

REPÚBLICA DE COLOMBIA**CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL URABA
CORPOURABA****Resolución**

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

El Director General de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá – CORPOURABA, en ejercicio de las facultades legales y estatutarias que le han sido conferidas, en especial las previstas en los Numerales 2 y 9 del Artículo 31 de la Ley 99 de 1993, el Acuerdo Nro. 100-02-02-01-0027 del 12 de diciembre de 2023, con efectos jurídicos a partir del 1 de enero de 2024, y en concordancia con lo dispuesto en el Decreto Único Reglamentario 1076 de 2015, y,

CONSIDERANDO

Que en los archivos internos de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá CORPOURABÁ, reposa el expediente N° 170-16-51-12-0015-2026, dentro del cual obra el Auto N° 170-03-50-01-0226 del mayo de 2026, mediante el cual se declaró iniciada una actuación administrativa ambiental de **APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO**, presentado por el **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con el Nit 901.781.865-2, a en beneficio del Proyecto "LÍNEA DE TRANSMISIÓN 44 KV DESDE EL MUNICIPIO DE URRAO HASTA EL MUNICIPIO DE CAICEDO", que comprende una infraestructura de transmisión de energía eléctrica diseñada para conectar la subestación Penderisco I, ubicada en el municipio de Urrao, con la subestación Maderos, ubicada en el municipio de Caicedo departamento de Antioquia.

La línea proyectada tendrá una longitud aproximada de 24,65 km, de los cuales 0,37 km se localizan en el área intervenida para la construcción de la PCH PENDERISCO I; 18,56 km se ubican en jurisdicción del municipio de Urrao; 5,72 km, se localizan en el municipio de Caicedo, Departamento de Antioquia.

En cumplimiento de lo previsto en el artículo 67 de la Ley 1437 del 18 de enero de 2011, la Corporación notificó electrónicamente el contenido del Auto N° 170-03-50-01-0226 del 22 de mayo de 2026, el día 22 de mayo de 2026 a las 04:21 PM., al correo electrónico: carlosholquin@grupocolviva.com.

Asimismo, conforme a los artículos 70 y 71 de la Ley 1437 de 2011, la Corporación publicó el Auto N° 170-03-50-01-0226 del mayo de 2026, por el término de diez (10) días hábiles en el Boletín Oficial de la página web de CORPOURABÁ, contados a partir del 12 de junio de 2026.

Mediante correo electrónico del 13 de marzo de 2026, la Corporación comunicó el Auto N° 170-03-50-01-0226 del 22 de mayo de 2026, a la alcaldía municipal de Urrao, para que fuera exhibido en un lugar visible y abierto al público por el término de diez (10) días.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que la Subdirección de Gestión y Administración Ambiental de Corpouraba, realizó visita de técnica el día 18 de junio de 2026, cotejo y evaluó la información aportada por el solicitante, sus resultados quedaron plasmados en el Informe Técnico N° 400-08-02-01-1689 del 03 de julio de 2026, del cual se sustrae lo siguiente:

7. Conclusiones:

Desde el punto de vista técnico se encuentra viable autorizar al CONSORCIO PENDERISCO 1 el aprovechamiento forestal único de 1124 individuos con un volumen total

Handwritten signature and initials

REPÚBLICA DE COLOMBIA**CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL URABA
CORPOURABA****Resolución**

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

El Director General de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá – CORPOURABA, en ejercicio de las facultades legales y estatutarias que le han sido conferidas, en especial las previstas en los Numerales 2 y 9 del Artículo 31 de la Ley 99 de 1993, el Acuerdo Nro. 100-02-02-01-0027 del 12 de diciembre de 2023, con efectos jurídicos a partir del 1 de enero de 2024, y en concordancia con lo dispuesto en el Decreto Único Reglamentario 1076 de 2015, y,

CONSIDERANDO

Que en los archivos internos de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá CORPOURABÁ, reposa el expediente N° 170-16-51-12-0015-2026, dentro del cual obra el Auto N° 170-03-50-01-0226 del mayo de 2026, mediante el cual se declaró iniciada una actuación administrativa ambiental de **APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO**, presentado por el **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con el Nit 901.781.865-2, a en beneficio del Proyecto "LÍNEA DE TRANSMISIÓN 44 KV DESDE EL MUNICIPIO DE URRAO HASTA EL MUNICIPIO DE CAICEDO", que comprende una infraestructura de transmisión de energía eléctrica diseñada para conectar la subestación Penderisco I, ubicada en el municipio de Urrao, con la subestación Maderos, ubicada en el municipio de Caicedo departamento de Antioquia.

La línea proyectada tendrá una longitud aproximada de 24,65 km, de los cuales 0,37 km se localizan en el área intervenida para la construcción de la PCH PENDERISCO I; 18,56 km se ubican en jurisdicción del municipio de Urrao; 5,72 km, se localizan en el municipio de Caicedo, Departamento de Antioquia.

En cumplimiento de lo previsto en el artículo 67 de la Ley 1437 del 18 de enero de 2011, la Corporación notificó electrónicamente el contenido del Auto N° 170-03-50-01-0226 del 22 de mayo de 2026, el día 22 de mayo de 2026 a las 04:21 PM., al correo electrónico: carlosholquin@grupocolviva.com.

Asimismo, conforme a los artículos 70 y 71 de la Ley 1437 de 2011, la Corporación publicó el Auto N° 170-03-50-01-0226 del mayo de 2026, por el término de diez (10) días hábiles en el Boletín Oficial de la página web de CORPOURABÁ, contados a partir del 12 de junio de 2026.

Mediante correo electrónico del 13 de marzo de 2026, la Corporación comunicó el Auto N° 170-03-50-01-0226 del 22 de mayo de 2026, a la alcaldía municipal de Urrao, para que fuera exhibido en un lugar visible y abierto al público por el término de diez (10) días.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que la Subdirección de Gestión y Administración Ambiental de Corpouraba, realizó visita de técnica el día 18 de junio de 2026, cotejo y evaluó la información aportada por el solicitante, sus resultados quedaron plasmados en el Informe Técnico N° 400-08-02-01-1689 del 03 de julio de 2026, del cual se sustrae lo siguiente:

7. Conclusiones:

Desde el punto de vista técnico se encuentra viable autorizar al CONSORCIO PENDERISCO 1 el aprovechamiento forestal único de 1124 individuos con un volumen total

Handwritten signature and initials

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

de 275,98 m³ representados en 172 especies, para la instalación de la línea de transmisión eléctrica en los predios: Lote número 2, Parcela 46, Parcela 10, Paraje Guapantal, Parcela 75, PARCELA 4, LOTE DE TERRENO PARAJE GUAPANTAL "LAS PALMERAS" LOTE No1, PARAJE EL PASO, Predio 9, Paraje la Honda, El Lucero identificados con los siguientes matriculas inmobiliarias 035-636, 035-26558, 035-6800, 035-6633, 035-21084, 035-18283, 035-8525, 035-21095, 035-21093, 035-25898, 035-12972, 035-24392, 035-19755, 035-6100, para ejecutar el proyecto de instalación de una línea de transmisión eléctrica de media tensión, con un nivel operativo de 44 kV y una longitud aproximada de 18,56 kilómetros, localizada dentro de la jurisdicción del municipio de Urrao, su trazado se desarrolla a lo largo de diferentes sectores rurales del municipio cubriendo un área total de 64,45 ha, de la siguiente manera:

