



Libertad y Orden

MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

RESOLUCIÓN No. 1833

(11 SEP 2017)

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

**LA DIRECCIÓN DE BOSQUES, BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS
DEL MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE – MADS.**

En ejercicio de la función delegada por el Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible mediante Resolución No. 0053 del 24 de enero de 2012, el artículo 74 de la Ley 1437 de 2011 y

C O N S I D E R A N D O

Antecedentes

Que la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, profirió el Auto No. 600 del 6 de diciembre de 2016, a través del cual da inicio a la evaluación de la solicitud de sustracción de un área de la Reserva Forestal del Rio Magdalena, establecida en la Ley 2^a de 1959, para el desarrollo del proyecto "Línea de trasmisión eléctrica asociada a la conexión Porce III-Sogamoso a 500KV, localizado en jurisdicción de los Municipios de Anorí, Amalfi, Yondo, Remedios, Vegachí, Yali y Puerto Berrio en el Departamento de Antioquia y Jurisdicción de los Municipios de San Vicente de Chucuri, Vetusia, Simacota, Puerto Parra, Cimitarra y Barrancabermeja en el Departamento de Santander", en atención a los radicados No.E1-2016-026713 del 11 de octubre de 2016 E1-2016-030402 del 21 de noviembre de 2016, presentados por la Empresa **INTERCONEXION ELECTRICA S.A. E.S.P. (ISA E.S.P.)**, con NIT. 860.016.610-3, y apertura al expediente SRF415.

Que mediante el Auto No. 081 del 23 de marzo de 2017, esta Dirección, solicitó a la Empresa **INTERCONEXION ELECTRICA S.A. E.S.P. (ISA E.S.P.)**, con NIT. 860.016.610-3–información adicional, necesaria para continuar con el trámite de evaluación de la solicitud de sustracción de un área de la Reserva Forestal del Rio Magdalena, establecida en la Ley 2^a de 1959.

Que a través de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, efectuó la sustracción definitiva de un área de 2,21 ha y temporal de 7,88 ha de la Reserva Forestal del Rio Magdalena, establecida mediante Ley 2^a de 1959, por solicitud de la empresa **INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA S.A. E.S.P (ISA E.S.P)**, la cual notificada mediante carta E2-2017-016751 del 27 de junio de 2017 y por correo electrónico el 6 de julio de 2017.

Que mediante los radicados No. **E1-2017-018250** del 18 de julio de 2017 y No. **E1-2017-018348** del 19 de julio de 2017, la Doctora **CLAUDIA LUZ PARRA CASTAÑO**, apoderada especial de la empresa **INTERCONEXION ELECTRICA S.A E.S.P. (ISA E.S.P.)**,

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

E.S.P), interpone recurso de Reposición contra la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017.

I. COMPETENCIA PARA RESOLVER

Que la Constitución Política de Colombia establece en sus artículo 8,79 y 80 que es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación, adicionalmente es deber del Estado planificar el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales para garantizar, entre otros fines, su conservación y restauración, así como proteger la diversidad e integridad del ambiente.

Que de acuerdo con lo establecido en el artículo segundo de la Ley 99 de 1993, el Ministerio del Medio Ambiente, actual Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, es el organismo rector de la gestión del medio ambiente y de los recursos naturales renovables, encargado de impulsar una relación de respeto y armonía del hombre con la naturaleza y de definir, en los términos de la ley, las políticas y regulaciones a las que se sujetarán la recuperación, conservación, protección, ordenamiento, manejo, uso y aprovechamiento de los recursos naturales renovables y del medio ambiente de la Nación a fin de asegurar el desarrollo sostenible.

Que el numeral 14 del artículo 2 del Decreto Ley 3570 de 2011, le reiteró la función a este Ministerio señalada en el numeral 18 del artículo 5 de la Ley 99 de 1993 de declarar, reservar, alinderar, realinderar, sustraer, integrar o recategorizar las áreas de la Reserva Forestal Nacionales.

Que el numeral 3 del artículo 16 del Decreto Ley 3570 de 2011, señaló como función de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, la de rendir concepto técnico al Ministro para declarar, reservar, alinderar, realinderar, sustraer integrar o recategorizar las áreas de la Reserva Forestal Nacionales.

Que mediante la Resolución No. 0053 de 2012, el Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible delega en la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos la función de suscribir los actos administrativos relacionados con las solicitudes de sustracción de áreas de Reservas Forestales de orden Nacional.

II. PROCEDIMIENTO.

El procedimiento, oportunidad y requisitos para la interposición del recurso de reposición se halla reglado en el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo en los artículos 74 al 82, que particularmente respecto del recurso de reposición al tenor literal expresan:

"...ARTICULO 74. Recursos contra los actos administrativos. Por regla general, contra los actos definitivos procederán los siguientes recursos:

1. El de reposición, ante quien expidió la decisión, para que la aclare, modifique o revoque..."

"...ARTICULO 76. Oportunidad y presentación. De los recursos de reposición y apelación deberán interponerse por escrito en la diligencia de notificación personal, o dentro de los diez (10) días siguientes a ella, o a la notificación por aviso, o al vencimiento del término de publicación, según el

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

caso. Los recursos contra los actos presuntos podrán interponerse en cualquier tiempo..."

A su vez, el artículo 77 del Código enunciado señala en relación a los requisitos para la presentación de los recursos:

"Artículo 77. Requisitos. Por regla general los recursos se interpondrán por escrito que no requiere de presentación personal si quien lo presenta ha sido reconocido en la actuación. Igualmente, podrán presentarse por medios electrónicos.

Los recursos deberán reunir, además los siguientes requisitos:

1. *Interponerse dentro del plazo legal, por el interesado o su representante o apoderado debidamente constituido.*
2. *Sustentarse con expresión concreta de los motivos de inconformidad.*
3. *Solicitar y aportar las pruebas que se pretende hacer valer.*
4. *Indicar el nombre y la dirección del recurrente, así como la dirección electrónica si desea ser notificado por este medio."*

Para el presente caso, se tiene que el recurso interpuesto por la empresa **INTERCONEXION ELECTRICA S.A E.S.P. (ISA E.S.P.)**, reúne las formalidades legales requeridas para el efecto como son: haberse presentado dentro del término legal, expresando los argumentos para el efecto y haber sido interpuesto por el representante legal o su apoderado.

