

Libertad y Orden

**MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE**

RESOLUCIÓN No. 0673

(28 ABR 2016)

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

**LA DIRECTORA DE BOSQUES, BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS
ECOSISTÉMICOS DEL MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE**

En ejercicio de las funciones asignadas en el Numeral 15 del Artículo 16, del Decreto 3570 del 27 de septiembre de 2011, la Resolución 0543 del 31 de mayo de 2013, la Resolución 624 del 17 de marzo de 2015 y

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

Que mediante el radicado No. 4120-E1-38389 del 12 de noviembre de 2016, la sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 - 6, presentó ante la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, solicitud de levantamiento parcial de veda para las especies de flora silvestre que se verán afectadas por el desarrollo del proyecto "*Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A.*", ubicado en los municipios Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré del departamento de Córdoba.

Que mediante el Auto No. 0484 del 20 de noviembre de 2015, la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, dio inicio a la evaluación administrativa ambiental para el levantamiento parcial de veda de las especies de flora silvestre que se verán afectadas por el desarrollo del proyecto "*Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A.*", ubicado en los municipios Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré del departamento de Córdoba, a cargo de la sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 - 6, lo que permitió dar apertura al expediente ATV 0312.

Que mediante el Auto No. 0536 del 21 de diciembre de 2015, la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, requirió a la sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, la presentación de un documento técnico con información adicional, para determinar la viabilidad del levantamiento parcial de veda de las especies de la flora silvestre que se verán afectadas por el desarrollo del proyecto "*Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A.*", ubicado en los municipios Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré del departamento de Córdoba.

Que teniendo en cuenta la información existente en el expediente ATV 0312, la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, adelantó la evaluación técnico ambiental a la solicitud presentada por la sociedad Cerro Matoso S.A., en aras de obtener el levantamiento parcial de veda de las especies de la flora silvestre que se verán afectadas por el desarrollo del proyecto *Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A.*, ubicado en los municipios Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré del departamento de Córdoba, de la cual se emitió el Concepto Técnico No. 0079 del 05 de abril de 2016, que señaló lo siguiente:

"(...)

2. INFORMACIÓN REMITIDA POR EL SOLICITANTE

A continuación se presentará la información más relevante aportada por Cerro Matoso S.A, en adelante La empresa, en los documentos presentados en el marco de la solicitud de

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

levantamiento parcial de veda del proyecto "Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A": "(...)"

2.1. Localización y descripción del proyecto

El actual complejo minero industrial de Cerro Matoso S.A. se encuentra localizado en el noroccidente de Colombia, específicamente al sur del departamento de Córdoba en jurisdicción de los municipios de Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré, a 55 msnm y a unos 112 kilómetros de la capital, Montería.

Dentro del área cubierta por la actual licencia ambiental de CMSA, se planea la expansión de los depósitos de estériles provenientes de la explotación minera (peridotita de baja ley de Níquel y de baja relación Sílice/Magnesio), lo anterior teniendo en cuenta que el depósito actual está próximo a llegar a su capacidad máxima de almacenamiento.

El área destinada para la expansión del depósito en mención, se ubica exclusivamente en jurisdicción del municipio de Montelíbano. La zona fue seleccionada con el fin de no generar impactos ambientales adicionales a los ya declarados ante la autoridad ambiental competente, los cuales son manejados con base en las estrategias aprobadas en la actual Licencia Ambiental de la compañía. En línea con lo anterior, es pertinente mencionar que la zona seleccionada para la expansión del depósito ya se encuentra intervenida.

El área del proyecto de expansión del depósito se encuentra ubicada dentro del polígono definido para el contrato de concesión N° 051-96M el cual, en virtud del otrosí N°4, tendrá vigencia hasta el año 2029.

2.2. Caracterización biótica

2.2.1. Zonas de Vida

La zona de vida asociada al área de influencia definida para el proyecto de expansión de los Depósitos de Mina, corresponde a Bosque Húmedo Tropical (bh-T) según el sistema de clasificación propuesta por Holdridge (1978), allí se presenta un rango de precipitación anual entre 2000 y 4000 mm, una temperatura superior a 24°C, una altitud entre 0 y 1000 msnm y en general pertenece a la Provincia de Humedad Húmedo.

2.2.2. Coberturas vegetales

En el Área de Influencia Biótica (AIB) definida para el proyecto de expansión de Depósitos Mina de Cerro Matoso S.A., se identificaron y delimitaron 12 unidades de cobertura vegetal y uso del suelo con base en la interpretación de la imagen satelital Word Wiew a escala 1:12000 y su correspondiente verificación de campo; adicionalmente se empleó la Metodología Corine Land Cover adaptada para Colombia, de acuerdo con IDEAM (2010).

Tabla 1. Unidades de cobertura vegetal y uso actual del suelo en las áreas de intervención del proyecto Depósito Mina.

Código	Unidades de cobertura vegetal				Área (ha)	Porcentaje (%)
	N1	N2	N3	N4		
1.2.2.1	Territorios Artificializados	Zonas industriales o comerciales y redes de comunicación	Red vial, ferroviaria y terrenos asociados	Red vial y terrenos asociados	5.96	8.63
1.3.1	Territorios Artificializados	Zonas de extracción minera y escombreras	Zonas de extracción minera		10.59	15.33
2.3.1	Territorios agrícolas	Pastos	Pastos Limpios		0.31	0.45
2.3.2	Territorios agrícolas	Pastos	Pastos arbolados		5.771	8.35
2.3.3	Territorios agrícolas	Pastos	Pastos enmalezados		3.03	4.39
3.2.3.1	Bosques y áreas seminaturales	Áreas con vegetación herbácea y/o arbustiva	Vegetación secundaria o en transición	Vegetación secundaria alta	25.56	36.99
3.2.3.2	Bosques y áreas seminaturales	Áreas con vegetación herbácea y/o arbustiva	Vegetación secundaria o en transición	Vegetación secundaria baja	0.0051	0.01
3.3.3	Bosques y áreas seminaturales	Áreas abiertas, sin o con poca vegetación	Tierras desnudas y degradadas		0.44	0.64
4.1.1	Áreas Húmedas	Áreas húmedas continentales	Zonas pantanosas		1.23	1.78
5.1.4	Superficies de Agua	Aguas Continentales	Cuerpos de agua artificiales		16.2	23.45
				69.09	100	

Fuente: Solicitud de levantamiento de veda radicado 4120-E1-38389 del 12 de noviembre de 2015 (Tabla 5).

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

2.3. Metodología de inventarios y muestreos

Se visitaron los puntos de muestreo donde se realizaron las parcelas de caracterización forestal, con el fin de verificar la presencia de epífitas, terrestres, litófitas y/o rupícolas. Específicamente se levantaron parcelas de epífitas sobre parcelas de caracterización y censo forestal (50 x 20m); y parcelas de especies terrestres, litófitas y/o rupícolas sobre el área de influencia (50 x 2m).

Se escogieron diversas especies forestales en categoría fustal ubicadas en las parcelas previamente realizadas por la comisión forestal. El muestreo se realizó, como mínimo en 8 forófitos por un área de 0,1 ha (Modificado de Gradstein et al., 2003) es decir, parcelas de 50 x 20m.

Mediante radicado 4120-E1-7633 del 10 de marzo de 2016, Cerro matoso aclara: "Se definieron los tamaños y formas de las áreas muestrales o parcelas teniendo en cuenta, para este caso en específico, la forma del área de intervención, por lo que se realizaron rectángulos de 20 m de ancho por 50 m de largo obteniendo un área total de 1000 m² por parcela. Al interior de cada parcela se construyeron subparcelas de menor tamaño para estudiar el bosque a nivel estructural.

Para el caso del inventario forestal se obtuvo un error de muestreo inferior al 15%.

Ahora bien, en cuanto a la caracterización de las especies en veda, durante el desarrollo del trabajo de campo se siguió el protocolo de Análisis Rápido y Representativo de la Diversidad de Epífitas (PRED – analysis) propuesto por Gradstein et al. (2003). A continuación se describe el paso a paso del proceso de caracterización ejecutado:

De las diez unidades de cobertura vegetal y de uso del suelo identificadas para las áreas de intervención del proyecto, solamente cinco corresponden a coberturas vegetales naturales y las cinco restantes corresponden a coberturas con algún tipo de intervención antrópica. De las cinco coberturas naturales definidas, solamente se incluyeron para el presente análisis aquellas áreas con tipos de cobertura vegetal arbórea o arbustiva que se afectarán con la implementación del proyecto, como lo son los Pastos Arbolados (5,8 ha) y la Vegetación Secundaria alta (25,6 ha), lográndose muestrear un área total de 31,4 ha.

Para realizar la evaluación de especies en veda, se utilizaron las parcelas establecidas por el equipo forestal, por lo tanto las unidades muestrales implementadas fueron de 0.1 ha (1000 m²). En cada una de las parcelas se evaluaron todos los individuos arbóreos en el caso de la flora epífita vascular, mientras que para el análisis de ENV se analizaron mínimo 8 forófitos por parcela asegurando así la representatividad del muestreo, de acuerdo con lo establecido por Gradstein et al. (2003).

En cada una de las parcelas del inventario forestal se identificaron los árboles o forófitos enumerados y marcados con pintura, posteriormente se revisaron estos árboles para detectar la presencia de flora epífita. En el caso de los árboles más altos (no más de 15 metros de altura) se utilizaron binoculares para observar aquellas plantas que se encontraban en el dosel externo; lo anterior fue posible teniendo en cuenta que se trataba de árboles delgados y de altura media presentes en un bosque en estado de sucesión inicial.

En total como esfuerzo de muestreo de especies vasculares se evaluaron 359 forófitos de los cuales 283 se encontraron en la cobertura Vegetación Secundaria Alta y 76 en la cobertura de Pastos Arbolados. Por su parte, las ENV contaron con un esfuerzo de muestreo de 150 forófitos distribuidos de la siguiente manera: 112 en Vegetación Secundaria y 38 en Pastos Arbolados.

Tabla 2. Tabla 1. Forófitos evaluados por cobertura vegetal y parcelas evaluadas.

Cobertura vegetal	Parcela	Núm. Arboles por parcela	Núm. Forófitos evaluados EV	Núm. Forófitos con EV	Núm. Forófitos evaluados ENV	Núm. Forófitos con ENV
Vegetación Secundaria Alta (VSA)	10-A	25	25	2	10	10
	12-A	27	27	2	11	11
	13-A	26	26	3	11	11
	15-A	26	26	4	10	10
	18-A	41	41	2	10	10

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

Cobertura vegetal	Parcela	Núm. Arboles por parcela	Núm. Forófitos evaluados EV	Núm. Forófitos con EV	Núm. Forófitos evaluados ENV	Núm. Forófitos con ENV
<i>Pastos Arbolados (PA)</i>	19-A	44	44	0	10	10
	1-A	20	20	5	10	10
	20-A	21	21	2	10	10
	21-A	10	10	2	10	10
	2J	20	20	3	10	10
	3J	23	23	3	10	10
Total	11	283	283	28	112	112
<i>Pastos Arbolados (PA)</i>	16-A	22	22	1	8	8
	4-A	16	16	5	10	10
	5-A	22	22	1	10	10
	6-A	16	16	4	10	10
Total	4	76	76	11	38	38
TOTAL	19	359	359	39	150	150

Fuente: Solicitud de levantamiento de veda con radicado 4120-E1-7633 del 10 de marzo de 2016 (Tabla 1).

Para epífitas no vasculares, adicionalmente se tomaran los datos de coberturas en cada parcela con una plantilla de acetato de 30 x 20 cm con cuadriculas de 1 cm² (600 cm²).

Tabla 3. Coordenadas de ubicación de las parcelas establecidas

Parcela	Cobertura vegetal	ESTE	NORTE
3J	3231 Vegetación secundaria alta	839322,899	1365787,53
5A	232 Pastos arbolados	839150	1366277
19A	3231 Vegetación secundaria alta	838819	1366436
12A	3231 Vegetación secundaria alta	839156	1366679,5
6A	232 Pastos arbolados	839189	1366212
1A	3231 Vegetación secundaria alta	839064	1366748
21A	3231 Vegetación secundaria alta	838709	1366454
18A	3231 Vegetación secundaria alta	838896	1366383
2J	3231 Vegetación secundaria alta	839106,587	1365567,13
20A	3231 Vegetación secundaria alta	838885	1366550
10A	3231 Vegetación secundaria alta	839137	1366722
4A	232 Pastos arbolados	839255	1366360
15A	3231 Vegetación secundaria alta	839064	1366348
13A	3231 Vegetación secundaria alta	839037	1366233
16A	232 Pastos arbolados	839139	1366467

Fuente: Solicitud de levantamiento de veda con radicado 4120-E1-38389 del 12 de noviembre de 2015 (Tabla 11).

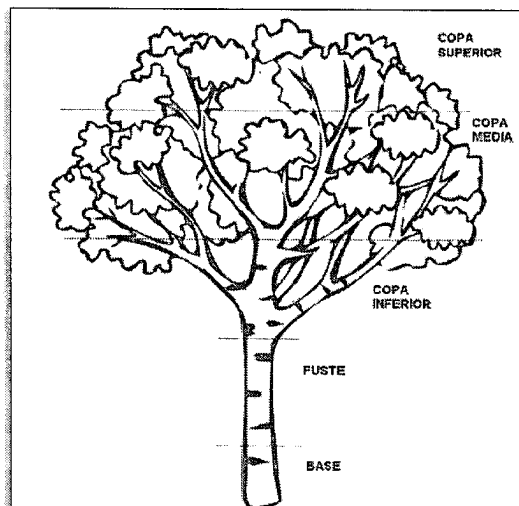
- Epífitas vasculares

El método de caracterización empleado consistió en realizar una exploración visual directa, con uso de binoculares en caso de tener dificultad por su lejanía, desde la base de cada árbol hasta el dosel exterior, registrando las especies de epífitas identificadas y contando los individuos presentes. La información del nombre de la especie, el número de individuos contados o estimados y su distribución vertical, se incluye en el formato de registro de datos de caracterización de epífitas vasculares.

Para el caso de las especies terrestres o litofitas encontradas, se registraron las especies y cantidad de individuos encontrados por parcela.

Figura 1. Estratos del forófito evaluados en la caracterización de epífitas en el área de influencia directa del proyecto.

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"



Fuente: Solicitud de levantamiento de veda radicado 4120-E1-38389 del 12 de noviembre de 2015 (Figura 10).

Mediante radicado 4120-E1-7633 del 10 de marzo de 2016, Cerro matoso aclara: "Es de resaltar que en cumplimiento a las normas de seguridad establecidas por la compañía, no fue posible acceder a las partes más altas de los forófitos evaluados. Sin embargo, debido al estado sucesional en el que se encontraba el ecosistema en el momento en el que se realizó el muestreo, no se hallaron forófitos de gran porte ni un dosel cerrado, facilitando de esa manera, y en algunos casos, la visualización hacia los estratos más altos.

Adicionalmente, dadas las características que presentaron las coberturas muestreadas, la diversidad de especies epífitas en el área puede catalogarse como baja, lo que puede implicar que su distribución vertical en los árboles hospederos presente poca variación facilitando de esa manera la respectiva identificación".

- **Epífitas no vasculares**

Como se mencionó anteriormente se seleccionaron como mínimo 8 árboles con abundante diversidad o presencia de briófitos y líquenes, allí se registraron todas las morfoespecies presentes desde el suelo hasta los 2m de altura sobre el forófito, y adicionalmente se obtuvo el respectivo registro fotográfico y número de colección.

Se realizó una exploración visual directa o con la ayuda de una lupa, donde se determinó la morfoespecie, posteriormente se midió la cobertura de briófitos y líquenes con una plantilla en acetato transparente de 30 x 20 cm con cuadriculas de 1cm², con lo cual se midió la frecuencia de los ejemplares colectados de forma cualitativa, en cada una de las áreas de muestreo (Gradstein, et al., 2003; Churchill & Linares, 1995; Rangel & Velásquez, 1997).

- **Caracterización de plantas herbáceas y plantas no vasculares de interés de hábito terrestre, litófita y/o rupícola**

Se realizaron transectos de 50 x 2 m de longitud, por los ecosistemas identificados en campo. En estos transectos se valoraron las plantas de interés (litófitas, rupícolas y terrestres) y se identificó la posición del individuo en el área, así como su separación del eje del transecto. Se realizó un conteo de todas las plantas encontradas o se realizó una proporción de presencia / ausencia y porcentaje de cobertura dentro del área de 100 m². Las plantas se agruparon por tamaños (0-30 cm, >30cm<1m, >1m) y porcentajes de cobertura (Cámara et al, 2013).

2.4. Resultados

En total y como ya se ha mencionado, en las 15 parcelas implementadas para realizar el inventario forestal y la caracterización florística de la zona teniendo en cuenta las coberturas de Pastos Arbolados y Vegetación Secundaria Alta, se registraron 674 individuos distribuidos en 26 familias botánicas, 37 géneros, y 41 especies incluyendo fustales, latizales y briznales. Ninguna de las especies identificadas en el área objeto de estudio está incluida como amenazada a nivel nacional (Res.192 de 2014) o global (IUCN, 2015), ni relacionada en los Apéndices CITES (2014); tampoco se tienen taxones en veda.

2.4.1. Epífitas vasculares

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

Se registraron 70 individuos de epífitas vasculares, en siete (7) familias, diez (10) géneros y 11 especies. La diversidad se concentra en la familia Araceae con tres (3) especies.

Tabla 4. Listado de especies epífitas vasculares.

Familia	Especie de epífita	Abundancia absoluta	Abundancia relativa %
Araceae	<i>Monstera obliqua</i>	4	5.71
	<i>Philodendron hederatum</i>	7	10
	<i>Philodendron tripartitum</i>	1	1.42
Bromeliaceae	<i>Tillandsia sp</i>	3	4.28
Polypodiaceae	<i>Microgramma lycopodioides</i>	1	1.42
	<i>Polypodium decumanum</i>	5	7.14
Dryopteridaceae	<i>Elaphoglossum sp</i>	6	8.57
Sapindaceae	<i>Serjania sp</i>	20	28.57
Leguminosae	<i>Bauhinia guianensis</i>	11	15.71
	<i>Pithecellobium lanceolatum</i>	4	5.71
Bignoniaceae	<i>Bignonia diversifolia</i>	8	11.42
7 FAMILIAS	10 GENEROS/11 ESPECIES	70 INDIVIDUOS	100 %

Fuente: Solicitud de levantamiento de veda radicado 4120-E1-38389 del 12 de noviembre de 2015 (Tabla 12).

A continuación se describe los resultados encontrados de distribución por abundancia de las especies epífitas presentes en cada una de los estratos evaluados; el fuste es la posición del forófito donde se concentra la mayor proporción de epífitas vasculares, ubicándose allí el 36.92% de los individuos registrados, le sigue la base con 33.8% y el dosel medio con 9.23%. Por su parte el dosel interno y el dosel externo presentaron la menor cantidad o presencia nula de epífitas vasculares.

Se registraron 35 individuos de especies terrestres, agrupados en dos (2) familias, cuatro (4) géneros y 4 especies. La diversidad se concentra en la familia Orchidaceae con tres (3) especies y 28 individuos.

Tabla 5. Listado de especies terrestres.

Familia	Especie terrestre	Abundancia absoluta	Abundancia relativa %
Araceae	<i>Anthurium sp1</i>	7	20
Orchidaceae	<i>Cyclopogon sp</i>	2	5.71
	<i>Ecoecoclades maculata</i>	19	54.28
	<i>Eulophia alta</i>	7	20
2 familias	4 géneros/especies	35 individuos	100 %

Fuente: Solicitud de levantamiento de veda radicado 4120-E1-38389 del 12 de noviembre de 2015 (Tabla 15).

2.4.2. Caracterización de Epífitas No Vasculares

En total se registraron 301 individuos de epífitas no vasculares, de los tres grupos florísticos analizados (Hepáticas, Musgos y Líquenes), agrupados en nueve (9) familias, diez (10) géneros y 15 especies. La diversidad se concentra en la familia Graphidaceae con cuatro (4) especies.

Tabla 6. Listado de especies de epífitas no vasculares

Tipo de Organismo	Familia	Genero	Especie	Cobertura absoluta (cm ²)	Cobertura relativa (%)
Hepática	n/a	n/a	<i>Hepática sp</i>	10	0.09
	Lejeuneaceae	Lejeunea	<i>Lejeunea sp</i>	4181	39.01
Líquen	Coenogoniaceae	Coenogonium	<i>Coengonium sp 1</i>	33	0.31
			<i>Coengonium sp 2</i>	27	0.25
	Arthoniaceae	Cryptothecia	<i>Cryptothecia sp 1</i>	1310	12.22
			<i>Cryptothecia striata</i>	4013	37.44
	Graphidaceae	Dyplolabia	<i>Dyplolabia afzelii</i>	92	0.86
		Graphis	<i>Graphis sp 1</i>	154	1.44
			<i>Graphis sp 2</i>	71	0.66
			<i>Graphis sp 3</i>	294	2.74
	Incertae sedis	Lopezaria	<i>Lopezaria versicolor</i>	60	0.56

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

Tipo de Organismo	Familia	Genero	Especie	Cobertura absoluta (cm ²)	Cobertura relativa (%)
	Parmeliaceae	Parmotrema	Parmotrema sp	78	0.73
	Physciaceae	Physcia	Physcia sp	75	0.70
Musgo	Calymperaceae	Calymperes	Aff Calymperes sp	180	1.68
	Pottiaceae	Hyophila	Aff Hyophila involuta	141	1.32
Total general				10719	100

Fuente: Solicitud de levantamiento de veda radicado 4120-E1-38389 del 12 de noviembre de 2015 (Tabla 15).

- **Curva de acumulación**

En cuanto a la curva de acumulación de especies de epífitas no vasculares, el índice Chao1 estima que el número de especies debió ser 15 lo que es exactamente igual al número de especies levantadas en campo, en contraste con el estimador Bootstrap donde el número de especies para el muestreo realizado debió acercarse a 17 especies respectivamente, al tener en cuenta la tendencia de los valores y no cada estimador por separado se observa que el muestreo realizado está por encima del 88%, y junto a la tendencia a la asintota en las curvas, indicaría que el esfuerzo de muestreo fue significativo en relación al número de especies de hábito epítito no vascular para el área de estudio. Es de resaltar, que Chao1 es un estimador que se basa en la abundancia, y no en la presencia/ausencia.

- **Preferencia de forófito**

En el área de influencia, la preferencia del forófito (árbol hospedero) por parte de los líquenes se concentra sobre el caucho (*Hevea brasiliensis*) con siete (7) especies distribuidas en 32 registros de epífitas no vasculares que crecen sobre sus cortezas y ocupando un 14.68% de la cobertura relativa total (1574 cm²), el Caucho es un árbol nativo de América del sur utilizado para la producción de caucho, y con una vida útil de más de 20 años (Ocampo et al., 2013). Al caucho le sigue el Balsillo (*Trichospermum sp.*) también con siete (7) especies distribuidas en 35 registros, ocupando un 11.94% de la cobertura relativa total (1280 cm²), también se encuentra el Papayote (*Cochlospermum vitifolium*) con seis (6) especies ocupando un 9.73% de la cobertura relativa (1043 cm²) siendo este un árbol robusto, caducifolio, de hojas alternas de 10 a 30 cm de ancho, acorazonadas en la base y con una corteza lisa a fisurada en los árboles viejos (Pennington & Sarukhain, 1998) lo que permite una mayor adherencia por parte de los briofitos.

2.5. Soportes cartográficos

El consorcio presenta cuatro (4) mapas a diferentes escalas (1:15.000 o 1:128000), los cuales:

- 1) Plano de Localización General
- 2) Plano de Localización Específica
- 3) Plano de Distribución de Parcelas e inventario Forestal
- 4) Plano Concesión Minera- Contrato Exploración y
- 5) Explotación 051-96 M

Mediante radicado 4120-E1-7633 del 10 de marzo de 2016, Cerro matoso presenta:

- 1) Mapa ubicación de parcelas y de epífitas no vasculares.
- 2) Mapa ubicación de parcelas y de epífitas vasculares.

2.6. Medidas de Manejo

- **Capacitación del personal:**

Es necesario realizar talleres de sensibilización y divulgación de los posibles impactos a generar sobre la flora, fomentando una conciencia ambiental acorde con las políticas ambientales de la empresa.

- **Rescate y traslado de Epífitas Vasculares**

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

Realizar el 100% de las capacitaciones planeadas para el personal encargado de la ejecución de las actividades de intervención.

Rescatar y trasladar el 100% de las especies de epífitas vasculares encontradas durante la fase de intervención del proyecto; teniendo en cuenta previamente los criterios básicos de senescencia, estado fitosanitario, estado vegetativo y de representatividad de la especie.

- **Programa de manejo de flora epífita no vascular**

La rehabilitación ecológica hace referencia al proceso de devolver un ecosistema a condiciones cercanas a las originales luego de un disturbio, teniendo en cuenta la recuperación de las funciones y estructura del ecosistema (Barrera et al., 2010). Para esto se debe hacer una recopilación de información secundaria de los factores bióticos y abióticos del área a rehabilitar y del ecosistema de referencia que luego será contrastada con la información recogida en campo, se debe adecuar el terreno a rehabilitar, realizar la introducción del material vegetal seleccionado y realizar su mantenimiento para garantizar su supervivencia.

1. Selección de área a rehabilitar
2. Adecuación del sitio a rehabilitar
3. Plantación y actividades relacionadas
4. Área de rehabilitación

El Área propuesta para el desarrollo de las labores de rehabilitación se encuentra ubicada en la zona de vida de Bosque húmedo Tropical (bh-T) según la clasificación de Holdridge; al interior de los predios de CMSA y entre el río Uré y la quebrada San Antonio. Esta zona cuenta con un rango de intervención alto, amplias zonas de pastizales y otras áreas que se han ido regenerando sin intervención, con pastos enmalezados, rastrojos y algunos árboles aislados.

*La extensión del área a rehabilitar será la establecida por la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos del MADS.

3. CONSIDERACIONES TÉCNICAS

3.1. Localización y descripción del proyecto

El proyecto se localiza al sur del departamento de Córdoba, El Consorcio planea la expansión de los depósitos de estériles provenientes de la explotación minera (peridotita de baja ley de Níquel y de baja relación Sílice/Magnesio) El área destinada para la expansión del depósito en mención, se ubica en jurisdicción del municipio de Montelíbano. La zona fue seleccionada con el fin de no generar impactos ambientales adicionales la zona seleccionada para la expansión del depósito ya se encuentra intervenida.

La zona de vida asociada al área de influencia definida para el proyecto de expansión de los Depósitos de Mina, corresponde a Bosque Húmedo Tropical (bh-T)

La empresa señala que el área de influencia biótica es de 346.45 hectáreas, y que el área de intervención del proyecto es de 69.09 hectáreas.

3.2. Caracterización biótica.

La empresa presenta información acerca de los ecosistemas, biomas y unidades de cobertura presentes en la zona a intervenir así como las variables físicas que caracterizan la zona tal como altitud, precipitación, entre otros, factores que están relacionados directamente con la diversidad biótica que comprenderá el área a evaluar. Las dos unidades de cobertura con componente arbóreo representativo a caracterizar fueron "Pastos arbolados" y "Vegetación secundaria alta".

3.3. Metodología de inventarios y muestreo.

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

Cerro matoso, replica la metodología Análisis Rápido y Representativo de la Diversidad de Epífitas (RRED-analysis) propuesto por Gradstein et al. (2003), evaluando un total de 283 forófitos.

En cuanto a la evaluación de la estratificación vertical Cerro matoso, señala que por motivos de seguridad no fue posible acceder a las partes más altas de los forófitos evaluados y se compromete a corroborar la identificación de las especies presentes en los estratos más altos de los árboles hospederos, en el momento en que se realice el respectivo aprovechamiento. Este Ministerio considera que el uso de binoculares, ni de registros fotográficos no son herramientas adecuadas para visualizar caracteres específicos como en el caso de los musgos, como cortes de los filoides, tipos de crecimiento (acrocárpico, pleurocárpico)¹, y en el caso de los líquenes la presencia de estructuras como soredios, isidios, ricinas, apotecios, lirelas, al igual que la observación y medición de esporas, escamas², entre otros; no se considera el binocular como un medio adecuado de identificación. No obstante, entendiendo las razones de peso que el solicitante expresa, esta Dirección indica que en momento de iniciar las actividades de traslado, se incluya una actualización de la identificación taxonómica de los especímenes encontrados en los estratos altos de los forófitos a afectar, relacionando el estrato del que tomo la información.

Presentan también la metodología para evaluar las especies terrestre, litófita y rupícola en la cual se realizaron en cada una de las coberturas muestreadas transectos de 50 x 20 m de longitud, utilizando las parcelas establecidas para la caracterización foresta.

3.4. Resultados

La empresa presenta datos acordes al estudio de este tipo de organismos tales como:

- 1) Listados de riqueza y abundancia para epífitas vasculares y epífitos no vasculares estos últimos en cm².
- 2) Resultados por estratos de división del árbol para epífitas vasculares y no vasculares.
- 3) Listado de especies terrestres vasculares.
- 4) Preferencia de forófito para epífitos vasculares y no vasculares.
- 5) Curvas de acumulación.
- 6) Representatividad por coberturas muestreadas "vegetación secundaria alta" y "pastos arbolados".
- 7) Fichas descriptivas de los especímenes.
- 8) Presenta certificado de identificación del Herbario de la Universidad Nacional y de depósito de material botánico. De este numeral este Ministerio considera que el consorcio deberá presentar antes del inicio de las actividades la corroboración de la identificación de todas las especies reportadas. Todos los especímenes encontrados en el adelanto de las actividades deberán ser identificado por los especialistas y soportados con su adecuado certificado.

3.5. Soportes cartográficos

La empresa presenta mapas de ubicación del área de afectación y de ubicación de las parcelas y/o de los individuos sobre los que se está haciendo la solicitud de levantamiento de la veda.

3.6. Medidas de Manejo

Dada la diversidad reportada este Ministerio considera que las propuestas presentadas por Cerro Matoso, son adecuadas, en el adelanto y seguimiento de estas medidas la empresa deberá adelantar el total de las identificaciones taxonómicas soportadas. Sin embargo, es deber del solicitante fortalecer cada una de las actividades propuestas dentro de los planes a presentar en el cumplimiento de los informes a presentar a este Ministerio, planes que deberán complementados incluyendo toda la información necesaria.

4. CONCEPTO

¹ CHURCHILL, S. P., & LINARES C, E. L. 1995. Prodromus Bryologiae Novo-Granatensis: Introducción a la flora de musgos de Colombia.

² DE VALENCIA, M. C. AGUIRRE, J. 2002. Hongos liquenizados (Vol. 8). Univ. Nacional de Colombia.