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|----------------------|---------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Chocho azul | <i>Abarema lehmannii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,059 |
| Montefrio | <i>Alchornea grandiflora</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,092 |
| Escobo | 1 <i>Alchornea sp</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 2,442 |
| Escobo | <i>Alchornea verticillata</i> | N/A | N/A | N/A | 29 | 9,000 |
| Palo de gallina | <i>Alchorneopsis sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,133 |
| Tostado | <i>Allophylus sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,800 |
| Helecho arborescente | <i>Alsophila celsa</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,021 |
| Laurel de altura | <i>Andea sericea</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 1,997 |
| Siete cueros | <i>Andesanthus lepidotus</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 1,580 |
| Comino | <i>Aniba sp</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 2,285 |
| Tuno roso | <i>Axinaea macrophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,178 |
| Indeterminado | <i>Axinaea scutigera</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,053 |
| Cauce | <i>Axinaea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,244 |
| Tuno | <i>Axinaea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,130 |
| Laurel aguacatillo | <i>Beilschmiedia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,191 |
| Laurel blanco | <i>Beilschmiedia towarensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,236 |
| Carbonero de monte | <i>Bejaria aestuans</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,162 |
| Manzano de monte | <i>Billia rosea</i> | N/A | N/A | N/A | 30 | 8,888 |
| Amarabollo | <i>Blakea argentea</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,512 |
| niguito | <i>Blakea quadrangularis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,256 |
| Amaraboya | <i>Blakea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 1,304 |
| Tuno | <i>Blakea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,171 |
| Amaraboya | <i>Blakea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 25 | 3,810 |
| Yuco | <i>Brunellia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 5,415 |
| Ondequera | <i>Casearia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,138 |
| Mortiño | <i>Cavendishia bracteata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,046 |
| Uvito de monte | <i>Cavendishia pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,127 |
| Mortino | <i>Cavendishia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,485 |
| Mortino | <i>Cavendishia sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,474 |
| Yarumo negro | <i>Cecropia angustifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,065 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

de 275,98 m³ representados en 172 especies, para la instalación de la línea de transmisión eléctrica en los predios: Lote número 2, Parcela 46, Parcela 10, Paraje Guapantal, Parcela 75, PARCELA 4, LOTE DE TERRENO PARAJE GUAPANTAL "LAS PALMERAS" LOTE No1, PARAJE EL PASO, Predio 9, Paraje la Honda, El Lucero identificados con los siguientes matriculas inmobiliarias 035-636, 035-26558, 035-6800, 035-6633, 035-21084, 035-18283, 035-8525, 035-21095, 035-21093, 035-25898, 035-12972, 035-24392, 035-19755, 035-6100, para ejecutar el proyecto de instalación de una línea de transmisión eléctrica de media tensión, con un nivel operativo de 44 kV y una longitud aproximada de 18,56 kilómetros, localizada dentro de la jurisdicción del municipio de Urrao, su trazado se desarrolla a lo largo de diferentes sectores rurales del municipio cubriendo un área total de 64,45 ha, de la siguiente manera:

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|----------------------|---------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Chocho azul | <i>Abarema lehmannii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,059 |
| Montefrio | <i>Alchornea grandiflora</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,092 |
| Escobo | <i>1Alchornea sp</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 2,442 |
| Escobo | <i>Alchornea verticillata</i> | N/A | N/A | N/A | 29 | 9,000 |
| Palo de gallina | <i>Alchorneopsis sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,133 |
| Tostado | <i>Allophylus sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,800 |
| Helecho arborescente | <i>Alsophila celsa</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,021 |
| Laurel de altura | <i>Andea sericea</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 1,997 |
| Siete cueros | <i>Andesanthus lepidotus</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 1,580 |
| Comino | <i>Aniba sp</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 2,285 |
| Tuno roso | <i>Axinaea macrophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,178 |
| Indeterminado | <i>Axinaea scutigera</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,053 |
| Caunce | <i>Axinaea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,244 |
| Tuno | <i>Axinaea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,130 |
| Laurel aguacatillo | <i>Beilschmiedia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,191 |
| Laurel blanco | <i>Beilschmiedia towarensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,236 |
| Carbonero de monte | <i>Bejaria aestuans</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,162 |
| Manzano de monte | <i>Billia rosea</i> | N/A | N/A | N/A | 30 | 8,888 |
| Amarrabollo | <i>Blakea argentea</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,512 |
| niguito | <i>Blakea quadrangularis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,256 |
| Amaraboya | <i>Blakea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 1,304 |
| Tuno | <i>Blakea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,171 |
| Amaraboya | <i>Blakea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 25 | 3,810 |
| Yuco | <i>Brunellia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 5,415 |
| Ondequera | <i>Casearia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,138 |
| Mortiño | <i>Cavendishia bracteata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,046 |
| Uvito de monte | <i>Cavendishia pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,127 |
| Mortino | <i>Cavendishia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,485 |
| Mortino | <i>Cavendishia sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,474 |
| Yarumo negro | <i>Cecropia angustifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,065 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

3

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|----------------------|---------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Yarumo | <i>Cecropia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 1,038 |
| Yarumo | <i>Cecropia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 1,054 |
| Cedro de altura | <i>Cedrela montana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,155 |
| Mano de oso | <i>Cephalopanax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 46 | 11,977 |
| Tinto | <i>Cestrum humboldtii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,264 |
| Chagualo | <i>Chrysochlamys myrcioides</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,296 |
| Cucharo | <i>Chrysochlamys sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,271 |
| Quino | <i>Cinchona sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,218 |
| Cargagua | <i>Clethra fagifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,249 |
| Chiriguaco | <i>Clethra sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 59 | 15,284 |
| Chiriguaco | <i>Clethra sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,581 |
| Chagualon | <i>Clusia alata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,134 |
| Cucharo | <i>Clusia bernardoii</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,380 |
| Chagualo | <i>Clusia caicedoi</i> | N/A | N/A | N/A | 19 | 3,153 |
| Chagualo | <i>Clusia crenata</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 3,844 |
| Chagualo | <i>Clusia cuneifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,057 |
| Chagualo | <i>Clusia ducu</i> | N/A | N/A | N/A | 16 | 2,742 |
| Chagualo | <i>Clusia frigida</i> | N/A | N/A | N/A | 50 | 14,767 |
| Chagualo | <i>Clusia polyandra</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,147 |
| Pijino blanco | <i>Cordia bogotensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,097 |
| Culeco | <i>Cornus peruviana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,248 |
| Drago | <i>Croton mutisianus</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,398 |
| Drago | <i>Croton sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 2,670 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea conjugata</i> | N/A | N/A | N/A | 26 | 2,196 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea opuesta</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,301 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 0,374 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,054 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,154 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp4</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,367 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea squamipes</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,027 |
| Indeterminado | <i>Cybianthus sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,013 |
| Mano de oso | <i>Dendropanax chevalieri</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,059 |
| Mano de oso | <i>Dendropanax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,290 |
| Canelo | <i>Drimys granadensis</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,502 |
| Tuno | <i>Elaeagia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,837 |

4/5

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

3

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m³) |
|----------------------|---------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|--------------------|
| Yarumo | <i>Cecropia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 1,038 |
| Yarumo | <i>Cecropia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 1,054 |
| Cedro de altura | <i>Cedrela montana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,155 |
| Mano de oso | <i>Cephalopanax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 46 | 11,977 |
| Tinto | <i>Cestrum humboldtii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,264 |
| Chagualo | <i>Chrysochlamys myrcioides</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,296 |
| Cucharo | <i>Chrysochlamys sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,271 |
| Quino | <i>Cinchona sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,218 |
| Cargagua | <i>Clethra fagifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,249 |
| Chiriguaco | <i>Clethra sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 59 | 15,284 |
| Chiriguaco | <i>Clethra sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,581 |
| Chagualon | <i>Clusia alata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,134 |
| Cucharo | <i>Clusia bernardoii</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,380 |
| Chagualo | <i>Clusia caicedoi</i> | N/A | N/A | N/A | 19 | 3,153 |
| Chagualo | <i>Clusia crenata</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 3,844 |
| Chagualo | <i>Clusia cuneifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,057 |
| Chagualo | <i>Clusia ducu</i> | N/A | N/A | N/A | 16 | 2,742 |
| Chagualo | <i>Clusia frigida</i> | N/A | N/A | N/A | 50 | 14,767 |
| Chagualo | <i>Clusia polyandra</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,147 |
| Pijino blanco | <i>Cordia bogotensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,097 |
| Culeco | <i>Cornus peruviana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,248 |
| Drago | <i>Croton mutisianus</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,398 |
| Drago | <i>Croton sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 2,670 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea conjugata</i> | N/A | N/A | N/A | 26 | 2,196 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea opuesta</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,301 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 0,374 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,054 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,154 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp4</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,367 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea squamipes</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,027 |
| Indeterminado | <i>Cybianthus sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,013 |
| Mano de oso | <i>Dendropanax chevalieri</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,059 |
| Mano de oso | <i>Dendropanax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,290 |
| Canelo | <i>Drimys granadensis</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,502 |
| Tuno | <i>Elaeagia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,837 |