Por su parte, con relación con la conclusión del procedimiento administrativo, expresa el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo:

"Artículo 87. Firmeza de los actos administrativos. Los actos administrativos quedarán en firme: (...)

"2. Desde el día siguiente a la publicación, comunicación o notificación de la decisión sobre los recursos interpuestos".

De igual manera, la doctrina especializada sobre el tema, en concordancia con la interpretación que al respecto ha realizado el Consejo de Estado, ha reconocido que la autoridad administrativa está obligada a decidir sobre las cuestiones que se hayan planteado con motivo del recurso argumentando que: *"La decisión que pone fin a la vía gubernativa deberá ser motivada tanto en sus aspectos de hecho como de derecho, lo mismo que en los de conveniencia si son del caso. Lo anterior se reafirma en razón de que estamos frente a una nueva decisión administrativa, que no se aparte formalmente de las producidas durante la etapa de la actuación administrativa. De aquí que el legislador exija los mismos requisitos que para la expedición del primer acto, para el acto final, esto es, para el que resuelve la vía gubernativa; en este sentido, abordará todas las cuestiones que se hayan planteado y las que aparezcan con motivo del recurso, aunque no lo hubieren sido antes."*¹ 1

Lo anterior, encuentra pleno sustento en los principios orientadores de las actuaciones administrativas, especialmente, en los principios de economía, celeridad y eficacia, cuyo alcance ha sido definido en el artículo tercero del Código Contencioso Administrativo. Así mismo, es deber de la administración decidir en derecho el acto

¹ Santofimio Gamboa Jaime Orlando. Tratado de Derecho Administrativo. Universidad Externado de Colombia, 1998, p. 269



"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

impugnado, habiéndose ejercido en oportunidad legal el derecho de contradicción, que no solamente garantiza el derecho de conocer las decisiones de la administración sino también la oportunidad de controvertir por el medio de defensa aludido.

Así las cosas, es claro que, en virtud de la competencia para conocer del recurso de reposición contra un acto administrativo, le exige e impone a la autoridad, el deber de analizar los diferentes factores dentro del cual la razonabilidad de la materia objeto de decisión, debe primar y ser coherente con los principios que rigen las actuaciones administrativas. Por lo mismo, la evaluación y decisión sobre las solicitudes objeto del recurso presentadas en tiempo por el recurrente deben ser tenidas en cuenta al momento de la evaluación de la decisión que la administración adopte en la solución del recurso, siendo garantía para el administrado el respeto de sus derechos al debido proceso y a la defensa de sus intereses.

Conforme a las consideraciones de orden jurídico expuestas anteriormente, este Despacho en atención al recurso de reposición interpuesto, por la empresa **INTERCONEXION ELECTRICA S.A. E.S.P (E.S.P)**, en contra dela Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, procederá a dar solución al mismo, teniendo en cuenta para ello además de las consideraciones que correspondan al Concepto Técnico No. 50 del 4 de septiembre de 2017 elaborado por la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, los argumentos jurídicos que se motivan a través del presente acto administrativo.

III. DEL RECURSO DE REPOSICIÓN

Que mediante oficio radicado a esta Dirección bajo el No. **E1-2017-018348** del 19 de julio de 2017, la Doctora **CLAUDIA LUZ PARRA CASTAÑO** en calidad de Apoderada Especial de la empresa **INTERCONEXION ELECTRICA S.A. E.S.P** (en adelante la "empresa"), presenta Recurso de Reposición en contra de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017.

Presentando el siguiente argumento y petición:

1. Primera solicitud del recurrente

"(...) III ALCANCE DEL RECURSO

Dirección de bosques Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible-MADS, expide la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, "Por medio de la cual se sustraen de manera definitiva y temporal unas áreas de la Reserva Forestal del Rio Magdalena, establecida en la Ley 2^a de 1959 y se toman otras determinaciones".

Artículo 1.-Efectuar la sustracción definitiva de un área de 2,21 hectáreas de la Reserva Foresta del Rio Magdalena, establecida mediante la Ley 2^a de 1959, por solicitud de la empresa INTERCONEXION ELECTRICA S.A. E.S.P. (ISA E.S.P), con NIT 860.016.610-3, para la instalación de 57 torres del proyecto "Línea de trasmisión eléctrica asociada a la conexión Porce III-Sogamoso a 500KV, localizado en los municipios de Anorí, Amalfi, Yondo, Remedios, Vagachi, Yali y Puerto Berrio en el Departamento de Antioquia y los Municipios de San Vicente de Chucuri, Betulia, Simacota, Puerto Parra, Cimitarra y Barrancabermeja en el departamento de Santander.

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

El área sustraída se encuentra definida por las coordenadas contenidas en el anexo 1 del presente Acto administrativo y materializadas cartográficamente en el sistema de proyección Magna Sirgas Colombia origen Bogotá en la figura anexa.

(...)

IV. **SOLICITUD:**

El presente recurso de reposición, es con el fin:

1.-Modificar el artículo 1. De la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, el cual debe hacer referencia a un área de 2,44 hectáreas, para la instalación de 61 torres del proyecto "Línea de trasmisión eléctrica asociada a la conexión Porce III – Sogamoso a 500KV. Y complementar el anexo 1 y la figura anexa con las coordenadas de los sitios de torres faltantes TS350, TS387VNN, TS436 Y TS440 que habían sido presentadas en la información de esta solicitud de sustracción."

CONSIDERACIÓN DEL MINISTERIO FRENTE AL ARGUMENTO EXPUESTO

Una vez verificada la información señalada por el peticionario se encuentra que el mismo solicita la inclusión de cuatro torres dentro de las áreas sustraídas mediante la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, para la implementación de torres pertenecientes al proyecto, aumentando así el área efectiva a sustraer de forma definitivamente.

