011901,79	1012751,38	132	1011983	1013101,09
58	1011809,79	1012752,32	133	1011989,38	1013104,09
59	1011808,92	1012752,34	134	1011991,26	1013105,54
60	1011696,89	1012754,91	135	1011992,03	1013105,71
61	1011696,38	1012759,41	136	1011997,52	1013108,14
62	1011696,38	1012760,22	137	1012005,53	1013111,68
63	1011696,19	1012765,54	138	1012005,79	1013111,79
64	1011695,94	1012774,85	139	1012007,78	1013113,38
65	1011694,06	1012781,72	140	1012019,65	1013122,85
66	1011695,25	1012788,79	141	1012020,41	1013121,93
67	1011695,31	1012798,29	142	1012020,68	1013121,59
68	1011695,06	1012805,1	143	1012021,56	1013120,53
69	1011695,5	1012814,72	144	1012043,28	1013139,72
70	1011689,56	1012814,79	145	1012044	1013140,35
71	1011690	1012819,1	146	1012051,32	1013146,82
72	1011691,56	1012828,22	147	1012051,98	1013147,41
73	1011691,31	1012834,6	148	1012053,84	1013151,8
74	1011691,63	1012839,22	149	1012062,43	1013150,42
75	1011692,13	1012844,04	150	1012066,86	1013135,41
			151	1012067,5	1013133,25
			152	1012071,1	1013121,18

ZONA EXPANSION 3								
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
1	1011742,48	1013295,52	95	1011722	1012926,41	189	1011168,38	1013384,48
2	1011750,13	1013295,47	96	1011719,94	1012924,41	190	1011169	1013384,62
3	1011758,19	1013296,35	97	1011714,31	1012915,78	191	1011183,88	1013387,98
4	1011767,32	1013293,41	98	1011709,69	1012906,85	192	1011195,13	1013390,6
5	1011768,38	1013293,03	99	1011706,88	1012901,78	193	1011195,63	1013390,66
6	1011769,68	1013292,65	100	1011704,31	1012896,47	194	1011205,82	1013394,23
7	1011769,31	1013285,12	101	1011702,25	1012891,1	195	1011216,76	1013398,48
8	1011781,1	1013284,65	102	1011701,56	1012889,28	196	1011225,63	1013401,98
9	1011781,29	1013288,7	103	1011700,75	1012887,28	197	1011229,51	1013403,35
10	1011781,29	1013288,71	104	1011699,44	1012882,72	198	1011237,38	1013406,04
11	1011781,32	1013289,32	105	1011698,13	1012877,1	199	1011245,51	1013408,79
12	1011781,38	1013290,52	106	1011697,13	1012873,04	200	1011253,45	1013412,29
13	1011796,9	1013289,73	107	1011695	1012864,91	201	1011259,01	1013414,85
14	1011797,49	1013289,49	108	1011693,19	1012851,97	202	1011267,19	1013418,1
15	1011800,44	1013288,32	109	1011669,06	1012852,85	203	1011273,26	1013420,85
16	1011816,22	1013282,03	110	1011665,62	1012852,94	204	1011280,44	1013423,91
17	1011816,78	1013277,86	111	1011613,64	1012854,37	205	1011288,51	1013427,54
18	1011832,97	1013276,43	112	1011589,5	1012855,04	206	1011295,95	1013430,91
19	1011832,6	1013278,48	113	1011545,63	1012856,85	207	1011313,95	1013439,41
20	1011832,17	1013280,8	114	1011535,69	1012857,29	208	1011318,38	1013441,54
21	1011831,19	1013286,16	115	1011506,44	1012858,47	209	1011324,62	1013444,16
22	1011832,95	1013286,33	116	1011492,88	1012858,48	210	1011342,34	1013451,6
23	1011834,1	1013286,44	117	1011442,75	1012858,54	211	1011344,13	1013452,35
24	1011836,63	1013286,68	118	1011399,94	1012858,54	212	1011356,49	1013457,91
25	101							