4/85 X

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|-------------------|--------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Laurel | <i>Endlicheria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,116 |
| Chilco colorado | <i>Escallonia paniculata</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,721 |
| Garrapato | <i>Faramea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,061 |
| Higueron | <i>Ficus brevibracteata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,449 |
| Higueron guayabo | <i>Ficus dulciana</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 3,154 |
| Higueron | <i>Ficus sp</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,677 |
| Palmicho | <i>Geonoma undata</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,254 |
| Trompillo | <i>Guarea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,836 |
| Trompillo | <i>Guarea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,350 |
| Rodilla de pollo | <i>Hedyosmum sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 37 | 3,327 |
| Granizo | <i>Hedyosmum translucidum</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,086 |
| Pona | <i>Helicostylis tovarensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,051 |
| Motilon | <i>Hieronyma sp</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 5,498 |
| Cardenillo | <i>Ilex laurina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,226 |
| Mulato hoja negra | <i>Ilex obtusata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,251 |
| Acebo | <i>Ilex sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 1,305 |
| Acebo | <i>Ilex sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 1,249 |
| Acebo | <i>Ilex sp4</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,943 |
| Acebo | <i>Ilex yurumanguinis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,359 |
| Indeterminado | Indeterminado | N/A | N/A | N/A | 25 | 8,031 |
| Guamo | <i>Inga interfluminensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,361 |
| Guamo | <i>Inga sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,051 |
| Guamo | <i>Inga sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 2,709 |
| Guamo | <i>Inga sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,680 |
| Falsa quina | <i>Ladenbergia macrocarpa</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 2,325 |
| Indeterminado | <i>Lauraceae Indet. 1</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 3,845 |
| Mango de monte | <i>Licaria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,335 |
| Laurel | <i>Licaria sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,649 |
| Palo santo | <i>Lozanella enantiophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,132 |
| Chibuga | <i>Lozania mutisiana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,188 |
| Montefrio | <i>Magnolia urraoensis</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 2,248 |
| Calabacillo | <i>Meliosma frondosa</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,457 |
| Calabacillo | <i>Meliosma sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,168 |
| Arrayan | <i>Meliosma sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,076 |
| Siete cueros | <i>Meriania aguaditensis</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,321 |
| Flor de mayo | <i>Meriania sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,606 |
| Tuno | <i>Miconia andersonii</i> | N/A | N/A | N/A | 15 | 1,281 |
| Tuno | <i>Miconia ferruginea</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 2,581 |
| Tuno | <i>Miconia floribunda</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,138 |

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|-------------------|--------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Laurel | <i>Endlicheria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,116 |
| Chilco colorado | <i>Escallonia paniculata</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,721 |
| Garrapato | <i>Faramea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,061 |
| Higueron | <i>Ficus brevibracteata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,449 |
| Higueron guayabo | <i>Ficus dulciaria</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 3,154 |
| Higueron | <i>Ficus sp</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,677 |
| Palmicho | <i>Geonoma undata</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,254 |
| Trompillo | <i>Guarea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,836 |
| Trompillo | <i>Guarea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,350 |
| Rodilla de pollo | <i>Hedyosmum sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 37 | 3,327 |
| Granizo | <i>Hedyosmum translucidum</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,086 |
| Pona | <i>Helicostylis towarensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,051 |
| Motilon | <i>Hieronyma sp</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 5,498 |
| Cardenillo | <i>Ilex laurina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,226 |
| Mulato hoja negra | <i>Ilex obtusata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,251 |
| Acebo | <i>Ilex sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 1,305 |
| Acebo | <i>Ilex sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 1,249 |
| Acebo | <i>Ilex sp4</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,943 |
| Acebo | <i>Ilex yurumanguinis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,359 |
| Indeterminado | Indeterminado | N/A | N/A | N/A | 25 | 8,031 |
| Guamo | <i>Inga interfluminensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,361 |
| Guamo | <i>Inga sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,051 |
| Guamo | <i>Inga sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 2,709 |
| Guamo | <i>Inga sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,680 |
| Falsa quina | <i>Ladenbergia macrocarpa</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 2,325 |
| Indeterminado | <i>Lauraceae Indet. 1</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 3,845 |
| Mango de monte | <i>Licaria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,335 |
| Laurel | <i>Licaria sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,649 |
| Palo santo | <i>Lozanella enantiophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,132 |
| Chibuga | <i>Lozania mutisiana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,188 |
| Montefrio | <i>Magnolia urraoensis</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 2,248 |
| Calabacillo | <i>Meliosma frondosa</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,457 |
| Calabacillo | <i>Meliosma sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,168 |
| Arrayan | <i>Meliosma sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,076 |
| Siete cueros | <i>Meriania aguaditensis</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,321 |
| Flor de mayo | <i>Meriania sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,606 |
| Tuno | <i>Miconia andersonii</i> | N/A | N/A | N/A | 15 | 1,281 |
| Tuno | <i>Miconia ferruginea</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 2,581 |
| Tuno | <i>Miconia floribunda</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,138 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

5

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|------------------|---------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Tuno | <i>Miconia smaragdina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,020 |
| Tuno | <i>Miconia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,080 |
| Tuno | <i>Miconia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,150 |
| Tuno | <i>Miconia sp5</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,115 |
| Tuno | <i>Miconia sp6</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,801 |
| Tuno | <i>Miconia sp7</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,060 |
| Tuno | <i>Miconia sp8</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,141 |
| Tuno | <i>Miconia theaezans</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,081 |
| Tuno | <i>Miconia wurdackii</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,257 |
| Olivo de cera | <i>Morella pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,044 |
| Mora | <i>Morus sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,194 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,443 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,049 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,196 |
| Cucharo | <i>Myrsine latifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,580 |
| Espadero | <i>Myrsine ovalis</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 0,996 |
| Laurel | <i>Nectandra sp</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,432 |
| Laurel | <i>Ocotea beekmanii</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,988 |
| Laurel | <i>Ocotea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 1,356 |
| Laurel | <i>Ocotea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 2,928 |
| Laurel | <i>Ocotea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 2,754 |
| Laurel | <i>Ocotea sp5</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,304 |
| Laurel | <i>Ocotea terciopelo</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,320 |
| Higuerillo | <i>Oreopanax sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,066 |
| Higuerillo | <i>Oreopanax sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,083 |
| Chocho de monte | <i>Ormosia antioquiensis</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 1,235 |
| Cafeto de monte | <i>Palicourea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,625 |
| Cafecillo | <i>Palicourea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 1,351 |
| Yolombo | <i>Panopsis metcalfii</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,404 |
| Laurel | <i>Persea areolatocostae</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,039 |
| Aguacatillo | <i>Persea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 0,728 |
| Nispero de monte | <i>Peteniodendron durlandii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,054 |
| Cordoncillo | <i>Piper begonicolor</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,149 |
| Cordoncillo | <i>Piper sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,335 |
| Pino colombiano | <i>Podocarpus oleifolius</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,141 |
| Zapote | <i>Pouteria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,710 |
| Ojo de pava | <i>Prunus integrifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,096 |
| Colmillos | <i>Psammisia grandiflora</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,045 |
| Roble | <i>Quercus humboldtii</i> | N/A | N/A | N/A | 150 | 62,301 |
| Caferana | <i>Richeria grandis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,357 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

5

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|------------------|---------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Tuno | <i>Miconia smaragdina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,020 |
| Tuno | <i>Miconia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,080 |
| Tuno | <i>Miconia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,150 |
| Tuno | <i>Miconia sp5</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,115 |
| Tuno | <i>Miconia sp6</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,801 |
| Tuno | <i>Miconia sp7</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,060 |
| Tuno | <i>Miconia sp8</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,141 |
| Tuno | <i>Miconia theaezans</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,081 |
| Tuno | <i>Miconia wurdackii</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,257 |
| Olivo de cera | <i>Morella pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,044 |
| Mora | <i>Morus sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,194 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,443 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,049 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,196 |
| Cucharó | <i>Myrsine latifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,580 |
| Espadero | <i>Myrsine ovalis</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 0,996 |
| Laurel | <i>Nectandra sp</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,432 |
| Laurel | <i>Ocotea beekmanii</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,988 |
| Laurel | <i>Ocotea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 1,356 |
| Laurel | <i>Ocotea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 2,928 |
| Laurel | <i>Ocotea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 2,754 |
| Laurel | <i>Ocotea sp5</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,304 |
| Laurel | <i>Ocotea terciopelo</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,320 |
| Higuerillo | <i>Oreopanax sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,066 |
| Higuerillo | <i>Oreopanax sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,083 |
| Chocho de monte | <i>Ormosia antioquiensis</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 1,235 |
| Cafeto de monte | <i>Palicourea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,625 |
| Cafecillo | <i>Palicourea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 1,351 |
| Yolombo | <i>Panopsis metcalfii</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,404 |
| Laurel | <i>Persea areolatocostae</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,039 |
| Aguacatillo | <i>Persea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 0,728 |
| Nispero de monte | <i>Peteniodendron durlandii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,054 |
| Cordoncillo | <i>Piper begonicolor</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,149 |
| Cordoncillo | <i>Piper sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,335 |
| Pino colombiano | <i>Podocarpus oleifolius</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,141 |
| Zapote | <i>Pouteria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,710 |
| Ojo de pava | <i>Prunus integrifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,096 |
| Colmillos | <i>Psammisia grandiflora</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,045 |
| Roble | <i>Quercus humboldtii</i> | N/A | N/A | N/A | 150 | 62,301 |
| Caferana | <i>Richeria grandis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,357 |