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

4.1. La Dirección de Bosques Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos considera técnicamente que la solicitud de levantamiento de veda presentado por La empresa Cerro matoso NIT. 860069378, para el proyecto "Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A", ubicado en jurisdicción del municipio de Montelibano, Puerto Libertador y San José de Uré, en el departamento de Córdoba, teniendo en cuenta las consideraciones realizadas en el acápite 3, del presente concepto técnico, considera:

4.1.1. Levantar de manera parcial la veda establecida mediante la Resolución 0213 de 1977, para las especies de los grupos de bromelias, orquídeas, musgos, hepáticas y líquenes, que se requieren en la remoción de la cobertura vegetal por el desarrollo del proyecto "Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A", acorde al inventario de caracterización del área de aprovechamiento y que determinó la presencia de las siguientes especies:

Epífitas Vasculares	
Familia	Especie
Bromeliaceae	<i>Tillandsia sp</i>
Orchidaceae	<i>Cyclopongon cranichoides</i>
	<i>Eoceoclades maculata</i>
	<i>Eulophia alta</i>

Epífitas No Vasculares		
Grupo	Familia	Especie
Musgos	Calymperaceae	<i>Calymperes nicaraguense</i>
	Sematophyllaceae	<i>Taxithelium planum</i>
Hepáticas	Lejeuneaceae	<i>Mastigolejeunea auriculata</i>
		<i>Lejeunea laetevirens</i>
Líquenes	Coenogoniaceae	<i>Coengonium sp 1</i>
		<i>Coengonium sp 2</i>
	Arthoniaceae	<i>Cryptothecia sp1</i>
		<i>Cryptothecia striata</i>
	Graphidaceae	<i>Dyplolabia afzelii</i>
		<i>Graphis sp 1</i>
		<i>Graphis sp 2</i>
		<i>Graphis sp 3</i>
	Incertae sedis	<i>Lopezaria versicolor</i>
	Parmeliaceae	<i>Parmotrema sp</i>
	Physciaceae	<i>Physcia sp</i>

Estas especies están ubicadas en un área a intervenir por el proyecto de 69.09 hectáreas cuyo polígonos que están delimitados por las siguientes coordenadas:

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838986.394	1365462.319	838952.9212	1366650.295	839426.2826	1366162.483	839295.777	1365686.214
838986.3892	1365462.318	838953.6336	1366651.574	839426.1076	1366162.125	839295.7004	1365686.231
838986.3823	1365462.317	838958.1828	1366656.808	839426.0743	1366162.056	839294.8142	1365686.439
838981.1496	1365461.636	838958.6987	1366657.402	839425.5662	1366160.812	839294.6262	1365686.483
838981.1163	1365461.631	838958.803	1366657.522	839425.1686	1366159.839	839291.9936	1365687.099
838980.4565	1365461.545	838960.0173	1366658.919	839425.149	1366159.791	839290.7853	1365687.382
838979.6847	1365461.445	838962.0369	1366661.243	839424.882	1366159.137	839289.3823	1365687.71
838975.8437	1365464.437	838962.5868	1366661.876	839424.4708	1366158.13	839285.7918	1365688.519
838974.7437	1365464.707	838963.21	1366662.593	839423.8942	1366156.718	839285.5629	1365688.57
838970.4758	1365465.753	838963.922	1366663.412	839423.8081	1366156.588	839285.414	1365688.604
838970.1113	1365465.968	838964.8599	1366664.491	839423.7358	1366156.479	839285.2429	1365688.642
838964.1669	1365469.489	838966.5813	1366666.472	839422.8686	1366155.173	839284.696	1365688.765
838963.6293	1365469.807	838968.0011	1366668.106	839422.6136	1366154.788	839284.0476	1365688.911
838963.4996	1365469.884	838970.5412	1366671.028	839422.1587	1366154.103	839283.428	1365689.051
838962.8238	1365470.284	838970.9889	1366671.371	839421.6961	1366153.406	839282.7903	1365689.194
838960.7191	1365471.531	838972.2952	1366672.37	839421.6882	1366153.394	839282.1177	1365689.715
838959.1084	1365472.484	838973.9599	1366673.643	839421.4686	1366153.063	839281.2385	1365690.397
838954.154	1365473.045	838974.3066	1366673.908	839421.4139	1366152.981	839280.7668	1365690.762
838953.9858	1365473.383	838976.8561	1366675.858	839420.8606	1366152.147	839280.3296	1365691.101

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838953.9855	1365473.383	838977.9777	1366676.715	839420.5881	1366151.737	839279.9225	1365691.416
838952.8508	1365475.664	838980.2975	1366678.489	839420.0795	1366150.971	839279.5412	1365691.712
838952.4423	1365475.734	838980.6527	1366678.761	839420.0242	1366150.887	839279.1468	1365692.017
838951.173	1365475.952	838981.6784	1366679.545	839419.8318	1366150.597	839278.7003	1365692.363
838951.1562	1365475.955	838981.6898	1366679.554	839419.0843	1366149.471	839278.0916	1365693.509
838951.1551	1365475.955	838983.6568	1366681.058	839419.1263	1366147.254	839277.7463	1365694.159
838949.2103	1365476.289	838985.7622	1366682.668	839419.0359	1366146.386	839277.3577	1365694.89
838948.2862	1365476.448	838987.9255	1366684.323	839418.9495	1366145.557	839276.9215	1365695.711
838948.2751	1365476.45	838987.9926	1366684.374	839418.9329	1366145.397	839276.432	1365696.632
838947.0568	1365476.659	838990.5054	1366686.296	839418.9261	1366145.332	839275.0714	1365699.192
838947.0274	1365476.664	838992.9928	1366688.198	839418.559	1366141.807	839275.0476	1365699.237
838945.9321	1365477.078	838994.2162	1366688.901	839418.5575	1366141.792	839274.7473	1365699.802
838943.8921	1365477.848	838995.405	1366689.585	839418.5473	1366141.694	839274.0918	1365700.689
838942.18	1365478.495	838996.3423	1366690.124	839418.4976	1366141.217	839274.0916	1365700.689
838941.4715	1365478.762	838997.4469	1366690.759	839418.485	1366141.096	839274.0794	1365700.706
838941.4215	1365478.781	839003.257	1366692.77	839418.2943	1366139.265	839270.8669	1365705.052
838935.6397	1365480.964	839006.4764	1366693.884	839418.2003	1366138.361	839270.8615	1365705.059
838933.5755	1365481.744	839009.3794	1366694.317	839417.5298	1366136.934	839270.3157	1365705.797
838933.3443	1365481.888	839010.7639	1366694.524	839417.0574	1366135.928	839270.3144	1365705.799
838932.7459	1365482.261	839012.2732	1366694.749	839416.4671	1366134.671	839270.2134	1365705.936
838931.3351	1365483.141	839012.6151	1366695.095	839416.2744	1366134.26	839268.0897	1365708.809
838930.4046	1365483.722	839014.354	1366696.854	839416.2728	1366134.257	839268.0838	1365708.817
838929.0494	1365484.567	839014.5487	1366697.051	839415.6416	1366132.913	839267.9294	1365709.026
838928.2209	1365485.084	839014.6712	1366697.175	839415.3496	1366132.291	839266.8304	1365710.512
838926.9314	1365485.888	839015.5414	1366698.055	839415.0889	1366131.736	839266.828	1365710.516
838925.7066	1365486.652	839018.1296	1366700.672	839415.0866	1366131.731	839266.1052	1365711.493
838921.9919	1365488.969	839018.1734	1366701.283	839415.0394	1366131.631	839266.1035	1365711.496
838918.7207	1365491.01	839019.691	1366702.252	839415.0389	1366131.63	839265.9631	1365711.686
838918.506	1365491.157	839020.188	1366702.754	839414.2474	1366129.944	839265.5815	1365712.202
838918.4041	1365491.228	839020.4526	1366703.022	839414.229	1366129.905	839264.9047	1365713.117
838918.0023	1365491.504	839021.2763	1366703.855	839413.7143	1366128.809	839264.5562	1365713.589
838916.8724	1365492.282	839023.4085	1366708.483	839413.6862	1366128.749	839264.2817	1365713.96
838916.6232	1365492.453	839025.3439	1366712.684	839413.3683	1366128.072	839264.2685	1365713.978
838913.9367	1365494.302	839025.8689	1366718.422	839413.4274	1366127.17	839263.9881	1365714.357
838912.2511	1365496.237	839025.7287	1366720.885	839413.445	1366126.902	839263.9712	1365714.38
838911.2124	1365497.43	839025.0008	1366733.665	839413.4521	1366126.794	839263.7623	1365714.663
838911.0661	1365497.603	839023.6227	1366741.714	839413.4526	1366126.786	839263.7454	1365714.686
838910.9345	1365497.749	839023.5303	1366742.253	839413.5328	1366125.565	839263.5578	1365714.939
838910.4718	1365498.28	839023.0874	1366744.84	839413.5404	1366125.449	839263.5221	1365714.988
838910.0881	1365498.72	839022.7066	1366747.005	839413.6082	1366124.415	839263.443	1365715.095
838909.6248	1365499.252	839022.3546	1366749.005	839413.7889	1366121.66	839263.4324	1365715.109
838908.5624	1365500.472	839022.0281	1366750.861	839413.7977	1366121.527	839263.2763	1365715.32
838908.4095	1365500.864	839021.7245	1366752.587	839413.8137	1366121.283	839262.9103	1365715.405
838908.0515	1365501.782	839021.0635	1366756.343	839413.8882	1366120.146	839262.8753	1365715.413
838907.5492	1365503.071	839021.0632	1366756.345	839413.8914	1366120.098	839262.7925	1365715.432
838907.2103	1365503.94	839021.0629	1366756.347	839413.9279	1366119.542	839262.1566	1365715.578
838906.9965	1365504.489	839020.6476	1366758.707	839413.9853	1366118.667	839262.0739	1365715.597
838906.9657	1365504.568	839019.8239	1366763.389	839413.9908	1366118.584	839262.016	1365715.61
838906.4407	1365505.914	839019.6135	1366764.584	839413.9965	1366118.496	839261.9833	1365715.618
838906.1238	1365506.727	839019.4258	1366765.651	839413.9975	1366118.482	839261.0769	1365715.826
838905.5157	1365509.12	839019.2572	1366766.61	839414.0783	1366117.25	839254.2613	1365717.394
838905.3552	1365509.752	839019.0996	1366767.505	839414.7336	1366116.377	839252.4711	1365717.217
838905.2526	1365510.155	839016.2264	1366783.835	839414.7505	1366116.354	839252.4437	1365717.214
838904.9669	1365511.28	839015.672	1366786.987	839414.8509	1366116.22	839252.4131	1365717.211
838904.7467	1365512.146	839014.603	1366793.062	839415.5715	1366115.26	839250.591	1365717.031
838904.6431	1365512.554	839014.4647	1366793.848	839415.6745	1366115.122	839250.509	1365717.023
838904.2632	1365514.049	839014.3104	1366794.725	839416.22	1366114.395	839249.1355	1365716.886
838904.0083	1365515.052	839013.8129	1366797.553	839416.6577	1366113.812	839249.115	1365716.884
838903.9551	1365515.261	839013.1216	1366801.482	839417.6145	1366112.536	839249.0291	1365716.876
838903.6407	1365516.498	839012.9644	1366802.375	839420.7293	1366108.384	839248.2431	1365716.798
838903.2825	1365517.908	839011.8867	1366808.5	839421.8965	1366107.48	839248.2281	1365716.797
838904.4288	1365518.74	839011.124	1366812.176	839421.9039	1366107.474	839246.8212	1365716.657
838906.4658	1365520.22	839011.1565	1366812.651	839424.0072	1366105.844	839246.8182	1365716.657
838906.8431	1365522.549	839010.6294	1366815.646	839425.5139	1366104.677	839245.5125	1365716.528
838906.8629	1365522.672	839010.6653	1366815.729	839425.52	1366104.672	839245.5122	1365716.527
838906.9082	1365522.951	839010.7184	1366815.852	839425.5201	1366104.672	839245.4471	1365716.521
838907.0463	1365523.804	839010.7184	1366815.853	839426.5804	1366103.85	839240.9879	1365716.079
838907.2352	1365524.971	839010.7772	1366815.989	839427.4365	1366103.187	839240.9858	1365716.079
838907.6787	1365527.71	839011.2833	1366817.163	839427.4418	1366103.183	839239.5269	1365715.934
838904.5591	1365536.744	839011.3384	1366817.291	839428.3083	1366102.511	839239.5262	1365715.934
838904.0307	1365539.106	839012.6473	1366820.327	839429.0632	1366101.716	839239.4959	1365715.931
838903.8252	1365540.024	839013.1368	1366821.462	839429.0725	1366101.707	839238.5688	1365715.84
838903.66	1365540.762	839014.5529	1366824.747	839429.8607	1366100.877	839238.5683	1365715.84
838903.6458	1365540.826	839014.6147	1366824.89	839430.6863	1366100.007	839237.4463	1365715.728
838903.5248	1365541.366	839014.6151	1366824.891	839430.7044	1366099.988	839235.3392	1365714.618
838903.3879	1365541.978	839014.6153	1366824.891	839431.5345	1366099.114	839235.3361	1365714.616
838903.3048	1365542.349	839014.803	1366825.327	83			

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838908.2888	1365549.842	839018.672	1366834.301	839433.5194	1366097.024	839228.651	1365711.091
838908.3216	1365549.888	839019.7879	1366835.55	839434.629	1366095.856	839228.5736	1365711.051
838910.0536	1365552.312	839022.0145	1366838.042	839435.5445	1366094.891	839227.8223	1365710.655
838909.2138	1365556.11	839022.1198	1366838.16	839435.5504	1366094.885	839227.7911	1365710.638
838908.5614	1365559.061	839022.8904	1366839.022	839436.4023	1366093.988	839227.7235	1365710.603
838908.4802	1365559.428	839024.9639	1366841.343	839437.1778	1366093.158	839227.6475	1365710.562
838908.4707	1365559.471	839025.6013	1366842.056	839437.1788	1366093.157	839227.4846	1365710.477
838907.7784	1365562.602	839025.8005	1366842.279	839437.9528	1366092.329	839226.9507	1365710.195
838905.6341	1365571.27	839027.1665	1366843.808	839438.3263	1366091.929	839226.898	1365710.167
838905.4906	1365573.505	839028.973	1366845.829	839439.0822	1366091.12	839226.8412	1365710.137
838909.5506	1365588.728	839029.0653	1366845.933	839439.0833	1366091.119	839226.7531	1365710.091
838911.4606	1365595.89	839030.0615	1366847.048	839440.3536	1366089.759	839226.4903	1365709.952
838914.1487	1365605.969	839032.0716	1366849.297	839440.3567	1366089.756	839226.3691	1365709.71
838914.3842	1365607.218	839033.6488	1366851.063	839441.1933	1366088.86	839226.2649	1365709.502
838914.3845	1365607.22	839034.4053	1366851.894	839441.1951	1366088.859	839226.14	1365709.252
838915.4588	1365612.976	839035.7023	1366853.351	839441.2353	1366088.816	839225.914	1365708.8
838915.563	1365613.469	839037.1392	1366854.965	839441.271	1366088.777	839225.5597	1365708.092
838916.6792	1365619.389	839037.535	1366855.41	839441.9363	1366088.065	839225.2799	1365707.532
838916.6808	1365619.397	839038.0029	1366855.935	839442.8015	1366087.395	839224.9021	1365706.777
838916.8819	1365620.464	839039.7148	1366856.954	839443.4125	1366086.921	839224.6572	1365706.287
838917.0018	1365623.017	839039.7894	1366856.999	839447.0778	1366084.081	839224.3021	1365705.577
838917.0606	1365624.27	839041.4662	1366857.996	839447.675	1366083.618	839224.2705	1365705.514
838917.2296	1365627.869	839042.8561	1366858.824	839447.9506	1366083.405	839222.7878	1365702.55
838916.9347	1365628.555	839044.8088	1366859.986	839448.0616	1366083.319	839222.7489	1365702.472
838914.1128	1365635.114	839044.9672	1366860.08	839448.51	1366082.971	839222.7216	1365702.417
838912.6716	1365643.671	839045.343	1366860.304	839449.2475	1366082.4	839222.6994	1365702.373
838913.1607	1365649.952	839045.8434	1366860.601	839450.2235	1366081.644	839222.6844	1365702.343
838913.3671	1365652.986	839047.2531	1366861.44	839450.2372	1366081.633	839222.1165	1365701.207
838914.0461	1365656.792	839048.2765	1366862.049	839451.5623	1366080.606	839222.103	1365701.18
838915.8451	1365666.874	839049.4214	1366862.731	839452.2889	1366079.716	839222.0764	1365701.127
838915.8536	1365666.922	839049.4631	1366862.756	839453.0098	1366078.832	839221.3297	1365699.634
838917.465	1365675.954	839049.854	1366862.988	839453.0372	1366078.799	839221.3267	1365699.628
838917.4663	1365675.96	839061.5771	1366865.256	839453.759	1366077.914	839221.284	1365699.543
838917.5267	1365676.299	839068.7312	1366863.475	839454.6437	1366076.83	839221.2835	1365699.542
838917.6506	1365676.994	839069.3451	1366863.322	839455.556	1366075.712	839220.5361	1365698.047
838917.6968	1365677.253	839070.1907	1366863.112	839455.5588	1366075.709	839220.0977	1365697.171
838917.6996	1365677.268	839073.8575	1366862.199	839456.3342	1366074.758	839219.5741	1365696.124
838918.1316	1365679.689	839074.5623	1366862.024	839458.2822	1366072.635	839218.7509	1365694.478
838917.9765	1365682.146	839080.651	1366860.508	839458.6706	1366071.131	839217.9528	1365692.882
838917.9735	1365682.195	839091.087	1366851.497	839458.6401	1366070.43	839217.6863	1365692.349
838917.7055	1365686.441	839091.1299	1366851.46	839458.6175	1366069.909	839217.3151	1365692.11
838917.0737	1365696.455	839091.5026	1366851.139	839458.5785	1366069.012	839216.599	1365691.647
838917.0597	1365696.677	839091.5137	1366851.129	839458.5526	1366068.416	839215.555	1365690.973
838917.0277	1365697.184	839091.6255	1366851.033	839458.5349	1366068.01	839215.0024	1365690.616
838916.4926	1365705.664	839091.6299	1366851.029	839458.4808	1366066.765	839214.5293	1365690.31
838916.4887	1365705.726	839091.7797	1366850.899	839458.4216	1366065.404	839214.1262	1365690.05
838916.3811	1365707.432	839091.7846	1366850.895	839458.4148	1366065.246	839213.7843	1365689.829
838916.1214	1365711.548	839092.066	1366850.652	839458.4022	1366064.957	839213.1856	1365689.443
838915.0283	1365727.469	839094.9403	1366849.03	839458.3409	1366063.547	839212.6339	1365689.086
838914.9391	1365728.77	839095.8726	1366848.504	839458.2623	1366061.739	839211.7522	1365688.517
838914.5112	1365735.002	839096.4123	1366848.199	839458.2564	1366061.603	839211.3438	1365688.253
838913.7251	1365743.556	839097.6249	1366847.514	839458.251	1366051.479	839210.0203	1365687.398
838913.4023	1365747.068	839100.8703	1366845.683	839458.1113	1366058.266	839207.1557	1365686.644
838912.8473	1365753.108	839103.3032	1366844.309	839458.1101	1366058.239	839206.7984	1365686.55
838912.8407	1365753.179	839103.3368	1366844.229	839458.2027	1366056.231	839206.1395	1365686.377
838912.7911	1365753.719	839109.6208	1366840.743	839458.2505	1366055.194	839205.2211	1365686.135
838912.3174	1365758.873	839115.4662	1366839.022	839458.3277	1366053.523	839204.9878	1365686.074
838911.9798	1365759.767	839115.7915	1366838.926	839458.4292	1366051.323	839204.8419	1365686.035
838910.0044	1365764.994	839116.016	1366838.86	839458.5712	1366048.244	839204.7055	1365686
838904.9066	1365778.482	839123.4874	1366836.661	839458.791	1366043.481	839203.6156	1365685.713
838904.0542	1365781.514	839124.5488	1366836.348	839458.7922	1366043.455	839202.4775	1365685.413
838903.5459	1365783.322	839125.4001	1366836.097	839458.9784	1366039.42	839200.9397	1365685.008
838901.2151	1365791.612	839126.4218	1366835.797	839459.0076	1366038.786	839199.4123	1365684.606
838905.2554	1365817.601	839126.4388	1366835.792	839459.0129	1366038.671	839198.9949	1365684.574
838905.5946	1365832.935	839126.731	1366835.706	839459.0143	1366038.641	839198.5107	1365684.537
838905.5999	1365833.174	839128.3823	1366835.219	839459.1135	1366036.491	839197.3416	1365684.447
838905.6091	1365833.591	839128.5559	1366834.817	839459.1497	1366035.706	839196.2091	1365684.36
838905.6137	1365833.801	839128.6576	1366834.581	839459.1842	1366034.959	839195.3996	1365684.298
838905.6297	1365834.663	839128.6658	1366834.562	839459.213	1366034.334	839194.1338	1365684.201
838905.6583	1365836.201	839129.5321	1366832.555	839459.2396	1366033.758	839191.8136	1365684.022
838905.8483	1365846.436	839129.6412	1366832.302	839459.2659	1366033.187	839191.6467	1365684.01
838905.8573	1365846.922	839129.7558	1366832.037	839459.2891	1366032.685	839189.9012	1365683.875
838905.8737	1365847.803	839129.8344	1366831.854	839459.3142	1366032.14	839188.8112	1365683.792
838905.8772	1365847.99	839129.9233	1366831.648	839459.3261	1366031.882	839188.8111	1365683.792
838905.9071	1365849.605	839130.0501	1366831.355	839459.3531	1366031.298	839188.8025	1365683.791
838905.7534	1365850.221	839130.1979	1366831.012	839459.3945	1366030.4	839188.1809	1365683.743
838905.7473	1365850.245	839130.3725	1366830.607	839459.4211	1366029.823	83918	

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838900.9998	1365883.811	839133.3183	1366820.3	839459.5635	1366026.737	839186.0988	1365683.304
838900.9973	1365884.834	839133.3859	1366820.18	839459.579	1366026.401	839186.0815	1365683.297
838900.9925	1365886.864	839133.7141	1366819.595	839459.5928	1366026.103	839185.3011	1365682.968
838900.8309	1365888.924	839134.3363	1366818.487	839459.6194	1366025.527	839185.3006	1365682.967
838900.4381	1365893.93	839134.588	1366818.038	839459.6353	1366025.182	839184.574	1365682.661
838900.3534	1365895.009	839134.8628	1366817.549	839459.661	1366024.625	839184.5733	1365682.66
838899.8538	1365901.376	839135.1278	1366817.076	839459.6854	1366024.096	839184.4785	1365682.62
838899.5255	1365905.56	839135.5982	1366816.238	839459.7336	1366023.05	839184.281	1365682.537
838899.1972	1365909.744	839135.8166	1366815.849	839459.7878	1366021.875	839183.9887	1365682.413
838895.57	1365917.322	839135.8899	1366815.719	839459.828	1366021.004	839183.4148	1365682.171
838895.5783	1365917.83	839136.1286	1366815.294	839459.8337	1366020.881	839183.3702	1365682.152
838895.5873	1365918.381	839136.484	1366814.143	839459.8451	1366020.634	839183.2827	1365682.115
838895.5905	1365918.577	839136.8881	1366812.834	839460.0542	1366016.101	839182.8229	1365681.921
838895.6277	1365920.846	839137.0332	1366812.364	839460.0784	1366015.577	839182.7664	1365681.897
838895.657	1365922.637	839137.2042	1366811.811	839460.0895	1366015.336	839182.5775	1365681.818
838895.6645	1365923.1	839137.379	1366811.244	839460.1278	1366014.506	839182.5424	1365681.803
838895.6871	1365924.479	839137.5663	1366810.638	839460.1721	1366013.547	839182.2291	1365681.67
838895.7483	1365928.219	839137.5155	1366810.507	839460.2244	1366012.413	839182.1025	1365681.617
838896.7124	1365944.992	839137.2242	1366809.751	839460.2845	1366011.11	839182.0491	1365681.594
838896.9971	1365951.207	839136.9693	1366809.09	839460.3476	1366009.742	839181.9233	1365681.541
838896.9977	1365951.219	839136.5605	1366808.03	839460.4486	1366009.233	839181.8947	1365681.441
838897.0227	1365951.767	839136.4715	1366807.799	839460.7519	1366007.705	839181.874	1365681.369
838897.0606	1365952.594	839136.2555	1366807.239	839460.7626	1366007.65	839181.7405	1365680.903
838897.1513	1365954.573	839136.0347	1366806.667	839460.8253	1366007.335	839181.7102	1365680.797
838897.1703	1365954.988	839135.602	1366805.545	839461.0894	1366006.004	839181.6654	1365680.64
838897.215	1365955.964	839135.5228	1366805.34	839461.0954	1366005.974	839181.6066	1365680.435
838897.3081	1365957.996	839135.164	1366804.409	839461.1428	1366005.734	839181.569	1365680.303
838897.3137	1365958.119	839134.6948	1366803.508	839461.1459	1366005.719	839181.202	1365679.021
838897.3187	1365958.227	839134.6945	1366803.507	839461.1476	1366005.71	839180.2629	1365675.738
838897.3657	1365959.253	839134.3685	1366802.881	839461.1481	1366005.708	839180.2221	1365675.596
838897.5184	1365962.586	839134.3682	1366802.88	839461.1489	1366005.704	839180.1199	1365675.238
838897.5428	1365963.118	839134.3601	1366802.865	839462.6472	1365998.153	839179.9923	1365674.792
838897.5694	1365963.7	839134.2703	1366802.692	839462.6559	1365998.109	839180.1445	1365674.439
838897.6843	1365966.208	839134.2701	1366802.692	839462.6561	1365998.108	839180.363	1365673.931
838897.9214	1365969.805	839134.2563	1366802.666	839462.6563	1365998.107	839180.4999	1365673.613
838897.7691	1365970.404	839134.2102	1366802.577	839462.6571	1365998.103	839180.5056	1365673.6
838897.5291	1365971.35	839133.6024	1366801.409	839462.6928	1365997.923	839180.5107	1365673.588
838896.7478	1365974.427	839133.5865	1366801.379	839462.6938	1365997.918	839180.8123	1365672.887
838896.6902	1365974.955	839133.4296	1366801.077	839463.1029	1365995.857	839180.8178	1365672.874
838896.5349	1365976.376	839133.2849	1366800.799	839463.1037	1365995.853	839181.0868	1365672.249
838896.4636	1365977.028	839133.2156	1366800.666	839463.104	1365995.851	839181.0916	1365672.238
838896.4353	1365977.288	839133.2096	1366800.655	839463.1044	1365995.849	839181.0958	1365672.228
838896.3835	1365977.762	839133.044	1366800.337	839463.1046	1365995.848	839181.0996	1365672.22
838896.3324	1365978.229	839132.8433	1366799.951	839463.1049	1365995.846	839181.8046	1365670.581
838896.2939	1365978.582	839132.8209	1366799.908	839463.1051	1365995.845	839181.812	1365670.564
838895.5549	1365985.347	839132.7273	1366799.728	839463.1052	1365995.845	839182.2376	1365669.575
838895.5113	1365985.746	839132.7461	1366799.61	839463.1054	1365995.844	839182.6111	1365668.707
838895.3083	1365987.604	839132.7523	1366799.571	839463.1058	1365995.842	839182.6145	1365668.7
838895.1784	1365988.793	839132.7802	1366799.395	839464.8514	1365987.045	839183.265	1365667.188
838894.994	1365990.481	839132.7816	1366799.397	839464.8516	1365987.044	839183.269	1365667.179
838894.919	1365991.168	839132.8287	1366799.09	839464.852	1365987.041	839183.5862	1365666.442
838894.7433	1365992.172	839132.9874	1366798.092	839464.8522	1365987.041	839183.932	1365665.638
838894.3605	1365994.36	839133.0253	1366797.854	839464.8524	1365987.04	839184.3165	1365664.745
838894.327	1365994.552	839133.3032	1366796.106	839464.8527	1365987.038	839184.5722	1365664.151
838894.1833	1365995.373	839133.512	1366794.793	839464.8529	1365987.037	839184.7274	1365663.79
838894.0579	1365996.091	839133.5174	1366794.759	839464.853	1365987.037	839184.742	1365663.756
838893.9852	1365996.506	839133.7351	1366793.39	839464.8532	1365987.036	839184.9629	1365663.243
838893.4134	1365999.775	839133.7443	1366793.332	839464.854	1365987.032	839185.1971	1365662.699
838894.1391	1366003.63	839133.7534	1366793.275	839464.8542	1365987.03	839185.4477	1365662.116
838894.1399	1366003.634	839133.9223	1366792.212	839464.8544	1365987.03	839185.7181	1365661.488
838894.2163	1366004.04	839134.3958	1366791.349	839464.9415	1365986.591	839185.9807	1365660.878
838893.401	1366007.015	839134.4053	1366791.331	839464.9639	1365986.478	839186.2063	1365660.354
838893.2584	1366007.535	839134.673	1366790.844	839464.9641	1365986.477	839186.3963	1365659.912
838892.8293	1366009.101	839134.6868	1366790.818	839465.0594	1365985.996	839186.3995	1365659.544
838892.6694	1366010.426	839134.9746	1366790.294	839465.0934	1365985.825	839186.4066	1365658.717
838892.3908	1366012.734	839135.6292	1366789.1	839465.0936	1365985.824	839186.4173	1365657.484
838892.3168	1366013.347	839136.4883	1366787.534	839465.2033	1365985.271	839186.4254	1365656.543
838891.9855	1366016.091	839136.991	1366786.617	839465.2034	1365985.271	839186.4279	1365656.25
838890.9774	1366018.973	839137.225	1366786.179	839465.2765	1365984.902	839186.435	1365655.431
838890.9436	1366019.07	839137.4416	1366785.795	839465.4108	1365984.226	839186.4506	1365653.626
838890.184	1366021.242	839137.453	1366785.775	839465.4109	1365984.225	839186.4506	1365653.624
838889.4337	1366023.387	839137.483	1366785.72	839465.4523	1365984.017	839186.4677	1365651.65
838884.2464	1366041.196	839137.5103	1366785.67	839465.4524	1365984.016	839186.4803	1365650.185
838880.2891	1366054.783	839137.5623	1366785.622	839465.6407	1365983.067	839186.4803	1365650.185
838880.2643	1366055.927	839139.2633	1366784.03	839465.6548	1365982.996	839186.4958	1365648.393
838880.2419	1366056.959	839139.3731	1366783.928	839465.6677	1365982.931	839186.4988	1365648.049
838880.1588	1366060.786	839140.3683	1366782.997	839465.6734	136598		

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838879.9557	1366066.081	839141.4841	1366781.953	839466.2337	1365980.078	839186.5756	1365639.162
838879.9404	1366066.214	839141.8109	1366781.648	839466.2366	1365980.064	839186.5893	1365637.575
838879.5237	1366069.838	839142.0753	1366781.4	839466.4516	1365978.98	839186.6043	1365635.843
838879.0299	1366074.133	839142.95	1366780.815	839466.4749	1365978.863	839186.5171	1365634.774
838878.3874	1366079.72	839143.8166	1366780.236	839466.7843	1365977.303	839186.4491	1365633.94
838878.2814	1366080.642	839144.9248	1366779.495	839466.8521	1365976.962	839186.3899	1365633.214
838878.2079	1366081.282	839145.7787	1366778.36	839467.2351	1365975.032	839186.3771	1365633.056
838878.1876	1366081.422	839145.8197	1366778.306	839467.3779	1365974.312	839186.3602	1365632.849
838878.181	1366081.468	839148.1219	1366775.246	839467.4553	1365973.922	839186.3218	1365632.377
838878.1105	1366081.956	839148.2835	1366775.031	839467.4947	1365973.723	839185.9423	1365627.721
838877.8418	1366083.817	839149.2347	1366770.907	839467.6958	1365972.71	839185.953	1365624.977
838877.6182	1366085.365	839149.4128	1366770.135	839467.8465	1365971.951	839185.9678	1365621.19
838877.465	1366086.426	839149.3346	1366767.121	839467.9781	1365971.287	839185.9684	1365621.049
838877.234	1366088.025	839149.3309	1366766.98	839468.3599	1365969.363	839185.9797	1365618.145
838874.2173	1366103.921	839149.2945	1366765.575	839468.5668	1365968.084	839185.9856	1365616.637
838873.7971	1366106.135	839149.2531	1366763.981	839468.6346	1365967.674	839185.9921	1365614.992
838873.6609	1366106.853	839149.197	1366761.818	839468.7739	1365966.818	839185.9959	1365614
838870.838	1366112.423	839149.2125	1366761.528	839469.0074	1365965.382	839186.0003	1365612.888
838869.3859	1366118.562	839149.2478	1366760.871	839469.1781	1365964.333	839185.9199	1365612.259
838868.3634	1366122.885	839149.452	1366757.066	839469.7146	1365961.035	839185.919	1365612.252
838866.9091	1366129.034	839149.85	1366749.647	839469.8959	1365959.921	839185.8314	1365611.567
838866.1529	1366132.231	839151.6979	1366740.476	839469.9015	1365959.886	839184.3697	1365600.126
838866.1275	1366132.339	839151.9061	1366739.442	839469.9757	1365959.43	839184.3321	1365599.831
838865.8314	1366133.59	839152.3337	1366737.32	839470.1721	1365958.222	839184.1555	1365598.449
838865.4657	1366135.137	839154.5393	1366730.699	839470.2336	1365957.844	839184.0348	1365597.504
838865.4468	1366135.217	839155.7146	1366728.021	839470.3048	1365957.407	839183.884	1365596.324
838865.4468	1366135.217	839156.3902	1366726.482	839470.3218	1365957.302	839183.7973	1365595.645
838865.0915	1366136.719	839156.5067	1366724.578	839470.3861	1365956.907	839183.5456	1365594.824
838861.5745	1366146.472	839156.5504	1366723.865	839470.6878	1365955.052	839183.0616	1365593.244
838861.5556	1366146.524	839156.6495	1366722.246	839470.9383	1365953.513	839182.6539	1365591.914
838861.5395	1366146.569	839156.8048	1366719.708	839471.1371	1365952.29	839182.6191	1365591.8
838861.5196	1366146.625	839156.9057	1366718.06	839471.6195	1365949.325	839182.0727	1365590.017
838857.4577	1366157.889	839157.0093	1366711.368	839471.6289	1365949.267	839181.3641	1365587.704
838857.4577	1366157.889	839157.1085	1366711.504	839472.0297	1365946.803	839181.3424	1365587.633
838856.9988	1366159.162	839157.1178	1366714.33	839472.1259	1365946.212	839181.3283	1365587.587
838856.9988	1366159.162	839157.2046	1366712.701	839472.1348	1365946.157	839181.328	1365587.586
838856.8749	1366159.505	839157.2046	1366712.7	839472.5153	1365943.818	839180.9753	1365586.435
838855.2497	1366164.012	839157.2046	1366712.7	839472.517	1365943.807	839180.9753	1365586.435
838855.1923	1366164.172	839157.3036	1366710.84	839472.8555	1365941.727	839180.9655	1365586.403
838855.1715	1366164.229	839157.3037	1366710.84	839472.86	1365941.699	839180.9239	1365586.267
838855.1349	1366164.331	839157.3607	1366709.768	839473.0393	1365940.596	839180.7503	1365585.7
838855.0835	1366164.473	839157.3608	1366709.768	839473.0997	1365940.225	839180.6824	1365585.211
838853.0415	1366170.136	839157.3613	1366709.758	839473.2085	1365939.556	839180.4884	1365583.813
838851.7888	1366173.61	839157.3613	1366709.757	839473.3086	1365938.941	839180.2104	1365581.809
838850.7516	1366176.486	839157.3997	1366709.036	839473.3251	1365938.839	839180.2082	1365581.793
838849.8261	1366179.053	839158.2365	1366705.927	839474.2332	1365933.257	839180.2047	1365581.768
838849.4689	1366180.044	839158.5514	1366704.757	839475.0131	1365928.463	839180.0665	1365580.772
838848.887	1366181.658	839158.606	1366704.554	839475.0697	1365928.115	839179.6488	1365577.762
838848.5809	1366182.506	839158.619	1366704.506	839475.33	1365926.515	839179.2815	1365575.114
838846.6058	1366184.177	839160.435	1366700.689	839475.42	1365925.962	839179.1084	1365574.833
838844.5255	1366185.937	839160.6696	1366700.196	839475.5437	1365925.201	839178.9258	1365574.537
838843.9564	1366186.419	839161.0985	1366699.294	839475.5827	1365924.961	839178.756	1365574.262
838839.3019	1366190.357	839161.5152	1366699.127	839475.7333	1365924.036	839178.5335	1365573.9
838837.5359	1366191.851	839163.9629	1366698.148	839475.7787	1365923.756	839178.3619	1365573.622
838836.0601	1366193.099	839167.7634	1366696.628	839475.8345	1365923.413	839178.1997	1365573.359
838826.9454	1366196.577	839170.1653	1366696.583	839475.8369	1365923.399	839178.0401	1365573.1
838825.9943	1366196.94	839171.9928	1366696.549	839475.8444	1365923.352	839177.8771	1365572.835
838825.4881	1366197.133	839173.2208	1366696.526	839475.8536	1365923.296	839177.6441	1365572.457
838824.9342	1366197.344	839174.64	1366696.499	839475.8653	1365923.224	839177.4795	1365572.19
838823.4713	1366197.902	839174.8343	1366696.496	839475.8858	1365923.098	839177.309	1365571.913
838822.3137	1366198.344	839175.7454	1366695.979	839475.9085	1365922.959	839177.1961	1365571.73
838821.7345	1366198.565	839176.1007	1366695.777	839476.0022	1365922.382	839176.9832	1365571.384
838820.0089	1366199.223	839176.3693	1366695.625	839476.0543	1365922.062	839176.6724	1365570.88
838818.3927	1366199.884	839176.7593	1366695.404	839477.5821	1365912.67	839176.4559	1365570.528
838818.3257	1366199.865	839177.0357	1366695.247	839477.595	1365912.59	839175.9199	1365569.658
838817.8297	1366200.055	839177.2423	1366695.13	839477.6249	1365912.407	839175.5132	1365568.998
838813.6459	1366201.651	839178.6561	1366694.328	839477.671	1365912.123	839175.3527	1365568.738
838813.4198	1366201.737	839180.6618	1366693.19	839477.7181	1365911.834	839175.1523	1365568.413
838813.4196	1366201.737	839182.7877	1366691.984	839477.9781	1365910.236	839174.9374	1365568.064
838813.4181	1366201.738	839187.7777	1366690.758	839478.6694	1365905.985	839174.7409	1365567.745
838812.2281	1366202.192	839189.6696	1366690.293	839479.521	1365900.75	839174.5608	1365567.452
838811.1808	1366202.591	839190.3624	1366690.123	839478.4504	1365898.419	839174.3852	1365567.167
838809.8794	1366203.088	839190.4259	1366690.107	839477.5576	1365898.474	839173.5959	1365565.886
838809.8664	1366203.093	839190.597	1366690.07	839477.4688	1365896.281	839173.3902	1365565.553
838809.7077	1366203.153	839191.1849	1366689.921	839477.2784	1365895.866	839173.2089	1365565.258
838809.6848	1366203.162	839191.334	1366689.891	839477.121	1365895.523	839173.016	1365565.103
838809.2514	1366203.327	839191.3755	1366689.882	839474.1247	1365898.998	839172.7283	