Al respecto, este Ministerio realizó un análisis de las áreas solicitadas en sustracción, a través de los radicados **Nos. E1-2016-026713** del 11 de octubre de 2016 **E1-2016-030402** del 21 de noviembre de 2016, logrando establecer que las señaladas por el recurrente y que corresponden a las torres TS350, TS387VNN, TS436 y TS440, efectivamente fueron requeridas inicialmente, al igual que fueron consideradas durante evaluación, en la salida de verificación técnica en campo y en los análisis cartográficos que se realizaron cuando se valoró la solicitud de sustracción y las consideraciones técnicas que hacen parte de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017; encontrándose que dichas áreas hacen parte de la Reserva Forestal del Río Magdalena y fueron evaluadas en el concepto técnico No. 32 del 14 de junio de 2017, considerándose que son viables para ser sustraídas para la implementación de las torres como parte del proyecto señalado por la empresa.

Por lo anterior, considera esta Autoridad Ambiental procedente incluir en el listado de las coordenadas geográficas de las áreas que delimitan las torres contenidas en el Anexo 1 de la Resolución recurrida, las coordenadas de las torres TS350, TS387VNN, TS436 y TS440 y ampliar 0,16 ha al área sustraída de manera definitiva de la Reserva Forestal del Río Magdalena, establecida mediante Ley 2^a de 1959.

En este sentido se considera pertinente, atender la solicitud del recurrente de modificar el contenido del artículo primero de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, en el sentido de modificar la extensión del área sustraída de manera definitiva de la Reserva Forestal del Río Magdalena, establecida mediante Ley 2^a de 1959, e incluir a la tabla del anexo No. 1 del acto administrativo en comento las coordenadas de las torres TS350, TS387VNN, TS436 y TS440 y ajustar la correspondiente salidas gráficas.

El concepto técnico No. 50 del 4 de septiembre de 2017, determina que las coordenadas que se integran al Anexo No. 1 de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017 y la salida gráfica de las mismas, corresponden a las siguientes:

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

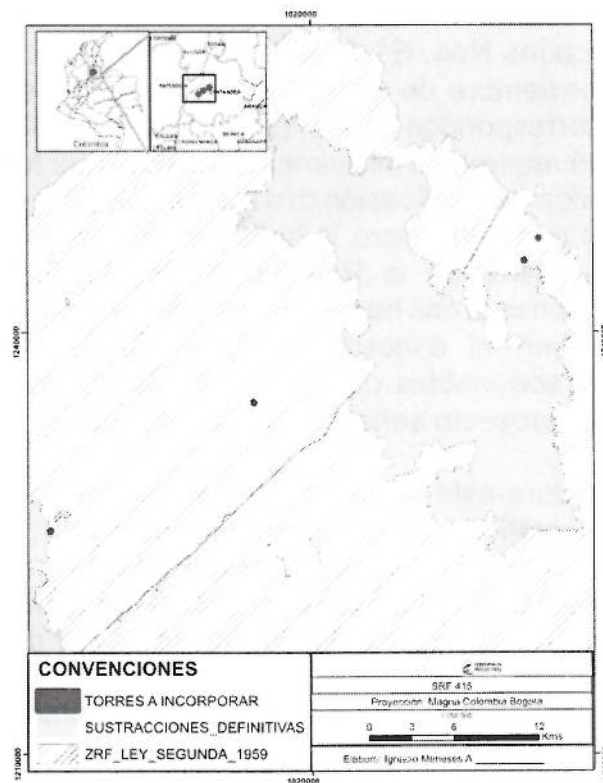
"(...)

Tabla 1. Listado de coordenadas de las torres TS350, TS387VNN, TS436 y TS440 (Magna Sirgas – Bogotá).

TORRE	N	ESTE	NORTE	TORRE	N	ESTE	NORTE
TS350	1	1001533,79	1225915,26	TS436	1	1035054,52	1245084,21
	2	1001524,54	1225911,46		2	1035048,48	1245076,24
	3	1001516,93	1225929,96		3	1035032,54	1245088,32
	4	1001526,18	1225933,76		4	1035038,59	1245096,29
	5	1001535,42	1225937,56		5	1035044,63	1245104,26
	6	1001543,03	1225919,07		6	1035060,56	1245092,18
	7	1001533,79	1225915,26		7	1035054,52	1245084,21
TS387VNN	1	1015928,53	1235013,07	TS440	1	1036062,48	1246684,07
	2	1015920,12	1235007,67		2	1036055,28	1246677,13
	3	1015909,31	1235024,5		3	1036041,4	1246691,53
	4	1015917,73	1235029,9		4	1036048,6	1246698,47
	5	1015926,15	1235035,3		5	1036055,81	1246705,41
	6	1015936,95	1235018,47		6	1036069,68	1246691,01
	7	1015928,53	1235013,07		7	1036062,48	1246684,07

Fuente: Información radicada por el peticionario mediante radicado No. E1-2017-008932 del 18 de abril de 2017

Figura 1. Torres TS350, TS387VNN, TS436 y TS440.



Fuente: MADS (2017) a partir de la información allegada por el peticionario Información radicada por el peticionario mediante radicado No. E1-2017-008932 del 18 de abril de 2017

De esta forma, el área total a sustraer definitivamente para la instalación de las torres pasa de 2,213 hectáreas a 2,37 hectáreas, que corresponde a 61 infraestructuras de este tipo."

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

Segunda solicitud del recurrente

"(...) Artículo 10.- El tendido de los cables en las áreas de vanos se deberá realizar causando la menor remoción posible de material vegetal, y en ningún caso el ancho de la franja de despeje podrá exceder 1.5 mt., en zonas boscosas densas y de vegetación ribereña, se deberá dar preferencia a metodologías alternativas de tendido de los cuales como el uso de drones o helicóptero."

(...)

Modificar el Artículo 10 de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, ampliando hasta diez (10) metros el ancho de la franja permitida, dado que el despeje parcial de coberturas del suelo se debe realizar no sólo para el paso de los operarios y los cables, sino también para el paso de equipos, materiales y el izado de los cables. Es importante aclarar que este despeje parcial de coberturas del suelo será necesario sólo durante la etapa de construcción del proyecto y posteriormente se permitirá la recuperación natural de las áreas que requieran dicho despeje."