K
7/4/BS

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|------------------|---------------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Palo de agua | <i>Richeria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,148 |
| Cedrillo | <i>Ruagea pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,069 |
| Indeterminado | <i>Rubiaceae Indet.</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,100 |
| Indeterminado | <i>Salicaceae Indet.</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,061 |
| Moquillo | <i>Saurauia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,459 |
| Mano de oso | <i>Sciodaphyllum sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 5,016 |
| Cheflera | <i>Sciodaphyllum trianae</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,330 |
| Olla de mono | <i>Scottmoria antioquensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,066 |
| Cadillo | <i>Sloanea brevispina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,049 |
| Tomate de monte | <i>Solanum nutans</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,108 |
| Tachuelo | <i>Solanum sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,389 |
| Ceiba rosada | <i>Spirotheca rosea</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 2,395 |
| Estoraque | <i>Styrax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,331 |
| Te andino | <i>Symplocos sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,442 |
| Te andino | <i>Symplocos sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,408 |
| Laurel silvestre | <i>Ternstroemia clusiifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,031 |
| Limloncillo | <i>Tournefortia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 1,876 |
| Cantarillo | <i>Tournefortiopsis cuatrecasasii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,052 |
| Pedro Hernández | <i>Toxicodendron striatum</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,606 |
| Trichilia sp | <i>Trichilia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,880 |
| Almendro | <i>Turpinia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,131 |
| Guacimo | <i>Varronia spinescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,436 |
| Garrocho | <i>Viburnum sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,211 |
| Carate | <i>Vismia glabra</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 1,246 |
| Carate | <i>Vismia macrophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,221 |
| Encenillo | <i>Weinmannia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 39 | 5,223 |
| Encenillo | <i>Weinmannia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 3,015 |
| Indeterminado | <i>Wurdastomum cuatrecasasii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,086 |
| TOTAL | | | | | 1124 | 275,978 |

El área objeto de aprovechamiento se encuentra dentro de Ley segunda de 1959, cabe resaltar que la actividad por la que se requiere este trámite se encuentra en el ítem 10 del Artículo 2, de la resolución 0083 del 05/02/2026 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, en la que se establecen las actividades de bajo impacto ambiental que no requieren adelantar trámite de sustracción para su ejecución.

El usuario debe presentar un **informe de actividades** al finalizar el aprovechamiento forestal en el que dé cuenta de las medidas tomadas para dar cumplimiento a las obligaciones establecidas en este documento, además, del número total de individuos talados y el destino final del material forestal resultante del aprovechamiento.

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto[1] | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|------------------|---------------------------------------|-----|-----|---------------------|-------------------|---------------------------------|
| Palo de agua | <i>Richeria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,148 |
| Cedrillo | <i>Ruagea pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,069 |
| Indeterminado | <i>Rubiaceae Indet.</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,100 |
| Indeterminado | <i>Salicaceae Indet.</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,061 |
| Moquillo | <i>Saurauia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,459 |
| Mano de oso | <i>Sciodaphyllum sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 5,016 |
| Cheflera | <i>Sciodaphyllum trianae</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,330 |
| Olla de mono | <i>Scottmoria antioquensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,066 |
| Cadillo | <i>Sloanea brevispina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,049 |
| Tomate de monte | <i>Solanum nutans</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,108 |
| Tachuelo | <i>Solanum sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,389 |
| Ceiba rosada | <i>Spirotheca rosea</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 2,395 |
| Estoraque | <i>Styrax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,331 |
| Te andino | <i>Symplocos sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,442 |
| Te andino | <i>Symplocos sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,408 |
| Laurel silvestre | <i>Ternstroemia clusiifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,031 |
| Limloncillo | <i>Tournefortia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 1,876 |
| Cantarillo | <i>Tournefortiopsis cuatrecasasii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,052 |
| Pedro Hernández | <i>Toxicodendron striatum</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,606 |
| Trichilia sp | <i>Trichilia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,880 |
| Almendro | <i>Turpinia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,131 |
| Guacimo | <i>Varronia spinescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,436 |
| Garrocho | <i>Viburnum sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,211 |
| Carate | <i>Vismia glabra</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 1,246 |
| Carate | <i>Vismia macrophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,221 |
| Encenillo | <i>Weinmannia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 39 | 5,223 |
| Encenillo | <i>Weinmannia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 3,015 |
| Indeterminado | <i>Wurdastomum cuatrecasasii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,086 |
| TOTAL | | | | | 1124 | 275,978 |

El área objeto de aprovechamiento se encuentra dentro de Ley segunda de 1959, cabe resaltar que la actividad por la que se requiere este trámite se encuentra en el ítem 10 del Artículo 2, de la resolución 0083 del 05/02/2026 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, en la que se establecen las actividades de bajo impacto ambiental que no requieren adelantar trámite de sustracción para su ejecución.

El usuario debe presentar un **informe de actividades** al finalizar el aprovechamiento forestal en el que dé cuenta de las medidas tomadas para dar cumplimiento a las obligaciones establecidas en este documento, además, del número total de individuos talados y el destino final del material forestal resultante del aprovechamiento.

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

7

De acuerdo con el usuario y la visita de campo, no fue posible realizar la identificación taxonómica hasta la especie de algunos individuos por lo que se diferenciaron hasta el género, dicho lo anterior, el usuario **debe allegar** mediante certificación botánica la identificación taxonómica a nivel de especie de los individuos identificados como Sp. durante la fase inicial de caracterización, esta información debe ser allegada **máximo un mes** después de culminado el aprovechamiento forestal para proceder con el cobro de la Tasa Compensatoria por Aprovechamiento Forestal Maderable.

El usuario manifiesta que "El material obtenido será trasladado hacia un área previamente definida por el Consorcio responsable del proyecto, destinada para el acopio temporal y la gestión del producto forestal, la disposición y utilización de este material se realizará de acuerdo con las necesidades operativas del proyecto" pero no presenta coordenadas del lugar definido, por lo que se deja claro que el material que no sea movilizado deberá ser repicado para facilitar su incorporación al suelo como materia orgánica respetando las fuentes hídricas del área objeto de aprovechamiento, en caso de requerir la movilización, el usuario debe solicitar el SUNL a la Corporación.

PLAN DE COMPENSACIÓN

¿Qué compensar?

Se busca compensar la pérdida de ecosistemas estratégicos derivada de la intervención autorizada en un área de 61,45 ha, asegurando que los procesos de aprovechamiento forestal de 1124 individuos con un volumen total de 275,98 m³ representados en 172 especies.

¿Cuánto Compensar?

El usuario presenta una propuesta de compensación de 87,43 ha a compensar, sin embargo, dado que no se tienen identificados todos los individuos hasta el nivel de especie no es un cálculo confiable, por lo que **se requiere** que el usuario presente una nueva propuesta de área una vez se identifiquen las especies en su totalidad y con ello las memorias de cálculo en el formato Excel con el fin de verificar la información.

¿Dónde compensar?

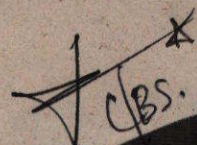
El área de compensación propuesta cuenta con un área de 87,84 ha, en el predio denominado Manantiales con código 8472001000003800-168170206216, en la vereda La Honda del municipio de Urrao.

De acuerdo con el análisis cartográfico 1553 del 22/06/2026 el predio propuesto en la solicitud para realizar la compensación cuenta con dos PK 8472001000003800216 - 8472001000003800168 y presenta equivalencia ecosistémica con el área a intervenir, **se recomienda** al área jurídica verificar la tenencia del predio y la autorización.

¿Cómo compensar?

En el documento no es claro en cuanto a las acciones, modos, mecanismos y formas de compensar. Por lo que **se requiere**.

MANEJO DE EPÍFITAS VASCULARES


CBS.

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

7

De acuerdo con el usuario y la visita de campo, no fue posible realizar la identificación taxonómica hasta la especie de algunos individuos por lo que se diferenciaron hasta el género, dicho lo anterior, el usuario **debe allegar** mediante certificación botánica la identificación taxonómica a nivel de especie de los individuos identificados como Sp. durante la fase inicial de caracterización, esta información debe ser allegada **máximo un mes** después de culminado el aprovechamiento forestal para proceder con el cobro de la Tasa Compensatoria por Aprovechamiento Forestal Maderable.