ZONA EXPANSION 3								
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
32	1011861,18	1013260,2	126	1011345,69	1012882,48	220	1011452,63	1013504,04
33	1011863,44	1013252,29	127	1011346	1012886,79	221	1011454,8	1013505,18
34	1011866,18	1013253,04	128	1011346,5	1012890,66	222	1011456,96	1013506,33
35	1011868,22	1013253,6	129	1011348,07	1012898,54	223	1011462,07	1013509,04
36	1011869,42	1013253,93	130	1011349,38	1012907,41	224	1011468,2	1013513,1
37	1011874,4	1013245,34	131	1011349,94	1012912,54	225	1011470,51	1013515,1
38	1011875,75	1013243	132	1011350,25	1012922,98	226	1011477,34	1013521,77
39	1011885,56	1013226,07	133	1011349,75	1012929,1	227	1011483,74	1013515,62
40	1011885,67	1013225,88	134	1011349,07	1012935,48	228	1011485,76	1013514,96
41	1011896,46	1013208,05	135	1011348,32	1012942,6	229	1011487,29	1013514,46
42	1011878,84	1013189,74	136	1011348,38	1012951,23	230	1011503,5	1013509,19
43	1011864,92	1013176,99	137	1011348,44	1012958,16	231	1011503,74	1013509,07
44	1011885,7	1013158,07	138	1011348,19	1012964,48	232	1011579,29	1013490,18
45	1011899,21	1013145,77	139	1011348,69	1012968,98	233	1011630,8	1013466,14
46	1011915,62	1013131,9	140	1011349,82	1012978,48	234	1011654,06	1013448,35
47	1011928,9	1013121,05	141	1011350,13	1012986,41	235	1011657,38	1013445,81
48	1011952,5	1013099,09	142	1011349,69	1013001,66	236	1011659,99	1013443,81
49	1011975,89	1013102,06	143	1011349,32	1013023,35	237	1011659,94	1013442,16
50	1011991,26	1013105,54	144	1011358,82	1013040,6	238	1011659,9	1013441,05
51	1011989,38	1013104,09	145	1011360,63	1013049,29	239	1011658,59	1013439,82
52	1011983	1013101,09	146	1011356,44	1013077,04	240	1011658,5	1013438,12
53	1011977,38	1013098,84	147	1011356	1013086,73	241	1011658,59	1013436,11
54	1011972,57	1013097,03	148	1011353,63	1013113,98	242	1011658,96	1013434,44
55	1011966,44	1013094,78	149	1011346,13	1013132,1	243	1011659,44	1013432,88
56	1011960,57	1013093,03	150	1011337,07	1013147,98	244	1011659,64	1013432,52
57	1011955,25	1013091,53	151	1011328,5	1013159,98	245	1011660,22	1013431,46
58	1011948,38	1013090,03	152	1011316,07	1013171,54	246	1011660,95	1013430,57
59	1011942,75	1013088,53	153	1011305,69	1013178,16	247	1011661,36	1013430,09
60	1011923,19	1013085,53	154	1011296,07	1013184,35	248	1011662,45	1013429,26
61	1011915,07	1013083,53	155	1011284,19	1013192,79	249	1011663,67	1013428,52
62	1011907,94	1013081,78	156	1011281,76	1013194,79	250	1011665,46	1013427,74
63	1011898,75	1013079,28	157	1011272,32	1013202,54	251	1011666,98	1013427,25
64	1011891,94	1013076,78	158	1011258,13	1013213,6	252	1011668,63	1013427,1
65	1011884	1013073,22	159	1011242,44	1013224,35	253	1011673,76	1013422,51
66	1011877,69	1013070,35	160	1011224,91	1013238,88	254	1011671,14	1013420,24
67	1011876,88	1013069,97	161	1011221,69	1013241,54	255	1011664,08	1013414,13
68	1011870,75	1013065,66	162	1011206,46	1013254,21	256	1011696,31	1013396,47
69	1011864,63	1013062,1	163	1011197,94	1013261,29	257	1011689,31	1013392,92
70	1011860,32	1013059,6	164	1011190,57	1013265,41	258	1011686,84	1013391,67
71	1011856,5	1013056,78	165	1011178,94	1013270,79	259	1011684,04	1013390,25
72	1011851,63	1013052,72	166	1011169,26	1013274,92	260	1011682,39	1013389,41
73	1011844,75	1013048,16	167	1011166,8	1013276,1	261	1011681,37	1013388,9
74	1011843,19	1013046,53	168	1011159,82	1013279,48	262	1011678,66	1013387,52
75	1011839,94	1013043,1	169	1011140,13	1013291,1	263	1011676,13	1013386,24
76	1011835,07	1013038,78	170	1011123,95	1013300,85	264	1011673,53	1013384,92
77	1011830,5	1013033,47	171	1011122,65	1013301,51	265	1011670,95	1013383,61
78	1011826,38	1013029,91	172	1011105,2	1013310,41	266	1011668,15	1013382,17
79	1011821,32	1013024,35	173	1011092,76	1013316,85	267	1011665,69	1013380,92
80	1011816,69	1013021,03	174	1011074,26	1013326,85	268	1011662,91	1013379,5
81	1011811,88	1013018,03	175	1011054,07	1013340,29	269	1011660,41	1013378,22
82	1011808	1013013,97	176	1011053,93	1013341,67	270	1011657,57	1013376,77
83	1011801,94	1013008,97	177	1011051,63	1013363,79	271	1011655,04	1013375,48
84	1011794,5	1013002,28	178	1011066,88	1013364,73	272	1011652,32	1013374,09
85	1011789,69	1012997,72	179	1011082,45	1013365,41	273	1011647,89	1013371,82
86	1011785,07	1012993,91	180	1011096,63	1013367,41	274	1011657,89	1013362,81
87	1011781,32	1012990,85	181	1011111,88	1013369,23	275	1011665,35	1013354,8
88	1011775,07	1012985,47	182	1011113,73	1013369,33	276	1011673,91	1013348,1
89	1011771,57	1012982,28	183	1011119,51	1013369,66	277	1011684,5	1013339,83
90	1011766,19	1012975,91	184	1011123,07	1013370,41	278	1011703,54	1013324,96
91	1011760,07	1012969,6	185	1011136,32	1013373,66	279	1011723,94	1013309,18
92	1011753,44	1012962,47	186	1011147,04	1013377,44	280	1011724,36	1013308,86
93	1011742,44	1012951,53	187	1011147,13	1013377,48	281	1011741,19	1013296,02
94	1011731,19	1012937,85	188	1011154,63	1013379,98	282	1011741,24	1013295,53
						283	1011742,48	1013295,52