CONSIDERACIÓN DEL MINISTERIO FRENTE A LA SOLICITUD EXPUESTA

Frente a la solicitud en comento, esta Autoridad Ambiental considera en el concepto técnico No. 50 del 4 de septiembre de 2017 lo siguiente:

"La Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, en su parte considerativa señala que las coberturas vegetales que presentan un buen estado de conservación en el área de influencia del proyecto pueden considerarse escasas a nivel regional, lo cual las constituye en áreas frágiles y de importancia ecológica por cuanto se convierten en parches aislados en los cuales se encuentra la mayor representatividad de diversidad biológica del área, por lo cual cualquier intervención sobre estos parches puede afectar su dinámica actual.

Debido a lo anterior, se estima que cualquier afectación debida al desarrollo del proyecto debe ser minimizada o en lo posible evitada, razón por la cual mediante la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, no se consideró viable sustraer en calidad de definitiva o temporal las áreas de vanos y servidumbres, si bien se permite que por razones de seguridad se realicen actividades de poda para mantener las distancias de seguridad entre la vegetación y los cables conductores.

Ahora bien, considerando que la empresa debe realizar el tendido de cables, se concedió la franja de 1.5 mt, estimando la misma como suficiente para el paso del operario y los cables, a lo que el peticionario argumenta, no es suficiente por cuanto igualmente deben pasar equipos y materiales, además del izado de los cables.

En este sentido, se insta a la empresa a que se usen los accesos a las torres para igualmente transportar los equipos y materiales que sean necesarios para el izado de los cables, reduciendo la intervención en las zonas de vano al paso del operario y los cables de la forma en que lo indica el Artículo Decimo de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017.

No obstante, se reitera a la empresa la necesidad de considerar alternativas de tendido de los cables, como el uso de helicóptero o dron, que pueden resultar más prácticas para evitar la afectación sobre las coberturas vegetales y evitar

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

las complicaciones que implica el transporte de materiales y equipos, así como el paso de operarios en tierra.

De acuerdo con lo anterior, no se considera viable la solicitud de la empresa de ampliar la franja de despeje, para la actividad de tendido de los cables. (...)"

Por expuesto considera esta Autoridad Ambiental que no es procedente la solicitud de modificación del artículo 10 de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017.

De las consideraciones expuestas, esta Dirección precisa en relación a los argumentos y solicitudes presentados por la empresa **Interconexión Eléctrica S.A. E.S.P (ISA E.S.P)**, que es menester modificar el artículo primero de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, en los términos expuestos, y denegar la solicitud de modificación del artículo 10 de la resolución en comento.

Que mediante la Resolución 134 del 31 de enero de 2017, se nombró de carácter ordinario al Doctor **CESAR AUGUSTO REY ANGEL** en el empleo de Director Técnico, Código 0100, Grado 22 de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Que en mérito de lo expuesto,

R E S U E L V E

ARTÍCULO 1- MODIFICAR, el contenido del artículo 1º de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, el cual quedará de la siguiente manera:

*"Artículo 1.- Efectuar la sustracción definitiva un área de 2,37 hectáreas de la Reserva Forestal del Río Magdalena, establecida mediante Ley 2ª de 1959, por solicitud de la empresa **INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA S.A. E.S.P (ISA E.S.P)**, con NIT 860.016.610-3, para la instalación de 61 torres del proyecto "Línea de transmisión eléctrica asociada a la conexión Porce III – Sogamoso a 500KV", localizado en los municipios de Anorí, Amalfi, Yondó, Remedios, Vegachí, Yalí y Puerto Berrio en el departamento de Antioquia y los municipios de San Vicente de Chucurí, Betulia, Simacota, Puerto Parra, Cimitarra y Barrancabermeja en el departamento de Santander.*

El área sustraída se encuentra definida por las coordenadas de los vértices contenidas en el anexo 1 del presente acto administrativo y materializadas cartográficamente en el sistema de proyección Magna Sirgas Colombia origen Bogotá en la figura anexa".

ARTÍCULO 2- CONFIRMAR- el contenido del artículo 10 de la Resolución No. 1246 del 20 de junio de 2017, por las razones expuestas en la parte considerativa del presente acto administrativo.

ARTÍCULO 3.- Las demás disposiciones de la Resolución No. 1246 del 20 junio de 2017, permanecen vigentes.

ARTÍCULO 4. – NOTIFICACIÓN- Notificar el contenido del presente Acto Administrativo al Representante Legal de la empresa **INTERCONEXION ELECTRICA**

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

S.A. E.S.P (ISA E.S.P), o a su apoderado legalmente constituido de conformidad con lo establecido en los artículos 67 al 69 y 71 de la Ley 1437 del 18 de enero de 2011 *"Por la cual se expide el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo"*, en la Calle 99 No. 71 A-74 en la ciudad de Bogotá D.C.

ARTÍCULO 5.- Publicar el presente acto administrativo en la página web del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

ARTÍCULO 6.- Contra el presente acto administrativo no procede el recurso por la vía gubernativa de conformidad con el artículo 87 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá D.C., a los 11 SEP 2017

CESAR AUGUSTO REY ANGEL
Director de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos.

Proyectó:	Gustavo Alberto Henao Abad /Contratista D.B.B.S.E MADS
Revisó:	Myriam Amparo Andrade H./Revisora Jurídica de la DBBSE MADS
Revisó:	Guillermo Orlando Murcia/Profesional Especializado de la DBBSE - MADS
Revisó:	Yenny Paola Lozano Romero/ Contratista D.B.B.S.E. MADS.
Expediente:	SRF - 415
Concepto Técnico:	50 del 4 de septiembre de 2017
Resolución:	Resuelve recurso de Reposición

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

Anexo 1. Listado de coordenadas (Sistema magna sirgas, origen Bogotá) Área de sustracción definitiva – (Para la implementación de las torres)