El usuario manifiesta que "El material obtenido será trasladado hacia un área previamente definida por el Consorcio responsable del proyecto, destinada para el acopio temporal y la gestión del producto forestal, la disposición y utilización de este material se realizará de acuerdo con las necesidades operativas del proyecto" pero no presenta coordenadas del lugar definido, por lo que se deja claro que el material que no sea movilizado deberá ser repicado para facilitar su incorporación al suelo como materia orgánica respetando las fuentes hídricas del área objeto de aprovechamiento, en caso de requerir la movilización, el usuario debe solicitar el SUNL a la Corporación.

PLAN DE COMPENSACIÓN

¿Qué compensar?

Se busca compensar la pérdida de ecosistemas estratégicos derivada de la intervención autorizada en un área de 61,45 ha, asegurando que los procesos de aprovechamiento forestal de 1124 individuos con un volumen total de 275,98 m³ representados en 172 especies.

¿Cuánto Compensar?

El usuario presenta una propuesta de compensación de 87,43 ha a compensar, sin embargo, dado que no se tienen identificados todos los individuos hasta el nivel de especie no es un cálculo confiable, por lo que **se requiere** que el usuario presente una nueva propuesta de área una vez se identifiquen las especies en su totalidad y con ello las memorias de cálculo en el formato Excel con el fin de verificar la información.

¿Dónde compensar?

El área de compensación propuesta cuenta con un área de 87,84 ha, en el predio denominado Manantiales con código 8472001000003800-168170206216, en la vereda La Honda del municipio de Urrao.

De acuerdo con el análisis cartográfico 1553 del 22/06/2026 el predio propuesto en la solicitud para realizar la compensación cuenta con dos PK 8472001000003800216 - 8472001000003800168 y presenta equivalencia ecosistémica con el área a intervenir, **se recomienda** al área jurídica verificar la tenencia del predio y la autorización.

¿Cómo compensar?

En el documento no es claro en cuanto a las acciones, modos, mecanismos y formas de compensar. Por lo que **se requiere**.

MANEJO DE EPÍFITAS VASCULARES


CBS.

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

Identificación de individuos: Identificar al 100% la cantidad de individuos o agregados por morfoespecie que han sido afectadas por el proyecto, además de relacionar y determinar la cantidad del material óptimo para el proceso de traslado y reubicación.

Rescate de individuos: Determinar el 100% de las abundancias por morfoespecie que están sujetas a reubicación por proyecto. Rescatar, trasladar y reubicar el 100% de los individuos que sean óptimos para el rescate.

Vivero temporal transitorio: Posterior al rescate, las epífitas deben ser dispuestas en canastas plásticas o de madera, para ser transportadas y ser etiquetadas con números consecutivos por cada sitio de rescate.

Reubicación de individuos rescatados: Lograr por lo menos un 80% de supervivencia de los individuos reubicados.

Capacitación y socialización: Capacitar a los trabajadores involucrados en las actividades en el apoyo para el manejo y cuidado de las epífitas vasculares.

El usuario no presenta a detalle las actividades a realizar en cada una de las etapas de rescate y reubicación, por tanto, de acuerdo con el PROTOCOLO PARA EL RESCATE, TRASLADO Y MONITOREO DE EPÍFITAS VASCULARES EN COLOMBIA, se deben tener en cuenta los siguientes criterios a implementar para el rescate de epífitas vasculares:

En cuanto a **diversidad/Rareza:** Prima el hecho de rescatar un mayor número de especies que un mayor número de individuos, con el propósito de tener una mejor representatividad en términos de diversidad. o, por el contrario, debido a la rareza o sensibilidad de la especie, se puede dar prioridad en recolectar un mayor número de individuos, con énfasis en la zona, cobertura, hábitat o ecosistema.

En cuanto al **estado Fitosanitario:** Se debe verificar que los individuos seleccionados no estén siendo atacados por alguna plaga o tengan presencia de hongos, bacterias u otros organismos que pueden causar su mortalidad y además, ser fuentes de contaminación para los demás individuos rescatados.

En cuanto al **estado Reproductivo:** Se rescatarán individuos de la familia Bromeliaceae que aún no hayan desarrollado su escapo floral, esto teniendo en cuenta que, al llegar a la etapa reproductiva, se encuentran próximas a finalizar su ciclo de vida (esto aplica para las especies monocárpicas).

En cuanto al estado de **Senescencia:** Para evitar altos índices de mortalidad de los individuos rescatados, se escogen aquellos que no estén en un estado avanzado de desarrollo, debido a que los individuos senescentes pierden la capacidad de adaptarse al nuevo hospedero.

En cuanto al área de reubicación, el usuario no presenta propuesta del predio donde se pretenden reubicar las especies, por lo que se requiere allegar el shape del mismo, el cual debe contar como mínimo con lo siguiente:

La caracterización biofísica en términos de las condiciones bióticas (composición de especies de árboles forófitos y de especies epífitas en veda, estructura de la vegetación) y abióticas (precipitación, temperatura, humedad relativa), las cuales deben ser similares al sitio inicialmente intervenido por la realización del proyecto. se recomienda que los nuevos hospederos sean de la misma especie o con características similares a los originalmente intervenidos y de los cuales se realizó el rescate de las epífitas, además, los nuevos

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

Identificación de individuos: Identificar al 100% la cantidad de individuos o agregados por morfoespecie que han sido afectadas por el proyecto, además de relacionar y determinar la cantidad del material óptimo para para el proceso de traslado y reubicación.

Rescate de individuos: Determinar el 100% de las abundancias por morfoespecie que están sujetas a reubicación por proyecto. Rescatar, trasladar y reubicar el 100% de los individuos que sean óptimos para el rescate.

Vivero temporal transitorio: Posterior al rescate, las epífitas deben ser dispuestas en canastas plásticas o de madera, para ser transportadas y ser etiquetadas con números consecutivos por cada sitio de rescate.

Reubicación de individuos rescatados: Lograr por lo menos un 80% de supervivencia de los individuos reubicados.

Capacitación y socialización: Capacitar a los trabajadores involucrados en las actividades en el apoyo para el manejo y cuidado de las epífitas vasculares.

El usuario no presenta a detalle las actividades a realizar en cada una de las etapas de rescate y reubicación, por tanto, de acuerdo con el PROTOCOLO PARA EL RESCATE, TRASLADO Y MONITOREO DE EPÍFITAS VASCULARES EN COLOMBIA, se deben tener en cuenta los siguientes criterios a implementar para el rescate de epífitas vasculares:

En cuanto a **diversidad/Rareza:** Prima el hecho de rescatar un mayor número de especies que un mayor número de individuos, con el propósito de tener una mejor representatividad en términos de diversidad. o, por el contrario, debido a la rareza o sensibilidad de la especie, se puede dar prioridad en recolectar un mayor número de individuos, con énfasis en la zona, cobertura, hábitat o ecosistema.

En cuanto al **estado Fitosanitario:** Se debe verificar que los individuos seleccionados no estén siendo atacados por alguna plaga o tengan presencia de hongos, bacterias u otros organismos que pueden causar su mortalidad y además, ser fuentes de contaminación para los demás individuos rescatados.

En cuanto al **estado Reproductivo:** Se rescatarán individuos de la familia Bromeliaceae que aún no hayan desarrollado su escapo floral, esto teniendo en cuenta que, al llegar a la etapa reproductiva, se encuentran próximas a finalizar su ciclo de vida (esto aplica para las especies monocárpicas).

En cuanto al estado de **Senescencia:** Para evitar altos índices de mortalidad de los individuos rescatados, se escogen aquellos que no estén en un estado avanzado de desarrollo, debido a que los individuos senescentes pierden la capacidad de adaptarse al nuevo hospedero.

En cuanto al área de reubicación, el usuario no presenta propuesta del predio donde se pretenden reubicar las especies, por lo que se requiere allegar el shape del mismo, el cual debe contar como mínimo con lo siguiente:

La caracterización biofísica en términos de las condiciones bióticas (composición de especies de árboles forófitos y de especies epífitas en veda, estructura de la vegetación) y abióticas (precipitación, temperatura, humedad relativa), las cuales deben ser similares al sitio inicialmente intervenido por la realización del proyecto. se recomienda que los nuevos hospederos sean de la misma especie o con características similares a los originalmente intervenidos y de los cuales se realizó el rescate de las epífitas, además, los nuevos

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

9

hospederos cuenten con un buen estado fitosanitario, así como suficiente espacio para ubicar las nuevas epífitas (capacidad de carga).