ZONA EXPANSION 4								
No.	Este	Norte	No.	Este	Norte	No.	Este	Norte
1	1011525,99	1013989,29	43	1011465,34	1013756,13	85	1011189,01	1013797,79
2	1011538,79	1013977,51	44	1011468,17	1013752,18	86	1011189,39	1013798,41
3	1011538,4	1013976,98	45	1011470,56	1013748,84	87	1011143,89	1013814,35
4	1011549,93	1013964,88	46	1011472,26	1013746,47	88	1011092,89	1013833,16
5	1011547,29	1013961,03	47	1011477,19	1013739,59	89	1011137,32	1013899,49
6	1011546,32	1013959,61	48	1011478,72	1013737,45	90	1011149,2	1013917,23
7	1011545,91	1013959,01	49	1011483,65	1013730,58	91	1011149,58	1013917,73
8	1011542,85	1013961,77	50	1011491,51	1013719,68	92	1011195,01	1013983,79
9	1011535,03	1013968,83	51	1011487,12	1013717,96	93	1011228,7	1014032,72

10	1011535	1013968,85	52	1011448,8	1013702,97	94	1011250,64	1014064,29
11	1011532,98	1013970,3	53	1011421,46	1013692,26	95	1011279,2	1014105,35
12	1011527,5	1013974,22	54	1011429,73	1013684,02	96	1011298,01	1014132,35
13	1011516,83	1013981,85	55	1011436,54	1013677,22	97	1011300,2	1014135,54

14	1011502,89	1013969,25	56	1011432,58	1013672,73	98	1011342,89	1014198,6
15	1011501,15	1013967,68	57	1011416,7	1013654,72	99	1011413,39	1014152,6
16	1011502,89	1013966,68	58	1011404,88	1013641,35	100	1011417,45	1014149,74
17	1011511,19	1013960,53	59	1011397,07	1013632,52	101	1011415,62	1014146,62
18	1011516,63	1013956,69	60	1011380,97	1013613,92	102	1011414,98	1014145,53
19	1011519,28	1013954,82	61	1011374,92	1013617,53	103	1011414,28	1014144,33
20	1011527,12	1013947,77	62	1011371,92	1013613,85	104	1011414,26	1014144,29
21	1011530,25	1013944,96	63	1011321,96	1013655,16	105	1011405,23	1014128,86
22	1011531,93	1013943,45	64	1011313,26	1013661,41	106	1011412,74	1014121,61
23	1011532,27	1013943,14	65	1011310,82	1013663,29	107	1011419,04	1014116,94
24	1011530,74	1013942,29	66	1011275,82	1013690,1	108	1011425,36	1014112,24
25	1011528,75	1013941,18	67	1011240,7	1013718,29	109	1011436,2	1014104,18
26	1011522,65	1013937,7	68	1011237,49	1013721,27	110	1011456,4	1014090,11
27	1011514,75	1013933,2	69	1011234,32	1013724,23	111	1011478,89	1014074,56
28	1011483,88	1013915,72	70	1011234,07	1013724,66	112	1011479,41	1014074,2
29	1011450,8	1013896,92	71	1011222,51	1013742,6	113	1011497,8	1014061,47
30	1011425,99	1013882,89	72	1011218,76	1013748,98	114	1011518,93	1014046,78
31	1011425,95	1013882,87	73	1011215,7	1013752,85	115	1011524,12	1014043,33
32	1011414,98	1013874,33	74	1011213,7	1013754,79	116	1011534,43	1014035,96
33	1011403,65	1013865,68	75	1011212,45	1013755,91	117	1011538,44	1014033,1
34	1011401,6	1013864,11	76	1011209,89	1013757,98	118	1011538,83	1014032,82
35	1011400,02	1013862,9	77	1011207,14	1013759,73	119	1011540,3	1014031,77
36	1011393,01	1013857,55	78	1011204,32	1013760,29	120	1011542,4	1014030,31
37	1011396,85	1013852,13	79	1011200,26	1013761,29	121	1011544,66	1014027,76
38	1011405,98	1013839,3	80	1011192,14	1013762,91	122	1011541,24	1014022,25
39	1011412,01	1013830,81	81	1011183,				