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838801.5663	1366206.259	839196.7707	1366688.782	839471.7842	1365883.901	839171.8381	1365564.153
838780.5123	1366214.292	839202.0077	1366687.714	839470.4323	1365882.394	839171.47	1365563.856
838779.8295	1366214.553	839202.0164	1366687.712	839470.4272	1365882.388	839171.3525	1365563.762
838779.1127	1366214.826	839202.1363	1366687.688	839467.3962	1365879.008	839171.2264	1365563.66
838778.4896	1366215.064	839202.3831	1366687.638	839465.9166	1365877.883	839170.4352	1365563.022
838776.1482	1366215.957	839205.6515	1366686.971	839465.1115	1365877.27	839169.9769	1365562.653
838774.1817	1366216.707	839205.6578	1366686.97	839463.5794	1365876.105	839169.8645	1365562.562
838771.7803	1366217.624	839205.6847	1366686.964	839463.5681	1365876.097	839169.3947	1365562.183
838770.199	1366218.227	839205.7225	1366686.957	839463.3126	1365875.902	839168.6404	1365561.575
838766.5282	1366219.627	839205.7796	1366686.945	839462.1255	1365874.999	839168.4806	1365561.446
838766.4102	1366219.672	839205.9226	1366686.916	839462.1141	1365874.991	839167.8816	1365560.963
838766.2256	1366219.743	839207.0101	1366686.694	839461.9835	1365874.891	839167.7688	1365560.872
838766.0038	1366219.827	839209.2449	1366686.238	839461.7219	1365874.692	839167.4598	1365560.623
838765.7309	1366219.931	839209.6111	1366686.353	839459.5302	1365873.025	839167.2899	1365560.486
838765.1705	1366220.145	839211.106	1366686.82	839459.4635	1365872.316	839166.7422	1365560.045
838765.1038	1366220.171	839212.0907	1366687.128	839459.3775	1365871.4	839166.5757	1365559.911
838763.6704	1366220.718	839212.7996	1366687.349	839459.1937	1365869.444	839166.2643	1365559.659
838760.5191	1366221.875	839213.4792	1366687.562	839459.1566	1365869.05	839166.1049	1365559.531
838759.7732	1366222.149	839214.1315	1366687.766	839458.7151	1365864.352	839165.8332	1365559.312
838758.331	1366222.679	839214.3121	1366687.822	839458.6887	1365864.071	839165.4228	1365558.981
838749.5105	1366225.918	839217.4703	1366688.809	839458.6812	1365863.992	839165.0454	1365558.677
838747.5655	1366226.633	839220.7896	1366689.847	839458.4416	1365861.443	839164.8075	1365558.485
838745.4962	1366227.393	839221.1324	1366689.954	839458.2402	1365859.3	839163.5238	1365556.447
838744.0967	1366227.907	839223.4092	1366690.666	839459.4933	1365854.07	839163.5023	1365556.413
838743.9702	1366227.953	839223.7052	1366690.758	839460.211	1365851.075	839163.2008	1365555.934
838743.8256	1366228.006	839229.4756	1366693.076	839460.2159	1365851.054	839163.1921	1365555.92
838737.1631	1366230.453	839230.5479	1366693.507	839460.7344	1365848.89	839163.1874	1365555.913
838736.2503	1366230.788	839233.8433	1366694.83	839460.735	1365848.888	839162.7942	1365555.288
838733.4185	1366231.836	839236.5121	1366694.949	839461.2212	1365846.858	839162.7926	1365555.286
838733.3275	1366231.87	839241.8181	1366695.185	839461.2385	1365845.567	839162.6035	1365554.986
838732.6262	1366232.129	839245.1606	1366695.333	839461.2689	1365843.285	839162.5967	1365554.975
838731.2569	1366232.636	839247.5699	1366695.44	839461.2852	1365842.057	839160.1772	1365551.133
838729.8293	1366233.184	839248.4243	1366695.478	839461.305	1365840.568	839158.1487	1365547.912
838726.526	1366234.386	839250.1207	1366696.357	839461.305	1365840.568	839157.7062	1365547.21
838720.9663	1366236.443	839251.5104	1366697.076	839461.305	1365840.568	839156.0821	1365544.631
838720.5255	1366236.606	839253.8216	1366698.273	839461.3592	1365836.496	839155.2859	1365543.367
838720.1608	1366236.741	839255.0564	1366698.912	839460.5042	1365834.382	839154.7751	1365542.556
838716.8262	1366237.975	839257.4568	1366700.155	839460.4716	1365834.301	839154.1946	1365541.634
838716.5374	1366238.082	839258.7723	1366700.836	839459.9176	1365832.931	839154.0881	1365541.465
838713.5229	1366239.197	839261.4226	1366700.783	839459.8865	1365832.854	839153.8351	1365541.063
838713.0047	1366239.389	839264.8891	1366700.714	839459.8285	1365832.711	839153.2539	1365540.141
838711.7828	1366239.841	839267.7564	1366700.657	839459.0304	1365830.737	839153.186	1365540.033
838706.4074	1366241.83	839268.0366	1366700.651	839458.4827	1365829.382	839153.0771	1365539.978
838705.6634	1366242.105	839273.1082	1366700.55	839458.462	1365829.331	839152.8319	1365539.854
838704.384	1366242.578	839273.989	1366700.533	839457.7382	1365827.541	839151.9953	1365539.433
838704.0387	1366242.708	839280.3342	1366696.992	839456.8422	1365825.178	839151.2835	1365539.075
838702.7806	1366243.18	839281.0017	1366696.619	839457.92	1365823.099	839150.2539	1365538.556
838701.1729	1366243.784	839281.0086	1366696.615	839458.1072	1365822.738	839148.5823	1365537.714
838700.7933	1366243.926	839283.2225	1366695.38	839459.19	1365820.648	839147.4113	1365537.124
838700.1415	1366244.171	839288.9112	1366687.349	839459.2523	1365820.528	839146.5763	1365536.704
838698.6025	1366244.749	839289.9694	1366685.855	839459.9555	1365819.171	839141.1043	1365533.948
838692.6198	1366249.654	839291.5031	1366681.822	839462.5172	1365814.228	839140.5966	1365533.692
838691.7646	1366250.355	839293.1148	1366677.583	839463.6724	1365811.801	839139.3875	1365533.083
838691.3529	1366250.692	839294.5297	1366673.863	839465.7702	1365807.393	839138.7392	1365532.756
838690.4571	1366251.427	839295.5735	1366671.118	839465.5822	1365799.718	839138.4882	1365532.63
838690.4273	1366251.451	839296.4874	1366668.715	839466.9482	1365796.139	839137.5588	1365532.162
838689.3225	1366252.357	839297.2405	1366666.735	839463.3055	1365796.144	839134.7932	1365530.769
838687.8471	1366253.567	839297.3482	1366666.488	839463.3044	1365796.144	839131.5268	1365529.124
838686.8615	1366254.375	839297.3495	1366666.485	839452.2981	1365796.159	839130.4661	1365528.589
838685.1958	1366255.741	839298.5988	1366663.627	839448.7873	1365796.164	839130.0366	1365528.373
838683.8927	1366257.842	839304.7663	1366649.516	839446.5312	1365796.83	839129.9674	1365528.338
838683.647	1366258.238	839304.7722	1366649.502	839446.5035	1365796.838	839128.6013	1365527.65
838682.2037	1366260.566	839304.7777	1366649.49	839442.2393	1365798.096	839128.0947	1365527.395
838680.8027	1366262.825	839304.7839	1366649.475	839438.1761	1365798.267	839127.699	1365527.196
838680.6393	1366263.089	839305.5112	1366647.811	839435.375	1365798.385	839126.1558	1365526.418
838680.3944	1366263.484	839305.514	1366647.805	839433.8981	1365798.447	839126.1335	1365526.407
838679.7787	1366264.477	839305.5173	1366647.794	839433.8612	1365798.448	839126.1276	1365526.404
838679.4622	1366264.987	839305.521	1366647.789	839432.4486	1365798.508	839126.1219	1365526.401
838679.2092	1366265.395	839306.0595	1366646.557	839431.9273	1365798.53	839125.238	1365525.956
838679.2055	1366265.401	839306.7724	1366645.082	839431.6005	1365798.544	839125.2371	1365525.956
838679.2017	1366265.407	839307.2757	1366644.041	839430.9986	1365798.569	839125.2328	1365525.954
838677.6808	1366267.86	839307.7445	1366643.071	839428.5897	1365798.67	839125.215	1365525.945
838677.4948	1366268.16	839308.1826	1366642.164	839428.5819	1365798.67	839124.7468	1365525.709
838677.4736	1366268.194	839309.351	1366639.747	839427.739	1365798.706	839124.7026	1365525.687
838676.6555	1366269.513	839310.5134	1366637.342	839427.733	1365798.706	839123.8963	1365525.28
838676.5477	1366269.687	839311.6709	1366634.947	839427.2993	1365798.724	839123.8509	1365525.258
838676.4906	1366269.779	839312.1944	1366633.864				

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838672.7744	1366280.55	839319.6247	1366624.445	839420.6022	1365796.196	839123.2175	1365524.948
838671.6245	1366285.735	839320.1586	1366623.768	839420.544	1365796.173	839123.2144	1365524.952
838671.4704	1366286.43	839320.872	1366622.864	839419.0643	1365795.569	839122.7301	1365525.48
838670.26	1366291.888	839321.5258	1366622.035	839416.9393	1365794.703	839122.7249	1365525.485
838670.2025	1366292.147	839322.0231	1366621.404	839416.9392	1365794.703	839122.6057	1365525.615
838669.9489	1366293.17	839322.4975	1366620.803	839416.9137	1365794.693	839122.0036	1365526.272
838669.8457	1366293.586	839322.9261	1366620.26	839414.7923	1365793.828	839121.6433	1365526.665
838669.764	1366293.915	839323.3204	1366619.76	839414.7921	1365793.828	839121.5287	1365526.79
838669.2652	1366295.927	839323.6846	1366619.298	839414.7676	1365793.818	839121.07	1365527.29
838668.8426	1366297.632	839324.1054	1366618.765	839414.5822	1365793.742	839120.2361	1365528.199
838668.5406	1366298.85	839324.9356	1366617.712	839414.3922	1365793.665	839119.7093	1365528.773
838668.2372	1366300.073	839325.0879	1366617.519	839413.4343	1365793.274	839119.1586	1365529.374
838668.0269	1366300.922	839325.7534	1366616.676	839412.8641	1365792.651	839118.1636	1365530.459
838667.8927	1366301.463	839326.3233	1366615.603	839411.6374	1365791.31	839117.7833	1365530.873
838667.1436	1366304.484	839327.4123	1366613.553	839411.6321	1365791.304	839117.5841	1365531.287
838666.7437	1366306.097	839327.5164	1366613.357	839410.1729	1365789.708	839117.5646	1365531.328
838666.5196	1366307.001	839327.6121	1366613.177	839410.1649	1365789.7	839117.2569	1365531.967
838666.5039	1366307.064	839327.7005	1366613.011	839409.3873	1365788.849	839117.2564	1365531.968
838664.403	1366315.538	839328.5118	1366611.483	839409.3689	1365785.903	839116.9511	1365532.602
838663.6808	1366318.626	839328.6962	1366611.136	839409.3679	1365785.739	839116.0831	1365534.406
838663.2623	1366320.416	839328.8835	1366610.784	839409.3675	1365785.673	839115.8446	1365534.901
838663.0897	1366321.154	839329.0737	1366610.426	839409.357	1365783.98	839115.84	1365534.911
838662.9406	1366321.792	839329.2669	1366610.062	839409.3569	1365783.966	839115.8373	1365534.916
838662.7223	1366322.725	839329.4631	1366609.693	839409.3418	1365781.536	839114.9235	1365536.815
838662.6543	1366323.016	839329.6625	1366609.317	839409.3417	1365781.526	839114.9032	1365536.857
838662.4269	1366323.989	839329.8103	1366609.039	839409.3243	1365778.716	839114.8989	1365536.866
838662.4263	1366323.991	839329.9647	1366608.749	839408.4983	1365775.273	839114.8961	1365536.872
838662.2761	1366324.634	839330.1353	1366608.427	839407.8597	1365772.61	839114.8532	1365536.961
838661.2907	1366328.848	839330.308	1366608.102	839407.8501	1365772.57	839114.8495	1365536.969
838660.9175	1366329.667	839330.4829	1366607.773	839407.3803	1365770.611	839114.8488	1365536.97
838659.9125	1366331.874	839330.6167	1366607.521	839406.9133	1365768.141	839114.8238	1365537.022
838659.8995	1366331.903	839330.7446	1366607.28	839406.674	1365766.876	839114.8238	1365537.022
838659.3848	1366333.033	839331.5945	1366605.681	839406.2451	1365764.607	839114.8231	1365537.023
838659.3138	1366333.189	839331.8218	1366605.253	839405.2153	1365759.159	839114.7994	1365537.073
838659.2717	1366333.281	839332.0516	1366604.82	839404.5582	1365757.24	839114.7994	1365537.073
838659.2087	1366333.42	839332.2151	1366604.513	839404.5159	1365757.184	839114.7987	1365537.074
838658.7692	1366334.385	839332.3736	1366604.214	839403.5876	1365754.404	839114.7979	1365537.076
838656.8567	1366338.585	839332.4351	1366604.098	839403.5339	1365754.247	839114.7241	1365537.229
838656.1967	1366340.034	839332.5476	1366603.947	839403.5004	1365754.15	839114.7132	1365537.252
838654.2502	1366344.328	839332.7284	1366603.705	839402.8835	1365752.347	839114.1844	1365538.35
838653.74	1366345.454	839332.9027	1366603.471	839402.0613	1365749.945	839114.1716	1365538.377
838653.3007	1366346.423	839333.0709	1366603.245	839400.4	1365747.553	839113.9897	1365538.755
838653.0577	1366346.959	839333.2332	1366603.028	839400.3331	1365747.456	839113.8547	1365539.035
838650.5806	1366350.694	839336.927	1366598.072	839398.4652	1365744.766	839113.8429	1365539.06
838650.2314	1366351.22	839336.9413	1366598.052	839397.1883	1365742.927	839113.7736	1365539.204
838650.1784	1366351.3	839337.1181	1366597.815	839390.6699	1365738.16	839113.5113	1365539.749
838649.885	1366351.742	839337.309	1366597.559	839390.6556	1365738.15	839113.4424	1365539.892
838647.5592	1366355.248	839337.5157	1366597.282	839390.6526	1365738.147	839113.4074	1365539.965
838647.0173	1366356.065	839337.7405	1366596.98	839389.2298	1365737.107	839113.3497	1365540.085
838646.9447	1366356.175	839338.0256	1366596.598	839387.3193	1365735.709	839113.3092	1365540.169
838644.5547	1366359.778	839338.3421	1366596.173	839387.1141	1365735.303	839112.9736	1365540.866
838642.6	1366362.321	839338.6954	1366595.699	839384.2873	1365729.709	839112.8206	1365541.184
838642.0385	1366363.051	839341.3692	1366592.111	839382.2867	1365726.141	839112.5681	1365541.708
838638.4587	1366367.709	839341.4149	1366592.05	839382.2779	1365726.126	839112.3967	1365542.065
838636.2961	1366370.523	839343.9259	1366588.681	839380.4713	1365722.903	839112.3955	1365542.067
838636.2729	1366370.553	839345.9858	1366585.917	839379.6886	1365720.413	839112.3915	1365542.075
838631.9839	1366376.133	839347.0841	1366584.444	839379.6718	1365720.36	839112.201	1365542.471
838629.7653	1366378.952	839348.6083	1366582.399	839379.6367	1365720.248	839111.9393	1365543.015
838629.2592	1366379.595	839349.7034	1366580.929	839377.9943	1365715.022	839111.8987	1365543.099
838627.8092	1366381.438	839349.9653	1366580.578	839375.7586	1365714.092	839111.7487	1365543.149
838625.8658	1366383.908	839351.0309	1366576.977	839374.4756	1365713.559	839110.5828	1365543.538
838625.3461	1366384.568	839352.0662	1366573.478	839373.9186	1365713.327	839109.4307	1365543.922
838624.6816	1366385.413	839353.0725	1366570.077	839373.7443	1365713.255	839107.8008	1365544.465
838624.0245	1366386.248	839353.4449	1366569.013	839373.5602	1365713.178	839107.1807	1365544.672
838624.0031	1366386.275	839353.4594	1366568.965	839373.2029	1365713.029	839106.4464	1365544.917
838623.8824	1366386.428	839354.5063	1366565.486	839372.1858	1365712.606	839105.8336	1365545.121
838622.975	1366387.581	839354.5231	1366565.43	839371.0635	1365712.14	839105.6334	1365545.188
838622.4318	1366388.272	839354.5482	1366565.346	839368.876	1365711.23	839105.4947	1365545.234
838621.8185	1366389.051	839355.5386	1366562.055	839368.7631	1365711.183	839105.2811	1365545.305
838619.906	1366391.481	839355.6092	1366561.82	839366.9236	1365710.416	839105.081	1365545.372
838618.4357	1366393.35	839356.5307	1366558.757	839366.8489	1365710.387	839104.6687	1365545.509
838618.4285	1366393.359	839356.6334	1366558.416	839362.7628	1365708.687	839104.1351	1365545.687
838618.2554	1366393.579	839357.1854	1366556.581	839362.6959	1365708.659	839103.6644	1365545.844
838616.3479	1366396.003	839357.3792	1366555.937	839362.5579	1365708.602	839103.5138	1365545.894
838614.885	1366397.742	839357.5064	1366555.515	839362.2849	1365708.488	839103.4021	1365545.931
838611.7054	1366401.523	839357.8888	1366554.244	839362.2713	1365708.483	839103.2126	1365545.995
838611.5073	1366401.759	839358.2536	1366553.031	839357.1549	1365706.543		

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838603.1457	1366411.701	839362.3626	1366542.964	839343.5829	1365701.396	839102.452	1365546.248
838603.0857	1366411.772	839362.8836	1366541.687	839343.5784	1365701.706	839102.3438	1365546.284
838603.0032	1366411.87	839363.309	1366540.645	839343.572	1365702.142	839102.2588	1365546.269
838601.3464	1366413.84	839363.7466	1366539.573	839343.57	1365702.273	839102.2241	1365546.263
838601.3359	1366413.853	839364.2088	1366538.441	839343.57	1365702.273	839102.0361	1365546.229
838600.6514	1366414.667	839364.7394	1366537.141	839343.57	1365702.273	839101.9394	1365546.212
838600.6494	1366414.669	839365.3546	1366535.634	839343.57	1365702.273	839101.8758	1365546.2
838600.5372	1366414.803	839363.8597	1366530.241	839343.563	1365702.754	839101.8358	1365546.193
838600.5369	1366414.803	839363.1866	1366527.812	839343.563	1365702.754	839101.5331	1365546.139
838600.5215	1366414.821	839360.2655	1366517.274	839343.5292	1365705.053	839101.5094	1365546.135
838600.4851	1366414.865	839360.2156	1366517.094	839343.5291	1365705.062	839101.488	1365546.131
838599.2207	1366416.368	839358.9105	1366512.386	839343.529	1365705.071	839101.4347	1365546.121
838598.7418	1366416.811	839358.4664	1366510.783	839343.5183	1365705.794	839101.3979	1365546.115
838597.9002	1366417.59	839355.8439	1366502.385	839343.5179	1365705.823	839101.3327	1365546.103
838594.6545	1366420.595	839355.2476	1366500.476	839343.4961	1365707.307	839101.1758	1365546.075
838594.4551	1366420.78	839355.2017	1366500.329	839343.4958	1365707.331	839101.1542	1365546.071
838593.5073	1366421.657	839355.1826	1366500.268	839343.4742	1365708.798	839101.13	1365546.067
838592.2326	1366422.837	839355.1826	1366500.268	839343.4741	1365708.808	839101.0302	1365546.049
838584.5769	1366429.924	839354.5885	1366498.365	839343.4739	1365708.818	839100.9119	1365546.028
838583.2802	1366431.124	839354.5885	1366498.365	839343.4739	1365708.824	839100.8484	1365546.016
838583.2521	1366431.15	839351.8528	1366489.605	839343.4739	1365708.824	839100.7065	1365545.991
838582.5315	1366431.818	839351.8525	1366489.604	839343.4735	1365708.846	839100.5488	1365545.963
838579.2603	1366434.278	839351.8515	1366489.601	839343.4566	1365709.998	839100.287	1365545.916
838578.8933	1366434.554	839351.8229	1366489.509	839343.4413	1365711.038	839100.2231	1365545.904
838578.1258	1366435.132	839350.0121	1366483.71	839343.4329	1365711.612	839100.1357	1365545.889
838577.6987	1366435.453	839349.691	1366482.036	839343.4328	1365711.619	839100.0772	1365545.878
838577.6875	1366435.461	839349.6705	1366481.929	839343.4325	1365711.643	839099.9575	1365545.857
838575.7089	1366436.95	839349.1325	1366479.124	839343.4247	1365712.175	839099.8745	1365545.842
838575.6353	1366437.005	839348.7097	1366476.919	839343.4087	1365713.265	839099.8338	1365545.835
838575.6345	1366437.006	839348.2692	1366474.622	839343.4082	1365713.297	839099.7345	1365545.817
838564.6681	1366445.255	839348.1942	1366474.232	839343.3996	1365713.882	839099.5541	1365545.785
838557.6454	1366450.242	839347.7071	1366471.692	839343.3871	1365714.73	839099.5359	1365545.781
838557.6355	1366450.249	839347.4249	1366470.22	839343.3704	1365715.871	839099.4174	1365545.76
838550.8178	1366455.09	839346.9798	1366467.899	839343.3475	1365717.443	839099.3068	1365545.74
838549.6071	1366455.95	839348.7062	1366465.548	839343.3223	1365719.149	839099.2879	1365545.737
838546.6609	1366458.042	839348.7069	1366465.547	839343.3218	1365719.182	839099.1316	1365545.709
838545.7777	1366458.598	839348.7073	1366465.546	839343.3063	1365720.239	839099.1199	1365545.707
838545.1021	1366459.023	839348.7597	1366465.475	839343.3061	1365720.249	839099.0282	1365545.691
838535.1558	1366465.283	839353.1176	1366459.539	839343.2577	1365723.548	839099.0121	1365545.688
838535.1357	1366465.296	839353.1553	1366459.488	839343.2576	1365723.55	839098.9154	1365545.67
838529.3166	1366468.958	839353.316	1366459.269	839343.2373	1365724.938	839098.5339	1365545.602
838529.2133	1366470.466	839353.358	1366459.212	839343.2372	1365724.94	839098.4214	1365545.582
838529.1317	1366471.657	839353.3805	1366459.181	839343.2172	1365726.305	839098.3034	1365545.561
838528.9252	1366474.673	839353.4568	1366459.077	839343.2041	1365727.194	839098.3027	1365545.561
838528.9131	1366474.85	839353.6205	1366458.854	839343.1831	1365728.626	839098.1851	1365545.54
838528.9065	1366474.946	839353.7158	1366458.724	839343.1719	1365729.391	839098.1844	1365545.539
838528.9035	1366474.99	839355.3028	1366456.563	839343.1607	1365730.15	839098.0727	1365545.519
838528.6278	1366479.016	839355.3721	1366456.468	839343.149	1365730.952	839097.4454	1365545.407
838526.509	1366480.086	839356.2659	1366455.251	839343.1489	1365730.954	839097.404	1365545.4
838526.2486	1366480.218	839358.8815	1366451.688	839343.1489	1365730.958	839097.3968	1365545.398
838525.4172	1366480.638	839360.685	1366450.954	839343.1145	1365733.303	839097.29	1365545.379
838520.8836	1366482.93	839366.1467	1366448.731	839345.2153	1365734.961	839097.2892	1365545.379
838520.8075	1366482.968	839367.6521	1366448.119	839345.2177	1365735.96	839097.1882	1365545.361
838520.7086	1366483.018	839367.719	1366448.092	839345.2181	1365736.108	839097.1874	1365545.361
838520.6526	1366483.046	839370.4121	1366446.996	839345.2198	1365736.809	839097.0904	1365545.344
838520.4537	1366483.147	839370.4142	1366446.995	839345.2224	1365737.907	839097.0897	1365545.344
838518.708	1366484.029	839370.4455	1366446.982	839345.2254	1365739.154	839096.9949	1365545.327
838516.7238	1366485.359	839372.8963	1366445.985	839345.2292	1365740.748	839096.9942	1365545.326
838513.4496	1366487.553	839372.9835	1366445.949	839345.2327	1365742.246	839096.9016	1365545.31
838507.0572	1366497.718	839377.4813	1366444.119	839345.2368	1365743.958	839096.9008	1365545.31
838507.1064	1366498.008	839377.6622	1366444.045	839345.2381	1365744.468	839096.8627	1365545.303
838507.1439	1366498.228	839377.7218	1366444.021	839345.242	1365746.101	839096.7724	1365545.287
838507.1487	1366498.256	839377.7314	1366444.017	839345.2433	1365746.643	839096.7715	1365545.287
838507.165	1366498.352	839377.7317	1366444.017	839345.2468	1365748.144	839096.6873	1365545.271
838507.1733	1366498.401	839385.3008	1366440.936	839345.2469	1365748.148	839096.6865	1365545.271
838507.5077	1366500.366	839386.1343	1366440.319	839345.2469	1365748.154	839096.6126	1365545.258
838507.6427	1366501.16	839386.3264	1366440.176	839345.2495	1365749.264	839096.6118	1365545.258
838507.7254	1366501.646	839391.6617	1366443.222	839345.2513	1365750.021	839096.5484	1365545.247
838508.2337	1366504.634	839391.7131	1366436.184	839345.2494	1365750.151	839096.5478	1365545.246
838509.2441	1366507.196	839392.1351	1366435.872	839345.2473	1365750.293	839096.5429	1365545.246
838509.3544	1366507.476	839393.4947	1366434.864	839345.2449	1365750.45	839096.4904	1365545.236
838509.3828	1366507.548	839396.9779	1366432.283	839345.2423	1365750.622	839096.4898	1365545.236
838510.2206	1366509.672	839401.2912	1366429.086	839345.2097	1365752.806	839096.4422	1365545.228
838510.2283	1366509.692	839405.0428	1366426.306	839345.2083	1365752.895	839096.4414	1365545.227
838510.2471	1366509.739	839406.0261	1366425.578	839345.1976	1365753.609	839096.3924	1365545.219
838510.2916	1366509.852	839409.4239	1366423.076	839345.1971	1365753.647	839096.3918	1365545.219
838510.3472	1366509.993	839409.4435	1366423.045</td				