MONITOREO Y MANTENIMIENTO

Las actividades de monitoreo y mantenimiento deben realizarse mínimo durante tres años, preferiblemente con periodicidad quincenal durante los primeros seis meses y mensual a partir del sexto mes hasta alcanzar el primer año. El segundo año de manera trimestral y el tercer año semestral.

REHABILITACIÓN DE HÁBITAT DE ESPECIES EPÍFITAS NO VASCULARES

Enriquecer áreas potenciales de conservar con especies nativas como potenciales forófitos de especies no vasculares, logrando más del 80% de supervivencia.

Teniendo en cuenta que se realiza el cálculo del área a retribuir por la afectación de especies no vasculares de hábito epífito y terrestre, según el instrumento de apoyo de ANLA, de Cálculo de áreas de retribución⁸, se obtiene un total de 9,60 ha. A continuación, se detalla el área a retribuir y los factores de retribución según el tipo de cobertura:

| Cobertura | Área (ha) | Factor retribución | Área por retribuir |
|---------------------------------------|--------------|--------------------|--------------------|
| Bosque de galería y/o ripario | 3,81 | 0,5 | 1,91 |
| Bosque denso | 0,65 | 0,5 | 0,32 |
| Cultivos permanentes arbóreos | 2,18 | 0 | 0 |
| Cultivos permanentes arbustivos | 8,91 | 0 | 0 |
| Mosaico de cultivos | 0,04 | 0 | 0 |
| Pastos arbolados | 1,65 | 0,3 | 0,50 |
| Pastos limpios | 27,71 | 0,01 | 0,28 |
| Vegetación secundaria o en transición | 16,50 | 0,4 | 6,60 |
| TOTAL GENERAL | 61,45 | - | 9,60 |

Imagen 1. Cálculo de área a retribuir por afectación a especies no vasculares.

Se acoge el cálculo del área para la rehabilitación por afectación de epífitas no vasculares, sin embargo, no se presenta la propuesta de las especies a sembrar, ni el plan de siembra ni el cronograma, **por lo que se requiere.**

El usuario debe dar cumplimiento con las siguientes obligaciones en la ejecución del aprovechamiento forestal:

- Repique de copas, ramas, orillos y demás residuos vegetales
- Reubicación de regeneración de especies deseables
- Corta dirigida (evitar daño a especies cercanas, infraestructura o personas)
- Protección de la cobertura vegetal en las áreas de retiro de las fuentes hídricas que atraviesen el predio.
- Respetar árboles que contengan nidos o madrigueras
- Especial cuidado con la flora y fauna silvestre
- Almacenamiento, manejo y disposición final de residuos (ordinarios y peligrosos)

8.Recomendaciones y/u Observaciones:

Remitir este concepto técnico al área de jurídica para lo pertinente.

(...)"



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

9

hospederos cuenten con un buen estado fitosanitario, así como suficiente espacio para ubicar las nuevas epífitas (capacidad de carga).

MONITOREO Y MANTENIMIENTO

Las actividades de monitoreo y mantenimiento deben realizarse mínimo durante tres años, preferiblemente con periodicidad quincenal durante los primeros seis meses y mensual a partir del sexto mes hasta alcanzar el primer año. El segundo año de manera trimestral y el tercer año semestral.

REHABILITACIÓN DE HÁBITAT DE ESPECIES EPÍFITAS NO VASCULARES

Enriquecer áreas potenciales de conservar con especies nativas como potenciales forófitos de especies no vasculares, logrando más del 80% de supervivencia.

Teniendo en cuenta que se realiza el cálculo del área a retribuir por la afectación de especies no vasculares de hábito epífita y terrestre, según el instrumento de apoyo de ANLA, de Cálculo de áreas de retribución⁸, se obtiene un total de 9,60 ha. A continuación, se detalla el área a retribuir y los factores de retribución según el tipo de cobertura:

| Cobertura | Area (ha) | Factor retribución | Area por retribuir |
|---------------------------------------|--------------|--------------------|--------------------|
| Bosque de galería y/o ripario | 3,81 | 0,5 | 1,91 |
| Bosque denso | 0,65 | 0,5 | 0,32 |
| Cultivos permanentes arbóreos | 2,18 | 0 | 0 |
| Cultivos permanentes arbustivos | 8,91 | 0 | 0 |
| Mosaico de cultivos | 0,04 | 0 | 0 |
| Pastos arbolados | 1,65 | 0,3 | 0,50 |
| Pastos limpios | 27,71 | 0,01 | 0,28 |
| Vegetación secundaria o en transición | 16,50 | 0,4 | 6,60 |
| TOTAL GENERAL | 61,45 | | 9,60 |

Imagen 1. Cálculo de área a retribuir por afectación a especies no vasculares.

Se acoge el cálculo del área para la rehabilitación por afectación de epífitas no vasculares, sin embargo, no se presenta la propuesta de las especies a sembrar, ni el plan de siembra ni el cronograma, **por lo que se requiere.**

El usuario debe dar cumplimiento con las siguientes obligaciones en la ejecución del aprovechamiento forestal:

- Repique de copas, ramas, orillos y demás residuos vegetales
- Reubicación de regeneración de especies deseables
- Corta dirigida (evitar daño a especies cercanas, infraestructura o personas)
- Protección de la cobertura vegetal en las áreas de retiro de las fuentes hídricas que atraviesen el predio.
- Respetar árboles que contengan nidos o madrigueras
- Especial cuidado con la flora y fauna silvestre
- Almacenamiento, manejo y disposición final de residuos (ordinarios y peligrosos)

8.Recomendaciones y/u Observaciones:

Remitir este concepto técnico al área de jurídica para lo pertinente.

(...)"



FUNDAMENTO JURÍDICO

Que la Constitución Política de Colombia en sus Artículos 79° y 80°, establece que es deber del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación ambiental para garantizar. El derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano y planificar el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución; debiendo prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales y exigir la reparación de los daños causados.

Que la protección al medio ambiente corresponde a uno de los más importantes cometidos estatales, es deber del Estado garantizar a las generaciones futuras la conservación del ambiente y la preservación de los recursos naturales.

Que es pertinente traer a colación el artículo 31 de la Ley 99 de 1993, cuando reseña:

"Artículo 31. Funciones.

...

2. *Ejercer la función de máxima autoridad ambiental en el área de su jurisdicción, de acuerdo con las normas de carácter superior y conforme a los criterios y directrices trazadas por el Ministerio del Medio Ambiente;*

...

12. *Ejercer las funciones de evaluación, control y seguimiento ambiental de los usos del agua, el suelo, el aire y los demás recursos naturales renovables, lo cual comprenderá el vertimiento, emisión o incorporación de sustancias o residuos líquidos, sólidos y gaseosos, a las aguas a cualquiera de sus formas, al aire o a los suelos, así como los vertimientos o emisiones que puedan causar daño o poner en peligro el normal desarrollo sostenible de los recursos naturales renovables o impedir u obstaculizar su empleo para otros usos. Estas funciones comprenden la expedición de las respectivas licencias ambientales, permisos, concesiones, autorizaciones y salvoconductos.*

Que igualmente el Numeral 9° del Artículo 31 de la Ley 99 de 1993, consagra sobre las funciones de las Corporaciones lo siguiente:

"Otorgar concesiones, permisos, autorizaciones y licencias ambientales requeridas por la Ley para el uso, aprovechamiento o movilización de los recursos naturales renovables o para el desarrollo de actividades que afecten o puedan afectar el medio ambiente. Otorgar permisos y concesiones para aprovechamientos forestales, concesiones para el uso de aguas superficiales y subterráneas y establecer vedas para la caza y pesca deportiva"

Que el Decreto Ley 2811 de 1974, por el cual se dictó el Código Nacional de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente, consagra en su Artículo 1° que el ambiente es patrimonio común, el Estado y los particulares deben participar en su preservación y manejo. La preservación y manejo de los recursos naturales renovables también son de utilidad pública e interés social.

Que conforme al Artículo 42° de la Ley 99 del 22 de diciembre del 1993, la Corporación puede establecer tasas para compensar los gastos de mantenimiento de la renovabilidad de los recursos naturales, ...)

Que según el Artículo 2.2.1.1.3.1 del Decreto 1076 de 2015 establece las clases de aprovechamiento forestales, y, en su literal "a": expone:

FUNDAMENTO JURÍDICO

Que la Constitución Política de Colombia en sus Artículos 79º y 80º, establece que es deber del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación ambiental para garantizar. El derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano y planificar el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución; debiendo prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales y exigir la reparación de los daños causados.

Que la protección al medio ambiente corresponde a uno de los más importantes cometidos estatales, es deber del Estado garantizar a las generaciones futuras la conservación del ambiente y la preservación de los recursos naturales.