ZONA EXPANSIÓN 6								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
3	1012772,37	1014855,55	120	1012781,84	1014514,12	237	1012163,91	1014473,13
4	1012774,64	1014856,77	121	1012779,21	1014512,81	238	1012162,35	1014468,95
5	1012781,83	1014861,58	122	1012774,75	1014510,18	239	1012156,07	1014452,14
6	1012786,64	1014865,39	123	1012772,91	1014507,82	240	1012151,93	1014441,07
7	1012789,71	1014868,71	124	1012769,24	1014503,36	241	1012146,04	1014442
8	1012792,83	1014873,02	125	1012765,4	1014496,8	242	1012150,69	1014432,16
9	1012796,14	1014878,33	126	1012765,51	1014493,83	243	1012150,78	1014431,95
10	1012798,96	1014883,39	127	1012765,95	1014489,02	244	1012150,78	1014424,34
11	1012802,08	1014891,27	128	1012765,95	1014482,45	245	1012149,78	1014421,86
12	1012806,71	1014905,52	129	1012759,27	1014485,24	246	1012147,22	1014422,75
13	1012810,83	1014918,02	130	1012754,21	1014486,71	247	1012141,44	1014424,75
14	1012812,89	1014925,14	131	1012753,83	1014486,71	248	1012141,7	1014416,74
15	1012813,46	1014930,21	132	1012747,18	1014486,71	249	1012141,87	1014410,92
16	1012814,27	1014935,33	133	1012740,16	1014486,88	250	1012141,88	1014410,78
17	1012815,27	1014939,39	134	1012729,87	1014488,51	251	1012141,87	1014410,75
18	1012816,08	1014941,39	135	1012718,27	1014487,69	252	1012141,9	1014409,73
19	1012818,14	1014945,71	136	1012711,08	1014486,06	253	1012141,93	1014408,92
20	1012819,89	1014948,52	137	1012704,8	1014483,69	254	1012141,98	1014407,13
21	1012823,27	1014953,83	138	1012702,43	1014482,79	255	1012142	1014406,69
22	1012826,83	1014958,64	139	1012699,81	1014481	256	1012141,99	1014406,6
23	1012831,21	1014964,52	140	1012695,73	1014476,91	257	1012142,08	1014403,86
24	1012835,52	1014970,58	141	1012692,95	1014471,85	258	1012142,24	1014398,86
25	1012847,21	1014980,89	142	1012691,77	1014474,95	259	1012142,42	1014392,88
26	1012847,77	1014979,21	143	1012688,44	1014473,55	260	1012142,51	1014390,13
27	1012851,33	1014976,14	144	1012687,56	1014476,89	261	1012142,58	1014387,75
28	1012855,39	1014971,52	145	1012686,54	1014480,78	262	1012142,58	1014387,7
29	1012859,39	1014965,39	146	1012685,49	1014484,81	263	1012142,57	1014387,66
30	1012862,39	1014959,02	147	1012681,78	1014499	264	1012142,61	1014386,56
31	1012864,39	1014953,39	148	1012678,68	1014510,7	265	1012142,62	1014386,38
32	1012865,89	1014949,02	149	1012676,33	1014519,55	266	1012142,98	1014385,66
33	1012867,39	1014943,21	150	1012675,07	1014524,33	267	1012152,15	1014363,39
34	1012869,14	1014934,27	151	1012674,67	1014525,87	268	1012153,22	1014360,78
35	1012869,21	1014903,96	152	1012670,99	1014539,86	269	1012143,4	1014362,01
36	1012868,39	1014896,33	153	1012670,71	1014540,92	270	1012140,78	1014362,34
37	1012867,58	1014883,83	154	1012666,14	1014558,55	271	1012138,83	1014362,59
38	1012868,52	1014870,08	155	1012664,94	1014563,17	272	1012127,99	1014363,95
39	1012869,08	1014862,21	156	1012662,9	1014570,8	273	1012116,27	1014365,42
40	1012888,14	1014866,02	157	1012660,44	1014579,99	274	1012103,19	1014367,21
41	1012896,52	1014867,27	158	1012660,15	1014581,11	275	1012090,53	1014368,94
42	1012903,39	1014867,71	159	1012658,06	1014589,12	276	1012078,4	1014370,6
43	1012910,02	1014867,71	160	1012654,49	1014602,82	277	1012076,16	1014370,9
44	1012916,08	1014868,96	161	1012654,41	1014603,11	278	1012066,42	1014372,23
45	1012920,39	1014868,96	162	1012653,41	1014606,95	279	1012060,19	1014373,06
46	1012927,02	1014868,89	163	1012648,75	1014600,89	280	1012056,04	1014373,61
47	1012934,14	1014868,89	164	1012643,75	1014594,4	281	1012055,65	1014373,67
48	1012936,08	1014868,83	165	1012633,79	1014581,45	282	1012054,15	1014373,86
49	1012944,83	1014868,58	166	1012621,58	1014565,37	283	1012015,51	1014379
50	1012955,46	1014867,27	167	1012616,89	1014559,97	284	1012012,23	1014381,42
51	1012963,08	1014866,14	168	1012599,5	1014535,27	285	1012000,33	1014390,22
52	1012969,96	1014864,89	169	1012582,6	1014511,17	286	1011998,77	1014400,03
53	1012981,33	1014862,33	170	1012566,61	1014488,21	287	1011998,02	1014403,53
54	1012992,52	1014857,96	171	1012549,81	1014461,7	288	1011993,58	1014425,59
55	1013006,46	1014852,77	172	1012532,64	1014434,69	289	1011993,08	1014427,78
56	1013018,89	1014848,39	173	1012530,25	1014430,85	290	1011991,08	1014436,65
57	1013029,27	1014843,52	174	1012521,89	1014419,87	291	1011989,27	1014448,59
58	1013038,14	1014839,64	175	1012517,45	1014414,03	292	1011989,24	1014448,74
59	1013047,02	1014836,33	176	1012514,2	1014409,76	293	1011989,13	1014449,46
60	1013057,45	1014830,64	177	1012508,56	1014402,34	294	1011988,33	1014454,47
61	1013070,08	1014823,45	178	1012504	1014396,34	295	1011985,89	1014484,09
62	1013074,14	1014820,64	179	1012493,69	1014385,11	296	1011984,08	1014515,22
63	1013081,77	1014814,77	180	1012484,39	1014374,9	297	1011981,7	1014552,47
64	1013087,83	1014809,89	181	1012483,61	1014374,32	298	1011980,39	1014581,97
65	1013093,64	1014804,52	182	1012475,06	1014385,74	299	1011980,02	1014586,28
66	1013103,27	1014797,64	183	1012469,24	1014391,52	300	1011979,64	1014591,15
67	1013113,39	1014789,39	184	1012467,32	1014393,43	301	1011979,08	1014597,6
68	1013115,58	1014787,58	185	1012446,46	1014414,16	302	1011979,08	1014597,65
69	1013116,05	1014787,19	186	1012419,32	1014441,3	303	1011977,58	1014616,03
70	1013123,27	1014781,2	187	1012403,84	1014453,3	304	1011977,52	1014617,09
71	1013129,83	1014775,08	188	1012387,11	1014463,86	305	1011976,89	1014626,4
72	1013134,39	1014771,02	189	1012356,37	1014483,01	306	1011975,43	1014649,31
73	1013139,95	1014766,39	190	1012350,74	1014486,57	307	1011975,21	1014652,84
74	1013143,52	1014763,33	191	1012324,96	1014502,88	308	1011975,14	1014653,65
75	1013150,45	1014757,02	192	1012312,99	1014510,44	309	1011975,08	1014654,65
76	1013137,45	1014724,39	193	1012310,87	1014511,77	310	1011974,52	1014666,03
77	1013109,85	1014654,4	194	1012310,73	1014511,57	311	1011974,43	1014667,7
78	1013091,7	1014608,39	195	1012301,94	1014498,76	312	1011974,27	1014670,84
79	1013073,45	1014562,08	196	1012296,77	1014491,23	313	1011973,57	1014678,23
80	1013069,95	1014553,17	197	1012296,14	1014490,29	314	1011972,58	1014688,78