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838512.202	1366514.696	839414.4919	1366418.89	839345.1594	1365756.163	839096.1901	1365545.182
838512.2369	1366514.785	839415.4093	1366417.468	839345.1368	1365757.68	839096.1485	1365545.175
838512.5476	1366515.572	839416.4519	1366415.852	839345.1324	1365757.972	839096.1479	1365545.175
838512.6505	1366515.833	839417.647	1366413.999	839345.1324	1365757.972	839096.1061	1365545.167
838513.7288	1366518.568	839419.2441	1366411.524	839345.1324	1365757.975	839096.0697	1365545.161
838513.8686	1366518.822	839419.5112	1366411.11	839345.1196	1365758.83	839096.0691	1365545.161
838513.8689	1366518.821	839420.5082	1366409.565	839345.1167	1365759.019	839095.9225	1365545.135
838513.882	1366518.845	839421.3816	1366408.211	839345.1157	1365759.085	839095.9202	1365545.134
838513.9206	1366518.915	839422.1526	1366407.016	839345.1007	1365760.091	839095.8816	1365545.127
838513.922	1366518.917	839424.5632	1366403.279	839345.1005	1365760.102	839095.881	1365545.127
838515.3314	1366521.467	839425.2578	1366400.104	839345.0989	1365760.213	839095.8659	1365545.124
838515.364	1366521.526	839426.2457	1366395.588	839345.086	1365761.074	839095.8657	1365545.124
838515.4879	1366521.75	839428.2674	1366386.346	839345.086	1365761.075	839095.8484	1365545.121
838515.5271	1366521.821	839437.1955	1366370.449	839345.0764	1365761.714	839095.8481	1365545.121
838515.5387	1366521.842	839437.42	1366370.049	839344.4214	1365762.127	839095.8282	1365545.118
838516.9247	1366524.349	839438.6088	1366369.462	839344.4158	1365762.13	839095.8279	1365545.118
838516.9711	1366524.433	839439.9333	1366368.808	839344.04	1365762.367	839095.7297	1365545.1
838516.9723	1366524.435	839441.4208	1366368.074	839343.9843	1365762.402	839095.728	1365545.1
838516.9829	1366524.454	839442.4142	1366367.584	839343.5153	1365762.698	839095.6062	1365545.078
838517.0661	1366524.605	839443.2456	1366367.174	839341.1213	1365764.206	839095.604	1365545.078
838517.0683	1366524.609	839443.5004	1366367.048	839341.0045	1365764.28	839095.5548	1365545.069
838517.0869	1366524.642	839444.0497	1366366.777	839340.7291	1365764.453	839095.3994	1365545.041
838517.1152	1366524.694	839445.5331	1366366.044	839340.5842	1365764.544	839095.3957	1365545.04
838517.1571	1366524.769	839447.0701	1366365.286	839340.5711	1365764.553	839095.2596	1365545.016
838517.174	1366524.8	839447.7529	1366364.949	839340.5334	1365764.576	839095.2562	1365545.015
838517.1992	1366524.846	839448.9862	1366364.34	839340.4699	1365764.616	839095.1726	1365545
838518.5293	1366527.252	839450.3599	1366363.662	839340.1195	1365764.837	839095.1704	1365545
838518.5307	1366527.254	839450.9409	1366362.141	839339.9984	1365764.913	839095.0837	1365544.984
838518.5726	1366527.33	839451.6476	1366360.29	839339.9762	1365764.898	839095.0813	1365544.984
838518.5742	1366527.333	839452.6932	1366357.552	839339.7896	1365764.764	839094.9863	1365544.967
838518.6481	1366527.467	839452.7882	1366357.304	839339.6793	1365764.685	839094.9835	1365544.966
838518.6638	1366527.495	839453.2979	1366355.969	839339.5682	1365764.606	839094.9343	1365544.958
838518.667	1366527.501	839453.2687	1366350.615	839339.5148	1365764.568	839094.8829	1365544.948
838518.6717	1366527.509	839453.261	1366349.198	839336.5447	1365762.447	839094.881	1365544.948
838520.0208	1366529.95	839453.2512	1366347.396	839336.2535	1365762.239	839094.826	1365544.938
838520.0859	1366530.068	839453.2421	1366345.729	839336.1972	1365762.199	839094.8239	1365544.938
838520.1533	1366530.19	839453.2412	1366345.552	839334.6482	1365761.092	839094.6295	1365544.903
838520.1747	1366530.228	839453.2412	1366345.552	839334.6348	1365761.083	839094.6218	1365544.902
838520.2366	1366530.34	839453.241	1366345.525	839334.5896	1365761.05	839094.6031	1365544.898
838520.2567	1366530.377	839453.2409	1366345.513	839334.5736	1365761.039	839094.4123	1365544.864
838521.6459	1366532.89	839453.2409	1366345.513	839333.3245	1365760.239	839094.4031	1365544.863
838521.6938	1366532.976	839453.2408	1366345.494	839333.3154	1365760.233	839094.3751	1365544.858
838521.749	1366533.076	839453.2402	1366345.369	839332.7627	1365759.879	839094.2621	1365544.837
838521.7682	1366533.111	839453.2275	1366343.048	839332.1597	1365759.493	839094.2552	1365544.836
838521.7943	1366533.158	839452.4725	1366342.241	839330.0179	1365758.121	839094.1784	1365544.822
838521.81	1366533.187	839451.7199	1366341.437	839329.4032	1365757.727	839094.1733	1365544.821
838521.831	1366533.225	839451.4702	1366341.17	839329.3064	1365757.665	839094.1283	1365544.813
838523.3963	1366536.056	839451.4701	1366341.17	839327.4706	1365756.489	839094.1251	1365544.813
838523.3976	1366536.058	839450.9467	1366340.611	839325.8698	1365756.323	839094.0856	1365544.806
838523.4051	1366536.072	839450.9422	1366340.606	839325.7525	1365756.311	839094.0312	1365544.796
838523.4077	1366536.077	839450.9152	1366340.577	839324.3074	1365756.16	839094.0265	1365544.795
838523.4239	1366536.106	839450.1506	1366339.76	839323.2347	1365756.049	839093.8837	1365544.77
838523.4284	1366536.114	839450.1495	1366339.759	839323.1695	1365756.042	839093.8706	1365544.767
838523.4414	1366536.138	839449.8203	1366339.407	839323.0493	1365756.03	839093.1753	1365544.643
838523.4421	1366536.139	839449.82	1366339.407	839322.5733	1365755.98	839093.1471	1365544.638
838523.4427	1366536.14	839449.028	1366338.56	839322.5524	1365755.978	839093.1364	1365544.636
838524.7051	1366538.424	839449.0186	1366338.55	839321.263	1365755.844	839092.8046	1365544.576
838522.4796	1366540.197	839449.012	1366338.543	839321.2551	1365755.843	839092.7241	1365544.49
838522.4796	1366540.197	839449.0077	1366338.539	839321.2489	1365755.843	839092.7206	1365544.486
838522.4795	1366540.197	839443.5499	1366332.707	839320.1362	1365755.727	839092.0143	1365543.724
838522.4786	1366540.198	839443.0584	1366332.182	839320.1343	1365755.727	839091.9691	1365543.675
838522.4569	1366540.215	839443.0456	1366332.168	839320.1323	1365755.727	839091.9537	1365543.659
838517.4852	1366544.175	839442.2044	1366331.269	839319.9289	1365755.706	839091.8109	1365543.505
838516.0374	1366545.564	839442.201	1366331.266	839319.9178	1365755.704	839091.7977	1365543.49
838504.7658	1366556.375	839441.8123	1366330.85	839319.3197	1365755.642	839091.7767	1365543.468
838496.2034	1366562.149	839441.604	1366330.414	839319.3187	1365755.642	839091.7485	1365543.437
838496.1992	1366562.152	839441.6018	1366330.409	839319.3086	1365755.641	839091.6288	1365543.308
838496.1869	1366562.16	839440.9208	1366328.982	839319.1382	1365755.623	839091.5847	1365543.261
838496.1617	1366562.178	839440.9152	1366328.97	839318.9789	1365755.652	839091.4953	1365543.164
838496.158	1366562.18	839440.4201	1366327.932	839318.72	1365755.698	839091.4552	1365543.121
838494.4233	1366563.35	839440.3904	1366327.87	839318.653	1365755.709	839091.4448	1365543.11
838494.3918	1366563.371	839443.9447	1366326.936	839318.597	1365755.719	839091.4356	1365543.1
838484.6673	1366567.232	839443.9025	1366326.847	839318.2415	1365755.783	839091.1585	1365542.801
838484.9101	1366574.382	839443.3696	1366325.731	839318.2402	1365755.783	839091.1401	1365542.781
838484.1979	1366575.737	839443.3677	1366325.727	839318.2391	1365755.783	839091.1244	1365542.764
838484.0795	1366575.963	839443.3422	1366325.673	839318.2382	1365755.783	839091.1101	1365542.749
838483.9817	1366576.149	839443.278	1366325.539	839318.2374	1365755.		

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838517.4263	1366606.164	839438.3857	13666323.668	839316.0492	1365756.171	839090.68	1365542.285
838518.4276	1366605.998	839438.3777	13666323.652	839315.5395	1365756.262	839090.6776	1365542.282
838519.9122	1366605.753	839438.3706	13666323.637	839315.5081	1365756.267	839090.6755	1365542.28
838522.9955	1366605.243	839438.3568	13666323.608	839315.5013	1365756.269	839090.6703	1365542.275
838526.5377	1366604.658	839438.3321	13666323.556	839315.4923	1365756.27	839090.6516	1365542.254
838526.8461	1366604.607	839437.9018	13666322.654	839315.4796	1365756.273	839090.6471	1365542.25
838528.9375	1366604.261	839437.8835	13666322.616	839314.2614	1365756.489	839090.2673	1365541.84
838529.3413	1366604.195	839437.8331	13666322.51	839314.2433	1365756.492	839090.2617	1365541.834
838530.5039	1366604.003	839437.4098	13666321.623	839314.2194	1365756.496	839090.2557	1365541.827
838531.754	1366603.796	839437.27	13666321.33	839314.1853	1365756.502	839090.2492	1365541.82
838532.4278	1366603.685	839437.2501	13666321.288	839312.7392	1365756.759	839090.2364	1365541.807
838534.5495	1366603.334	839437.0267	13666320.82	839312.701	1365756.766	839090.2306	1365541.8
838534.6246	1366603.322	839436.8361	13666320.42	839311.5149	1365756.976	839090.225	1365541.794
838535.5722	1366603.165	839436.7962	13666320.337	839311.4861	1365756.981	839090.219	1365541.788
838538.4514	1366602.689	839436.4404	13666319.591	839311.211	1365756.073	839090.1693	1365541.734
838553.1516	1366599.224	839436.65	13666319.076	839310.6092	1365756.941	839090.1621	1365541.727
838554.048	1366599.013	839436.6864	13666318.986	839310.6101	1365756.927	839090.154	1365541.718
838556.0355	1366598.332	839436.8713	13666318.532	839308.8922	1365756.634	839090.1452	1365541.708
838557.0207	1366598.312	839436.8926	13666318.48	839308.8057	1365756.619	839090.136	1365541.698
838559.224	1366597.793	839437.6553	13666316.606	839308.8047	1365756.619	839089.6934	1365541.221
838561.6647	1366597.218	839437.8451	13666316.139	839308.8037	1365756.619	839089.6833	1365541.21
838562.1536	1366597.102	839437.925	13666315.943	839307.7096	1365756.432	839089.6733	1365541.199
838564.182	1366596.624	839438.0243	13666315.699	839307.4238	1365756.409	839089.6635	1365541.189
838564.5516	1366596.523	839438.0849	13666315.55	839307.0581	1365756.38	839089.6537	1365541.178
838568.8562	1366595.393	839438.1172	13666315.471	839306.8116	1365756.361	839089.6438	1365541.168
838570.528	1366595.128	839438.1553	13666315.377	839306.4683	1365756.334	839089.5498	1365541.066
838570.5804	1366595.116	839438.2395	13666315.17	839305.9909	1365756.296	839088.8812	1365540.345
838570.7473	1366595.077	839438.5402	13666314.431	839305.3113	1365756.243	839088.2436	1365539.658
838572.6674	1366594.624	839439.3293	13666312.492	839304.404	1365756.171	839087.1837	1365538.515
838572.6739	1366594.623	839439.3339	13666312.481	839304.3851	1365756.17	839087.1181	1365538.444
838574.0843	1366594.29	839439.6429	13666311.722	839303.243	1365756.08	839087.0488	1365538.369
838574.0904	1366594.289	839439.6674	13666311.662	839302.5856	1365756.028	839086.9362	1365538.248
838576.6024	1366593.697	839440.4303	13666309.787	839302.5774	1365756.027	839086.4618	1365537.736
838583.2202	1366592.137	839441.1899	13666308.387	839302.5455	1365756.025	839086.3543	1365537.62
838583.6455	1366592.037	839441.424	13666307.956	839301.9411	1365755.977	839086.3032	1365537.565
838586.8149	1366591.289	839441.7863	13666307.288	839301.9279	1365755.976	839086.0826	1365537.327
838587.1693	1366591.206	839442.1181	13666306.676	839300.507	1365755.864	839085.9943	1365537.232
838588.7719	1366590.828	839442.3339	13666306.279	839300.5047	1365755.864	839085.7923	1365537.014
838588.832	1366590.814	839442.8552	13666305.318	839300.5003	1365755.864	839085.7151	1365536.931
838588.8345	1366590.813	839443.0406	13666304.976	839300.4904	1365755.863	839085.4402	1365536.634
838588.8379	1366590.813	839443.5198	13666304.093	839298.6844	1365755.721	839085.4316	1365536.625
838589.0639	1366590.759	839443.7043	13666303.753	839298.6829	1365755.721	839084.672	1365535.806
838589.491	1366590.711	839444.7191	13666301.882	839298.6572	1365755.719	839084.2864	1365534.526
838589.5162	1366590.708	839444.9065	13666301.537	839298.6403	1365755.717	839084.2748	1365534.488
838589.5354	1366590.706	839445.8119	13666299.868	839298.6177	1365755.716	839083.8464	1365533.067
838591.6363	1366590.469	839446.4245	13666298.739	839298.5864	1365755.713	839083.7878	1365532.872
838593.3816	1366590.271	839447.6577	13666296.466	839298.5398	1365755.71	839083.5206	1365531.986
838594.5031	1366590.145	839449.1412	13666291.98	839296.2088	1365755.526	839083.2153	1365530.973
838611.9158	1366588.176	839448.6087	13666289.841	839296.179	1365755.524	839082.929	1365530.023
838612.063	1366588.16	839448.5994	13666289.804	839296.129	1365755.52	839082.7019	1365529.27
838612.2288	1366588.141	839448.0604	13666287.639	839296.0629	1365755.514	839082.4755	1365528.519
838618.2799	1366587.457	839447.8515	13666286.8	839296.0205	1365755.511	839082.1979	1365527.598
838618.3423	1366587.45	839447.8151	13666286.654	839295.9682	1365755.507	839081.9269	1365526.699
838618.4913	1366587.433	839447.7816	13666286.519	839295.813	1365755.495	839081.7223	1365526.02
838618.502	1366587.432	839447.5238	13666285.484	839295.476	1365755.468	839081.5563	1365525.47
838618.5029	1366587.432	839446.9756	13666283.282	839293.9717	1365755.35	839081.2189	1365524.35
838619.0073	1366587.374	839446.0113	13666279.409	839294.2582	1365754.919	839080.9649	1365523.508
838619.1307	1366587.361	839445.7456	13666279.209	839294.5194	1365754.526	839080.5543	1365522.145
838619.2535	1366587.347	839445.0887	13666278.712	839294.7728	1365754.146	839079.4484	1365521.179
838619.5824	1366587.309	839443.6067	13666277.593	839294.9034	1365753.949	839078.4711	1365520.325
838620.7219	1366587.181	839442.9975	13666277.132	839295.0381	1365753.747	839076.5802	1365518.673
838620.8662	1366587.164	839442.5707	13666276.81	839295.3277	1365753.311	839075.4233	1365517.662
838624.3615	1366586.769	839441.8711	13666276.281	839295.6561	1365752.818	839075.2644	1365517.523
838624.4829	1366586.756	839441.516	13666276.013	839295.9287	1365752.408	839074.7504	1365517.074
838624.8792	1366586.711	839441.4763	13666275.983	839296.3055	1365751.842	839074.3145	1365516.693
838629.1608	1366586.227	839441.1763	13666275.756	839296.6465	1365751.329	839073.7704	1365516.218
838629.2598	1366586.216	839440.502	13666275.247	839296.5952	1365750.863	839073.2263	1365515.742
838629.7005	1366586.166	839439.9564	13666274.835	839297.2379	1365750.44	839072.5008	1365512.549
838629.8085	1366586.154	839439.7381	13666274.67	839297.7795	1365749.626	839072.2799	1365511.576
838630.2707	1366586.101	839439.019	13666274.126	839297.8169	1365749.57	839071.6793	1365508.932
838631.3858	1366585.975	839438.9953	13666274.108	839298.09	1365749.159	839071.2218	1365508.721
838631.5069	1366585.962	839438.99	13666274.104	839298.4477	1365748.622	839071.0992	1365508.664
838635.6822	1366585.49	839437.867	13666273.256	839299.1864	1365747.742	839070.2927	1365508.291
838635.7798	1366585.478	839437.8327	13666273.23	839299.1941	1365747.733	839070.1857	1365508.242
838636.3536	1366585.414	839437.7503	13666273.168	839300.1893	1365746.547	839069.8204	1365508.073
838637.3008	1366585.307	839437.2911	13666272.821	839300.2014	1365746.533	839069.6533	1365507.995
838							

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838643.1741	1366584.674	839435.9259	1366271.789	839302.2752	1365744.063	839068.8576	1365507.627
838646.2278	1366584.375	839435.7296	1366271.641	839302.2811	1365744.056	839068.6431	1365507.528
838646.2828	1366584.37	839435.0804	1366271.151	839302.4764	1365743.824	839068.5755	1365507.497
838646.5437	1366584.344	839435.062	1366271.137	839302.7721	1365743.472	839068.3529	1365507.394
838646.6643	1366584.333	839434.7859	1366270.928	839302.7775	1365743.465	839068.136	1365507.294
838646.7858	1366584.321	839434.7808	1366270.924	839303.2188	1365742.94	839067.9949	1365507.228
838647.1283	1366584.287	839434.71	1366270.871	839303.224	1365742.933	839067.8039	1365507.14
838650.6945	1366583.939	839434.7091	1366270.87	839303.2329	1365742.923	839067.801	1365507.139
838650.926	1366583.916	839434.6963	1366270.86	839303.8202	1365742.223	839067.7676	1365507.123
838651.1847	1366583.891	839434.6232	1366270.741	839304.4854	1365741.451	839067.3899	1365506.949
838651.2972	1366583.88	839434.4175	1366270.404	839304.9701	1365740.888	839066.7011	1365506.63
838651.6288	1366583.847	839434.2406	1366270.115	839305.1159	1365740.719	839066.5285	1365506.416
838655.568	1366583.462	839434.1767	1366270.01	839305.116	1365740.718	839066.2844	1365506.114
838655.5895	1366583.46	839433.807	1366269.405	839305.3895	1365740.401	839065.6506	1365505.329
838655.6872	1366583.451	839433.5216	1366268.938	839305.3896	1365740.401	839065.5326	1365505.183
838655.6921	1366583.45	839433.5094	1366268.918	839305.734	1365740.001	839065.11	1365504.66
838655.9202	1366583.428	839433.3166	1366268.603	839305.7346	1365740	839065.0564	1365504.594
838656.2418	1366583.397	839433.2474	1366268.49	839305.735	1365740	839065.0549	1365504.592
838656.3365	1366583.387	839432.9141	1366267.945	839306.8502	1365738.705	839064.6436	1365504.082
838656.4909	1366583.372	839432.7309	1366267.645	839306.8692	1365738.683	839064.5563	1365503.974
838657.2979	1366583.293	839432.6762	1366267.555	839309.4914	1365735.637	839063.3265	1365504.004
838660.8233	1366582.74	839432.5508	1366267.35	839309.7193	1365735.456	839063.1338	1365504.008
838660.9109	1366582.726	839432.2024	1366266.78	839309.724	1365735.453	839061.8348	1365504.039
838660.994	1366582.713	839431.4725	1366265.586	839310.6663	1365734.704	839060.5619	1365504.07
838661.1918	1366582.682	839431.4177	1366265.496	839311.0141	1365734.428	839059.4027	1365504.097
838661.9947	1366582.556	839430.6968	1366264.317	839311.0496	1365734.4	839058.3452	1365504.122
838662.1547	1366582.531	839430.5531	1366264.082	839311.7223	1365733.865	839057.2929	1365504.147
838662.1727	1366582.528	839430.5269	1366264.039	839311.8115	1365733.794	839056.2447	1365504.172
838665.7801	1366581.961	839430.5044	1366264.002	839312.1637	1365733.515	839055.1928	1365504.198
838666.072	1366581.915	839430.0139	1366263.2	839312.1933	1365733.491	839054.1221	1365504.223
838666.5946	1366581.833	839429.4847	1366262.334	839312.4944	1365733.252	839053.7871	1365504.231
838669.7039	1366581.345	839429.0855	1366261.681	839312.8401	1365732.977	839052.7559	1365504.256
838670.0848	1366581.285	839428.3753	1366260.519	839312.8727	1365732.951	839051.31	1365504.29
838671.1878	1366581.112	839426.3368	1366257.183	839313.0662	1365732.798	839050.5528	1365504.308
838674.0407	1366580.664	839426.2921	1366257.11	839313.6491	1365732.335	839048.8233	1365504.349
838679.2562	1366579.845	839426.233	1366257.014	839313.9181	1365732.121	839047.816	1365504.381
838680.7961	1366579.603	839426.1374	1366256.857	839313.9469	1365732.098	839046.413	1365504.426
838712.8583	1366574.567	839425.3993	1366255.649	839314.5949	1365731.583	839045.4051	1365504.458
838713.856	1366574.411	839425.171	1366255.276	839314.6103	1365731.571	839044.9575	1365504.472
838713.8865	1366574.406	839425.0349	1366255.053	839315.3026	1365731.021	839043.8964	1365504.505
838713.9318	1366574.399	839425.0347	1366255.053	839315.3088	1365731.016	839043.6026	1365504.515
838714.0773	1366574.376	839424.9727	1366254.952	839315.3573	1365730.978	839042.6213	1365504.546
838714.134	1366574.367	839424.6342	1366254.398	839315.493	1365730.87	839041.1203	1365504.593
838720.235	1366573.409	839424.5948	1366254.333	839315.5229	1365730.846	839039.4059	1365504.647
838721.5532	1366573.202	839424.3848	1366253.99	839317.5003	1365729.275	839037.596	1365504.705
838721.6753	1366573.183	839424.2281	1366253.502	839318.5151	1365728.004	839036.8142	1365504.729
838721.7343	1366573.173	839424.0685	1366253.006	839318.5562	1365727.952	839036.1455	1365504.751
838721.871	1366573.152	839423.9281	1366252.569	839319.1335	1365727.229	839035.5223	1365504.77
838721.8712	1366573.152	839423.9274	1366252.567	839319.1518	1365727.206	839034.9449	1365504.992
838723.9597	1366572.824	839422.6909	1366248.721	839319.7383	1365726.471	839034.3709	1365505.212
838723.9639	1366572.823	839422.3593	1366247.69	839319.7556	1365726.45	839033.7781	1365505.44
838727.7528	1366572.228	839422.1693	1366247.099	839320.1227	1365725.99	839032.6279	1365505.882
838727.8279	1366572.216	839422.0306	1366246.667	839320.1405	1365725.967	839032.5063	1365505.928
838727.8439	1366572.214	839421.9038	1366246.273	839320.6163	1365725.371	839032.5034	1365505.929
838730.1966	1366571.844	839421.8789	1366246.195	839320.6334	1365725.35	839032.4898	1365505.935
838730.2156	1366571.841	839421.7505	1366245.796	839321.5981	1365724.141	839031.6486	1365506.258
838730.2188	1366571.841	839421.7301	1366245.733	839321.6054	1365724.132	839031.6266	1365506.266
838730.5396	1366571.79	839421.7046	1366245.653	839321.7526	1365723.948	839031.5566	1365506.293
838730.5938	1366571.782	839421.7044	1366245.653	839321.8359	1365723.843	839030.9761	1365506.516
838730.7248	1366571.761	839421.6887	1366245.604	839322.1094	1365723.501	839030.9356	1365506.531
838730.8827	1366571.768	839421.5607	1366245.206	839322.5156	1365722.992	839030.8375	1365506.569
838730.9561	1366571.771	839421.5595	1366245.202	839322.5445	1365722.956	839030.5102	1365506.695
838730.9577	1366571.771	839421.5487	1366245.168	839323.2553	1365722.065	839030.4609	1365506.714
838732.5963	1366571.839	839420.9856	1366243.417	839324.3783	1365720.658	839030.3824	1365506.744
838732.6127	1366571.839	839420.979	1366243.396	839324.5079	1365720.496	839030.2353	1365506.8
838747.4998	1366572.455	839420.9708	1366243.371	839324.9477	1365719.945	839030.1571	1365506.792
838747.5641	1366572.458	839420.96	1366243.337	839325.3507	1365719.144	839030.0589	1365506.78
838747.5672	1366572.458	839420.67	1366242.435	839325.6364	1365719.082	839029.9304	1365506.766
838748.2813	1366572.488	839420.6092	1366242.246	839326.0761	1365717.839	839029.7345	1365506.744
838748.3171	1366572.489	839420.5528	1366242.071	839326.1832	1365717.537	839029.5966	1365506.728
838748.5607	1366572.499	839420.2397	1366241.097	839326.4939	1365716.659	839029.3226	1365506.697
838749.1675	1366572.524	839420.1978	1366240.966	839326.5056	1365716.624	839029.1914	1365506.683
838749.1728	1366572.524	839420.1741	1366240.893	839326.9314	1365715.422	839028.5799	1365506.614
838750.7554	1366572.59	839420.1297	1366240.755	839326.9366	1365715.408	839028.3487	1365506.588
838753.2191	1366572.692	839420.0409	1366240.479	839327.2083	1365714.64	839027.6315	1365506.507
838753.8988	1366572.72	839420.0172	1366240.405	839327.279	1365714.44	839024.8685	1365506.196
838758.4894	1366573.394	839419.9682	1366240.252	839327.782	1		

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838765.5747	1366574.433	839419.9086	1366238.894	839328.558	1365710.619	839021.7104	1365505.84
838766.2857	1366574.538	839419.9266	1366238.792	839328.7043	1365710.077	839021.7054	1365505.839
838766.531	1366574.574	839419.9659	1366238.569	839328.7977	1365709.73	839021.5641	1365505.823
838766.7775	1366574.61	839420.0047	1366238.348	839328.8768	1365709.437	839021.0488	1365505.765
838768.9917	1366574.935	839420.0587	1366238.041	839328.8811	1365709.421	839021.0323	1365505.763
838773.2554	1366575.56	839421.1277	1366231.965	839329.0257	1365708.885	839020.5004	1365505.703
838773.3241	1366575.57	839421.2869	1366231.061	839329.1503	1365708.422	839020.4819	1365505.701
838773.7952	1366575.639	839421.432	1366230.236	839329.1636	1365708.373	839020.2225	1365505.672
838775.693	1366575.918	839421.5683	1366229.461	839329.4507	1365707.308	839020.2104	1365505.671
838775.7513	1366575.926	839421.7372	1366228.501	839329.4552	1365707.292	839019.9769	1365505.644
838776.1028	1366575.978	839421.7571	1366228.388	839329.4592	1365707.277	839019.967	1365505.643
838777.4611	1366576.177	839422.0426	1366226.766	839329.5663	1365706.879	839019.7473	1365505.618
838778.5126	1366576.332	839422.0456	1366226.749	839329.5717	1365706.859	839018.8199	1365504.751
838780.0633	1366576.893	839422.5468	1366223.9	839329.6698	1365706.496	839018.3593	1365504.32
838780.1566	1366576.927	839422.5474	1366223.897	839329.6806	1365706.455	839018.0838	1365504.062
838780.1708	1366576.932	839422.6089	1366223.547	839329.8552	1365705.808	839017.8014	1365503.798
838780.9027	1366577.197	839422.6502	1366223.312	839330.0106	1365705.232	839017.6632	1365503.669
838783.5188	1366578.143	839422.6554	1366223.283	839330.0241	1365705.182	839016.5051	1365502.585
838793.9347	1366581.913	839422.6665	1366223.22	839330.2876	1365704.204	839016.4439	1365502.528
838798.9378	1366581.533	839422.6734	1366223.18	839330.3284	1365704.053	839016.4152	1365502.501
838799.3274	1366581.504	839422.7025	1366223.015	839330.6381	1365702.904	839015.8203	1365501.944
838799.3277	1366581.504	839422.8153	1366222.374	839330.6709	1365702.782	839015.4313	1365501.581
838799.3308	1366581.503	839423.3611	1366221.536	839330.7676	1365702.424	839014.7193	1365500.914
838807.1453	1366580.91	839424.3203	1366220.064	839330.8721	1365702.036	839013.5959	1365500.166
838808.1453	1366580.834	839425.0188	1366218.991	839330.8726	1365702.034	839013.5955	1365500.166
838808.1471	1366580.833	839429.3573	1366212.331	839330.9208	1365701.856	839013.547	1365500.133
838808.1496	1366580.833	839429.3993	1366212.266	839331.0484	1365701.382	839010.7483	1365498.269
838816.5376	1366580.196	839429.628	1366211.915	839331.1712	1365700.927	839010.1839	1365497.297
838816.5408	1366580.196	839429.8513	1366211.572	839331.2216	1365700.74	839010.1806	1365497.292
838816.5438	1366580.196	839429.9206	1366211.466	839331.444	1365699.915	839009.8089	1365496.651
838816.5484	1366580.195	839430.1611	1366211.097	839331.4865	1365699.757	839009.8039	1365496.643
838816.5523	1366580.195	839430.8516	1366210.036	839331.5039	1365699.693	839009.6645	1365496.403
838824.2486	1366579.61	839431.0546	1366209.758	839331.5689	1365699.452	839009.4389	1365496.014
838824.2509	1366579.61	839431.6943	1366208.881	839331.694	1365698.988	839009.4269	1365495.994
838829.1609	1366579.237	839433.5865	1366206.288	839331.7363	1365698.831	839009.2642	1365495.713
838829.7279	1366579.194	839433.5883	1366206.286	839331.8229	1365698.51	839009.2506	1365495.69
838833.2632	1366578.925	839436.3241	1366202.536	839331.92	1365698.15	839009.1726	1365495.556
838845.6419	1366577.985	839439.0614	1366198.784	839331.9544	1365698.022	839009.0383	1365495.324
838867.8078	1366576.374	839440.1313	1366196.866	839332.0109	1365697.813	839009.05	1365495.095
838867.8207	1366576.373	839440.8839	1366195.517	839332.0158	1365697.794	839009.0671	1365494.761
838868.2775	1366576.34	839441.3369	1366194.705	839332.0594	1365697.633	839009.0722	1365494.661
838868.2824	1366576.34	839441.3583	1366194.667	839332.0979	1365697.49	839009.0752	1365494.603
838869.1799	1366576.275	839441.3647	1366194.655	839332.2119	1365697.067	839009.1244	1365493.641
838869.3709	1366576.261	839441.4595	1366194.485	839332.3395	1365696.594	839009.1278	1365493.574
838893.5124	1366574.507	839441.5526	1366194.318	839332.3668	1365696.493	839009.1303	1365493.526
838893.5268	1366574.506	839442.348	1366192.892	839332.4445	1365696.204	839009.1367	1365493.402
838893.8138	1366574.485	839443.3568	1366191.084	839332.4688	1365696.114	839009.2022	1365492.121
838896.2784	1366574.306	839444.1566	1366188.24	839332.0321	1365695.992	839009.203	1365492.106
838897.8762	1366575.516	839444.8672	1366185.714	839331.0278	1365695.71	839009.2833	1365490.536
838907.0962	1366582.5	839445.2249	1366184.441	839325.0849	1365694.043	839009.4189	1365489.237
838910.8602	1366585.351	839445.2393	1366184.39	839325.0782	1365694.042	839009.419	1365489.236
838913.8679	1366587.63	839445.3069	1366184.15	839324.9654	1365694.01	839009.535	1365488.124
838913.9257	1366587.673	839445.329	1366184.071	839324.8687	1365693.983	839009.6591	1365486.936
838925.8524	1366596.708	839445.3815	1366183.885	839324.6604	1365693.924	839009.7233	1365486.32
838925.8837	1366596.731	839445.5153	1366183.409	839323.9186	1365693.716	839009.6542	1365485.775
838925.8895	1366596.736	839445.6116	1366183.067	839323.8593	1365693.7	839009.5841	1365485.222
838925.9014	1366596.745	839445.6668	1366182.87	839323.6913	1365693.653	839009.5095	1365484.634
838925.9898	1366596.812	839445.8103	1366182.36	839323.4988	1365693.599	839009.4313	1365484.017
838927.7392	1366598.137	839445.6581	1366182.168	839323.0215	1365693.465	839009.3503	1365483.378
838933.9234	1366606.373	839445.5608	1366182.045	839323.0201	1365693.464	839009.2623	1365482.683
838933.9351	1366606.389	839445.009	1366181.348	839321.7954	1365693.121	839008.8699	1365482.111
838934.075	1366606.575	839444.4686	1366180.665	839321.7674	1365693.113	839007.8293	1365480.592
838934.647	1366607.337	839444.0967	1366180.195	839321.764	1365693.112	839007.7406	1365480.463
838934.7382	1366607.703	839443.4073	1366179.324	839321.7626	1365693.112	839007.433	1365480.014
838935.1934	1366609.526	839442.0467	1366178.492	839321.4438	1365693.022	839006.7643	1365479.038
838935.4643	1366610.612	839441.9955	1366178.461	839320.2655	1365692.692	839003.4513	1365477.984
838936.1156	1366613.221	839441.9295	1366178.421	839320.2338	1365692.683	839002.3379	1365477.63
838936.1592	1366613.396	839440.5258	1366177.562	839320.1943	1365692.672	839002.33	1365477.627
838937.404	1366618.383	839439.6979	1366177.056	839319.9374	1365692.6	839001.9641	1365477.511
838937.6604	1366619.411	839439.1901	1366176.746	839319.8823	1365692.585	839001.9606	1365477.51
838937.7984	1366619.964	839439.185	1366176.742	839318.7408	1365692.264	839001.9205	1365477.497
838937.8093	1366620.007	839437.4963	1366175.771	839318.7026	1365692.254	839001.4343	1365477.342
838937.9039	1366620.386	839437.4681	1366175.693	839318.6537	1365692.24	839001.1819	1365477.071
838938.2406	1366621.735	839437.462	1366175.689	839318.5985	1365692.225	839000.6839	1365476.535
838938.4253	1366622.475	839436.0232	1366174.815	839318.0653	1365692.075	839000.5428	1365476.383
838938.6768	1366623.483	839436.032	1366174.814	839316.4331	1365691.623	839000.3453	1365476.17
838938.7477	1366623.767	839434.2226	1366173.708	8393			

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se tornan otras determinaciones"

X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838944.3191	1366634.861	839430.1486	1366169.767	839306.1295	1365688.767	839997.3173	1365472.911
838944.9123	1366635.925	839429.8835	1366169.511	839304.3753	1365688.281	838996.684	1365472.561
838945.5134	1366637.004	839429.5563	1366169.194	839302.1848	1365687.674	838996.3731	1365472.389
838945.7725	1366637.469	839429.4246	1366168.924	839302.1532	1365687.665	838995.7338	1365472.036
838946.1856	1366638.21	839429.0886	1366168.236	839300.8291	1365687.298	838995.0525	1365471.659
838947.268	1366640.152	839428.8494	1366167.745	839299.7881	1365687.009	838994.4323	1365471.316
838948.7812	1366642.867	839428.1623	1366166.337	839298.3556	1365686.612	838994.0648	1365470.485
838949.936	1366644.939	839427.9474	1366165.896	839296.3952	1365686.069	838993.9208	1365470.159
838951.3638	1366647.501	839426.316	1366162.552	839296.1503	1365686.126	838993.8758	1365470.057
838951.9848	1366648.615	839426.2924	1366162.503	839296.0369	1365686.153	838993.8714	1365470.047

4.2. La empresa Cerro Matoso S.A, en conformidad a la propuesta presentada denominada "Programa de rescate y reubicación de flora epífita vascular, terrestres, litófitas y/o rupícolas", deberá realizar el rescate, traslado y reubicación de las especies del 100% de los individuos de las bromelias y orquídeas objeto de veda, bajo los criterios de diversidad, fitosanitarios, reproductivos y de senescencia y acorde al ciclo de vida de las especies, y para lo cual deberá tener en cuenta las siguientes medidas articulándolas e incorporándolas al programa de manejo:

- a. Diseñar e implementar estrategias de manejo adaptativo que incluyan, entre otras, acciones de mantenimiento de las especies luego de la reubicación, tales como el riego para control en épocas secas y el control de luz.
- b. Se deberá propender a la supervivencia de al menos el 80% de los individuos de las especies de bromelias y orquídeas que sean objeto de rescate, traslado y reubicación en los nuevos hospederos.
- c. Para el rescate de epífitas se deberá realizar el ascenso a los hospederos previo a la tala, o en su lugar realizar una tala controlada, en cualquiera de estas opciones se deberá garantizar que el material a rescatar no se pierda.
- d. Se deberá reportar en los informes de seguimiento las especies vasculares y no vasculares encontradas en los estratos de dosel, y las bromelias y orquídeas rescatadas de estos estratos. Presentar los soportes de la identificación taxonómica de cada una de las especies ya sea mediante certificado de herbario o del experto que identifico.
- e. Establecer porcentajes máximos de reubicación por grupo para cada hospedero receptor y de acuerdo a la población ya existente de manera que no se presente afectación de los forófitos y sustratos que albergarán los especímenes trasladados.
- f. Marcar y georreferenciar los nuevos hospederos para su posterior ubicación y seguimiento.
- g. Marcar y registrar los especímenes reubicados con el fin de hacer el adecuado monitoreo y seguimiento del traslado y reubicación de las especies objeto de veda.
- h. Adelantar la recolección del material de amarre (no biodegradable).
- i. Los sitios a seleccionar para llevar a cabo esta medida, deberán presentar preferiblemente:
 - i. Coberturas de bosques riparios y/o de galería asociados a franjas de protección de drenajes, quebradas y de preferencia en las áreas de bajo alguna figuras de protección que existan en el área de influencia directa o indirecta del proyecto.
 - ii. Características físicas y bióticas de la(s) nueva(s) área(s), similares a las de las áreas de rescate. En el caso de las epífitas, utilizar preferiblemente hospederos de la misma especie del forófito del sitio de extracción.
 - iii. Para la selección de los sitios, se deberá incluir la participación de la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (CVS).