Que es pertinente traer a colación el artículo 31 de la Ley 99 de 1993, cuando reseña:

"Artículo 31. Funciones.

...

2. Ejercer la función de máxima autoridad ambiental en el área de su jurisdicción, de acuerdo con las normas de carácter superior y conforme a los criterios y directrices trazadas por el Ministerio del Medio Ambiente;

...

12. Ejercer las funciones de evaluación, control y seguimiento ambiental de los usos del agua, el suelo, el aire y los demás recursos naturales renovables, lo cual comprenderá el vertimiento, emisión o incorporación de sustancias o residuos líquidos, sólidos y gaseosos, a las aguas a cualquiera de sus formas, al aire o a los suelos, así como los vertimientos o emisiones que puedan causar daño o poner en peligro el normal desarrollo sostenible de los recursos naturales renovables o impedir u obstaculizar su empleo para otros usos. Estas funciones comprenden la expedición de las respectivas licencias ambientales, permisos, concesiones, autorizaciones y salvoconductos.

Que igualmente el Numeral 9º del Artículo 31 de la Ley 99 de 1993, consagra sobre las funciones de las Corporaciones lo siguiente:

"Otorgar concesiones, permisos, autorizaciones y licencias ambientales requeridas por la Ley para el uso, aprovechamiento o movilización de los recursos naturales renovables o para el desarrollo de actividades que afecten o puedan afectar el medio ambiente. Otorgar permisos y concesiones para aprovechamientos forestales, concesiones para el uso de aguas superficiales y subterráneas y establecer vedas para la caza y pesca deportiva"

Que el Decreto Ley 2811 de 1974, por el cual se dictó el Código Nacional de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente, consagra en su Artículo 1º que el ambiente es patrimonio común, el Estado y los particulares deben participar en su preservación y manejo. La preservación y manejo de los recursos naturales renovables también son de utilidad pública e interés social.

Que conforme al Artículo 42º de la Ley 99 del 22 de diciembre del 1993, la Corporación puede establecer tasas para compensar los gastos de mantenimiento de la renovabilidad de los recursos naturales, ...)

Que según el Artículo 2.2.1.1.3.1 del Decreto 1076 de 2015 establece las clases de aprovechamiento forestales, y, en su literal "a": expone:

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

11

- a) **Únicos.** Los que se realizan por una sola vez, en áreas donde con base en estudios técnicos se demuestre mejor aptitud de uso del suelo diferente al forestal o cuando existan razones de utilidad pública e interés social. Los aprovechamientos forestales únicos pueden contener la obligación de dejar limpio el terreno, al término del aprovechamiento, pero no la de renovar o conservar el bosque;

(...)"

Artículo 2.2.1.1.5.4. Otorgamiento. Para otorgar aprovechamientos forestales únicos de bosques naturales ubicados en terrenos de propiedad privada, la Corporación deberá verificar como mínimo lo siguiente:

- a) Que los bosques se encuentren localizados en suelos que por su aptitud de uso puedan ser destinados a usos diferentes del forestal o en áreas sustraídas de las Reservas Forestales creadas por la Ley 2a y el Decreto 0111 de 1959;
- b) Que el área no se encuentra al interior del Sistema de Parques Nacionales Naturales de las áreas forestales protectoras, productoras o protectoras productoras ni al interior de las reservas forestales creadas por la Ley 2a de 1959;
- c) Que, tanto en las áreas de manejo especial como en las cuencas hidrográficas en ordenación, los distritos de conservación de suelos y los distritos de manejo integrado o en otras áreas protegidas, los bosques no se encuentren en sectores donde deban conservarse, de conformidad con los planes de manejo diseñados para dichas áreas;

Parágrafo. En las zonas señaladas en los literales b) y e) del presente artículo no se pueden otorgar aprovechamientos únicos. Si, en un área de reserva forestal o de manejo especial por razones de utilidad pública e interés social definidas por el legislador, es necesario realizar actividades que impliquen remoción de bosque o cambio de uso del suelo, la zona afectada deberá ser precisamente sustraída de la reserva o del área de manejo especial de que se trate.

Artículo 2.2.1.1.5.6. Otras formas. Los aprovechamientos forestales únicos de bosques naturales ubicados en terrenos de dominio privado se adquieren mediante autorización.

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expidió la Resolución N° 0083 del 5 de febrero de 2026, "**Por medio de la cual se unifican las actividades de bajo impacto ambiental y que generan beneficio social al interior de las áreas de reserva forestal, sin sustracción previa, y se adoptan otras determinaciones**", la cual dispone:

"ARTÍCULO 2. ACTIVIDADES DE BAJO IMPACTO. Las actividades de bajo impacto y que generan beneficio social para efectos del objeto de esta resolución, son:

10. La instalación de torres para antenas de telecomunicaciones, radar y de transmisión y distribución de energía eléctrica, con sus respectivos accesos temporales para el desarrollo de la actividad." (Subrayado fuera del texto)

"ARTÍCULO 5. OBTENER EL DERECHO AL USO DE LOS RECURSOS NATURALES. Lo dispuesto en el presente artículo no exonera al interesado, conforme a la actividad a desarrollar, de obtener por parte de la autoridad ambiental competente el derecho al uso o



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

11

- a) **Únicos.** Los que se realizan por una sola vez, en áreas donde con base en estudios técnicos se demuestre mejor aptitud de uso del suelo diferente al forestal o cuando existan razones de utilidad pública e interés social. Los aprovechamientos forestales únicos pueden contener la obligación de dejar limpio el terreno, al término del aprovechamiento, pero no la de renovar o conservar el bosque;

(...)"

Artículo 2.2.1.1.5.4. Otorgamiento. Para otorgar aprovechamientos forestales únicos de bosques naturales ubicados en terrenos de propiedad privada, la Corporación deberá verificar como mínimo lo siguiente:

- a) Que los bosques se encuentren localizados en suelos que por su aptitud de uso puedan ser destinados a usos diferentes del forestal o en áreas sustraídas de las Reservas Forestales creadas por la Ley 2a y el Decreto 0111 de 1959;
- b) Que el área no se encuentra al interior del Sistema de Parques Nacionales Naturales de las áreas forestales protectoras, productoras o protectoras productoras ni al interior de las reservas forestales creadas por la Ley 2a de 1959;
- c) Que, tanto en las áreas de manejo especial como en las cuencas hidrográficas en ordenación, los distritos de conservación de suelos y los distritos de manejo integrado o en otras áreas protegidas, los bosques no se encuentren en sectores donde deban conservarse, de conformidad con los planes de manejo diseñados para dichas áreas;

Parágrafo. En las zonas señaladas en los literales b) y e) del presente artículo no se pueden otorgar aprovechamientos únicos. Si, en un área de reserva forestal o de manejo especial por razones de utilidad pública e interés social definidas por el legislador, es necesario realizar actividades que impliquen remoción de bosque o cambio de uso del suelo, la zona afectada deberá ser precisamente sustraída de la reserva o del área de manejo especial de que se trate.

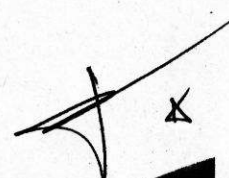
Artículo 2.2.1.1.5.6. Otras formas. Los aprovechamientos forestales únicos de bosques naturales ubicados en terrenos de dominio privado se adquieren mediante autorización.

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expidió la Resolución N° 0083 del 5 de febrero de 2026, "**Por medio de la cual se unifican las actividades de bajo impacto ambiental y que generan beneficio social al interior de las áreas de reserva forestal, sin sustracción previa, y se adoptan otras determinaciones**", la cual dispone:

"ARTÍCULO 2. ACTIVIDADES DE BAJO IMPACTO. Las actividades de bajo impacto y que generan beneficio social para efectos del objeto de esta resolución, son:

10. La instalación de torres para antenas de telecomunicaciones, radar y de transmisión y distribución de energía eléctrica, con sus respectivos accesos temporales para el desarrollo de la actividad. (Subrayado fuera del texto)

"ARTÍCULO 5. OBTENER EL DERECHO AL USO DE LOS RECURSOS NATURALES. Lo dispuesto en el presente artículo no exonera al interesado, conforme a la actividad a desarrollar, de obtener por parte de la autoridad ambiental competente el derecho al uso o



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

12

afectación de los recursos naturales renovables o del ambiente. Así mismo, las compensaciones a que haya lugar deben darse en el marco del Manual de Compensación por Componente Biótico y acorde con la normativa ambiental vigente."