ZONA EXPANSIÓN 6								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
81	1013069,95	1014553,16	198	1012290,84	1014482,35	315	1011972,39	1014690,84
82	1013049,26	1014500,58	199	1012289,83	1014480,84	316	1011970,46	1014710,03
83	1013001,64	1014379,64	200	1012288,33	1014478,59	317	1011968,77	1014732,65
84	1012999,9	1014375,34	201	1012288,09	1014478,22	318	1011967,89	1014755,03
85	1012997,35	1014376,44	202	1012287,93	1014477,98	319	1011967,77	1014786,53
86	1012978,04	1014383,59	203	1012286,44	1014479,6	320	1011967,58	1014789,4
87	1012962,96	1014390,73	204	1012286,09	1014479,98	321	1011965,89	1014811,65
88	1012941	1014402,11	205	1012284,47	1014481,75	322	1011965,77	1014817,59
89	1012923,53	1014411,37	206	1012276,31	1014490,62	323	1011965,52	1014829,78
90	1012923,05	1014411,68	207	1012262,61	1014505,69	324	1011965,58	1014840,4
91	1012903,69	1014424,07	208	1012259,9	1014508,68	325	1011966,14	1014853,72
92	1012885,96	1014433,86	209	1012258,63	1014510,08	326	1011966,27	1014857,84
93	1012877,83	1014439,16	210	1012249,39	1014520,23	327	1011972,64	1014854,28
94	1012875,51	1014442,58	211	1012249,27	1014520,35	328	1012059,27	1014805,65
95	1012870,7	1014446,46	212	1012237,23	1014532,98	329	1012118,52	1014771,78
96	1012866,14	1014448,46	213	1012235,55	1014534,74	330	1012164,89	1014745,78
97	1012865,16	1014448,92	214	1012222,41	1014548,44	331	1012198,08	1014726,71
98	1012859,01	1014451,83	215	1012205,27	1014566,66	332	1012227,71	1014800,46
99	1012854,2	1014454,64	216	1012202,02	1014560,2	333	1012242,33	1014840,15
100	1012849,39	1014456,96	217	1012201,91	1014559,99	334	1012261,27	1014891,52
101	1012842,58	1014460,58	218	1012199,13	1014552,65	335	1012286,13	1014969,76
102	1012838,76	1014463,39	219	1012198,65	1014551,39	336	1012294,69	1014991,53
103	1012832,7	1014470,58	220	1012197,63	1014548,71	337	1012296,46	1014996,04
104	1012829,45	1014476,96	221	1012196,89	1014544,94	338	1012297,	