4.3. Con anterioridad a iniciar las labores de intervención de aprovechamiento forestal, la empresa Cerro matoso, deberá remitir una propuesta del plan de manejo, seguimiento y monitoreo para que sea aprobada por este Ministerio, en aras de verificar que la (s) área (s)

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

propuestas cumplen con las condiciones ambientales que garanticen el buen desarrollo de las actividades relacionadas con el levantamiento de veda. Dentro del marco de las actividades concerniente al "Programa de rescate y reubicación de flora epífita vascular, terrestres, litófitas y/o rupícolas", se deberá incluir:

- a. Descripción específica de cada una de las actividades a realizar.
- b. Indicadores de seguimiento al proceso (índice de supervivencia, estado fitosanitario, vigor o estado de desarrollo del organismo reubicado, entre otros).
- c. Indicadores de seguimiento al desarrollo tales como la aparición de nuevos individuos, floración, reproducción, marchitamiento, presencia de plagas (hongos o insectos).
- d. Incorporación y descripción de las medidas complementarias solicitadas en el numeral 4.2.
- e. Cronograma.
- f. Descripción del sitio o sitios potenciales donde se realizará el traslado y reubicación de los organismos rescatados, el cual deberá como mínimo contener la siguiente información:
 - i. Justificación técnica de la selección del sitio.
 - ii. Localización y área.
 - iii. Caracterización de la composición florística y de flora epífita vascular, terrestre, litófita y/o rupícola.
 - iv. Registros fotográficos.
 - v. Presentar cartografía impresa con escala de salida gráfica entre 1:5000 a 1:10000 la cual deberá incluir coberturas, cuerpos de agua, curvas de nivel, los límites de áreas protegidas declaradas y las márgenes de servidumbre del proyecto.
 - vi. Reportar las acciones tomadas para asegurar la participación de la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (CVS).

4.4. Se acepta la actividad propuesta por La empresa Cerro matoso S.A, de realizar el establecimiento de un área de rehabilitación, para el manejo de flora epífita no vascular, esta deberá ser fortalecida y re direccionada con el objeto de generar hábitats para el crecimiento de estas especies, en la propuesta se deberá incluir como mínimo 3 hectáreas para la ejecución de esta actividad.

4.4.1. La empresa Cerro matoso, deberá remitir en un término de seis (6) meses un documento para ser aprobado por parte de esta autoridad, que consolide la propuesta de rehabilitación para la creación de hábitats para las especies de epífitas no vasculares, la cual deberá contener como mínimo la siguiente información:

- a. Propuesta de los posibles sitios donde se realizará la rehabilitación, acompañado de ubicación geográfica, criterios de selección, descripción del estado y tipo de coberturas vegetales existentes.
- b. Caracterización del ecosistema de referencia y definir el estadio de evolución del área (s) seleccionada (s), que se pretende alcanzar.
- c. Presentar el diseño y distancia de siembra apropiada a la cobertura vegetal existe y el estadio de evolución al cual se pretende llegar con la medida de enriquecimiento.
- d. Número de nódulos a conformar y número de individuos por especie, donde se incluyan especies arbóreas forófitos y especies arbóreas reportadas en algún grado de amenazada para la zona.
- e. Definir las actividades de mantenimiento de los árboles plantados por un periodo de tres años para garantizar la supervivencia del 80% del material vegetal plantado.
- f. Especificaciones técnicas del aislamiento (en los casos que sea necesario).
- g. Descripción del método de monitoreo e indicadores de seguimiento para el proceso.
- h. Presentar indicadores de seguimiento que permitan valorar la efectividad de las medidas de manejo para conservación del hábitat y de los individuos de musgos, hepáticas y líquenes.
- i. Cronograma de ejecución
- j. Registrar ante la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (CVS), las plantaciones forestales, cerca viva, barreras rompevientos y sombríos de finalidad protectora o protectora – productora que se realicen en el

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

proceso de rehabilitación de hábitat, en cumplimiento del artículo 2.2.1.1.12.2, sección 12 del Decreto 1076 de 2015.

- k.** Si el área escogida para llevar a cabo las acciones de rehabilitación de hábitats es de carácter privado, se deberá establecer con el propietario los mecanismos para asegurar que las acciones perduren en el tiempo

- 4.5.** La empresa Cerro Matoso S.A., como parte de las medidas relacionadas con el levantamiento de veda deberá remitir durante los siguientes tres (3) años al inicio de las medidas establecidas para el levantamiento de veda, informes semestrales (6 meses) de monitoreo y seguimiento de las acciones de manejo implementadas por la afectación de la especie sobre la cual se viabilizó el presente levantamiento de la veda. El contenido de los informes debe como mínimo contener:

4.5.1 Se deberá reportar los avances del "Programa de rescate y reubicación de flora epífita vascular, terrestres, litófitas y/o rupícolas", incluyendo la siguiente información:

- a.** Entregar anexos cartográficos con las coordenadas de ubicación de los nuevos hospederos.
- b.** Reporte de los avances en identificación taxonómica en caso de los especímenes reportados a nivel "género", y de las especies nuevas que aparezcan en el adelanto de las actividades, soportado con el certificado de identificación del herbario o de los profesionales expertos.
- c.** Análisis del estado de los indicadores frente a los resultados esperados.
- d.** Presentar un análisis de la sobrevivencia en respuesta adaptativa de los individuos trasladados.
- e.** En caso de mortalidad deberá indicarse el porcentaje por especie según el nivel de identificación al que se pudo llegar, y documentar las posibles causas y las medidas a tomar para compensar.
- f.** Reportar las actividades de manejo adaptativo y mantenimiento aplicadas para propender la supervivencia de los individuos reubicados de los diferentes grupos.
- g.** Registro fotográfico y soportes de verificación del desarrollo de las actividades con la fecha de toma de la imagen.
- h.** Presentar soportes de las capacitaciones propuestas por la Empresa, a realizar en el marco de esta medida de manejo.

4.5.2. Para la propuesta de rehabilitación para la creación de hábitat para las especies epífitas, los informes de seguimiento deberán contener como mínimo la siguiente información:

- a.** Polígono georeferenciado de las áreas.
- b.** Superficie plantada con sus fechas.
- c.** Número de individuos plantados, indicando nombre científico y familia.
- d.** Análisis de crecimiento de los individuos establecidos (alturas y diámetros).
- e.** Reporte del estado fitosanitario.
- f.** Seguimiento de indicadores de supervivencia. En el caso de registrar mortalidad, se debe documentar las causas y describir las acciones correctivas.
- g.** Actividades de mantenimiento programadas y realizadas.
- h.** Análisis del estado de los indicadores frente a los resultados esperados.
- i.** Registro fotográfico.
- j.** Presentar cartografía impresa con escala de salida gráfica entre 1:5000 a 1:10000 de la localización y delimitación del predio donde se realizarán las acciones de enriquecimiento, incluyendo las coberturas y acompañado del correspondiente archivo digital Shape.
- k.** Descripción de eficiencia y eficacia de las medidas de manejo.

4.6. Finalmente se deberá presentar un (1) informe que consolide los resultados y análisis de la información reportada en cumplimiento de los actos administrativos vigentes, en el cuál se deberán:

- a.** Compilar los resultados y análisis de todas las acciones desarrolladas en cumplimiento de las medidas establecidas, con el respectivo análisis de la efectividad de la medida implementada.

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

- b. Realizar una caracterización de epífitas no vasculares dentro del área en proceso de restauración, considerando un análisis comparativo con los datos del área de intervención del proyecto.
- c. Presentar los Indicadores de seguimiento y monitoreo que permita establecer el porcentaje de colonización que presenten musgos, líquenes y hepáticas, sobre los árboles y otros hábitos establecidos.
- d. Soportes del registro ante la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (CVS), de las plantaciones forestales, cerca viva, barreras rompevientos, de sombríos de finalidad protectora o protectora – productora, que se realicen en el proceso de rehabilitación.
- e. Presentar las evidencias de los mecanismos realizados para asegurar la permanencia de las medidas de manejo establecidas como acuerdos, convenios, entre otros."

CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que de conformidad con los artículos 8, 79, 80 y el numeral 8 del artículo 95 de la Constitución Política de Colombia, es obligación del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación para el logro de estos fines, así como también, planificar el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales para garantizar el desarrollo sostenible, la conservación, restauración o sustitución de los mismos, con el fin de prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales y exigir la reparación de los daños causados, garantizando así, el derecho a gozar de un ambiente sano, e igualmente, cooperará a su vez con otras naciones en la protección de los ecosistemas situados en las zonas fronterizas; por ello es claro, que el Estado y las personas tienen la obligación de proteger las riquezas naturales de la Nación.

Que el artículo 196 del Decreto Ley 2811 de 1974, establece que se deberán tomar las medidas necesarias para conservar o evitar la desaparición de especies o individuos de la flora, que por razones de orden biológico, genético, estético, socioeconómico o cultural, deban perdurar.

Que de igual manera, el artículo 240 del decreto en comento, establece que, en la comercialización de productos forestales, la administración ostenta la facultad de *"Establecer vedas y limitaciones al uso de especies forestales, de acuerdo con sus características, existencias y situación de los mercados"*.

Que el Instituto de Desarrollo de los Recursos Naturales Renovables – INDERENA a través de la Resolución No. 0213 de 1977, estableció:

"Artículo Primero: para los efectos de los arts. 3 y 43 del Acuerdo 38 de 1973, declaran (sic) plantas y productos protegidos, todas las especies conocidas en el territorio nacional con los nombres de musgos, líquenes, lamas, quiches, chites, parasitas, orquídeas, así como lama, capote y broza y demás especies y productos herbáceos o leñosos como arbustos, arbolitos, cortezas y ramajes que constituyen parte de los hábitats de tales especies y que se explotan comúnmente como ornamentales o con fines similares".

Artículo Segundo: Establécese (sic) veda en todo el territorio nacional para el aprovechamiento, transporte y comercialización de las plantas y productos silvestres a que se refiere el artículo anterior.

Que así mismo, conforme lo dispone el numeral 14 del artículo 5º de la Ley 99 de 1993, el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, hoy Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, tiene entre sus funciones definir y regular los instrumentos administrativos y mecanismos necesarios para la prevención y el control de los factores de deterioro ambiental, y determinar los criterios de evaluación, seguimiento y manejo ambiental de las actividades económicas.

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

Que vistos los documentos que reposan en el expediente ATV 0312 y el Concepto Técnico No. 0079 del 05 de abril de 2016, emitido por la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, se concluye que, la información presentada por la sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 - 6, es suficiente para levantar parcialmente la veda de los grupos de bromelias, orquídeas, musgos, hepáticas y líquenes, que se requieren en la remoción de la cobertura vegetal por el desarrollo del proyecto "*Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A.*" ubicado en los municipios Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré del departamento de Córdoba, a cargo de la sociedad en comento.

Que a su vez, dentro del presente acto administrativo, se establecerán los tiempos de entrega de los informes de seguimiento y monitoreo, que serán de estricto cumplimiento por parte de la sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 - 6.

Que por otra parte, las obligaciones derivadas del presente acto administrativo y los que se deriven del mismo, así como los requerimientos formulados en razón de la evaluación ambiental, respecto de las competencias que ostenta la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, serán de obligatorio cumplimiento, una vez estos queden en firme y ejecutoriados. Por lo que, su inobservancia, dará lugar al inicio del respectivo procedimiento sancionatorio ambiental, tal y como lo establece la Ley 1333 del 21 de julio de 2009.

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible a través de la Resolución No. 0192 del 10 de febrero de 2014, estableció las especies silvestres que se encuentran amenazadas en el territorio nacional.

Que el Decreto Ley 3570 del 27 de septiembre de 2011, establece como una de las funciones de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, la de:

"... 15. Levantar total o parcialmente las vedas de especies de flora y fauna silvestres...."

Que mediante la Resolución No. 0543 del 31 de mayo de 2013, se nombró de carácter ordinario a la Doctora MARÍA CLAUDIA GARCÍA DÁVILA en el empleo de Director Técnico Código 0100 grado 22, de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos de la planta de personal del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Que mediante Resolución N°624 del 17 de marzo de 2015, "*Por la cual se modifica y adopta el Manual Específico de Funciones y Competencias Laborales para los empleos de la planta de empleos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible*" se señaló como función del Director Técnico Código 0100, grado 22, de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, entre otras la de "*Levantar total o parcialmente las vedas*".

En mérito de lo expuesto;

R E S U E L V E

Artículo 1. – Levantar de manera parcial la veda para las especies vasculares y no vasculares de los grupos taxonómicos de Bromelias, Orquídeas, Musgos, Líquenes y Hepáticas, que serán afectadas por el desarrollo del proyecto "*Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A.*", ubicado en los municipios Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré del departamento de Córdoba, acorde al inventario de caracterización del área de aprovechamiento, presentado por la sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 - 6, el cual determinó la presencia de las siguientes especies:

Tabla No. 1

Epífitas Vasculares	
Familia	Especie
Bromeliaceae	<i>Tillandsia sp</i>

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

Orchidaceae	<i>Cyclopongon cranichoides</i>
	<i>Eoceoclades maculata</i>
	<i>Eulophia alta</i>

Epífitas No Vasculares		
Grupo	Familia	Especie
Musgos	Calymperaceae	<i>Calymperes nicaraguense</i>
	Sematophyllaceae	<i>Taxithelium planum</i>
Hepáticas	Lejeuneaceae	<i>Mastigolejeunea auriculata</i>
		<i>Lejeunea laetevirens</i>
Líquenes	Coenogoniaceae	<i>Coengonium sp 1</i>
		<i>Coengonium sp 2</i>
	Arthoniaceae	<i>Cryptothecia sp1</i>
		<i>Cryptothecia striata</i>
	Graphidaceae	<i>Dyplolabia afzelii</i>
	Graphidaceae	<i>Graphis sp 1</i>
		<i>Graphis sp 2</i>
		<i>Graphis sp 3</i>
	Incertae sedis	<i>Lopezaria versicolor</i>
	Parmeliaceae	<i>Parmotrema sp</i>
	Physciaceae	<i>Physcia sp</i>

Parágrafo.- Las especies pertenecientes a los grupos taxonómicos de Bromelias, Orquídeas, Musgos, Líquenes y Hepáticas, objeto del presente levantamiento parcial de veda, están ubicadas en un área a intervenir de 69.09 hectáreas, cuyo polígono está delimitado por las siguientes coordenadas:

Tabla No. 2

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838986.394	1365462.319	838952.9212	1366650.295	839426.2826	1366162.483	839295.777	1365686.214
838986.3892	1365462.318	838953.6336	1366651.574	839426.1076	1366162.125	839295.7004	1365686.231
838986.3823	1365462.317	838958.1828	1366656.808	839426.0743	1366162.056	839294.8142	1365686.439
838981.1496	1365461.636	838958.6987	1366657.402	839425.5662	1366160.812	839294.6262	1365686.483
838981.1163	1365461.631	838958.803	1366657.522	839425.1686	1366159.839	839291.9936	1365687.099
838980.4565	1365461.545	838960.0173	1366658.919	839425.149	1366159.791	839290.7853	1365687.382
838979.6847	1365461.445	838962.0369	1366661.243	839424.882	1366159.137	839289.3823	1365687.71
838975.8437	1365464.437	838962.5868	1366661.876	839424.4708	1366158.13	839285.7918	1365688.519
838974.7437	1365464.707	838963.21	1366662.593	839423.8942	1366156.718	839285.5629	1365688.57
838970.4758	1365465.753	838963.922	1366663.412	839423.8081	1366156.588	839285.414	1365688.604
838970.1113	1365465.968	838964.8599	1366664.491	839423.7358	1366156.479	839285.2429	1365688.642
838964.1669	1365469.489	838966.5813	1366666.472	839422.8686	1366155.173	839284.696	1365688.765
838963.6293	1365469.807	838968.0011	1366668.106	839422.6136	1366154.788	839284.0476	1365688.911
838963.4996	1365469.884	838970.5412	1366671.028	839422.1587	1366154.103	839283.428	1365689.051
838962.8238	1365470.284	838970.9889	1366671.371	839421.6961	1366153.406	839282.7903	1365689.194
838960.7191	1365471.531	838972.2952	1366672.37	839421.6882	1366153.394	839282.1177	1365689.715
838959.1084	1365472.484	838973.9599	1366673.643	839421.4686	1366153.063	839281.2385	1365690.397
838954.154	1365473.045	838974.3066	1366673.908	839421.4139	1366152.981	839280.7668	1365690.762
838953.9858	1365473.383	838976.8561	1366675.858	839420.8606	1366152.147	839280.3296	1365691.101
838953.9855	1365473.383	838977.9777	1366676.715	839420.5881	1366151.737	839279.9225	1365691.416
838952.8508	1365475.664	838980.2975	1366678.489	839420.0795	1366150.971	839279.5412	1365691.712
838952.4423	1365475.734	838980.6527	1366678.761	839420.0242	1366150.887	839279.1468	1365692.017
838951.173	1365475.952	838981.6784	1366679.545	839419.8318	1366150.597	839278.7003	1365692.363
838951.1562	1365475.955	838981.6898	1366679.554	839419.0843	1366149.471	839278.0916	1365693.509
838951.1551	1365475.955	838983.6568	1366681.058	839419.1263	1366147.254	839277.7463	1365694.159
838949.2103	1365476.289	838985.7622	1366682.668	839419.0359	1366146.386	839277.3577	1365694.89
838948.2862	1365476.448	838987.9255	1366684.323	839418.9495	1366145.557	839276.9215	1365695.711
838948.2751	1365476.45	838987.9926	1366684.374	839418.9329	1366145.397	839276.432	1365696.632
838947.0568	1365476.659	838990.5054	1366686.296	839418.9261	1366145.332	839275.0714	1365699.192
838947.0274	1365476.664	838992.9928	1366688.198	839418.559	1366141.807	839275.0476	1365699.237
838945.9321	1365477.078	838994.2162	1366688.901	839418.5575	1366141.792	839274.7473	1365699.802
838943.8921	1365477.848	838995.405	1366689.585	839418.5473	1366141.694	839274.0918	1365700.689
838942.18	1365478.495	838996.3423	1366690.124	839418.4976	1366141.217	839274.0916	1365700.689
838941.4715	1365478.762	838997.4469	1366690.759	839418.485	1366141.096	839274.0794	1365700.706
838941.4215	1365478.781	839003.257	1366692.77	839418.2943	1366139.265	839270.8669	1365705.052
838935.6397	1365480.964	839006.4764	1366693.884	839418.2003	1366138.361	839270.8615	1365705.059
838933.5755	1365481.744	839009.3794	1366694.317	839417.5298	1366136.934	839270.3157	1365705.797
838933.3443	1365481.888	839010.7639	1366694.524	839417.0574	1366135.928	839270.3144	1365705.799
838932.7459	1365482.261	839012.2732	1366694.749	839416.4671	1366134.671	839270.2134	1365705.936

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838931.3351	1365483.141	839012.6151	1366695.095	839416.2744	1366134.26	839268.0897	1365708.809
838930.4046	1365483.722	839014.354	1366696.854	839416.2728	1366134.257	839268.0838	1365708.817
838929.0494	1365484.567	839014.5487	1366697.051	839415.6416	1366132.913	839267.9294	1365709.026
838928.2209	1365485.084	839014.6712	1366697.175	839415.3496	1366132.291	839266.8304	1365710.512
838926.9314	1365485.888	839015.5414	1366698.055	839415.0889	1366131.736	839266.828	1365710.516
838925.7066	1365486.652	839018.1296	1366700.672	839415.0866	1366131.731	839266.1052	1365711.493
838921.9919	1365488.969	839018.7334	1366701.283	839415.0394	1366131.631	839266.1035	1365711.496
838918.7207	1365491.01	839019.691	1366702.252	839415.0389	1366131.63	839265.9631	1365711.686
838918.506	1365491.157	839020.188	1366702.754	839414.2474	1366129.944	839265.5815	1365712.202
838918.4041	1365491.228	839020.4526	1366703.022	839414.229	1366129.905	839264.9047	1365713.117
838918.0023	1365491.504	839021.2763	1366703.855	839413.7143	1366128.809	839264.5562	1365713.589
838916.8724	1365492.282	839023.4085	1366708.483	839413.6862	1366128.749	839264.2817	1365713.96
838916.6232	1365492.453	839025.3439	1366712.684	839413.3683	1366128.072	839264.2685	1365713.978
838913.9367	1365494.302	839025.8689	1366718.422	839413.4274	1366127.17	839263.9881	1365714.357
838912.2511	1365496.237	839025.7287	1366720.885	839413.445	1366126.902	839263.9712	1365714.38
838911.2124	1365497.43	839025.0008	1366733.665	839413.4521	1366126.794	839263.7623	1365714.663
838911.061	1365497.603	839023.6227	1366741.714	839413.4526	1366126.786	839263.7454	1365714.686
838910.9345	1365497.749	839023.5303	1366742.253	839413.5328	1366125.565	839263.5578	1365714.939
838910.4718	1365498.28	839023.0874	1366744.84	839413.5404	1366125.449	839263.5221	1365714.988
838910.0881	1365498.72	839022.7066	1366747.005	839413.6082	1366124.415	839263.4443	1365715.095
838909.6248	1365499.252	839022.3546	1366749.005	839413.7889	1366121.66	839263.4324	1365715.109
838908.5624	1365500.472	839022.0281	1366750.861	839413.7977	1366121.527	839263.2763	1365715.32
838908.4095	1365500.864	839021.7245	1366752.587	839413.8137	1366121.283	839262.9103	1365715.405
838908.0515	1365501.782	839021.0635	1366756.343	839413.8882	1366120.146	839262.8753	1365715.413
838907.5492	1365503.071	839021.0632	1366756.345	839413.8914	1366120.098	839262.7925	1365715.432
838907.2103	1365503.94	839021.0629	1366756.347	839413.9279	1366119.542	839262.1566	1365715.578
838906.9965	1365504.489	839020.6476	1366758.707	839413.9853	1366118.667	839262.0739	1365715.597
838906.9657	1365504.568	839019.8239	1366763.389	839413.9908	1366118.584	839262.016	1365715.61
838906.4407	1365505.914	839019.6135	1366764.584	839413.9965	1366118.496	839261.9833	1365715.618
838906.1238	1365506.727	839019.4258	1366765.651	839413.9975	1366118.482	839261.0769	1365715.826
838905.5157	1365509.12	839019.2572	1366766.61	839414.0783	1366117.25	839254.2613	1365717.394
838905.3552	1365509.752	839019.0996	1366767.505	839414.7336	1366116.377	839252.4711	1365717.217
838905.2526	1365510.155	839016.2264	1366783.835	839414.7505	1366116.354	839252.4437	1365717.214
838904.9669	1365511.28	839015.672	1366786.987	839414.8509	1366116.22	839252.4131	1365717.211
838904.7467	1365512.146	839014.603	1366793.062	839415.5715	1366115.26	839250.591	1365717.031
838904.6431	1365512.554	839014.4647	1366793.848	839415.6745	1366115.122	839250.509	1365717.023
838904.2632	1365514.049	839014.3104	1366794.725	839416.22	1366114.395	839249.1355	1365716.886
838904.0083	1365515.052	839013.8129	1366797.553	839416.6577	1366113.812	839249.115	1365716.884
838903.9551	1365515.261	839013.1216	1366801.482	839417.6145	1366112.536	839249.0291	1365716.876
838903.6407	1365516.498	839012.9644	1366802.375	839420.7293	1366108.384	839248.2431	1365716.798
838903.2825	1365517.908	839011.8867	1366808.5	839421.8965	1366107.48	839248.2281	1365716.797
838904.4288	1365518.74	839011.124	1366812.176	839421.9039	1366107.474	839246.8212	1365716.657
838906.4658	1365520.22	839011.1565	1366812.651	839424.0072	1366105.844	839246.8182	1365716.657
838906.8431	1365522.549	839010.6294	1366815.646	839425.5139	1366104.677	839245.5125	1365716.528
838906.8629	1365522.672	839010.6653	1366815.729	839425.52	1366104.672	839245.5122	1365716.527
838906.9082	1365522.951	839010.7184	1366815.852	839425.5201	1366104.672	839245.4471	1365716.521
838907.0463	1365523.804	839010.7184	1366815.853	839426.5804	1366103.85	839240.9879	1365716.079
838907.2352	1365524.971	839010.7772	1366815.989	839427.4365	1366103.187	839240.9858	1365716.079
838907.6787	1365527.71	839011.2833	1366817.163	839427.4418	1366103.183	839239.5269	1365715.934
838904.5591	1365536.744	839011.3384	1366817.291	839428.3083	1366102.511	839239.5262	1365715.934
838904.0307	1365539.106	839012.6473	1366820.327	839429.0632	1366101.716	839239.4959	1365715.931
838903.8252	1365540.024	839013.1368	1366821.462	839429.0725	1366101.707	839238.5688	1365715.84
838903.66	1365540.762	839014.5529	1366824.747	839429.8607	1366100.877	839238.5683	1365715.84
838903.6458	1365540.826	839014.6147	1366824.89	839430.6863	1366100.007	839237.4463	1365715.728
838903.5248	1365541.366	839014.6151	1366824.891	839430.7044	1366099.988	839235.3392	1365714.618
838903.3879	1365541.978	839014.6153	1366824.891	839431.5345	1366099.114	839235.3361	1365714.616
838903.3048	1365542.349	839014.803	1366825.327	839431.5522	1366099.095	839233.4065	1365713.599
838903.2165	1365542.744	839016.1788	1366828.518	839432.3842	1366098.219	839233.3997	1365713.595
838904.7324	1365544.865	839016.1852	1366828.533	839432.4017	1366098.201	839232.993	1365713.381
838904.7342	1365544.868	839016.1939	1366828.553	839432.423	1366098.178	839232.1835	1365712.954
838908.2865	1365549.839	839017.982	1366832.7	839433.4985	1366097.046	839232.1693	1365712.946
838908.2888	1365549.842	839018.672	1366834.301	839433.5194	1366097.024	839228.651	1365711.091
838908.3216	1365549.888	839019.7879	1366835.55	839434.629	1366095.856	839228.5736	1365711.051
838910.0536	1365552.312	839020.0145	1366838.042	839435.5445	1366094.891	839227.8223	1365710.655
838909.2138	1365556.11	839022.1198	1366838.16	839435.5504	1366094.885	839227.7911	1365710.638
838908.5614	1365559.061	839022.8904	1366839.022	839436.4023	1366093.988	839227.7235	1365710.603
838908.4802	1365559.428	839024.9639	1366841.343	839437.1778	1366093.158	839227.6475	1365710.562
838908.4707	1365559.471	839025.6013	1366842.056	839437.1788	1366093.157	839227.4846	1365710.477
838907.7784	1365562.602	839025.8005	1366842.279	839437.9528	1366092.329	839226.9507	1365710.195
838905.6341	1365571.27	839027.1665	1366843.808	839438.3263	1366091.929	839226.898	1365710.167
838905.4906	1365573.505	839028.973	1366845.829	839439.0822	1366091.12	839226.8412	1365710.137
838909.5506	1365588.728	839029.0653	1366845.933	839439.0833	1366091.119	839226.7531	1365710.091
838911.4606	1365595.89	839030.0615	1366847.048	839440.3536	1366089.759	839226.4903	1365709.952
838914.1487	1365605.969	839032.0716	1366849.297	839440.3567	1366089.756	839226.3691	1365709.71
838914.3842	1365607.218	839033.6488	1366851.063	839441.1933	1366088.86	839226.2649	1365709.502
838914.3845	1365607.22	839034.4053	1366851.894	839441.1951	1366088.859	839226.14	1365709.252
838915.4588	1365612.916	839035.7023	1366853.351	839441.2353</			