TORRE	N	X	Y
TS 390V	1	1017114,83	1235709,26
	2	1017106,08	1235704,42
	3	1017103,66	1235708,8
	4	1017098,83	1235717,55
	5	1017096,41	1235721,93
	6	1017105,16	1235726,76
	7	1017113,92	1235731,6
	8	1017116,33	1235727,22
	9	1017121,17	1235718,47
	10	1017123,59	1235714,09
	11	1017114,83	1235709,26
TS 391	1	1017590,92	1235972,22
	2	1017582,16	1235967,39
	3	1017579,74	1235971,77
	4	1017574,91	1235980,52
	5	1017572,49	1235984,9
	6	1017581,24	1235989,73
	7	1017590	1235994,57
	8	1017592,42	1235990,19
	9	1017597,25	1235981,44
	10	1017599,67	1235977,06
	11	1017590,92	1235972,22
TS 427	1	1032234,22	1241364,04
	2	1032228,18	1241356,07
	3	1032224,2	1241359,09
	4	1032216,23	1241365,13
	5	1032212,24	1241368,15
	6	1032218,28	1241376,12
	7	1032224,32	1241384,09
	8	1032228,31	1241381,07
	9	1032236,28	1241375,03
	10	1032240,26	1241372,01
	11	1032234,22	1241364,04
TS351N	1	1002036,49	1226122,08
	2	1002027,25	1226118,28
	3	1002025,34	1226122,9
	4	1002021,54	1226132,15
	5	1002019,64	1226136,77
	6	1002028,89	1226140,58
	7	1002038,13	1226144,38

TORRE	N	X	Y
TS377VN	1	1011962,58	1232603,48
	2	1011954,02	1232598,32
	3	1011951,43	1232602,6
	4	1011946,27	1232611,16
	5	1011943,69	1232615,44
	6	1011952,25	1232620,61
	7	1011960,82	1232625,77
	8	1011963,4	1232621,49
	9	1011968,56	1232612,92
	10	1011971,14	1232608,64
	11	1011962,58	1232603,48
TS378VN	1	1012549,55	1232957,3
	2	1012540,98	1232952,14
	3	1012538,4	1232956,42
	4	1012533,24	1232964,98
	5	1012530,66	1232969,27
	6	1012539,22	1232974,43
	7	1012547,78	1232979,59
	8	1012550,37	1232975,31
	9	1012555,53	1232966,74
	10	1012558,11	1232962,46
	11	1012549,55	1232957,3
TS379VN	1	1012800,13	1233108,35
	2	1012791,57	1233103,19
	3	1012788,98	1233107,47
	4	1012783,82	1233116,04
	5	1012781,24	1233120,32
	6	1012789,8	1233125,48
	7	1012798,37	1233130,64
	8	1012800,95	1233126,36
	9	1012806,11	1233117,8
	10	1012808,69	1233113,51
	11	1012800,13	1233108,35
TS380V	1	1013108,08	1233293,98
	2	1013099,51	1233288,82
	3	1013096,93	1233293,1
	4	1013091,77	1233301,67
	5	1013089,19	1233305,95
	6	1013097,75	1233311,11
	7	1013106,32	1233316,27

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

TORRE	N	X	Y
TS352	8	1002040,04	1226139,76
	9	1002043,84	1226130,51
	10	1002045,74	1226125,89
	11	1002036,49	1226122,08
	1	1002511,76	1226317,61
	2	1002502,52	1226313,81
	3	1002500,61	1226318,43
	4	1002496,81	1226327,68
	5	1002494,91	1226332,3
	6	1002504,15	1226336,11
	7	1002513,4	1226339,91
TS353N	8	1002515,3	1226335,29
	9	1002519,11	1226326,04
	10	1002521,01	1226321,42
	11	1002511,76	1226317,61
	1	1003019,87	1226526,65
	2	1003010,62	1226522,84
	3	1003008,72	1226527,47
	4	1003004,91	1226536,71
	5	1003003,01	1226541,34
	6	1003012,26	1226545,14
	7	1003021,5	1226548,95
TS354	8	1003023,41	1226544,32
	9	1003027,21	1226535,08
	10	1003029,11	1226530,45
	11	1003019,87	1226526,65
	1	1003312,82	1226647,24
	2	1003304,06	1226642,42
	3	1003301,12	1226647,76
	4	1003296,27	1226656,58
	5	1003294,42	1226659,94
	6	1003303,18	1226664,76
	7	1003311,94	1226669,58
TS355N	8	1003313,79	1226666,22
	9	1003318,64	1226657,4
	10	1003321,58	1226652,06
	11	1003312,82	1226647,24
	1	1003446,13	1226741,42
	2	1003437,96	1226735,65
	3	1003435,08	1226739,73
	4	1003429,3	1226747,9
	5	1003426,42	1226751,98
	6	1003434,58	1226757,75

TORRE	N	X	Y
TS381V	8	1013108,9	1233311,99
	9	1013114,06	1233303,43
	10	1013116,64	1233299,14
	11	1013108,08	1233293,98
	1	1013495,57	1233527,56
	2	1013487,01	1233522,4
	3	1013484,43	1233526,68
	4	1013479,26	1233535,25
	5	1013476,68	1233539,53
	6	1013485,25	1233544,69
	7	1013493,81	1233549,85
TS382V	8	1013496,39	1233545,57
	9	1013501,55	1233537,01
	10	1013504,13	1233532,73
	11	1013495,57	1233527,56
	1	1013857,27	1233745,59
	2	1013848,7	1233740,43
	3	1013846,12	1233744,71
	4	1013840,96	1233753,28
	5	1013838,38	1233757,56
	6	1013846,94	1233762,72
	7	1013855,51	1233767,88
TS383V	8	1013858,09	1233763,6
	9	1013863,25	1233755,04
	10	1013865,83	1233750,76
	11	1013857,27	1233745,59
	1	1014350,32	1234042,8
	2	1014341,75	1234037,64
	3	1014339,17	1234041,92
	4	1014334,01	1234050,49
	5	1014331,43	1234054,77
	6	1014339,99	1234059,93
	7	1014348,56	1234065,09
TS384V	8	1014351,14	1234060,81
	9	1014356,3	1234052,25
	10	1014358,88	1234047,96
	11	1014350,32	1234042,8
	1	1014736,24	1234275,44
	2	1014727,68	1234270,28