ZONA EXPANSIÓN 6								
N°	Este	Norte	N°	Este	Norte	N°	Este	Norte
40	1012570	1013994,53	90	1012737,45	1014091,71	140	1012604,45	1013801,22
41	1012570,47	1013995,19	91	1012737,32	1014091,59	141	1012599,01	1013782,9
42	1012571,41	1013996,52	92	1012733,45	1014087,96			
43	1012574,35	1014000,66	93	1012727,32	1014083,15			
44	1012574,38	1014000,69	94	1012724,07	1014080,15			
45	1012580,09	1014008,7	95	1012722,2	1014077,4			
46	1012585,03	1014015,65	96	1012720,95	1014075,52			
47	1012587,24	1014018,74	97	1012719,57	1014073,4			
48	1012588,67	1014020,3	98	1012718,14	1014071,21			
49	1012593,87	1014025,9	99	1012714,51	1014063,84			
50	1012595,42	1014027,58	100	1012711,45	1014056,21			

Parágrafo. Téngase como anexo a la presente resolución, y que hace parte integral de la misma, el mapa geográfico del municipio de La Calera, en el cual se distingue el área del suelo urbano y de expansión urbana, que se realindera de la Reserva Forestal Protectora Productora de la Cuenca Alta del Río Bogotá.

Artículo 2°. La realindereación de las áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental asociadas al suelo urbano y de expansión urbana localizadas en suelo rural del municipio La Calera quedará supeditada al proceso de realindereación del suelo rural. En el evento en que surtido este proceso subsista alguna de la infraestructura aquí mencionada al interior de la Reserva Forestal de la Cuenca Alta del Río Bogotá, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) deberá remitir la georreferenciación de las mismas a efectos de su realindereación, en el marco de lo dispuesto en la Ley 388 de 1997 y sus reglamentos.

Artículo 3°. Comunicar el presente acto administrativo al alcalde municipal de La Calera, a la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) y a la Procuraduría Delegada para Asuntos Ambientales y Agrarios.

Artículo 4°. Por la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos de este Ministerio, realizar los actos propios de las ordenaciones contenidas en el artículo precedente.

Artículo 5°. La presente resolución rige a partir de su publicación en el *Diario Oficial* y modifica parcialmente la Resolución número 076 de 1977 del Ministerio de Agricultura, en lo pertinente.

Comuníquese, publíquese y cúmplase.