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838917.0018	1365623.017	839039.7894	1366856.999	839447.0778	1366084.081	839224.3021	1365705.577
838917.0606	1365624.27	839041.4662	1366857.996	839447.675	1366083.618	839224.2705	1365705.514
838917.2296	1365627.869	839042.8561	1366858.824	839447.9506	1366083.405	839222.7878	1365702.55
838916.9347	1365628.555	839044.8088	1366859.986	839448.0616	1366083.319	839222.7489	1365702.472
838914.1128	1365635.114	839044.9672	1366860.08	839448.51	1366082.971	839222.7216	1365702.417
838912.6716	1365643.671	839045.343	1366860.304	839449.2475	1366082.4	839222.6994	1365702.373
838913.1607	1365649.952	839045.8434	1366860.601	839450.2235	1366081.644	839222.6844	1365702.343
838913.3671	1365652.986	839047.2531	1366861.44	839450.2372	1366081.633	839222.1165	1365701.207
838914.0461	1365656.792	839048.2765	1366862.049	839451.5623	1366080.606	839222.103	1365701.18
838915.8451	1365666.874	839049.4214	1366862.731	839452.2889	1366079.716	839222.0764	1365701.127
838915.8536	1365666.922	839049.4631	1366862.756	839453.0098	1366078.832	839221.3297	1365699.634
838917.4465	1365675.954	839049.854	1366862.988	839453.0372	1366078.799	839221.3267	1365699.628
838917.4663	1365675.96	839061.5771	1366865.256	839453.759	1366077.914	839221.284	1365699.543
838917.5267	1365676.299	839068.7312	1366863.475	839454.6437	1366076.83	839221.2835	1365699.542
838917.6506	1365676.994	839069.3451	1366863.322	839455.556	1366075.712	839220.5361	1365698.047
838917.6968	1365677.253	839070.1907	1366863.112	839455.5588	1366075.709	839220.0977	1365697.171
838917.6996	1365677.268	839073.8575	1366862.199	839456.3342	1366074.758	839219.5741	1365696.124
838918.1316	1365679.689	839074.5623	1366862.024	839458.2822	1366072.635	839218.7509	1365694.478
838917.9765	1365682.146	839080.651	1366860.508	839458.6706	1366071.131	839217.9528	1365692.882
838917.9735	1365682.195	839091.087	1366851.497	839458.6401	1366070.43	839217.6863	1365692.349
838917.7055	1365686.441	839091.1299	1366851.46	839458.6175	1366069.909	839217.3151	1365692.11
838917.0737	1365696.455	839091.5026	1366851.139	839458.5785	1366069.012	839216.599	1365691.647
838917.0597	1365696.677	839091.5137	1366851.129	839458.5526	1366068.416	839215.555	1365690.973
838917.0277	1365697.184	839091.6255	1366851.033	839458.5349	1366068.01	839215.0024	1365690.616
838916.4926	1365705.664	839091.6299	1366851.029	839458.4808	1366066.765	839214.5293	1365690.31
838916.4887	1365705.726	839091.7797	1366850.899	839458.4216	1366065.404	839214.1262	1365690.05
838916.3811	1365707.432	839091.7846	1366850.895	839458.4148	1366065.246	839213.7843	1365689.829
838916.1214	1365711.548	839092.066	1366850.652	839458.4022	1366064.957	839213.1856	1365689.443
838915.0283	1365727.469	839094.9403	1366849.03	839458.3409	1366063.547	839212.6339	1365689.086
838914.9391	1365728.77	839095.8726	1366848.504	839458.2623	1366061.739	839211.7522	1365688.517
838914.5112	1365735.002	839096.4123	1366848.199	839458.2564	1366061.603	839211.3438	1365688.253
838913.7251	1365743.556	839097.6249	1366847.514	839458.251	1366061.479	839210.0203	1365687.398
838913.4023	1365747.068	839100.8703	1366845.683	839458.1113	1366058.266	839207.1557	1365686.644
838912.8473	1365753.108	839103.3032	1366844.309	839458.1101	1366058.239	839206.7984	1365686.55
838912.8407	1365753.179	839103.3368	1366844.29	839458.2027	1366056.231	839206.1395	1365686.377
838912.7911	1365753.719	839109.6208	1366840.743	839458.2505	1366055.194	839205.2211	1365686.135
838912.3174	1365758.873	839115.4662	1366839.022	839458.3277	1366053.523	839204.9878	1365686.074
838911.9798	1365759.767	839115.7915	1366838.926	839458.4292	1366051.323	839204.8419	1365686.035
838910.0044	1365764.994	839116.016	1366838.86	839458.5712	1366048.244	839204.7055	1365686
838904.9066	1365778.482	839123.4874	1366836.661	839458.791	1366043.481	839203.6156	1365685.713
838904.0542	1365781.514	839124.5488	1366836.348	839458.7922	1366043.455	839202.4775	1365685.413
838903.5459	1365783.322	839125.4001	1366836.097	839458.9784	1366039.42	839200.9397	1365685.008
838901.2151	1365791.612	839126.4218	1366835.797	839459.0076	1366038.786	839199.4123	1365684.606
838905.2554	1365817.601	839126.4388	1366835.792	839459.0129	1366038.671	839198.9949	1365684.574
838905.5946	1365832.935	839126.731	1366835.706	839459.0143	1366038.641	839198.5107	1365684.537
838905.5999	1365833.174	839128.3823	1366835.219	839459.1135	1366036.491	839197.3416	1365684.447
838905.6091	1365833.591	839128.5559	1366834.817	839459.1497	1366035.706	839196.2091	1365684.36
838905.6137	1365833.801	839128.6576	1366834.581	839459.1842	1366034.959	839195.3996	1365684.298
838905.6297	1365834.663	839128.6658	1366834.562	839459.213	1366034.334	839194.1338	1365684.201
838905.6583	1365836.201	839129.5321	1366832.555	839459.2396	1366033.758	839191.8136	1365684.022
838905.8483	1365846.436	839129.6412	1366832.302	839459.2659	1366033.187	839191.6467	1365684.01
838905.8573	1365846.922	839129.7558	1366832.037	839459.2891	1366032.685	839189.9012	1365683.875
838905.8737	1365847.803	839129.8344	1366831.854	839459.3142	1366032.14	839188.8112	1365683.792
838905.8772	1365847.99	839129.9233	1366831.648	839459.3261	1366031.882	839188.8111	1365683.792
838905.9071	1365849.605	839130.0501	1366831.355	839459.3531	1366031.298	839188.8025	1365683.791
838905.7534	1365850.221	839130.1979	1366831.012	839459.3945	1366030.4	839188.1809	1365683.743
838905.7473	1365850.245	839130.3725	1366830.607	839459.4211	1366029.823	839188.1809	1365683.743
838905.7087	1365850.399	839131.7182	1366827.489	839459.4371	1366029.476	839187.5499	1365683.695
838905.1722	1365852.547	839132.2793	1366822.151	839459.4882	1366028.369	839187.5498	1365683.695
838901.0346	1365869.105	839132.3908	1366821.953	839459.5064	1366027.974	839186.9063	1365683.645
838901.0055	1365881.367	839133.2498	1366820.422	839459.5459	1366027.12	839186.0991	1365683.305
838900.9998	1365883.811	839133.3183	1366820.3	839459.5635	1366026.737	839186.0988	1365683.304
838900.9973	1365884.834	839133.3859	1366820.18	839459.579	1366026.401	839186.0815	1365683.297
838900.9925	1365886.864	839133.7141	1366819.595	839459.5928	1366026.103	839185.3011	1365682.968
838900.8309	1365888.924	839134.3363	1366818.487	839459.6194	1366025.527	839185.3006	1365682.967
838900.4381	1365893.93	839134.588	1366818.038	839459.6353	1366025.182	839184.574	1365682.661
838900.3534	1365895.009	839134.8628	1366817.549	839459.661	1366024.625	839184.5733	1365682.66
838900.8538	1365901.376	839135.1278	1366817.076	839459.6854	1366024.096	839184.4785	1365682.62
838899.5255	1365905.56	839135.5982	1366816.238	839459.7336	1366023.05	839184.281	1365682.537
838899.1972	1365909.744	839135.8166	1366815.849	839459.7878	1366021.875	839183.9887	1365682.413
838895.57	1365917.322	839135.8899	1366815.719	839459.828	1366021.004	839183.4148	1365682.171
838895.5783	1365917.83	839136.1286	1366815.294	839459.8337	1366020.881	839183.3702	1365682.152
838895.5873	1365918.381	839136.484	1366814.143	839459.8451	1366020.634	839183.2827	1365682.115
838895.5905	1365918.577	839136.8881	1366812.834	839460.0542	1366016.101	839182.8229	1365681.921
838895.6277	1365920.846	839137.0332	1366812.364	839460.0784	1366015.577	839182.7664	1365681.897
838895.657	1365922.637	839137.2042	1366811.811	839460.0895	1366015.336	839182.5775	1365681.818
838895.6645	1365923.1	839137.379	1366811.244	839460.1278</			

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838896.9977	1365951.219	839136.5605	1366808.03	839460.4486	1366009.233	839181.8947	1365681.441
838897.0227	1365951.767	839136.4715	1366807.799	839460.7519	1366007.705	839181.874	1365681.369
838897.0606	1365952.594	839136.2555	1366807.239	839460.7626	1366007.65	839181.7405	1365680.903
838897.1513	1365954.573	839136.0347	1366806.667	839460.8253	1366007.335	839181.7102	1365680.797
838897.1703	1365954.988	839135.602	1366805.545	839461.0894	1366006.004	839181.6654	1365680.64
838897.215	1365955.964	839135.5228	1366805.34	839461.0954	1366005.974	839181.6066	1365680.435
838897.3081	1365957.996	839135.164	1366804.409	839461.1428	1366005.734	839181.569	1365680.303
838897.3137	1365958.119	839134.6948	1366803.508	839461.1459	1366005.719	839181.202	1365679.021
838897.3187	1365958.227	839134.6945	1366803.507	839461.1476	1366005.71	839180.2629	1365675.738
838897.3657	1365959.253	839134.3685	1366802.881	839461.1481	1366005.708	839180.2221	1365675.596
838897.5184	1365962.586	839134.3682	1366802.88	839461.1489	1366005.704	839180.1199	1365675.238
838897.5428	1365963.118	839134.3601	1366802.865	839462.6472	1365998.153	839179.9923	1365674.792
838897.5694	1365963.7	839134.2703	1366802.692	839462.6559	1365998.109	839180.1445	1365674.439
838897.6843	1365966.208	839134.2701	1366802.692	839462.6561	1365998.108	839180.363	1365673.931
838897.9214	1365969.805	839134.2563	1366802.666	839462.6563	1365998.107	839180.4999	1365673.613
838897.7691	1365970.404	839134.2102	1366802.577	839462.6571	1365998.103	839180.5056	1365673.6
838897.5291	1365971.35	839133.6024	1366801.409	839462.6928	1365997.923	839180.5107	1365673.588
838896.7478	1365974.427	839133.5865	1366801.379	839462.6938	1365997.918	839180.8123	1365672.887
838896.6902	1365974.955	839133.4296	1366801.077	839463.1029	1365995.857	839180.8178	1365672.874
838896.5349	1365976.376	839133.2849	1366800.799	839463.1037	1365995.853	839181.0868	1365672.249
838896.4636	1365977.028	839133.2156	1366800.666	839463.104	1365995.851	839181.0916	1365672.238
838896.4353	1365977.288	839133.2096	1366800.655	839463.1044	1365995.849	839181.0958	1365672.228
838896.3835	1365977.762	839133.044	1366800.337	839463.1046	1365995.848	839181.0996	1365672.22
838896.3324	1365978.229	839132.8433	1366799.951	839463.1049	1365995.846	839181.8046	1365670.581
838896.2939	1365978.582	839132.8209	1366799.908	839463.1051	1365995.845	839181.812	1365670.564
838895.5549	1365985.347	839132.7273	1366799.728	839463.1052	1365995.845	839182.2376	1365669.575
838895.5113	1365985.746	839132.7461	1366799.61	839463.1054	1365995.844	839182.6111	1365668.707
838895.3083	1365987.604	839132.7523	1366799.571	839463.1058	1365995.842	839182.6145	1365668.7
838895.1784	1365988.793	839132.7802	1366799.395	839464.8514	1365987.045	839183.265	1365667.188
838894.994	1365990.481	839132.7816	1366799.387	839464.8516	1365987.044	839183.269	1365667.179
838894.919	1365991.168	839132.8287	1366799.09	839464.852	1365987.041	839183.5862	1365666.442
838894.7433	1365992.172	839132.9874	1366798.092	839464.8522	1365987.041	839183.932	1365665.638
838894.3605	1365994.36	839133.0253	1366797.854	839464.8524	1365987.04	839184.3165	1365664.745
838894.327	1365994.552	839133.3032	1366796.106	839464.8527	1365987.038	839184.5722	1365664.151
838894.1833	1365995.373	839133.512	1366794.793	839464.8529	1365987.037	839184.7274	1365663.79
838894.0579	1365996.091	839133.5174	1366794.759	839464.853	1365987.037	839184.742	1365663.756
838893.9852	1365996.506	839133.7351	1366793.39	839464.8532	1365987.036	839184.9629	1365663.243
838893.4134	1365999.775	839133.7443	1366793.332	839464.854	1365987.032	839185.1971	1365662.699
838894.1391	1366003.63	839133.7534	1366793.275	839464.8542	1365987.03	839185.4477	1365662.116
838894.1399	1366003.634	839133.9223	1366792.212	839464.8544	1365987.03	839185.7181	1365661.488
838894.2163	1366004.04	839134.3958	1366791.349	839464.9415	1365986.591	839185.9807	1365660.878
838893.401	1366007.015	839134.4053	1366791.331	839464.9639	1365986.478	839186.2063	1365660.354
838893.2584	1366007.535	839134.673	1366790.844	839464.9641	1365986.477	839186.3963	1365659.912
838892.8293	1366009.101	839134.6868	1366790.818	839465.0594	1365985.996	839186.3995	1365659.544
838892.6694	1366010.426	839134.9746	1366790.294	839465.0934	1365985.825	839186.4066	1365658.717
838892.3908	1366012.734	839135.6292	1366789.1	839465.0936	1365985.824	839186.4173	1365657.484
838892.3168	1366013.347	839136.4883	1366787.534	839465.2033	1365985.271	839186.4254	1365656.543
838891.9855	1366016.091	839136.991	1366786.617	839465.2034	1365985.271	839186.4279	1365656.25
838890.9774	1366018.973	839137.225	1366786.19	839465.2765	1365984.902	839186.435	1365655.431
838890.9436	1366019.07	839137.4416	1366785.795	839465.4108	1365984.226	839186.4506	1365653.626
838890.184	1366021.242	839137.453	1366785.775	839465.4109	1365984.225	839186.4506	1365653.624
838889.4337	1366023.387	839137.483	1366785.72	839465.4523	1365984.017	839186.4677	1365651.65
838884.2464	1366041.196	839137.5103	1366785.67	839465.4524	1365984.016	839186.4803	1365650.185
838880.2891	1366054.783	839137.5623	1366785.622	839465.6407	1365983.067	839186.4803	1365650.185
838880.2643	1366055.927	839139.2633	1366784.03	839465.6548	1365982.996	839186.4958	1365648.393
838880.2419	1366056.959	839139.3731	1366783.928	839465.6677	1365982.931	839186.4988	1365648.049
838880.1588	1366060.786	839140.3683	1366782.997	839465.6734	1365982.902	839186.5114	1365646.592
838880.1265	1366062.275	839140.6882	1366782.698	839465.6738	1365982.9	839186.5116	1365646.566
838880.1097	1366063.045	839141.3219	1366782.105	839466.2336	1365980.079	839186.5249	1365645.033
838880.0896	1366063.974	839141.4111	1366782.021	839466.2336	1365980.079	839186.5393	1365643.362
838880.0644	1366065.136	839141.4356	1366781.999	839466.2336	1365980.079	839186.5566	1365641.364
838879.9557	1366066.081	839141.4841	1366781.953	839466.2337	1365980.078	839186.5756	1365639.162
838879.9404	1366066.214	839141.8109	1366781.648	839466.2336	1365980.064	839186.5893	1365637.575
838879.5237	1366069.838	839142.0753	1366781.4	839466.4516	1365978.98	839186.6043	1365635.843
838879.0299	1366074.133	839142.95	1366780.815	839466.4749	1365978.863	839186.5171	1365634.774
838878.3874	1366079.72	839143.8166	1366780.236	839466.7843	1365977.303	839186.4491	1365633.94
838878.2814	1366080.642	839144.9248	1366779.495	839466.8521	1365976.962	839186.3899	1365633.214
838878.2079	1366081.282	839145.7787	1366778.36	839467.2351	1365975.032	839186.3771	1365633.056
838878.1876	1366081.422	839145.8197	1366778.306	839467.3779	1365974.312	839186.3602	1365632.849
838878.181	1366081.468	839148.1219	1366775.246	839467.4553	1365973.922	839186.3218	1365632.377
838878.1105	1366081.956	839148.2835	1366775.031	839467.4947	1365973.723	839185.9423	1365627.721
838877.8418	1366083.817	839149.2347	1366770.907	839467.6958	1365972.71	839185.953	1365624.977
838877.6182	1366085.365	839149.4128	1366770.135	839467.8465	1365971.951	839185.9678	1365621.19
838877.465	1366086.426	839149.3346	1366767.121	839467.9781	1365971.287	839185.9684	1365621.049
838877.234	1366088.025	839149.3309	1366766.98	839468.3599	1365969.363	839185.9797	1365618.145
838874.2173	1366103.921	839149.2945	1366765.575	839468.568	1365968.084	839185.9856	1365616.637
838873.7971	1366106.135	839149.2531	1366763.981	839468.6346	1365967.674	839185.9921	

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838866.9091	1366129.034	839149.85	1366749.647	839469.8959	1365959.921	839185.8314	1365611.567
838866.1529	1366132.231	839151.6979	1366740.476	839469.9015	1365959.886	839184.3697	1365600.126
838866.1275	1366132.339	839151.9061	1366739.442	839469.9757	1365959.43	839184.3321	1365599.831
838865.8314	1366133.59	839152.3337	1366737.32	839470.1721	1365958.222	839184.1555	1365598.449
838865.4657	1366135.137	839154.5393	1366730.699	839470.2336	1365957.844	839184.0348	1365597.504
838865.4468	1366135.217	839155.7146	1366728.021	839470.3048	1365957.407	839183.884	1365596.324
838865.4468	1366135.217	839156.3902	1366726.482	839470.3218	1365957.302	839183.7973	1365595.645
838865.0915	1366136.719	839156.5067	1366724.578	839470.3861	1365956.907	839183.5456	1365594.824
838861.5745	1366146.472	839156.5504	1366723.865	839470.6878	1365955.052	839183.0616	1365593.244
838861.556	1366146.524	839156.6495	1366722.246	839470.9383	1365953.513	839182.6539	1365591.914
838861.5395	1366146.569	839156.8048	1366719.708	839471.1371	1365952.29	839182.6191	1365591.8
838861.5196	1366146.625	839156.9057	1366718.06	839471.6195	1365949.325	839182.0727	1365590.017
838857.4577	1366157.889	839157.0093	1366716.368	839471.6289	1365949.267	839181.3641	1365587.704
838857.4577	1366157.889	839157.1085	1366714.504	839472.0297	1365946.803	839181.3424	1365587.633
838856.9988	1366159.162	839157.1178	1366714.33	839472.1259	1365946.212	839181.3283	1365587.587
838856.9988	1366159.162	839157.2046	1366712.701	839472.1348	1365946.157	839181.328	1365587.586
838856.8749	1366159.505	839157.2046	1366712.7	839472.5153	1365943.818	839180.9753	1365586.435
838855.2497	1366164.012	839157.2046	1366712.7	839472.517	1365943.807	839180.9753	1365586.435
838855.1923	1366164.172	839157.3036	1366710.84	839472.8555	1365941.727	839180.9655	1365586.403
838855.1715	1366164.229	839157.3037	1366710.84	839472.86	1365941.699	839180.9239	1365586.267
838855.1349	1366164.331	839157.3607	1366709.768	839473.0393	1365940.596	839180.7503	1365585.7
838855.0835	1366164.473	839157.3608	1366709.768	839473.0997	1365940.225	839180.6824	1365585.211
838853.0415	1366170.136	839157.3613	1366709.758	839473.2085	1365939.556	839180.4884	1365583.813
838851.7888	1366173.61	839157.3613	1366709.757	839473.3086	1365938.941	839180.2104	1365581.809
838850.7516	1366176.486	839157.3997	1366709.036	839473.3251	1365938.839	839180.2082	1365581.793
838849.8261	1366179.053	839158.2365	1366705.927	839474.2332	1365933.257	839180.2047	1365581.768
838849.4689	1366180.044	839158.5514	1366704.757	839475.0131	1365928.463	839180.0665	1365580.772
838848.887	1366181.658	839158.606	1366704.554	839475.0697	1365928.115	839179.6488	1365577.762
838848.5809	1366182.506	839158.619	1366704.506	839475.33	1365926.515	839179.2815	1365575.114
838846.6058	1366184.177	839160.435	1366700.689	839475.42	1365925.962	839179.1084	1365574.833
838844.5255	1366185.937	839160.6696	1366700.196	839475.5437	1365925.201	839178.9258	1365574.537
838843.9564	1366186.419	839161.0985	1366699.294	839475.5827	1365924.961	839178.756	1365574.262
838839.3019	1366190.357	839161.5152	1366699.127	839475.7333	1365924.036	839178.5335	1365573.9
838837.5359	1366191.851	839163.9629	1366698.148	839475.7787	1365923.756	839178.3619	1365573.622
838836.0601	1366193.099	839167.7634	1366696.628	839475.8345	1365923.413	839178.1997	1365573.359
838826.9454	1366196.577	839170.1653	1366696.583	839475.8369	1365923.399	839178.0401	1365573.1
838825.9943	1366196.94	839171.9928	1366696.549	839475.8444	1365923.352	839177.8771	1365572.835
838825.4881	1366197.133	839173.2208	1366696.526	839475.8536	1365923.296	839177.6441	1365572.457
838824.9342	1366197.344	839174.64	1366696.499	839475.8653	1365923.224	839177.4795	1365572.19
838823.4713	1366197.902	839174.8343	1366696.496	839475.8858	1365923.098	839177.309	1365571.913
838822.3137	1366198.344	839175.7454	1366695.979	839475.9085	1365922.959	839177.1961	1365571.73
838821.7345	1366198.565	839176.1007	1366695.777	839476.0022	1365922.382	839176.9832	1365571.384
838820.0089	1366199.223	839176.3693	1366695.625	839476.0543	1365922.062	839176.6724	1365570.88
838818.3927	1366199.84	839176.7593	1366695.404	839477.5821	1365912.67	839176.4559	1365570.528
838818.3257	1366199.865	839177.0357	1366695.247	839477.595	1365912.59	839175.9199	1365569.658
838817.8297	1366200.055	839177.2423	1366695.13	839477.6249	1365912.407	839175.5132	1365568.998
838813.6459	1366201.651	839178.6561	1366694.328	839477.671	1365912.123	839175.3527	1365568.738
838813.4198	1366201.737	839180.6618	1366693.19	839477.7181	1365911.834	839175.1523	1365568.413
838813.4196	1366201.737	839182.7877	1366691.984	839477.9781	1365910.236	839174.9374	1365568.064
838813.4181	1366201.738	839187.7777	1366690.758	839478.6694	1365905.985	839174.7409	1365567.745
838812.2281	1366202.192	839189.6696	1366690.293	839479.521	1365900.75	839174.5608	1365567.452
838811.1808	1366202.591	839190.3624	1366690.123	839478.4504	1365898.419	839174.3852	1365567.167
838809.8794	1366203.088	839190.4259	1366690.107	839477.5576	1365896.474	839173.5959	1365565.886
838809.8664	1366203.093	839190.5787	1366690.07	839477.4688	1365896.281	839173.3902	1365565.553
838809.7077	1366203.153	839191.1849	1366689.921	839477.2784	1365895.866	839173.2089	1365565.258
838809.6848	1366203.162	839191.334	1366689.891	839477.121	1365895.523	839173.016	1365565.103
838809.2514	1366203.327	839191.3755	1366689.882	839474.1247	1365888.998	839172.7283	1365564.871
838805.7343	1366204.669	839191.5162	1366689.853	839474.0538	1365888.844	839172.5624	1365564.737
838805.7313	1366204.67	839191.5522	1366689.846	839473.0071	1365886.564	839172.3774	1365564.588
838805.7282	1366204.672	839191.6359	1366689.829	839472.9613	1365886.465	839172.0474	1365564.322
838805.7258	1366204.673	839193.2766	1366689.494	839472.4704	1365885.396	839171.9459	1365564.24
838801.5663	1366206.259	839196.7707	1366688.782	839471.7842	1365883.901	839171.8381	1365564.153
838780.5123	1366214.292	839202.0077	1366687.714	839470.4323	1365882.394	839171.47	1365563.856
838779.8295	1366214.553	839202.0164	1366687.712	839470.4272	1365882.388	839171.3525	1365563.762
838779.1127	1366214.826	839202.1363	1366687.688	839467.3962	1365887.908	839171.2264	1365563.66
838778.4896	1366215.064	839202.3831	1366687.638	839465.9166	1365877.883	839170.4352	1365563.022
838776.1482	1366215.957	839205.6515	1366686.971	839465.1115	1365877.27	839169.9769	1365562.653
838774.1817	1366216.707	839205.6578	1366686.97	839463.5794	1365876.105	839169.8645	1365562.562
838771.7803	1366217.624	839205.6847	1366686.964	839463.5681	1365876.097	839169.3947	1365562.183
838770.199	1366218.227	839205.7225	1366686.957	839463.3126	1365875.902	839168.6404	1365561.575
838766.5282	1366219.627	839205.7796	1366686.945	839462.1255	1365874.999	839168.4806	1365561.446
838766.4102	1366219.672	839205.9226	1366686.916	839462.1141	1365874.991	839167.8816	1365560.963
838766.2256	1366219.743	839207.0101	1366686.694	839461.9835	1365874.891	839167.7688	1365560.872
838766.0038	1366219.827	839209.2449	1366686.238	839461.7219	1365874.692	839167.4598	1365560.623
838765.7309	1366219.931	839209.6111	1366686.353	839459.5302	1365873.025	839167.2899	1365560.486
838765.1705	1366220.145	839211.106	1366686.882	839459.4635	1365872.316	839166.7422	1365560.045
838765.1038	1366220.171	839212.0907	1366687.128	839459.			

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838749.5105	1366225.918	839217.4703	1366688.809	839458.6812	1365863.992	839165.0454	1365558.677
838747.5655	1366226.633	839220.7896	1366689.847	839458.4416	1365861.443	839164.8075	1365558.485
838745.4962	1366227.393	839221.1324	1366689.954	839458.2402	1365859.3	839163.5238	1365556.447
838744.0967	1366227.907	839223.4092	1366690.666	839459.4933	1365854.07	839163.5023	1365556.413
838743.9702	1366227.953	839223.7052	1366690.758	839460.211	1365851.075	839163.2008	1365555.934
838743.8256	1366228.006	839229.4756	1366693.076	839460.2159	1365851.054	839163.1921	1365555.92
838737.1631	1366230.453	839230.5479	1366693.507	839460.7344	1365848.89	839163.1874	1365555.913
838736.2503	1366230.788	839233.8433	1366694.83	839460.735	1365848.888	839162.7942	1365555.288
838733.4185	1366231.836	839236.5121	1366694.949	839461.2212	1365846.858	839162.7926	1365555.286
838733.3275	1366231.87	839241.8181	1366695.185	839461.2385	1365845.567	839162.6035	1365554.986
838732.6262	1366232.129	839245.1606	1366695.333	839461.2689	1365843.285	839162.5967	1365554.975
838731.2569	1366232.636	839247.5699	1366695.44	839461.2852	1365842.057	839160.1772	1365551.133
838729.8293	1366233.164	839248.4243	1366695.478	839461.305	1365840.568	839158.1487	1365547.912
838726.526	1366234.386	839250.1207	1366696.357	839461.305	1365840.568	839157.7062	1365547.21
838720.9663	1366236.443	839251.5104	1366697.076	839461.305	1365840.568	839156.0821	1365544.631
838720.5255	1366236.606	839253.8216	1366698.273	839461.3592	1365836.496	839155.2859	1365543.367
838720.1608	1366236.741	839255.0564	1366698.912	839460.5042	1365834.382	839154.7751	1365542.556
838716.8262	1366237.975	839257.4568	1366700.155	839460.4716	1365834.301	839154.1946	1365541.634
838716.5374	1366238.082	839258.7723	1366700.836	839459.9176	1365832.931	839154.0881	1365541.465
838713.5229	1366239.197	839261.4226	1366700.783	839459.8865	1365832.854	839153.8351	1365541.063
838713.0047	1366239.389	839264.8891	1366700.714	839459.8285	1365832.711	839153.2539	1365540.141
838711.7828	1366239.841	839267.7564	1366700.657	839459.0304	1365830.737	839153.186	1365540.033
838706.4074	1366241.83	839268.0366	1366700.651	839458.4827	1365829.382	839153.0771	1365539.978
838705.6634	1366242.105	839273.1082	1366700.55	839458.462	1365829.331	839152.8319	1365539.854
838704.384	1366242.578	839273.989	1366700.533	839457.7382	1365827.541	839151.9953	1365539.433
838704.0387	1366242.708	839280.3342	1366696.992	839456.8422	1365825.178	839151.2835	1365539.075
838702.7806	1366243.18	839281.0017	1366696.619	839457.92	1365823.099	839150.2539	1365538.556
838701.1729	1366243.784	839281.0086	1366696.615	839458.1072	1365822.738	839148.5823	1365537.714
838700.7933	1366243.926	839283.2225	1366695.38	839459.19	1365820.648	839147.4113	1365537.124
838700.1415	1366244.171	839288.9112	1366687.349	839459.2523	1365820.528	839146.5763	1365536.704
838698.6025	1366244.749	839289.9694	1366685.855	839459.9555	1365819.171	839141.1043	1365533.948
838692.6198	1366249.654	839291.5031	1366681.822	839462.5172	1365814.228	839140.5966	1365533.692
838691.7646	1366250.355	839293.1148	1366677.583	839463.6724	1365811.801	839139.3875	1365533.083
838691.3529	1366250.692	839294.5297	1366673.863	839465.7702	1365807.393	839138.7392	1365532.756
838690.4571	1366251.427	839295.5735	1366671.118	839465.5822	1365799.718	839138.4882	1365532.63
838690.4273	1366251.451	839296.4874	1366668.715	839466.9482	1365796.139	839137.5588	1365532.162
838689.3225	1366252.357	839297.2405	1366666.735	839463.3055	1365796.144	839134.7932	1365530.769
838687.8471	1366253.567	839297.3482	1366666.488	839463.3044	1365796.144	839131.5268	1365529.124
838686.8615	1366254.375	839297.3495	1366666.485	839452.2981	1365796.159	839130.4661	1365528.589
838685.1958	1366255.741	839298.5988	1366663.627	839448.7873	1365796.164	839130.0366	1365528.373
838683.8927	1366257.842	839304.7663	1366649.516	839446.5312	1365796.83	839129.9674	1365528.338
838683.647	1366258.238	839304.7722	1366649.502	839446.5035	1365796.838	839128.6013	1365527.65
838682.2037	1366260.566	839304.7777	1366649.49	839442.2393	1365798.096	839128.0947	1365527.395
838680.8027	1366262.825	839304.7839	1366649.475	839438.1761	1365798.267	839127.699	1365527.196
838680.6393	1366263.089	839305.5112	1366647.811	839435.375	1365798.385	839126.1558	1365526.418
838680.3944	1366263.484	839305.514	1366647.805	839433.8981	1365798.447	839126.1335	1365526.407
838679.7787	1366264.477	839305.5173	1366647.798	839433.8612	1365798.448	839126.1276	1365526.404
838679.4622	1366264.987	839305.521	1366647.789	839432.4486	1365798.508	839126.1219	1365526.401
838679.2092	1366265.395	839306.0595	1366646.557	839431.9273	1365798.53	839125.238	1365525.956
838679.2055	1366265.401	839306.7724	1366645.082	839431.6005	1365798.544	839125.2371	1365525.956
838679.2017	1366265.407	839307.2757	1366644.041	839430.9986	1365798.569	839125.2328	1365525.954
838677.6808	1366267.86	839307.7445	1366643.071	839428.5897	1365798.67	839125.215	1365525.945
838677.4948	1366268.16	839308.1826	1366642.164	839428.5819	1365798.67	839124.7468	1365525.709
838677.4736	1366268.194	839309.351	1366639.747	839427.739	1365798.706	839124.7026	1365525.687
838676.6555	1366269.513	839310.5134	1366637.342	839427.733	1365798.706	839123.8963	1365525.28
838676.5477	1366269.687	839311.6709	1366634.947	839427.2993	1365798.724	839123.8509	1365525.258
838676.4906	1366269.779	839312.1944	1366633.864	839426.0753	1365798.307	839123.8443	1365525.254
838676.431	1366269.875	839313.2514	1366632.524	839426.0148	1365798.286	839123.2769	1365524.968
838676.3701	1366269.973	839315.9959	1366629.045	839425.9932	1365798.279	839123.2378	1365524.949
838674.4243	1366273.111	839319.02	1366625.211	839424.2673	1365797.69	839123.237	1365524.948
838672.7897	1366280.481	839319.6193	1366624.452	839422.0751	1365796.797	839123.2236	1365524.942
838672.7744	1366280.55	839319.6247	1366624.445	839420.6022	1365796.196	839123.2175	1365524.948
838671.6245	1366285.735	839320.1586	1366623.768	839420.544	1365796.173	839123.2144	1365524.952
838671.4704	1366286.43	839320.872	1366622.864	839419.0643	1365795.569	839122.7301	1365525.48
838670.26	1366291.888	839321.5258	1366622.035	839416.9393	1365794.703	839122.7249	1365525.485
838670.2025	1366292.147	839322.0231	1366621.404	839416.9392	1365794.703	839122.6057	1365525.615
838669.9489	1366293.17	839322.4975	1366620.803	839416.9137	1365794.693	839122.0036	1365526.272
838669.8457	1366293.586	839322.9261	1366620.26	839414.7923	1365793.828	839121.6433	1365526.665
838669.764	1366293.915	839323.3204	1366619.76	839414.7921	1365793.828	839121.5287	1365526.79
838669.2652	1366295.927	839323.6846	1366619.298	839414.7676	1365793.818	839121.07	1365527.29
838668.8426	1366297.632	839324.1054	1366618.765	839414.5822	1365793.742	839120.2361	1365528.199
838668.5406	1366298.85	839324.9356	1366617.712	839414.3922	1365793.665	839119.7093	1365528.773
838668.2372	1366300.073	839325.0879	1366617.519	839413.4343	1365793.274	839119.1586	1365529.374
838668.0269	1366300.922	839325.7534	1366616.676	839412.8641	1365792.651	839118.1636	1365530.459
838667.8927	1366301.463	839326.3233	1366615.603	839411.6374	1365791.31	839117.7833	1365530.873
838667.1436	1366304.484	839327.4123	1366613.553	839411.6321	1365791.304	839117.5841	1365531.287
838666.7437	1366306.097	839327.5164	1366613.357	839410.17			