"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

TORRE	N	X	Y
TS356N	7	1003442,75	1226763,53
	8	1003445,63	1226759,44
	9	1003451,41	1226751,28
	10	1003454,29	1226747,2
	11	1003446,13	1226741,42
	1	1003853,65	1227029,58
	2	1003845,49	1227023,81
	3	1003842,6	1227027,89
	4	1003836,83	1227036,05
	5	1003833,94	1227040,14
	6	1003842,11	1227045,91
TS357	7	1003850,27	1227051,68
	8	1003853,16	1227047,6
	9	1003858,93	1227039,44
	10	1003861,82	1227035,35
	11	1003853,65	1227029,58
	1	1004124,26	1227220,92
	2	1004116,09	1227215,15
	3	1004113,21	1227219,23
	4	1004107,43	1227227,4
	5	1004104,55	1227231,48
	6	1004112,71	1227237,25
TS358	7	1004120,88	1227243,03
	8	1004123,76	1227238,94
	9	1004129,54	1227230,78
	10	1004132,42	1227226,7
	11	1004124,26	1227220,92
	1	1004534,22	1227510,81
	2	1004526,06	1227505,03
	3	1004523,17	1227509,12
	4	1004517,4	1227517,28
	5	1004514,51	1227521,36
	6	1004522,68	1227527,14
TS359N	7	1004530,84	1227532,91
	8	1004533,73	1227528,83
	9	1004539,5	1227520,66
	10	1004542,39	1227516,58
	11	1004534,22	1227510,81
	1	1004937,42	1227804,41
	2	1004917,03	1227805,98
	3	1004921,72	1227809,3
	4	1004929,88	1227815,07
	5	1004932,77	1227810,99

TORRE	N	X	Y
TS385V	7	1014734,48	1234297,73
	8	1014737,06	1234293,45
	9	1014742,23	1234284,88
	10	1014744,81	1234280,6
	11	1014736,24	1234275,44
	1	1015146,93	1234523
	2	1015138,37	1234517,84
	3	1015135,78	1234522,12
	4	1015130,62	1234530,68
	5	1015128,04	1234534,96
	6	1015136,6	1234540,13
TS386V	7	1015145,17	1234545,29
	8	1015147,75	1234541,01
	9	1015152,91	1234532,44
	10	1015155,49	1234528,16
	11	1015146,93	1234523
	1	1015442,69	1234701,28
	2	1015434,2	1234696
	3	1015431,48	1234700,37
	4	1015426,2	1234708,86
	5	1015423,63	1234712,98
	6	1015432,13	1234718,27
TS389VA	7	1015440,62	1234723,55
	8	1015443,18	1234719,42
	9	1015448,47	1234710,93
	10	1015451,18	1234706,57
	11	1015442,69	1234701,28
	1	1016896,34	1235588,57
	2	1016893,68	1235587,1
	3	1016884,92	1235582,27
	4	1016882,51	1235586,64
	5	1016877,67	1235595,4
	6	1016875,25	1235599,77
	7	1016884,01	1235604,61
	8	1016889,21	1235607,48
	9	1016892,98	1235591,93
	10	1016896,34	1235588,57
	11	1016896,34	1235588,57
	12	1016892,98	1235591,93
	13	1016889,21	1235607,48
	14	1016892,76	1235609,44
	15	1016895,18	1235605,07
	16	1016900,01	1235596,31

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

TORRE	N	X	Y
TS360	6	1004937,42	1227804,41
	7	1004937,42	1227804,41
	8	1004938,54	1227802,82
	9	1004941,43	1227798,74
	10	1004933,27	1227792,97
	11	1004925,1	1227787,19
	12	1004922,21	1227791,27
	13	1004916,44	1227799,44
	14	1004913,55	1227803,52
	15	1004917,03	1227805,98
	16	1004937,42	1227804,41
	1	1005246,29	1228014,3
	2	1005238,63	1228008,89
	3	1005234,16	1228014,21
	4	1005230,74	1228018,96
TS361N	5	1005229,46	1228020,78
	6	1005226,58	1228024,86
	7	1005234,74	1228030,63
	8	1005242,91	1228036,4
	9	1005245,79	1228032,32
	10	1005251,57	1228024,16
	11	1005254,45	1228020,07
	12	1005246,29	1228014,3
	1	1005641,87	1228294,01
	2	1005633,7	1228288,24
	3	1005630,81	1228292,32
TS362	4	1005625,04	1228300,49
	5	1005622,15	1228304,57
	6	1005630,32	1228310,34
	7	1005638,48	1228316,12
	8	1005641,37	1228312,03
	9	1005647,14	1228303,87
	10	1005650,03	1228299,79
	11	1005641,87	1228294,01
	1	1006104,64	1228621,23
	2	1006096,47	1228615,46
	3	1006093,58	1228619,54

TORRE	N	X	Y
TS389VN	17	1016902,43	1235591,94
	18	1016896,34	1235588,57
	1	1016386,33	1235306,87
	2	1016377,74	1235301,75
	3	1016375,35	1235305,76
	4	1016370,22	1235314,35
	5	1016367,49	1235318,93
	6	1016376,08	1235324,05
	7	1016384,67	1235329,17
	8	1016387,4	1235324,59
	9	1016392,53	1235316
	10	1016394,92	1235311,99
	11	1016386,33	1235306,87
	1	1018054,63	1236228,36
	2	1018045,87	1236223,53
TS392V	3	1018043,46	1236227,9
	4	1018038,62	1236236,66
	5	1018036,2	1236241,03
	6	1018044,96	1236245,87
	7	1018053,71	1236250,7
	8	1018056,13	1236246,33
	9	1018060,96	1236237,57
	10	1018063,38	1236233,2
	11	1018054,63	1236228,36
	1	1018524,64	1236487,97
TS393V	2	1018515,88	1236483,14
	3	1018513,46	1236487,51
	4	1018508,63	1236496,27
	5	1018506,21	1236500,64
	6	1018514,96	1236505,48
	7	1018523,72	1236510,31
	8	1018526,14	1236505,94
	9	1018530,97	1236497,18
	10	1018533,39	1236492,81
	11	1018524,64	1236487,97
	1	1019017,36	1236760,13
TS394V	2	1019008,6	1236755,3
	3	1019006,19	1236759,67
	4	1019001,35	1236768,43
	5	1018998,93	1236772,8
	6	1019007,69	1236777,64
	7	1019016,44	1236782,47
	8	1019018,86	1236778,1