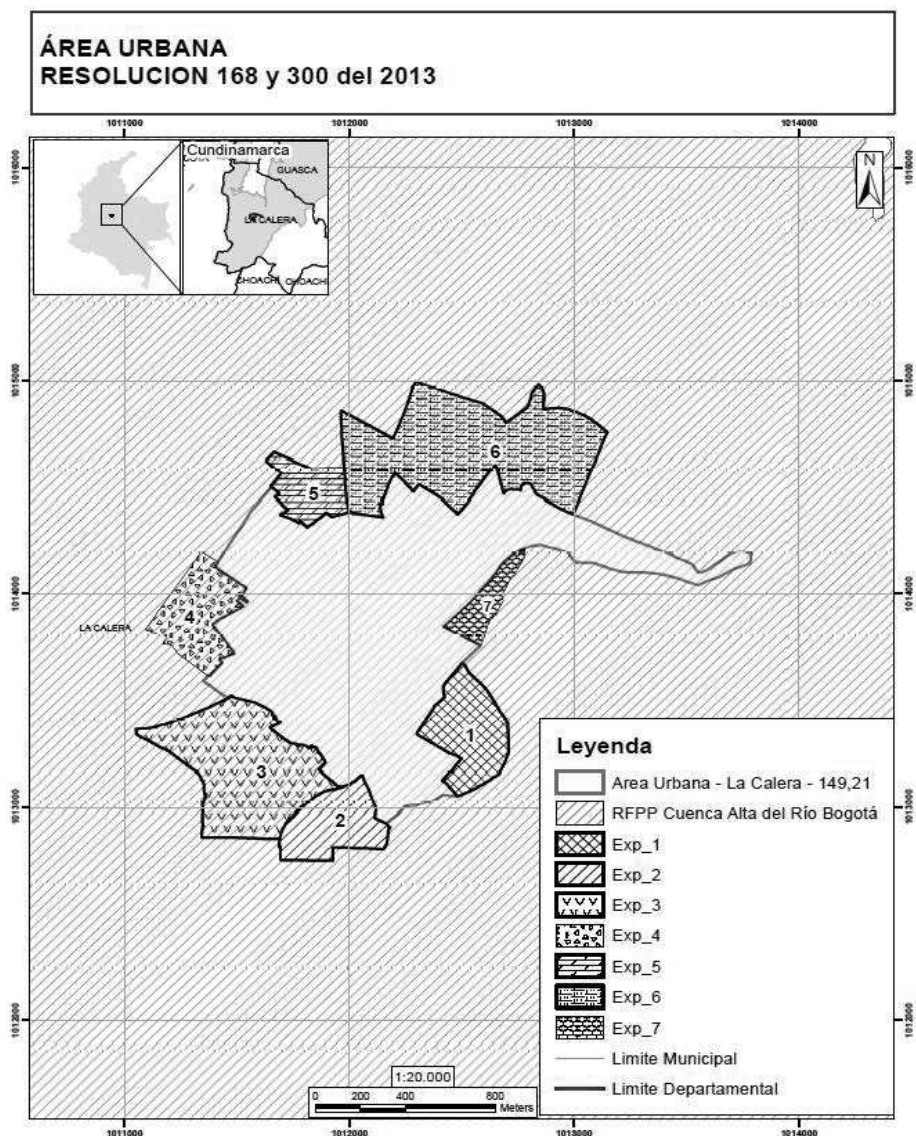
Dada en Bogotá, D. C., a 15 de enero de 2014.

La Ministra de Ambiente y Desarrollo Sostenible,

Luz Helena Sarmiento Villamizar.

ANEXO

Área de suelo urbano y de expansión urbana que se excluye de la reserva forestal protectora productora de la cuenca alta del río Bogotá del municipio de La Calera.



(C. F.)

RESOLUCIÓN NÚMERO 0056 DE 2014

(enero 15)

por la cual se realindera la Reserva Forestal Protectora Productora de la Cuenca Alta del Río Bogotá, en relación con suelo urbano del municipio de Guasca, Cundinamarca.

La Ministra de Ambiente y Desarrollo Sostenible, en ejercicio de la función establecida en el artículo 2° numeral 14, artículo 6° numeral 8 del Decreto número 3570 de 2011, y

CONSIDERANDO:

Que el artículo 2° del Acuerdo 30 de 1976 de la Junta Directiva del Instituto Nacional de los Recursos Naturales Renovables y del Ambiente (Inderena), aprobado mediante la Resolución Ejecutiva número 76 de 1977 del Ministerio de Agricultura, declaró como: “Área de Reserva Forestal Protectora – Productora la Cuenca Alta del Río Bogotá, aguas arriba de la cota superior del Salto de Tequendama, con excepción de las tierras que están por debajo de la cota 2.650 y tengan una pendiente inferior al 100%, y de las definidas por el artículo 1 de este Acuerdo y por el perímetro urbano y sanitario de la ciudad de Bogotá”.

Que a través de la Resolución número 511 de 2012, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible estableció el procedimiento para la realindereación de la Reserva Forestal Protectora Productora de la Cuenca Alta del Río Bogotá, en adelante Reserva Forestal.