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838663.2623	1366320.416	839328.8835	1366610.784	839409.3675	1365785.673	839115.8446	1365534.901
838663.0897	1366321.154	839329.0737	1366610.426	839409.357	1365783.98	839115.84	1365534.911
838662.9406	1366321.792	839329.2669	1366610.062	839409.3569	1365783.966	839115.8373	1365534.916
838662.7223	1366322.725	839329.4631	1366609.693	839409.3418	1365781.536	839114.9235	1365536.815
838662.6543	1366323.016	839329.6625	1366609.317	839409.3417	1365781.526	839114.9032	1365536.857
838662.4269	1366323.989	839329.8103	1366609.039	839409.3243	1365778.716	839114.8989	1365536.866
838662.4263	1366323.991	839329.9647	1366608.749	839408.4983	1365775.273	839114.8961	1365536.872
838662.2761	1366324.634	839330.1353	1366608.427	839407.8597	1365772.61	839114.8532	1365536.961
838661.2907	1366328.848	839330.308	1366608.102	839407.8501	1365772.57	839114.8495	1365536.969
838660.9175	1366329.667	839330.4829	1366607.773	839407.3803	1365770.611	839114.8488	1365536.97
838659.9125	1366331.874	839330.6167	1366607.521	839406.9133	1365768.141	839114.8238	1365537.022
838659.8995	1366331.903	839330.7446	1366607.28	839406.674	1365766.876	839114.8238	1365537.022
838659.3848	1366333.033	839331.5945	1366605.681	839406.2451	1365764.607	839114.8231	1365537.023
838659.3138	1366333.189	839331.8218	1366605.253	839405.2153	1365759.159	839114.7994	1365537.073
838659.2717	1366333.281	839332.0516	1366604.82	839404.5582	1365757.24	839114.7994	1365537.073
838659.2087	1366333.42	839332.2151	1366604.513	839404.539	1365757.184	839114.7987	1365537.074
838658.7692	1366334.385	839332.3736	1366604.214	839403.5876	1365754.404	839114.7979	1365537.076
838656.8567	1366338.585	839332.4351	1366604.098	839403.5339	1365754.247	839114.7241	1365537.229
838656.1967	1366340.034	839332.5476	1366603.947	839403.5004	1365754.15	839114.7132	1365537.252
838654.2502	1366344.328	839332.7284	1366603.705	839402.8835	1365752.347	839114.1844	1365538.35
838653.74	1366345.454	839332.9027	1366603.471	839402.0613	1365749.945	839114.1716	1365538.377
838653.3007	1366346.423	839333.0709	1366603.245	839400.4	1365747.553	839113.9897	1365538.755
838653.0577	1366346.959	839333.2332	1366603.028	839400.3331	1365747.456	839113.8547	1365539.035
838650.5806	1366350.694	839336.927	1366598.072	839398.4652	1365744.766	839113.8429	1365539.06
838650.2314	1366351.22	839336.9413	1366598.052	839397.1883	1365742.927	839113.7736	1365539.204
838650.1784	1366351.3	839337.1181	1366597.815	839390.6699	1365738.16	839113.5113	1365539.749
838649.885	1366351.742	839337.309	1366597.559	839390.6556	1365738.15	839113.4424	1365539.892
838647.5592	1366355.248	839337.5157	1366597.282	839390.6526	1365738.147	839113.4074	1365539.965
838647.0173	1366356.065	839337.7405	1366596.998	839389.2298	1365737.107	839113.3497	1365540.085
838646.9447	1366356.175	839338.0256	1366596.598	839387.3193	1365735.709	839113.3092	1365540.169
838644.5547	1366359.778	839338.3421	1366596.173	839387.1141	1365735.303	839112.9736	1365540.866
838642.6	1366362.321	839338.6954	1366595.699	839384.2873	1365729.709	839112.8206	1365541.184
838642.0385	1366363.051	839341.3692	1366592.111	839382.2867	1365726.141	839112.5681	1365541.708
838638.4587	1366367.709	839341.4149	1366592.05	839382.2779	1365726.126	839112.3967	1365542.065
838636.2961	1366370.523	839343.9259	1366588.681	839380.4713	1365722.903	839112.3955	1365542.067
838636.2729	1366370.553	839345.9858	1366585.917	839379.6886	1365720.413	839112.3915	1365542.075
838631.9839	1366376.133	839347.0841	1366584.444	839379.6718	1365720.36	839112.201	1365542.471
838629.7653	1366378.952	839348.6083	1366582.399	839379.6367	1365720.248	839111.9393	1365543.015
838629.2592	1366379.595	839349.7034	1366580.929	839377.9943	1365715.022	839111.8987	1365543.099
838627.8092	1366381.438	839349.9653	1366580.578	839375.7586	1365714.092	839111.7487	1365543.149
838625.8659	1366383.908	839351.0309	1366576.977	839374.4756	1365713.559	839110.5828	1365543.538
838625.3461	1366384.568	839352.0662	1366573.478	839373.9186	1365713.327	839109.4307	1365543.922
838624.6816	1366385.413	839353.0725	1366570.077	839373.7443	1365713.255	839107.8008	1365544.465
838624.0245	1366386.248	839353.4449	1366569.013	839373.5602	1365713.178	839107.1807	1365544.672
838624.0031	1366386.275	839353.4594	1366568.965	839373.2029	1365713.029	839106.4464	1365544.917
838623.8824	1366386.428	839354.5063	1366565.486	839372.1858	1365712.606	839105.8336	1365545.121
838622.975	1366387.581	839354.5231	1366565.43	839371.0635	1365712.14	839105.6334	1365545.188
838622.4318	1366388.272	839354.5482	1366565.346	839368.876	1365711.23	839105.4947	1365545.234
838621.8185	1366389.051	839355.5386	1366562.055	839368.7631	1365711.183	839105.2811	1365545.305
838619.906	1366391.481	839355.6092	1366561.82	839366.9236	1365710.418	839105.081	1365545.372
838618.4357	1366393.35	839356.5307	1366558.757	839366.8489	1365710.387	839104.6687	1365545.509
838618.4285	1366393.359	839356.6334	1366558.416	839362.7628	1365708.687	839104.1351	1365545.687
838618.2554	1366393.579	839357.1854	1366556.581	839362.6959	1365708.659	839103.6644	1365545.844
838616.3479	1366396.003	839357.3792	1366555.937	839362.5579	1365708.602	839103.5138	1365545.894
838614.885	1366397.742	839357.5064	1366555.515	839362.2849	1365708.488	839103.4021	1365545.931
838611.7054	1366401.523	839357.8888	1366554.244	839362.2713	1365708.483	839103.2126	1365545.995
838611.5073	1366401.759	839358.2536	1366553.031	839357.1549	1365706.543	839103.1201	1365546.025
838611.3406	1366401.957	839358.8195	1366551.644	839356.829	1365706.419	839103.0344	1365546.054
838611.3406	1366401.957	839359.1131	1366550.925	839355.9486	1365706.086	839102.858	1365546.113
838603.1705	1366411.672	839360.1757	1366548.322	839353.8534	1365705.291	839102.6841	1365546.171
838603.17	1366411.672	839361.2585	1366545.669	839347.0808	1365702.723	839102.5348	1365546.22
838603.1457	1366411.701	839362.3626	1366542.964	839343.5829	1365701.396	839102.452	1365546.248
838603.0857	1366411.772	839362.8836	1366541.687	839343.5784	1365701.706	839102.3438	1365546.284
838603.0032	1366411.87	839363.309	1366540.645	839343.572	1365702.142	839102.2588	1365546.269
838601.3464	1366413.84	839363.7466	1366539.573	839343.57	1365702.273	839102.2241	1365546.263
838601.3359	1366413.853	839364.2088	1366538.441	839343.57	1365702.273	839102.0361	1365546.229
838600.6514	1366414.667	839364.7394	1366537.141	839343.57	1365702.273	839101.9394	1365546.212
838600.6494	1366414.669	839365.3546	1366535.634	839343.57	1365702.273	839101.8758	1365546.2
838600.5372	1366414.803	839363.8597	1366530.241	839343.563	1365702.754	839101.8358	1365546.193
838600.5369	1366414.803	839363.1866	1366527.812	839343.563	1365702.754	839101.5331	1365546.139
838600.5215	1366414.821	839360.2655	1366517.274	839343.5292	1365705.053	839101.5094	1365546.135
838600.4851	1366414.865	839360.2156	1366517.094	839343.5291	1365705.062	839101.488	1365546.131
838599.2207	1366416.368	839358.9105	1366512.386	839343.529	1365705.071	839101.4347	1365546.121
838598.7418	1366416.811	839358.4664	1366510.783	839343.5183	1365705.794	839101.3979	1365546.115
838597.9002	1366417.59	839355.8439	1366502.385	839343.5179	1365705.823	839101.3327	1365546.103
838594.6545	1366420.595	839355.2476	1366500.476	839343.4961	1365707.307	839101.1758	1365546.075
838594.4551	1366420.78	839355.2017	1366500.329	839343.4958	1365707.331	839101.154	

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838583.2521	1366431.15	839351.8528	1366489.605	839343.4739	1365708.824	839100.7065	1365545.991
838582.5315	1366431.818	839351.8525	1366489.604	839343.4735	1365708.846	839100.5488	1365545.963
838579.2603	1366434.278	839351.8515	1366489.601	839343.4566	1365709.998	839100.287	1365545.916
838578.8933	1366434.554	839351.8229	1366489.509	839343.4413	1365711.033	839100.2231	1365545.904
838578.1258	1366435.132	839350.0121	1366483.71	839343.4329	1365711.612	839100.1357	1365545.889
838577.6987	1366435.453	839349.691	1366482.036	839343.4328	1365711.619	839100.0772	1365545.878
838577.6875	1366435.461	839349.6705	1366481.929	839343.4325	1365711.643	839099.9575	1365545.857
838575.7089	1366436.95	839349.1325	1366479.124	839343.4247	1365712.175	839099.8745	1365545.842
838575.6353	1366437.005	839348.7097	1366476.919	839343.4087	1365713.265	839099.8338	1365545.835
838575.6345	1366437.006	839348.2692	1366474.622	839343.4082	1365713.297	839099.7345	1365545.817
838564.6681	1366445.255	839348.1942	1366474.232	839343.3996	1365713.882	839099.5541	1365545.785
838557.6454	1366450.242	839347.7071	1366471.692	839343.3871	1365714.73	839099.5359	1365545.781
838557.6355	1366450.249	839347.4249	1366470.22	839343.3704	1365715.871	839099.4174	1365545.76
838550.8178	1366455.09	839346.9798	1366467.898	839343.3475	1365717.43	839099.3068	1365545.74
838549.6071	1366455.95	839348.7062	1366465.548	839343.3223	1365719.149	839099.2879	1365545.737
838546.6609	1366458.042	839348.7069	1366465.547	839343.3218	1365719.182	839099.1316	1365545.709
838545.7777	1366458.598	839348.7073	1366465.546	839343.3063	1365720.239	839099.1199	1365545.707
838545.1021	1366459.023	839348.7597	1366465.475	839343.3061	1365720.249	839099.0282	1365545.691
838535.1558	1366465.283	839353.1176	1366459.539	839343.2577	1365723.548	839099.0121	1365545.688
838535.1357	1366465.296	839353.1553	1366459.488	839343.2576	1365723.55	839098.9154	1365545.67
838529.3166	1366468.958	839353.316	1366459.269	839343.2373	1365724.938	839098.5339	1365545.602
838529.2133	1366470.466	839353.358	1366459.212	839343.2372	1365724.94	839098.4214	1365545.582
838529.1317	1366471.657	839353.3805	1366459.181	839343.2172	1365726.305	839098.3034	1365545.561
838528.9252	1366474.673	839353.4568	1366459.077	839343.2041	1365727.194	839098.3027	1365545.561
838528.9131	1366474.85	839353.6205	1366458.854	839343.1831	1365728.626	839098.1851	1365545.54
838528.9065	1366474.946	839353.7158	1366458.724	839343.1719	1365729.391	839098.1844	1365545.539
838528.9035	1366474.99	839355.3028	1366456.563	839343.1607	1365730.15	839098.0727	1365545.519
838528.6278	1366479.016	839355.3721	1366456.468	839343.149	1365730.952	839097.4454	1365545.407
838526.509	1366480.086	839356.2659	1366455.251	839343.1489	1365730.954	839097.404	1365545.4
838526.2486	1366480.218	839358.8815	1366451.688	839343.1489	1365730.958	839097.3968	1365545.398
838525.4172	1366480.638	839360.685	1366450.954	839343.1145	1365733.303	839097.29	1365545.379
838520.8836	1366482.93	839366.1467	1366448.731	839345.2153	1365734.961	839097.2892	1365545.379
838520.8075	1366482.968	839367.6521	1366448.119	839345.2177	1365735.96	839097.1882	1365545.361
838520.7086	1366483.018	839367.719	1366448.092	839345.2181	1365736.108	839097.1874	1365545.361
838520.6526	1366483.046	839370.4121	1366446.996	839345.2198	1365736.809	839097.0904	1365545.344
838520.4537	1366483.147	839370.4142	1366446.995	839345.2224	1365737.907	839097.0897	1365545.344
838518.708	1366484.029	839370.4455	1366446.982	839345.2254	1365739.154	839096.9949	1365545.327
838516.7238	1366485.359	839372.8963	1366445.985	839345.2292	1365740.748	839096.9942	1365545.326
838513.4496	1366487.553	839372.9835	1366445.949	839345.2327	1365742.246	839096.9016	1365545.31
838507.0572	1366497.718	839377.4813	1366444.119	839345.2368	1365743.958	839096.9008	1365545.31
838507.1064	1366498.008	839377.6622	1366444.045	839345.2381	1365744.468	839096.8627	1365545.303
838507.1439	1366498.228	839377.7218	1366444.021	839345.2422	1365746.101	839096.7724	1365545.287
838507.1487	1366498.256	839377.7314	1366444.017	839345.2433	1365746.643	839096.7715	1365545.287
838507.165	1366498.352	839377.7317	1366444.017	839345.2468	1365748.144	839096.6873	1365545.271
838507.1733	1366498.401	839385.3008	1366440.936	839345.2469	1365748.148	839096.6865	1365545.271
838507.5077	1366500.366	839386.1343	1366440.319	839345.2469	1365748.154	839096.6126	1365545.258
838507.6427	1366501.116	839386.3264	1366440.176	839345.2495	1365749.264	839096.6118	1365545.258
838507.7254	1366501.646	839391.6617	1366436.222	839345.2513	1365750.021	839096.5484	1365545.247
838508.2337	1366504.634	839391.7131	1366436.184	839345.2494	1365750.151	839096.5478	1365545.246
838509.2441	1366507.196	839392.1351	1366435.872	839345.2473	1365750.293	839096.5429	1365545.246
838509.3544	1366507.476	839393.4947	1366434.864	839345.2449	1365750.45	839096.4904	1365545.236
838509.3828	1366507.548	839396.9779	1366432.283	839345.2423	1365750.622	839096.4898	1365545.236
838510.2206	1366509.672	839401.2912	1366429.086	839345.2097	1365752.806	839096.442	1365545.228
838510.2283	1366509.692	839405.0428	1366426.306	839345.2083	1365752.895	839096.4414	1365545.227
838510.2471	1366509.739	839406.0261	1366425.578	839345.1976	1365753.609	839096.3924	1365545.219
838510.2916	1366509.852	839409.4239	1366423.06	839345.1971	1365753.647	839096.3918	1365545.219
838510.3472	1366509.993	839409.4435	1366423.045	839345.1833	1365754.566	839096.2891	1365545.2
838510.3912	1366510.105	839410.7273	1366422.094	839345.173	1365755.257	839096.2879	1365545.2
838511.3502	1366512.536	839412.0879	1366421.085	839345.1698	1365755.467	839096.2372	1365545.191
838511.3946	1366512.649	839413.5331	1366420.014	839345.1698	1365755.467	839096.2366	1365545.191
838511.5055	1366512.93	839413.9798	1366419.683	839345.1623	1365755.969	839096.1907	1365545.183
838512.202	1366514.696	839414.4919	1366418.89	839345.1594	1365756.163	839096.1901	1365545.182
838512.2369	1366514.785	839415.4093	1366417.468	839345.1368	1365757.68	839096.1485	1365545.175
838512.5476	1366515.572	839416.4519	1366415.852	839345.1324	1365757.972	839096.1479	1365545.175
838512.6505	1366515.833	839417.647	1366413.999	839345.1324	1365757.972	839096.1061	1365545.167
838513.7288	1366518.568	839419.2441	1366411.524	839345.1324	1365757.975	839096.0697	1365545.161
838513.8686	1366518.82	839419.5112	1366411.11	839345.1196	1365758.83	839096.0691	1365545.161
838513.8689	1366518.821	839420.5082	1366409.565	839345.1167	1365759.019	839095.9225	1365545.135
838513.882	1366518.845	839421.3816	1366408.211	839345.1157	1365759.085	839095.9202	1365545.134
838513.9206	1366518.915	839422.1526	1366407.016	839345.1007	1365760.091	839095.8816	1365545.127
838513.922	1366518.917	839424.5632	1366403.279	839345.1005	1365760.102	839095.881	1365545.127
838515.3314	1366521.467	839425.2578	1366400.104	839345.0989	1365760.213	839095.8659	1365545.124
838515.364	1366521.526	839426.2457	1366395.588	839345.086	1365761.074	839095.8657	1365545.124
838515.4879	1366521.75	839428.2674	1366398.346	839345.086	1365761.075	839095.8484	1365545.121
838515.5271	1366521.821	839437.1955	1366370.449	839345.0764	1365761.714	839095.8481	1365545.121
838515.5387	1366521.842	839437.42	1366370.049	839344.4214	1365762.127	839095.8282	1365545.118
838516.9247	1366524.349	839438.6088	1366369.462	839344.4158	1365762.13		

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838517.0683	1366524.609	839443.5004	1366367.048	839341.0045	1365764.28	839095.5548	1365545.069
838517.0869	1366524.642	839444.0497	1366366.777	839340.7291	1365764.453	839095.3994	1365545.041
838517.1152	1366524.694	839445.5331	1366366.044	839340.5842	1365764.544	839095.3957	1365545.04
838517.1571	1366524.769	839447.0701	1366365.286	839340.5711	1365764.553	839095.2596	1365545.016
838517.174	1366524.8	839447.7529	1366364.949	839340.5334	1365764.576	839095.2562	1365545.015
838517.1992	1366524.846	839448.9862	1366364.34	839340.4699	1365764.616	839095.1726	1365545
838518.5293	1366527.252	839450.3599	1366363.662	839340.1195	1365764.837	839095.1704	1365545
838518.5307	1366527.254	839450.9409	1366362.141	839339.9984	1365764.913	839095.0837	1365544.984
838518.5726	1366527.33	839451.6476	1366360.29	839339.9762	1365764.898	839095.0813	1365544.984
838518.5742	1366527.333	839452.6932	1366357.552	839339.7896	1365764.764	839094.9863	1365544.967
838518.6481	1366527.467	839452.7882	1366357.304	839339.6793	1365764.685	839094.9835	1365544.966
838518.6638	1366527.495	839453.2979	1366355.969	839339.5682	1365764.606	839094.9343	1365544.958
838518.6667	1366527.501	839453.2687	1366350.615	839339.5148	1365764.568	839094.8829	1365544.948
838518.6717	1366527.509	839453.261	1366349.198	839336.5447	1365762.447	839094.881	1365544.948
838520.0208	1366529.95	839453.2512	1366347.396	839336.2535	1365762.239	839094.826	1365544.938
838520.0859	1366530.068	839453.2421	1366345.729	839336.1972	1365762.199	839094.8239	1365544.938
838520.1533	1366530.19	839453.2412	1366345.552	839334.6482	1365761.092	839094.6295	1365544.903
838520.1747	1366530.228	839453.2412	1366345.552	839334.6348	1365761.083	839094.6218	1365544.902
838520.2366	1366530.34	839453.241	1366345.525	839334.5896	1365761.05	839094.6031	1365544.898
838520.2567	1366530.377	839453.2409	1366345.513	839334.5736	1365761.039	839094.4123	1365544.864
838521.6459	1366532.89	839453.2409	1366345.513	839333.3245	1365760.239	839094.4031	1365544.863
838521.6938	1366532.976	839453.2408	1366345.494	839333.3154	1365760.233	839094.3751	1365544.858
838521.749	1366533.076	839453.2402	1366345.369	839332.7627	1365759.879	839094.2621	1365544.837
838521.7682	1366533.111	839453.2275	1366343.048	839332.1597	1365759.493	839094.2552	1365544.836
838521.7943	1366533.158	839452.4725	1366342.241	839330.0179	1365758.121	839094.1784	1365544.822
838521.81	1366533.187	839451.7199	1366341.437	839329.4032	1365757.727	839094.1733	1365544.821
838521.831	1366533.225	839451.4702	1366341.17	839329.3064	1365757.665	839094.1283	1365544.813
838523.3963	1366536.056	839451.4701	1366341.17	839327.4706	1365756.489	839094.1251	1365544.813
838523.3976	1366536.058	839450.9467	1366340.611	839325.8698	1365756.323	839094.0856	1365544.806
838523.4051	1366536.072	839450.9422	1366340.606	839325.7525	1365756.311	839094.0312	1365544.796
838523.4077	1366536.077	839450.9152	1366340.577	839324.3074	1365756.16	839094.0265	1365544.795
838523.4239	1366536.106	839450.1506	1366339.76	839323.2347	1365756.049	839093.8837	1365544.77
838523.4284	1366536.114	839450.1495	1366339.759	839323.1695	1365756.042	839093.8706	1365544.767
838523.4414	1366536.138	839449.8203	1366339.407	839323.0493	1365756.03	839093.1753	1365544.643
838523.4421	1366536.139	839449.82	1366339.407	839322.5733	1365755.98	839093.1471	1365544.638
838523.4427	1366536.14	839449.028	1366338.56	839322.5524	1365755.978	839093.1364	1365544.636
838524.7051	1366538.424	839449.0186	1366338.55	839321.263	1365755.844	839092.8046	1365544.576
838522.4796	1366540.197	839449.012	1366338.543	839321.2551	1365755.843	839092.7241	1365544.49
838522.4796	1366540.197	839449.0077	1366338.539	839321.2489	1365755.843	839092.7206	1365544.486
838522.4795	1366540.197	839443.5499	1366332.707	839320.1362	1365755.727	839092.0143	1365543.724
838522.4786	1366540.198	839443.0584	1366332.182	839320.1343	1365755.727	839091.9691	1365543.675
838522.4569	1366540.215	839443.0456	1366332.168	839320.1323	1365755.727	839091.9537	1365543.659
838517.4852	1366544.175	839442.2044	1366331.269	839319.9289	1365755.706	839091.8109	1365543.505
838516.0374	1366545.564	839442.201	1366331.266	839319.9178	1365755.704	839091.7977	1365543.49
838504.7658	1366556.375	839441.8123	1366330.85	839319.3197	1365755.642	839091.7767	1365543.468
838496.2034	1366562.149	839441.604	1366330.414	839319.3187	1365755.642	839091.7485	1365543.437
838496.1992	1366562.152	839441.6018	1366330.409	839319.3086	1365755.641	839091.6288	1365543.308
838496.1869	1366562.16	839440.9208	1366328.982	839319.1382	1365755.623	839091.5847	1365543.261
838496.1617	1366562.178	839440.9152	1366328.97	839318.9789	1365755.652	839091.4953	1365543.164
838496.158	1366562.18	839440.4201	1366327.932	839318.72	1365755.698	839091.4552	1365543.121
838494.4233	1366563.35	839440.3904	1366327.87	839318.653	1365755.709	839091.4448	1365543.11
838494.3918	1366563.371	839439.9447	1366326.936	839318.597	1365755.719	839091.4356	1365543.1
838488.6673	1366567.232	839439.9025	1366326.847	839318.2415	1365755.783	839091.1585	1365542.801
838484.9101	1366574.382	839439.3696	1366325.731	839318.2402	1365755.783	839091.1401	1365542.781
838484.1979	1366575.737	839439.3677	1366325.727	839318.2391	1365755.783	839091.1244	1365542.764
838484.0795	1366575.963	839439.3422	1366325.673	839318.2382	1365755.783	839091.1101	1365542.749
838483.9817	1366576.149	839439.278	1366325.539	839318.2374	1365755.783	839091.0884	1365542.725
838483.5095	1366577.047	839439.2776	1366325.538	839316.4816	1365756.095	839091.0657	1365542.701
838479.1275	1366585.387	839439.1816	1366325.337	839316.477	1365756.096	839090.7154	1365542.323
838479.2344	1366585.475	839439.1261	1366325.22	839316.4298	1365756.104	839090.6968	1365542.303
838506.1309	1366608.03	839438.4025	1366323.704	839316.06	1365756.17	839090.6827	1365542.288
838517.4263	1366606.164	839438.3857	1366323.668	839316.0492	1365756.171	839090.68	1365542.285
838518.4276	1366605.998	839438.3777	1366323.652	839315.5395	1365756.262	839090.6776	1365542.282
838519.9122	1366605.753	839438.3706	1366323.637	839315.5081	1365756.267	839090.6755	1365542.28
838522.9955	1366605.243	839438.3568	1366323.608	839315.5013	1365756.269	839090.6703	1365542.275
838526.5377	1366604.658	839438.3321	1366323.556	839315.4923	1365756.27	839090.6516	1365542.254
838526.8461	1366604.607	839437.9018	1366322.654	839315.4796	1365756.273	839090.6471	1365542.25
838528.9375	1366604.261	839437.8835	1366322.616	839314.2614	1365756.489	839090.2673	1365541.84
838529.3413	1366604.195	839437.8331	1366322.51	839314.2433	1365756.492	839090.2617	1365541.834
838530.5039	1366604.003	839437.4098	1366321.623	839314.2194	1365756.496	839090.2557	1365541.827
838531.754	1366603.796	839437.27	1366321.33	839314.1853	1365756.502	839090.2492	1365541.82
838532.4278	1366603.685	839437.2501	1366321.288	839312.7392	1365756.759	839090.2364	1365541.807
838534.5495	1366603.334	839437.0267	1366320.82	839312.701	1365756.766	839090.2306	1365541.8
838534.6246	1366603.322	839436.8361	1366320.42	839311.5149	1365756.976	839090.225	1365541.794
838535.5722	1366603.165	839436.7962	1366320.337	839311.4861	1365756.981	839090.219	1365541.788
838538.4514	1366602.689	839436.4404	1366320.351	839311.211	1365756.03	839090.1693	1365541.734
838553.1516	1366599.224	839436.6864	1366319.076	839310.6902	1365756.941	839090.1621	1365541.727</td

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838561.6647	1366597.218	839437.8451	1366316.139	839308.8037	1365756.619	839089.6833	1365541.21
838562.1536	1366597.102	839437.925	1366315.943	839307.7096	1365756.432	839089.6733	1365541.199
838564.182	1366596.624	839438.0243	1366315.699	839307.4238	1365756.409	839089.6635	1365541.189
838564.5516	1366596.523	839438.0849	1366315.555	839307.0581	1365756.38	839089.6537	1365541.178
838568.8562	1366595.393	839438.1172	1366315.471	839306.8116	1365756.361	839089.6438	1365541.168
838570.528	1366595.128	839438.1553	1366315.377	839306.4683	1365756.334	839089.5498	1365541.066
838570.5804	1366595.116	839438.2395	1366315.17	839305.9909	1365756.296	839088.8812	1365540.345
838570.7473	1366595.077	839438.5402	1366314.431	839305.3113	1365756.243	839088.2436	1365539.658
838572.6674	1366594.624	839439.3293	1366312.492	839304.404	1365756.171	839087.1837	1365538.515
838572.6739	1366594.623	839439.3339	1366312.481	839304.3851	1365756.17	839087.1181	1365538.444
838574.0843	1366594.29	839439.6429	1366311.722	839303.243	1365756.08	839087.0488	1365538.369
838574.0904	1366594.289	839439.6674	1366311.662	839302.5856	1365756.028	839086.9362	1365538.248
838576.6024	1366593.697	839440.4303	1366309.787	839302.5774	1365756.027	839086.4618	1365537.736
838583.2202	1366592.137	839441.1899	1366308.387	839302.5455	1365756.025	839086.3543	1365537.62
838583.6455	1366592.037	839441.424	1366307.956	839301.9411	1365755.977	839086.3032	1365537.565
838586.8149	1366591.289	839441.7863	1366307.288	839301.9279	1365755.976	839086.0826	1365537.327
838587.1693	1366591.206	839442.1181	1366306.676	839300.507	1365755.864	839085.9943	1365537.232
838588.7719	1366590.828	839442.3339	1366306.279	839300.5047	1365755.864	839085.7923	1365537.014
838588.832	1366590.814	839442.8552	1366305.318	839300.5003	1365755.864	839085.7151	1365536.931
838588.8345	1366590.813	839443.0406	1366304.976	839300.4904	1365755.863	839085.4402	1365536.634
838588.8379	1366590.813	839443.5198	1366304.093	839298.6844	1365755.721	839085.4316	1365536.625
838589.0639	1366590.759	839443.7043	1366303.753	839298.6829	1365755.721	839084.672	1365535.806
838589.491	1366590.711	839444.7191	1366301.882	839298.6572	1365755.719	839084.2864	1365534.526
838589.5162	1366590.708	839444.9065	1366301.537	839298.6403	1365755.717	839084.2748	1365534.488
838589.5354	1366590.706	839445.8119	1366299.868	839298.6177	1365755.716	839083.8464	1365533.067
838591.6363	1366590.469	839446.4245	1366298.739	839298.5864	1365755.713	839083.7878	1365532.872
838593.3816	1366590.271	839447.6577	1366296.466	839298.5398	1365755.71	839083.5206	1365531.986
838594.5031	1366590.145	839449.1412	1366291.98	839296.2088	1365755.526	839083.2153	1365530.973
838611.9158	1366588.176	839448.6087	1366289.841	839296.179	1365755.524	839082.929	1365530.023
838612.063	1366588.16	839448.5994	1366289.804	839296.129	1365755.52	839082.7019	1365529.27
838612.2288	1366588.141	839448.0604	1366287.639	839296.0629	1365755.514	839082.4755	1365528.519
838618.2799	1366587.457	839447.8515	1366286.8	839296.0205	1365755.511	839082.1979	1365527.598
838618.3423	1366587.45	839447.8151	1366286.654	839295.9682	1365755.507	839081.9269	1365526.699
838618.4913	1366587.433	839447.7816	1366286.519	839295.813	1365755.495	839081.7223	1365526.02
838618.502	1366587.432	839447.5238	1366285.484	839295.476	1365755.468	839081.5563	1365525.47
838618.5029	1366587.432	839446.9756	1366283.282	839293.9717	1365755.35	839081.2189	1365524.35
838619.0073	1366587.374	839446.0113	1366279.409	839294.2582	1365754.919	839080.9649	1365523.508
838619.1307	1366587.361	839445.7456	1366279.209	839294.5194	1365754.526	839080.5543	1365522.145
838619.2535	1366587.347	839445.0887	1366278.712	839294.7728	1365754.146	839079.4484	1365521.179
838619.5824	1366587.309	839443.6067	1366277.593	839294.9034	1365753.949	839078.4711	1365520.325
838620.7219	1366587.181	839442.9975	1366277.132	839295.0381	1365753.747	839076.5802	1365518.673
838620.8662	1366587.164	839442.5707	1366276.81	839295.3277	1365753.311	839075.4233	1365517.662
838624.3615	1366586.769	839441.8711	1366276.281	839295.6561	1365752.818	839075.2644	1365517.523
838624.4829	1366586.756	839441.516	1366276.013	839295.9287	1365752.408	839074.7504	1365517.074
838624.8792	1366586.711	839441.4763	1366275.983	839296.3055	1365751.842	839074.3145	1365516.693
838629.1608	1366586.227	839441.1763	1366275.756	839296.6465	1365751.329	839073.7704	1365516.218
838629.2598	1366586.216	839440.502	1366275.247	839296.9562	1365750.863	839073.2263	1365515.742
838629.7005	1366586.166	839439.9564	1366274.835	839297.2379	1365750.44	839072.5008	1365512.549
838629.8085	1366586.154	839439.7381	1366274.67	839297.7795	1365749.626	839072.2799	1365511.576
838630.2707	1366586.101	839439.019	1366274.126	839297.8169	1365749.57	839071.6793	1365508.932
838631.3858	1366585.975	839438.9953	1366274.108	839298.09	1365749.159	839071.2218	1365508.721
838631.5069	1366585.962	839438.99	1366274.104	839298.4477	1365748.622	839071.0992	1365508.664
838635.6822	1366585.49	839437.867	1366273.256	839299.1864	1365747.742	839070.2927	1365508.291
838635.7798	1366585.478	839437.8327	1366273.23	839299.1941	1365747.733	839070.1857	1365508.242
838636.3536	1366585.414	839437.7503	1366273.168	839300.1893	1365746.547	839069.8204	1365508.073
838637.3008	1366585.307	839437.2911	1366272.821	839300.2014	1365746.533	839069.6533	1365507.995
838637.3156	1366585.305	839437.1993	1366272.751	839301.5426	1365744.936	839069.3152	1365507.839
838641.1463	1366584.872	839437.1762	1366272.734	839301.5545	1365744.922	839069.2853	1365507.825
838641.2451	1366584.862	839437.1169	1366272.689	839301.5664	1365744.907	839069.2565	1365507.812
838641.268	1366584.86	839436.0142	1366271.856	839301.8957	1365744.515	839069.2294	1365507.799
838641.285	1366584.858	839436.0113	1366271.854	839301.9053	1365744.504	839069.1809	1365507.777
838643.1741	1366584.674	839435.9259	1366271.789	839302.2752	1365744.063	839068.8576	1365507.627
838646.2278	1366584.375	839435.7296	1366271.641	839302.2811	1365744.056	839068.6431	1365507.528
838646.2828	1366584.37	839435.0804	1366271.151	839302.4764	1365743.824	839068.5755	1365507.497
838646.5437	1366584.344	839435.062	1366271.137	839302.7721	1365743.472	839068.3529	1365507.394
838646.6643	1366584.333	839434.7859	1366270.928	839302.7775	1365743.465	839068.136	1365507.294
838646.7858	1366584.321	839434.7808	1366270.924	839303.2188	1365742.94	839067.9949	1365507.228
838647.1283	1366584.287	839434.71	1366270.871	839303.224	1365742.933	839067.8039	1365507.14
838650.6945	1366583.939	839434.7091	1366270.87	839303.2329	1365742.923	839067.801	1365507.139
838650.926	1366583.916	839434.6963	1366270.86	839303.8202	1365742.223	839067.7676	1365507.123
838651.1847	1366583.891	839434.6232	1366270.741	839304.4854	1365741.451	839067.3899	1365506.949
838651.2972	1366583.88	839434.4175	1366270.404	839304.9701	1365740.888	839066.7011	1365506.63
838651.6288	1366583.847	839434.2406	1366270.115	839305.1159	1365740.719	839066.5285	1365506.416
838655.568	1366583.462	839434.1767	1366270.01	839305.116	1365740.718	839066.2844	1365506.114
838655.5895	1366583.46	839433.807	1366269.405	839305.3895	1365740.401	839065.6506	1365505.329
838655.6872	1366583.451	839433.5216	1366268.938	839305.3896	1365740.401	839065.5326	1365505.183
838655.6921	1366583.45	839433.5094	1366268.918	839305.734			