"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

TORRE	N	X	Y
TS363	10	1006112,8	1228627,01
	11	1006104,64	1228621,23
TS364	1	1006543,45	1228931,51
	2	1006538,07	1228927,71
	3	1006537,06	1228930,21
	4	1006532,85	1228940,65
	5	1006530,39	1228946,77
	6	1006531,9	1228947,84
	7	1006540,07	1228953,62
	8	1006542,95	1228949,53
	9	1006548,73	1228941,37
	10	1006551,61	1228937,29
	11	1006543,45	1228931,51
TS365	1	1006938,39	1229210,77
	2	1006930,22	1229205
	3	1006927,34	1229209,08
	4	1006921,56	1229217,25
	5	1006918,68	1229221,33
	6	1006926,84	1229227,1
	7	1006935,01	1229232,88
	8	1006937,89	1229228,79
	9	1006943,67	1229220,63
	10	1006946,55	1229216,55
	11	1006938,39	1229210,77
TS366	1	1007331,05	1229488,42
	2	1007322,88	1229482,64
	3	1007319,99	1229486,73
	4	1007314,22	1229494,89
	5	1007311,33	1229498,97
	6	1007319,5	1229504,75
	7	1007327,66	1229510,52
	8	1007330,55	1229506,44
	9	1007336,32	1229498,27
	10	1007339,21	1229494,19
	11	1007331,05	1229488,42

TORRE	N	X	Y
TS395VN	9	1019023,69	1236769,34
	10	1019026,11	1236764,97
	11	1019017,36	1236760,13
	1	1019501,21	1237027,39
	2	1019492,44	1237022,58
	3	1019490,05	1237026,94
	4	1019485,25	1237035,71
	5	1019482,83	1237040,12
	6	1019491,6	1237044,93
	7	1019500,37	1237049,73
	8	1019502,79	1237045,32
TS396	9	1019507,59	1237036,55
	10	1019509,98	1237032,19
	11	1019501,21	1237027,39
	1	1019941,03	1237266,34
	2	1019932,25	1237261,57
	3	1019929,86	1237265,96
	4	1019925,09	1237274,75
	5	1019922,7	1237279,14
	6	1019931,49	1237283,92
	7	1019940,27	1237288,69
	8	1019942,66	1237284,3
TS397	9	1019947,43	1237275,51
	10	1019949,82	1237271,12
	11	1019941,03	1237266,34
	1	1020446,8	1237541,12
	2	1020438,01	1237536,35
	3	1020435,63	1237540,74
	4	1020430,85	1237549,53
	5	1020428,46	1237553,92
	6	1020437,25	1237558,7
	7	1020446,04	1237563,47
	8	1020448,43	1237559,08
TS398N	9	1020453,2	1237550,29
	10	1020455,59	1237545,9
	11	1020446,8	1237541,12
	1	1020900,41	1237787,57
	2	1020891,6	1237782,85
	3	1020889,27	1237787,2
	4	1020884,55	1237796,02
TS398N	5	1020882,16	1237800,48
	6	1020890,97	1237805,2
	7	1020899,79	1237809,92

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

TORRE	N	X	Y
TS367	9	1007774,54	1229808,13
	10	1007777,43	1229804,05
	11	1007769,26	1229798,28
	1	1008212,85	1230111,94
	2	1008204,69	1230106,16
	3	1008201,8	1230110,24
	4	1008196,03	1230118,41
	5	1008193,14	1230122,49
	6	1008201,3	1230128,27
	7	1008209,47	1230134,04
	8	1008212,36	1230129,96
TS368	9	1008218,13	1230121,79
	10	1008221,02	1230117,71
	11	1008212,85	1230111,94
	1	1008656,26	1230425,47
	2	1008648,1	1230419,69
	3	1008645,21	1230423,78
	4	1008639,44	1230431,94
	5	1008636,55	1230436,02
	6	1008644,72	1230441,8
	7	1008652,88	1230447,57
	8	1008655,77	1230443,49
TS369	9	1008661,54	1230435,32
	10	1008664,43	1230431,24
	11	1008656,26	1230425,47
	1	1009093,07	1230734,33
	2	1009084,9	1230728,55
	3	1009082,01	1230732,64
	4	1009076,24	1230740,8
	5	1009073,35	1230744,88
	6	1009081,52	1230750,66
	7	1009089,68	1230756,43
	8	1009092,57	1230752,35
TS370	9	1009098,34	1230744,18
	10	1009101,23	1230740,1
	11	1009093,07	1230734,33
	1	1009454,77	1230990,08
	2	1009446,6	1230984,31
	3	1009443,72	1230988,39
	4	1009437,94	1230996,56

TORRE	N	X	Y
TS399	8	1020902,18	1237805,46
	9	1020906,9	1237796,64
	10	1020909,23	1237792,29
	11	1020900,41	1237787,57
	1	1021375,94	1238038,38
	2	1021367,1	1238033,72
	3	1021364,76	1238038,14
	4	1021360,1	1238046,98
	5	1021357,77	1238051,41
	6	1021366,61	1238056,07
	7	1021375,46	1238060,74
TS400	8	1021377,79	1238056,31
	9	1021382,45	1238047,47
	10	1021384,79	1238043,05
	11	1021375,94	1238038,38
	1	1021780,58	1238251,8
	2	1021771,73	1238247,14
	3	1021769,4	1238251,56
	4	1021764,73	1238260,41
	5	1021762,4	1238264,83
	6	1021771,25	1238269,49
	7	1021780,09	1238274,16
TS401	8	1021782,42	1238269,74
	9	1021787,09	1238260,89
	10	1021789,42	1238256,47
	11	1021780,58	1238251,8
	1	1022118,33	1238429,95
	2	1022109,48	1238425,28
	3	1022107,15	1238429,7
	4	1022102,48	1238438,55
	5	1022100,15	1238442,97
	6	1022109	1238447,64
	7	1022117,84	1238452,3
TS402V	8	1022120,17	1238447,88
	9	1022124,84	1238439,03
	10	1022127,17	1238434,61
	11	1022118,33	1238429,95
	1	1022428,6	1238593,68
	2	1022419,27	1238590,08