Que el artículo 2 de la Resolución 511 determinó que el proceso de realindereación de la Reserva Forestal se llevara a cabo en dos (2) etapas.

Que la primera etapa de realindereación está referida al suelo urbano, de expansión urbana y las áreas ocupadas por infraestructuras y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental, ubicadas en suelo rural asociados al suelo urbano y de expansión urbana, de los municipios ubicados al interior de la reserva forestal que hayan sido concertados con la Corporación Autónoma Regional respectiva y aprobados a través del correspondiente plan de ordenamiento territorial en tanto que la segunda etapa se refiere al suelo rural.

Que así mismo, el artículo 3 ibidem, modificado por el artículo 5° de la Resolución número 755 de 2012 señaló el trámite y los requisitos que deben cumplir tanto los municipios localizados al interior de la Reserva Forestal como las Corporaciones Autónomas Regionales a efectos de que este Ministerio proceda a expedir el acto administrativo de realindereación de la Reserva Forestal.

Que mediante comunicación radicada bajo el número 4120-E1-346 del 9 de enero de 2013, la Corporación Autónoma Regional del Guavio (Corpoguavio), remite a la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible la documentación requerida en la Resolución número 511 de 2012 con el fin de continuar con el proceso de realindereación de la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá en relación con el suelo urbano, de expansión urbana y áreas ocupadas por infraestructura y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental asociadas a estos suelos del municipio de Guasca.

Que mediante oficio radicado 4120-E1-4019 del 11 de febrero de 2013, la Corporación Autónoma Regional del Guavio (Corpoguavio), informa a este Ministerio que respecto a la cartografía de la zona urbana que se adoptó en el EOT del municipio de Guasca, debido a que el Acuerdo número 063 de 2000 presenta algunas inconsistencias en cuanto a la cartografía del perímetro urbano y el listado de coordenadas que refiere el artículo 22 del citado acuerdo, se expidió la Resolución número 243 de 2012, “por medio de la cual se aclaran las coordenadas del perímetro urbano de Guasca establecidas en el artículo 22 del Acuerdo número 063 de 2000”.

Que mediante oficio con radicado número 8210-E2-32949 del 27 de septiembre de 2013, este Ministerio requiere a la Corporación Autónoma Regional del Guavio (Corpoguavio), información adicional con base en la evaluación contenida en el concepto técnico número 65 del 25 de septiembre de 2013, emitido por la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos.

Que mediante comunicaciones radicadas bajo los números 4120-E1-34754 del 15 de octubre de 2013 y 4120-E1-38817 del 15 de noviembre de 2013, la Corporación Autónoma Regional del Guavio (Corpoguavio) da respuesta al requerimiento efectuado por este Ministerio a través del oficio con radicado número 8210-E2-32949 del 27 de septiembre de 2013.

FUNDAMENTOS TÉCNICOS

Que mediante Concepto Técnico número 116 del 5 de diciembre de 2013, la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, en ejercicio de la función establecida en el numeral 3 del artículo 16 del Decreto ley 3570 de 2011, consideró:

“(…)”

1. EVALUACIÓN DE LA INFORMACIÓN ADICIONAL PRESENTADA

De acuerdo con la información adicional entregada por la Corporación Autónoma Regional del Guavio (Corpoguavio), y el municipio de Guasca, en el marco de lo establecido en el numeral 4 del artículo 3° de la Resolución número 511 de 2012, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible procede a continuar con la evaluación técnica y jurídica con el fin de determinar la pertinencia de expedir el acto administrativo de realindereación de la reserva forestal en relación con las áreas que corresponden a los suelos urbanos, de expansión urbana y áreas ocupadas por infraestructura y equipamientos básicos y de saneamiento ambiental del municipio, que han sido concertadas y corresponden con las áreas establecidas en el Plan de Ordenamiento Territorial vigente así:

a) Se requiere que la Corporación Autónoma Regional del Guavio (Corpoguavio) realice la verificación del polígono y listado de coordenadas del área del suelo urbano que se encuentra traslapada con la Reserva Forestal Protectora Productora Cuenca Alta del Río Bogotá, resultante de presente concepto técnico de evaluación, e informe a este Ministerio el pronunciamiento respectivo, a fin de continuar con el proceso de realindereación, en desarrollo del parágrafo 6° del artículo 1° de la Ley 507 de 1999 y que han sido aprobados de acuerdo con el procedimiento establecido en la Ley 388 de 1997.

En respuesta a este requerimiento, la Subdirección de Planeación de Corpoguavio mediante radicado número 4120-E1-38817 del 15 de noviembre de 2013 manifestó que: “...la