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838657.2979	1366583.293	839432.6762	1366267.555	839309.4914	1365735.637	839063.3265	1365504.004
838660.8233	1366582.74	839432.5508	1366267.35	839309.7193	1365735.456	839063.1338	1365504.008
838660.9109	1366582.726	839432.2024	1366266.78	839309.724	1365735.453	839061.8348	1365504.039
838660.994	1366582.713	839431.4725	1366265.586	839310.6663	1365734.704	839060.5619	1365504.07
838661.1918	1366582.682	839431.4177	1366265.496	839311.0141	1365734.428	839059.4027	1365504.097
838661.9947	1366582.556	839430.6968	1366264.317	839311.0496	1365734.4	839058.3452	1365504.122
838662.1547	1366582.531	839430.5531	1366264.082	839311.7223	1365733.865	839057.2929	1365504.147
838662.1727	1366582.528	839430.5269	1366264.039	839311.8115	1365733.794	839056.2447	1365504.172
838665.7801	1366581.961	839430.5044	1366264.002	839312.1637	1365733.515	839055.1928	1365504.198
838666.072	1366581.915	839430.0139	1366263.2	839312.1933	1365733.491	839054.1221	1365504.223
838666.5946	1366581.833	839429.4847	1366262.334	839312.4944	1365733.252	839053.7871	1365504.231
838669.7039	1366581.345	839429.0855	1366261.681	839312.8401	1365732.977	839052.7559	1365504.256
838670.0848	1366581.285	839428.3753	1366260.519	839312.8727	1365732.951	839051.31	1365504.29
838671.1878	1366581.112	839426.3368	1366257.183	839313.0662	1365732.798	839050.5528	1365504.308
838674.0407	1366580.664	839426.2921	1366257.11	839313.6491	1365732.335	839048.8233	1365504.349
838679.2562	1366579.845	839426.233	1366257.014	839313.9181	1365732.121	839047.816	1365504.381
838680.7961	1366579.603	839426.1374	1366256.857	839313.9469	1365732.098	839046.413	1365504.426
838712.8583	1366574.567	839425.3993	1366255.649	839314.5949	1365731.583	839045.4051	1365504.458
838713.856	1366574.411	839425.171	1366255.276	839314.6103	1365731.571	839044.9575	1365504.472
838713.8865	1366574.406	839425.0349	1366255.053	839315.3026	1365731.021	839043.8964	1365504.505
838713.9318	1366574.399	839425.0347	1366255.053	839315.3088	1365731.016	839043.6026	1365504.515
838714.0773	1366574.376	839424.9727	1366254.952	839315.3573	1365730.978	839042.6213	1365504.546
838714.134	1366574.367	839424.6342	1366254.398	839315.493	1365730.87	839041.1203	1365504.593
838720.235	1366573.409	839424.5948	1366254.333	839315.5229	1365730.846	839039.4059	1365504.647
838721.5532	1366573.202	839424.3848	1366253.99	839317.5003	1365729.275	839037.596	1365504.705
838721.6753	1366573.183	839424.2281	1366253.502	839318.5151	1365728.004	839036.8142	1365504.729
838721.7343	1366573.173	839424.0685	1366253.006	839318.5562	1365727.952	839036.1455	1365504.751
838721.871	1366573.152	839423.9281	1366252.569	839319.1335	1365727.229	839035.5223	1365504.77
838721.8712	1366573.152	839423.9274	1366252.567	839319.1518	1365727.206	839034.9449	1365504.992
838723.9597	1366572.824	839422.6909	1366248.721	839319.7383	1365726.471	839034.3709	1365505.212
838723.9639	1366572.823	839422.3593	1366247.69	839319.7556	1365726.45	839033.7781	1365505.44
838727.7528	1366572.228	839422.1693	1366247.099	839320.1227	1365725.99	839032.6279	1365505.882
838727.8279	1366572.216	839422.0306	1366246.667	839320.1405	1365725.967	839032.5063	1365505.928
838727.8439	1366572.214	839421.9038	1366246.273	839320.6163	1365725.371	839032.5034	1365505.929
838730.1966	1366571.844	839421.8789	1366246.195	839320.6334	1365725.35	839032.4898	1365505.935
838730.2156	1366571.841	839421.7505	1366245.796	839321.5981	1365724.141	839031.6486	1365506.258
838730.2188	1366571.841	839421.7301	1366245.733	839321.6054	1365724.132	839031.6266	1365506.266
838730.5396	1366571.79	839421.7046	1366245.653	839321.7526	1365723.948	839031.5566	1365506.293
838730.5938	1366571.782	839421.7044	1366245.653	839321.8359	1365723.843	839030.9761	1365506.516
838730.7248	1366571.761	839421.6887	1366245.604	839322.1094	1365723.501	839030.9356	1365506.531
838730.8827	1366571.768	839421.5607	1366245.206	839322.5156	1365722.992	839030.8375	1365506.569
838730.9561	1366571.771	839421.5595	1366245.202	839322.5445	1365722.956	839030.5102	1365506.695
838730.9577	1366571.771	839421.5487	1366245.168	839323.2553	1365722.065	839030.4609	1365506.714
838732.5963	1366571.839	839420.9856	1366243.417	839324.3783	1365720.658	839030.3824	1365506.744
838732.6127	1366571.839	839420.979	1366243.396	839324.5079	1365720.496	839030.2353	1365506.8
838747.4998	1366572.455	839420.9708	1366243.371	839324.9477	1365719.945	839030.1571	1365506.792
838747.5641	1366572.458	839420.96	1366243.337	839325.3507	1365719.144	839030.0589	1365506.78
838747.5672	1366572.458	839420.67	1366242.435	839325.6364	1365719.082	839029.9304	1365506.766
838748.2813	1366572.488	839420.6092	1366242.246	839326.0761	1365717.839	839029.7345	1365506.744
838748.3171	1366572.489	839420.5528	1366242.071	839326.1832	1365717.537	839029.5966	1365506.728
838748.5607	1366572.499	839420.2397	1366241.097	839326.4939	1365716.659	839029.3226	1365506.697
838749.1675	1366572.524	839420.1978	1366240.966	839326.506	1365716.624	839029.1914	1365506.683
838749.1728	1366572.524	839420.1741	1366240.893	839326.9314	1365715.422	839028.5799	1365506.614
838750.7554	1366572.59	839420.1297	1366240.755	839326.9366	1365715.408	839028.3487	1365506.588
838753.2191	1366572.692	839420.0409	1366240.479	839327.2083	1365714.64	839027.6315	1365506.507
838753.8988	1366572.72	839420.0172	1366240.405	839327.279	1365714.44	839024.8685	1365506.196
838754.4894	1366573.394	839419.9682	1366240.252	839327.782	1365713.019	839023.8182	1365506.077
838758.6286	1366573.414	839419.7753	1366239.652	839328.1604	1365711.949	839023.7513	1365506.07
838759.3813	1366573.524	839419.8357	1366239.309	839328.324	1365711.487	839023.6592	1365506.059
838762.6664	1366574.006	839419.8635	1366239.151	839328.4294	1365711.096	839022.7305	1365505.955
838763.515	1366574.131	839419.8806	1366239.054	839328.4367	1365711.069	839022.7267	1365505.954
838765.5747	1366574.433	839419.9086	1366238.894	839328.558	1365710.619	839021.7104	1365505.84
838766.2857	1366574.538	839419.9266	1366238.792	839328.7043	1365710.077	839021.7054	1365505.839
838766.531	1366574.574	839419.9659	1366238.569	839328.7977	1365709.73	839021.5641	1365505.823
838766.7775	1366574.61	839420.0047	1366238.348	839328.8768	1365709.437	839021.0488	1365505.765
838768.9917	1366574.935	839420.0587	1366238.041	839328.8811	1365709.421	839021.0323	1365505.763
838773.2554	1366575.56	839421.1277	1366231.965	839329.0257	1365708.885	839020.5004	1365505.703
838773.3241	1366575.57	839421.2869	1366231.061	839329.1503	1365708.422	839020.4819	1365505.701
838773.7952	1366575.639	839421.432	1366230.236	839329.1936	1365708.373	839020.2225	1365505.672
838775.693	1366575.918	839421.5683	1366229.461	839329.4507	1365707.308	839020.2104	1365505.671
838775.7513	1366575.926	839421.7372	1366228.501	839329.4552	1365707.292	839019.9769	1365505.644
838776.1028	1366575.978	839421.7571	1366228.388	839329.4592	1365707.277	839019.967	1365505.643
838777.4611	1366576.177	839422.0426	1366226.766	839329.5663	1365706.879	839019.7473	1365505.618
838778.5126	1366576.332	839422.0456	1366226.749	839329.5717	1365706.859	839018.8199	1365504.751
838780.0633	1366576.893	839422.5468	1366223.9	839329.6698	1365706.496	839018.3593	1365504.32
838780.1566	1366576.927	839422.5474	1366223.897	839329.6806	1365706.455	839018.0838	1365504.062
838780.1708	1366576.932	839422.6089	1366223.547	839329.8552	1365705.808	83	

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

	Y	X	Y	X	Y	X	Y
838799.3274	1366581.504	839422.7025	1366223.015	839330.6381	1365702.904	839015.8203	1365501.944
838799.3277	1366581.504	839422.8153	1366222.374	839330.6709	1365702.782	839015.4313	1365501.581
838799.3308	1366581.503	839423.3611	1366221.536	839330.7676	1365702.424	839014.7193	1365500.914
838807.1453	1366580.91	839424.3203	1366220.064	839330.8721	1365702.036	839013.5959	1365500.166
838808.1453	1366580.834	839425.0188	1366218.991	839330.8726	1365702.034	839013.5955	1365500.166
838808.1471	1366580.833	839429.3573	1366212.331	839330.9208	1365701.856	839013.547	1365500.133
838808.1496	1366580.833	839429.3993	1366212.266	839331.0484	1365701.382	839010.7483	1365498.269
838816.5376	1366580.196	839429.628	1366211.915	839331.1712	1365700.927	839010.1839	1365497.297
838816.5408	1366580.196	839429.8513	1366211.572	839331.2216	1365700.74	839010.1806	1365497.292
838816.5438	1366580.196	839429.9206	1366211.466	839331.444	1365699.915	839009.8089	1365496.651
838816.5484	1366580.195	839430.1611	1366211.097	839331.4865	1365699.757	839009.8039	1365496.643
838816.5523	1366580.195	839430.8516	1366210.036	839331.5039	1365699.693	839009.6645	1365496.403
838824.2486	1366579.61	839431.0546	1366209.758	839331.5689	1365699.452	839009.4389	1365496.014
838824.2509	1366579.61	839431.6943	1366208.881	839331.694	1365698.988	839009.4269	1365495.994
838829.1609	1366579.237	839433.5865	1366206.288	839331.7363	1365698.831	839009.2642	1365495.713
838829.7279	1366579.194	839433.5883	1366206.286	839331.8229	1365698.51	839009.2506	1365495.69
838833.2632	1366578.925	839436.3241	1366202.536	839331.92	1365698.15	839009.1726	1365495.556
838845.6419	1366577.985	839439.0614	1366198.784	839331.9544	1365698.022	839009.0383	1365495.324
838867.8078	1366576.374	839440.1313	1366196.866	839332.0109	1365697.813	839009.05	1365495.095
838867.8207	1366576.373	839440.8839	1366195.517	839332.0158	1365697.794	839009.0671	1365494.761
838868.2775	1366576.34	839441.3369	1366194.705	839332.0594	1365697.633	839009.0722	1365494.661
838868.2824	1366576.34	839441.3583	1366194.667	839332.0979	1365697.49	839009.0752	1365494.603
838869.1799	1366576.275	839441.3647	1366194.655	839332.2119	1365697.067	839009.1244	1365493.641
838869.3709	1366576.261	839441.4595	1366194.485	839332.3395	1365696.594	839009.1278	1365493.574
838893.5124	1366574.507	839441.5526	1366194.318	839332.3668	1365696.493	839009.1303	1365493.526
838893.5268	1366574.506	839442.348	1366192.892	839332.4445	1365696.204	839009.1367	1365493.402
838893.8138	1366574.485	839443.3568	1366191.084	839332.4688	1365696.114	839009.2022	1365492.121
838896.2784	1366574.306	839444.1566	1366188.24	839332.0321	1365695.992	839009.203	1365492.106
838897.8762	1366575.516	839444.8672	1366185.714	839331.0278	1365695.71	839009.2833	1365490.536
838907.0962	1366582.5	839445.2249	1366184.441	839325.0849	1365694.043	839009.4189	1365489.237
838910.8602	1366585.351	839445.2393	1366184.39	839325.0782	1365694.042	839009.419	1365489.236
838913.8679	1366587.63	839445.3069	1366184.15	839324.9654	1365694.01	839009.535	1365488.124
838913.9257	1366587.673	839445.329	1366184.071	839324.8687	1365693.983	839009.6591	1365486.936
838925.8524	1366596.708	839445.3815	1366183.885	839324.6604	1365693.924	839009.7233	1365486.32
838925.8837	1366596.731	839445.5153	1366183.409	839323.9186	1365693.716	839009.6542	1365485.775
838925.8895	1366596.736	839445.6116	1366183.067	839323.8593	1365693.7	839009.5841	1365485.222
838925.9014	1366596.745	839445.6668	1366182.87	839323.6913	1365693.653	839009.5095	1365484.634
838925.9898	1366596.812	839445.8103	1366182.36	839323.4988	1365693.599	839009.4313	1365484.017
838927.7392	1366598.137	839445.6581	1366182.168	839323.0215	1365693.465	839009.3503	1365483.378
838933.9234	1366606.373	839445.5608	1366182.045	839323.0201	1365693.464	839009.2623	1365482.683
838933.9351	1366606.389	839445.009	1366181.348	839321.7954	1365693.121	839008.8699	1365482.111
838934.075	1366606.575	839444.4686	1366180.665	839321.7674	1365693.113	839007.8293	1365480.592
838934.647	1366607.337	839444.0967	1366180.195	839321.764	1365693.112	839007.7406	1365480.463
838934.7382	1366607.703	839443.4073	1366179.324	839321.7626	1365693.112	839007.433	1365480.014
838935.1934	1366609.526	839442.0467	1366178.492	839321.4438	1365693.022	839006.7643	1365479.038
838935.4643	1366610.612	839441.9955	1366178.461	839320.2655	1365692.692	839003.4513	1365477.984
838936.1156	1366613.221	839441.9295	1366178.421	839320.2338	1365692.683	839002.3379	1365477.63
838936.1592	1366613.396	839440.5258	1366177.562	839320.1943	1365692.672	839002.33	1365477.627
838937.404	1366618.383	839439.6979	1366177.056	839319.9374	1365692.6	839001.9641	1365477.511
838937.6604	1366619.411	839439.1901	1366176.746	839319.8823	1365692.585	839001.9606	1365477.51
838937.7984	1366619.964	839439.185	1366176.742	839318.7408	1365692.264	839001.9205	1365477.497
838937.8093	1366620.007	839437.4963	1366175.71	839318.7026	1365692.254	839001.4343	1365477.342
838937.9039	1366620.386	839437.4681	1366175.693	839318.6537	1365692.24	839001.1819	1365477.071
838938.2406	1366621.735	839437.462	1366175.689	839318.5985	1365692.225	839000.6839	1365476.535
838938.4253	1366622.475	839436.0323	1366174.815	839318.0653	1365692.075	839000.5428	1365476.383
838938.6768	1366623.483	839436.032	1366174.814	839316.4331	1365691.623	839000.3453	1365476.17
838938.7477	1366623.767	839434.2226	1366173.708	839315.3862	1365691.332	838999.7738	1365475.555
838938.8534	1366624.19	839431.5603	1366171.133	839314.887	1365691.194	838999.2119	1365474.95
838939.2439	1366625.755	839431.5189	1366171.093	839309.3667	1365689.664	838999.1653	1365474.9
838940.9396	1366628.797	839431.2621	1366170.844	839307.0506	1365689.022	838998.7393	1365474.442
838941.4167	1366629.654	839430.2198	1366169.836	839306.5629	1365688.887	838997.82	1365473.452
838944.3191	1366634.861	839430.1486	1366169.767	839306.1295	1365688.767	838997.3173	1365472.911
838944.9123	1366635.925	839429.8835	1366169.511	839304.3753	1365688.281	838996.684	1365472.561
838945.5134	1366637.004	839429.5563	1366169.194	839302.1848	1365687.674	838996.3731	1365472.389
838945.7725	1366637.469	839429.4246	1366168.924	839302.1532	1365687.665	838995.7338	1365472.036
838946.1856	1366638.21	839429.0886	1366168.236	839300.8291	1365687.298	838995.0525	1365471.659
838947.268	1366640.152	839428.8494	1366167.745	839299.7881	1365687.009	838994.4323	1365471.316
838948.7812	1366642.867	839428.1623	1366166.337	839298.3556	1365686.612	838994.0648	1365470.485
838949.936	1366644.939	839427.9474	1366165.896	839298.3952	1365686.069	838993.9208	1365470.159
838951.3638	1366647.501	839426.316	1366162.552	839296.1503	1365686.126	838993.8758	1365470.057
838951.9848	1366648.615	839426.2924	1366162.503	839296.0369	1365686.153	838993.8714	1365470.047

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

encontradas durante el desarrollo de las actividades de intervención de la cobertura vegetal y que no fueron incluidas en el muestreo.

Parágrafo 1.- Este reporte se limitará a la entrega del listado de las nuevas especies de los grupos taxonómicos de Bromelias, Orquideas, Musgos, Líquenes y Hepáticas en sus diversos hábitos de crecimiento (epifito, terrestre o rupícola), que incluya identificación taxonómica, abundancias, forófitos u hospederos y las medidas de manejo que se articulen con las señaladas en el presente acto administrativo, por lo que no implicará la solicitud de un nuevo levantamiento de veda de flora silvestre para las especies mencionadas.

Parágrafo 2.- La sociedad deberá adelantar la solicitud de levantamiento de veda ante la autoridad ambiental competente, de encontrar alguna especie diferente a las especies de los grupos taxonómicos de Bromelias, Orquideas, Musgos, Líquenes y Hepáticas, en sus diversos hábitos de crecimiento (epifito, terrestre o rupícola), que se encuentre vedada a nivel nacional o regional, previo a adelantar cualquier actividad que genere su afectación.

Artículo 3. – La sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, de conformidad con la propuesta denominada *"Programa de rescate y reubicación de flora epífita vascular, terrestres, litófitas y/o rupícolas"*; deberá realizar el rescate, traslado y reubicación de las especies del 100% de los individuos de las bromelias y orquídeas, objeto de veda, bajo los criterios de diversidad, fitosanitarios, reproductivos y de senescencia, y acorde al ciclo de vida de las especies, para lo cual, deberá tener en cuenta las siguientes medidas, articulándolas e incorporándolas al programa de manejo:

1. Diseñar e implementar estrategias de manejo adaptativo que incluyan, entre otras, acciones de mantenimiento de las especies luego de la reubicación, tales como el riego para control en épocas secas y el control de luz.
2. Se deberá propender a una supervivencia de alrededor del 80% de los individuos de las especies de bromelias y orquídeas que sean objeto de rescate, traslado y reubicación en los nuevos hospederos.
3. Para el rescate de epífitas se deberá realizar el ascenso a los hospederos previo a la tala, o en su lugar realizar una tala controlada, en cualquiera de estas opciones se deberá garantizar que el material a rescatar no se pierda.
4. Se deberá reportar en los informes de seguimiento las especies vasculares y no vasculares encontradas en los estratos de dosel, y las bromelias y orquídeas rescatadas de estos estratos. Presentar los soportes de la identificación taxonómica de cada una de las especies ya sea mediante certificado de herbario o del experto que identificó.
5. Establecer porcentajes máximos de reubicación por grupo para cada hospedero receptor y de acuerdo a la población ya existente de manera que no se presente afectación de los forófitos y sustratos que albergarán los especímenes trasladados.
6. Marcar y georreferenciar los nuevos hospederos para su posterior ubicación y seguimiento.
7. Marcar y registrar los especímenes reubicados con el fin de hacer el adecuado monitoreo y seguimiento del traslado y reubicación de las especies objeto de veda.
8. Adelantar la recolección del material de amarre (no biodegradable).
9. Los sitios a seleccionar para llevar a cabo esta medida, deberán presentar preferiblemente:
 - a. Coberturas de bosques riparios y/o de galería asociados a franjas de protección de drenajes, quebradas y de preferencia en áreas bajo alguna figura de protección, que existan en el área de influencia directa o indirecta del proyecto.

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

- b. Características físicas y bióticas de la(s) nueva(s) área(s), similares a las de las áreas de rescate. En el caso de las epifitas, utilizar preferiblemente hospederos de la misma especie del forófito del sitio de extracción.
- c. Para la selección de los sitios, se deberá incluir la participación de la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (CVS).

Artículo 4. - La sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, deberá remitir una propuesta del plan de manejo, seguimiento y monitoreo del *"Programa de rescate y reubicación de flora epífita vascular, terrestres, litófitas y/o rupícolas"*, para que sea aprobada por este Ministerio, en aras de verificar que la (s) área (s) propuestas cumplen con las condiciones ambientales que garanticen el buen desarrollo de las actividades relacionadas con el levantamiento de veda; esta deberá ser presentada antes de iniciar las labores de intervención de aprovechamiento forestal e incluir:

1. Descripción específica de cada una de las actividades a realizar.
2. Indicadores de seguimiento al proceso (índice de supervivencia, estado fitosanitario, vigor o estado de desarrollo del organismo reubicado, entre otros).
3. Indicadores de seguimiento al desarrollo tales como la aparición de nuevos individuos, floración, reproducción, marchitamiento, presencia de plagas (hongos o insectos).
4. Incorporación y descripción de las medidas complementarias solicitadas en el artículo 3.
5. Cronograma.
6. Descripción del sitio o sitios potenciales donde se realizará el traslado y reubicación de los organismos rescatados, el cual deberá como mínimo contener la siguiente información:
 - a. Justificación técnica de la selección del sitio.
 - b. Localización y área.
 - c. Caracterización de la composición florística y de flora epífita vascular, terrestre, litófita y/o rupícola.
 - d. Registros fotográficos.
 - e. Presentar cartografía impresa con escala de salida gráfica entre 1:5000 a 1:10000 la cual deberá incluir coberturas, cuerpos de agua, curvas de nivel, los límites de áreas protegidas declaradas y las márgenes de servidumbre del proyecto.
 - f. Reportar las acciones tomadas para asegurar la participación de la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (CVS).

Artículo 5. – La sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, deberá informar por escrito a esta Dirección, la fecha de inicio de las actividades de construcción y/o tipos de obras contempladas en el desarrollo del proyecto, que conllevan la intervención de las especies objeto del levantamiento de veda del presente concepto técnico, con el fin de dar inicio al seguimiento y monitoreo de las actividades de manejo y conservación de las especies en veda.

Artículo 6.- Aceptar la actividad propuesta por la sociedad Cerro Matoso S.A, con NIT. 890.201.235 – 6, que consiste en realizar el establecimiento de un área de rehabilitación, para el manejo de flora epífita no vascular, esta deberá ser fortalecida y re direccionada, con el objeto de generar hábitats para el crecimiento de estas especies; en la propuesta, se deberá incluir como mínimo 3 hectáreas para la ejecución de esta actividad.

Artículo 7.- La sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, deberá remitir en un término de seis (6) meses un documento para ser aprobado por parte de esta autoridad, que consolide la propuesta de rehabilitación para la creación de hábitats para las especies de epífitas no vasculares, la cual deberá contener como mínimo la siguiente información:

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

1. Propuesta de los posibles sitios donde se realizará la rehabilitación, acompañado de ubicación geográfica, criterios de selección, descripción del estado y tipo de coberturas vegetales existentes.
2. Caracterización del ecosistema de referencia y definir el estadio de evolución del área (s) seleccionada (s).
3. Presentar el diseño y distancia de siembra apropiada a la cobertura vegetal existe y el estadio de evolución al cual se pretende llegar con la medida de enriquecimiento.
4. Número de nódulos a conformar y número de individuos por especie, donde se incluyan especies arbóreas forófitos y especies arbóreas reportadas en algún grado de amenazada para la zona.
5. Definir las actividades de mantenimiento de los árboles plantados por un periodo de tres años para alcanzar una supervivencia de alrededor del 80% del material vegetal plantado.
6. Especificaciones técnicas del aislamiento (en los casos que sea necesario).
7. Descripción del método de monitoreo e indicadores de seguimiento para el proceso.
8. Presentar indicadores de seguimiento que permitan valorar la efectividad de las medidas de manejo para conservación del hábitat y de los individuos de musgos, hepáticas y líquenes.
9. Cronograma de ejecución
10. Registrar ante la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (CVS), las plantaciones forestales, cerca viva, barreras rompevientos y sombríos de finalidad protectora o protectora – productora que se realicen en el proceso de rehabilitación de hábitat, en cumplimiento del artículo 2.2.1.1.12.2, sección 12 del Decreto 1076 de 2015.
11. Si el área escogida para llevar a cabo las acciones de rehabilitación de hábitats es de carácter privado, se deberá establecer con el propietario los mecanismos para asegurar que las acciones perduren en el tiempo.

Artículo 8.- La sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, deberá presentar a la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, informes semestrales de monitoreo y seguimiento de las actividades de manejo aprobadas, con una periodicidad de seis (6) meses, durante los siguientes tres (3) años. Los informes de seguimiento y monitoreo deberán consolidar los avances respecto a los informes anteriores e incluir como mínimo los siguientes aspectos:

1. Se deberá reportar los avances del *"Programa de rescate y reubicación de flora epífita vascular, terrestres, litófitas y/o rupícolas"*, incluyendo la siguiente información:
 - a. Entregar anexos cartográficos con las coordenadas de ubicación de los nuevos hospederos.
 - b. Reporte de los avances en identificación taxonómica en caso de los especímenes reportados a nivel "género", y de las especies nuevas que aparezcan en el adelanto de las actividades, soportado con el certificado de identificación del herbario o de los profesionales expertos.
 - c. Análisis del estado de los indicadores frente a los resultados esperados.
 - d. Presentar un análisis de la sobrevivencia en respuesta adaptativa de los individuos trasladados.
 - e. En caso de mortalidad deberá indicarse el porcentaje por especie según el nivel de identificación al que se pudo llegar, y documentar las posibles causas y las medidas a tomar para compensar.
 - f. Reportar las actividades de manejo adaptativo y mantenimiento aplicadas para propender la supervivencia de los individuos reubicados de los diferentes grupos.
 - g. Registro fotográfico y soportes de verificación del desarrollo de las actividades con la fecha de toma de la imagen.

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

- h. Presentar soportes de las capacitaciones propuestas por la Empresa, a realizar en el marco de esta medida de manejo.
2. Para la propuesta de rehabilitación para la creación de hábitat para las especies epífitas, los informes de seguimiento deberán contener como mínimo la siguiente información:
 - a. Polígono georeferenciado de las áreas.
 - b. Superficie plantada con sus fechas.
 - c. Número de individuos plantados, indicando nombre científico y familia.
 - d. Análisis de crecimiento de los individuos establecidos (alturas y diámetros).
 - e. Reporte del estado fitosanitario.
 - f. Seguimiento de indicadores de supervivencia. En el caso de registrar mortalidad, se debe documentar las causas y describir las acciones correctivas.
 - g. Actividades de mantenimiento programadas y realizadas.
 - h. Análisis del estado de los indicadores frente a los resultados esperados.
 - i. Registro fotográfico.
 - j. Presentar cartografía impresa con escala de salida gráfica entre 1:5000 a 1:10000 de la localización y delimitación del predio donde se realizarán las acciones de enriquecimiento, incluyendo las coberturas y acompañado del correspondiente archivo digital Shape.
 - k. Descripción de eficiencia y eficacia de las medidas de manejo.

Artículo 9. – La sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, deberá presentar un (1) informe final, que consolide los resultados y análisis de la información reportada, en cumplimiento de los actos administrativos vigentes, en el cuál se deberá:

1. Compilar los resultados y análisis de todas las acciones desarrolladas en cumplimiento de las medidas establecidas, con el respectivo análisis de la efectividad de la medida implementada.
2. Realizar una caracterización de epífitas no vasculares dentro del área en proceso de restauración, considerando un análisis comparativo con los datos del área de intervención del proyecto.
3. Presentar los indicadores de seguimiento y monitoreo que permita establecer el porcentaje de colonización que presenten musgos, líquenes y hepáticas, sobre los árboles y otros hábitos establecidos, en las áreas en proceso de restauración.
4. Soportes del registro ante la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge (CVS), de las plantaciones forestales, cerca viva, barreras rompevientos, de sombríos de finalidad protectora o protectora – productora, que se realicen en el proceso de rehabilitación.
5. Presentar las evidencias de los mecanismos realizados para asegurar la permanencia de las medidas de manejo establecidas como acuerdos, convenios, entre otros
6. Comunicar a la Gobernación de Santander, con NIT. 890.201.235 – 6, que las especies objeto del presente levantamiento parcial de veda, no podrán ser intervenidas hasta tanto cuente con la respectiva Licencia Ambiental, permiso o autorización, si hay lugar a ello.

Artículo 10. – Comunicar a la sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, que las especies objeto del presente levantamiento parcial de veda, no podrán ser intervenidas hasta tanto cuente con la respectiva Licencia Ambiental, permiso o autorización, si hay lugar a ello.

Artículo 11. – La sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, deberá informar por escrito a la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, cualquier modificación a las condiciones del proyecto, que dio origen al levantamiento parcial de veda, para evaluar la necesidad de modificar el presente acto administrativo.

"Por la cual se efectúa un Levantamiento Parcial de Veda y se toman otras determinaciones"

Artículo 12. –La sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, una vez terminadas las intervenciones relacionadas con el traslado y reubicación de especies y/o la restauración, deberá retirar y disponer los elementos y materiales sobrantes, de manera que no se altere el paisaje o se genere deterioro ambiental.

Artículo 13. – La Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, realizará las actividades de seguimiento, control y monitoreo ambiental, y podrá verificar en cualquier momento, el cumplimiento de las obligaciones establecidas, respecto del levantamiento parcial de veda, objeto del presente acto administrativo, de acuerdo con las razones expuestas en la parte motiva del mismo.

Artículo 14. – El Incumplimiento de las obligaciones establecidas en el presente acto administrativo, y en general de los demás actos administrativos expedidos por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, que se encuentran en firme y ejecutoriados dentro del expediente ATV 0312, darán lugar a la aplicación del procedimiento sancionatorio ambiental, establecido en la Ley 1333 de 2009, y demás normas que la deroguen, modifiquen o sustituyan, sin perjuicio de las demás acciones jurídicas a que haya lugar ante otras autoridades.

Artículo 15. – Notificar el presente acto administrativo a la sociedad Cerro Matoso S.A., con NIT. 860.069.378 – 6, o a su apoderado legalmente constituido o a la persona que éste autorice, 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"*.

Artículo 16. – Comunicar por parte de la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, el contenido del presente acto administrativo a la Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge – CVS-, así como, al Procurador Delegado para Asuntos Ambientales y Agrarios, para su conocimiento y fines pertinentes.

Artículo 17. – Ordenar la publicación del presente acto administrativo en la página web del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Artículo 18.- Contra el presente acto administrativo, procede recurso de reposición, el cual se podrá interponer por su representante legal o apoderado debidamente constituido, por escrito ante la Directora de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, en la diligencia de notificación personal, o dentro de los diez (10) días siguientes a ella, o a la notificación por aviso, o al vencimiento del término de publicación, según el caso, de conformidad con lo establecido en los artículos 74, 76 y 77 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."*

NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá D.C., a los 28 ABR 2016


MARIA CLAUDIA GARCIA DAVILA

Directora de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos

Proyectó: Fabián Camilo Olave Méndez / Abogado Contratista DBBSE – MADS. 
Revisó Aspectos Técnicos: John Gonzalez Farias/ Contratista DBBSE – MADS. 
Revisó: Luis Francisco Camargo/ Coordinador Grupo GIBRFN.
Expediente: ATV 0312.
Resolución: Levantamiento.
Concepto Técnico No.: 079 del 05 de abril de 2016.
Proyecto: Expansión de Deposito de Estériles de la Mina de Cerro Matoso S.A.
Solicitante: Cerro Matoso S.A.