"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

TORRE	N	X	Y
TS371	8	1009454,27	1231008,1
	9	1009460,05	1230999,94
	10	1009462,93	1230995,86
	11	1009454,77	1230990,08
	1	1009805,83	1231238,32
	2	1009797,67	1231232,54
	3	1009794,78	1231236,63
	4	1009789,01	1231244,79
	5	1009786,12	1231248,87
	6	1009794,29	1231254,65
	7	1009802,45	1231260,42
TS372N	8	1009805,34	1231256,34
	9	1009811,11	1231248,17
	10	1009814	1231244,09
	11	1009805,83	1231238,32
	1	1010070,96	1231425,79
	2	1010064,25	1231421,04
	3	1010061,36	1231425,12
	4	1010055,59	1231433,29
	5	1010052,7	1231437,37
	6	1010060,87	1231443,15
	7	1010061,52	1231443,61
TS373N	8	1010062,28	1231442,24
	9	1010068,59	1231432,85
	10	1010068,99	1231431,66
	11	1010070,96	1231425,79
	1	1010429,8	1231679,53
	2	1010421,43	1231674,06
	3	1010418,9	1231677,94
	4	1010413,42	1231686,31
	5	1010410,49	1231690,8
	6	1010418,86	1231696,27
	7	1010427,23	1231701,74
TS374V	8	1010430,16	1231697,26
	9	1010435,64	1231688,88
	10	1010438,17	1231685
	11	1010429,8	1231679,53
	1	1010700,22	1231842,53
	2	1010691,66	1231837,37

TORRE	N	X	Y
TS434N	7	1022430,75	1238615,93
	8	1022432,96	1238610,2
	9	1022436,57	1238600,8
	10	1022437,93	1238597,27
	11	1022428,6	1238593,68
	1	1034484,8	1244332,71
	2	1034478,76	1244324,74
	3	1034474,78	1244327,76
	4	1034466,81	1244333,8
	5	1034462,83	1244336,82
	6	1034468,87	1244344,79
TS435N	7	1034474,91	1244352,76
	8	1034478,89	1244349,74
	9	1034486,86	1244343,7
	10	1034490,85	1244340,68
	11	1034484,8	1244332,71
	1	1034761,19	1244697,29
	2	1034755,15	1244689,32
	3	1034751,17	1244692,34
	4	1034743,2	1244698,38
	5	1034739,22	1244701,4
	6	1034745,26	1244709,37
TS437	7	1034751,3	1244717,34
	8	1034755,28	1244714,32
	9	1034763,25	1244708,28
	10	1034767,24	1244705,26
	11	1034761,19	1244697,29
	1	1035330,53	1245480,69
	2	1035330,11	1245480,64
	3	1035330,49	1245481,26
	4	1035335,74	1245489,77
	5	1035339,16	1245487,66
TS438	6	1035344,09	1245484,62
	7	1035337,94	1245483,33
	8	1035334,77	1245483,07
	9	1035330,99	1245480,95
	10	1035330,53	1245480,69
	1	1035560,53	1245903,62
	2	1035556,02	1245894,7
	3	1035551,65	1245896,9
	4	1035542,72	1245901,41
	5	1035538,17	1245903,71
	6	1035542,67	1245912,64

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

TORRE	N	X	Y
TS375V	7	1010698,46	1231864,82
	8	1010701,04	1231860,54
	9	1010706,21	1231851,98
	10	1010708,79	1231847,69
	11	1010700,22	1231842,53
	1	1011027,66	1232039,91
	2	1011019,1	1232034,75
	3	1011016,52	1232039,03
	4	1011011,35	1232047,6
	5	1011008,77	1232051,88
	6	1011017,34	1232057,04
TS376V	7	1011025,9	1232062,2
	8	1011028,48	1232057,92
	9	1011033,65	1232049,36
	10	1011036,23	1232045,07
	11	1011027,66	1232039,91
	1	1011407,63	1232268,95
	2	1011399,06	1232263,79
	3	1011396,48	1232268,07
	4	1011391,32	1232276,64
	5	1011388,74	1232280,92
	6	1011397,3	1232286,08
TS436	7	1011405,87	1232291,24
	8	1011408,45	1232286,96
	9	1011413,61	1232278,4
	10	1011416,19	1232274,12
	11	1011407,63	1232268,95
	1	1035054,52	1245084,21
	2	1035048,48	1245076,24
	3	1035032,54	1245088,32
	4	1035038,59	1245096,29
	5	1035044,63	1245104,26
	6	1035060,56	1245092,18
TS440	7	1035054,52	1245084,21
	1	1036062,48	1246684,07
	2	1036055,28	1246677,13
	3	1036041,4	1246691,53
	4	1036048,6	1246698,47
	5	1036055,81	1246705,41
	6	1036069,68	1246691,01
	7	1036062,48	1246684,07

TORRE	N	X	Y
TS441	7	1035547,18	1245921,56
	8	1035551,73	1245919,26
	9	1035560,66	1245914,76
	10	1035565,03	1245912,55
	11	1035560,53	1245903,62
	1	1036392,6	1247002,07
	2	1036385,4	1246995,13
	3	1036381,93	1246998,73
	4	1036374,99	1247005,94
	5	1036371,52	1247009,54
	6	1036378,72	1247016,47
TS350	7	1036385,92	1247023,41
	8	1036389,39	1247019,81
	9	1036396,33	1247012,61
	10	1036399,8	1247009,01
	11	1036392,6	1247002,07
	1	1001533,79	1225915,26
	2	1001524,54	1225911,46
TS387VNN	3	1001516,93	1225929,96
	4	1001526,18	1225933,76
	5	1001535,42	1225937,56
	6	1001543,03	1225919,07
	7	1001533,79	1225915,26
	1	1015928,53	1235013,07
	2	1015920,12	1235007,67
	3	1015909,31	1235024,5
	4	1015917,73	1235029,9
	5	1015926,15	1235035,3
	6	1015936,95	1235018,47
	7	1015928,53	1235013,07

"Por la cual se resuelve un recurso de reposición".

Anexo 2. Salida Gráfica del Área Sustraída de manera definitiva