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, mediante Resolución N° 0126 del 06 de febrero de 2024, estableció listado de las especies silvestres amenazadas de la diversidad biológica colombiana, que se encuentran en el territorio nacional.

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expidió la Resolución No. 256 del 22 de febrero de 2018, "Por la cual se adopta la actualización del Manual de Compensaciones del Componente Biótico en Ecosistemas Terrestres y se toman otras determinaciones", modificada por la Resolución No. 1428 del 31 de julio de 2018, la cual dispone:

"(...)

ARTÍCULO 1°. OBJETO Y ÁMBITO DE APLICACIÓN. Adoptar la actualización del Manual de Compensaciones del Componente Biótico en ecosistemas terrestres para los proyectos, obras o actividades, listados en su Anexo 4 y que están sujetos a:

3. Permiso de aprovechamiento forestal único, según las disposiciones señaladas en los artículos 2.2.1.1.1.1. y siguientes del Decreto 1076 de 2015.

PARÁGRAFO 1. El Manual hace parte integral de la presente resolución y estará disponible para consulta en la página web del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

PARÁGRAFO 2. El Manual de Compensaciones del Componente Biótico en ecosistemas terrestres no aplica a las compensaciones que se deriven del medio abiótico y socioeconómico.

ARTÍCULO 2°. APROBACIÓN DEL PLAN DE COMPENSACIONES DEL COMPONENTE BIÓTICO. Las autoridades ambientales para la evaluación y aprobación del Plan de Compensaciones del Componente Biótico, en el marco de sus competencias, son:

1. El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.
2. La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA).
3. Las Corporaciones Autónomas Regionales y las de Desarrollo Sostenible.
4. Los Grandes Centros Urbanos de que trata el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, establecimientos públicos ambientales creadas mediante la Ley 768 de 2002 y 1617 de 2013, de conformidad con lo previsto en la ley.

ARTÍCULO 3°. EJECUCIÓN DEL PLAN DE COMPENSACIONES DEL COMPONENTE BIÓTICO. La implementación del plan de compensación deberá iniciarse a más tardar dentro de los seis (6) meses a partir de la realización del impacto o afectación por el proyecto, obra o actividad sujeto de licencia ambiental o aprovechamiento único forestal. En el caso de sustracción temporal o definitiva de reservas forestales, será a partir de la ejecutoria del acto administrativo que apruebe el plan de compensación.

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expidió la Resolución N° 0305 de 2026, **"Por la cual se adopta la actualización del Manual para la compensación del**

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

12

afectación de los recursos naturales renovables o del ambiente. Así mismo, las compensaciones a que haya lugar deben darse en el marco del Manual de Compensación por Componente Biótico y acorde con la normativa ambiental vigente."

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, mediante Resolución N° 0126 del 06 de febrero de 2024, estableció listado de las especies silvestres amenazadas de la diversidad biológica colombiana, que se encuentran en el territorio nacional.

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expidió la Resolución No. 256 del 22 de febrero de 2018, "Por la cual se adopta la actualización del Manual de Compensaciones del Componente Biótico en Ecosistemas Terrestres y se toman otras determinaciones", modificada por la Resolución No. 1428 del 31 de julio de 2018, la cual dispone:

"(...)

ARTÍCULO 1º. OBJETO Y ÁMBITO DE APLICACIÓN. *Adoptar la actualización del Manual de Compensaciones del Componente Biótico en ecosistemas terrestres para los proyectos, obras o actividades, listados en su Anexo 4 y que están sujetos a:*

3. Permiso de aprovechamiento forestal único, según las disposiciones señaladas en los artículos 2.2.1.1.1.1. y siguientes del Decreto 1076 de 2015.

PARÁGRAFO 1. *El Manual hace parte integral de la presente resolución y estará disponible para consulta en la página web del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.*

PARÁGRAFO 2. *El Manual de Compensaciones del Componente Biótico en ecosistemas terrestres no aplica a las compensaciones que se deriven del medio abiótico y socioeconómico.*

ARTÍCULO 2º. APROBACIÓN DEL PLAN DE COMPENSACIONES DEL COMPONENTE BIÓTICO. *Las autoridades ambientales para la evaluación y aprobación del Plan de Compensaciones del Componente Biótico, en el marco de sus competencias, son:*

- 1. El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.*
- 2. La Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA).*
- 3. Las Corporaciones Autónomas Regionales y las de Desarrollo Sostenible.*
- 4. Los Grandes Centros Urbanos de que trata el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, establecimientos públicos ambientales creadas mediante la Ley 768 de 2002 y 1617 de 2013, de conformidad con lo previsto en la ley.*

ARTÍCULO 3º. EJECUCIÓN DEL PLAN DE COMPENSACIONES DEL COMPONENTE BIÓTICO. *La implementación del plan de compensación deberá iniciarse a más tardar dentro de los seis (6) meses a partir de la realización del impacto o afectación por el proyecto, obra o actividad sujeto de licencia ambiental o aprovechamiento único forestal. En el caso de sustracción temporal o definitiva de reservas forestales, será a partir de la ejecutoria del acto administrativo que apruebe el plan de compensación.*

Que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expidió la Resolución N° 0305 de 2026, "Por la cual se adopta la actualización del Manual para la compensación del

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

13

medio biótico y de la sustracción de áreas de reserva forestal, y se toman otras determinaciones", la cual establece:

Artículo 11. Régimen de transición. Los titulares de las obligaciones ambientales de proyectos, obras o actividades sujetos a compensación del medio biótico y de la sustracción de las áreas de reserva forestal definitiva o temporal, en curso al entrar a regir la presente resolución se someterán a las siguientes reglas de tránsito normativo:

1. *Aquellas solicitudes para el otorgamiento de licencia ambiental, permiso de aprovechamiento forestal único o sustracción de áreas de reserva forestal nacional o regional, o su respectiva modificación, que sean radicadas dentro de los tres (3) meses siguientes a la entrada en vigor de la presente resolución, se regirán por las disposiciones contenidas en la Resolución 256 de 2018 modificada por la Resolución 1428 de 2018, en lo que respecta al Plan de Compensación, siempre y cuando el solicitante manifieste de forma expresa en la solicitud su voluntad de que dicho plan sea evaluado conforme a los mencionados actos administrativos.*

En caso contrario, podrá presentar su plan de compensación conforme a las disposiciones contenidas en la presente resolución."

(...)"

CONSIDERACIONES PARA DECIDIR

Que el numeral 9 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993 establece como función de las Corporaciones Autónomas Regionales otorgar concesiones, permisos, autorizaciones y licencias ambientales requeridas por la ley para el uso, aprovechamiento o movilización de los recursos naturales renovables, así como para el desarrollo de actividades que afecten o puedan afectar el medio ambiente, competencia en cuyo ejercicio corresponde a CORPOURABA evaluar la presente solicitud de aprovechamiento forestal único.

El Consorcio Penderisco I, identificado con Nit 901.781.865-2, mediante comunicación radicada N° 170-34-01.59-1809 del 20 de marzo de 2026, solicitó permiso de APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO para la ejecución del proyecto denominado "LÍNEA DE TRANSMISIÓN 44 kV DESDE EL MUNICIPIO DE URRAO HASTA EL MUNICIPIO DE CAICEDO", el cual contempla la construcción de una infraestructura de transmisión de energía eléctrica destinada a conectar la Subestación Penderisco I, ubicada en el municipio de Urrao, con la Subestación Maderos, localizada en el municipio de Caicedo, Departamento de Antioquia.

De acuerdo con la información técnica presentada, la línea de transmisión proyectada tendrá una longitud aproximada de 24,65 km, de los cuales 0,37 km corresponden a un tramo previamente intervenido para la construcción de la PCH Penderisco I; 18,56 km se desarrollan en jurisdicción del municipio de Urrao, superponiéndose parcialmente con la Reserva Forestal de la Ley 2.ª de 1959 – Zona de Reserva Forestal de la Cuenca Alta del río Atrato; y los 5,72 km restantes se localizan en jurisdicción del municipio de Caicedo, departamento de Antioquia.

En ese orden de ideas y para efectos de la presente actuación administrativa, la evaluación adelantada por CORPOURABA se circunscribe exclusivamente al tramo del proyecto ubicado dentro de su jurisdicción, correspondiente a 18,56 km en el municipio de Urrao. En consecuencia, el tramo restante de 5,72 km no hace parte del alcance de la presente evaluación ni de la decisión adoptada mediante este acto administrativo.



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

13

medio biótico y de la sustracción de áreas de reserva forestal, y se toman otras determinaciones", la cual establece:

Artículo 11. Régimen de transición. Los titulares de las obligaciones ambientales de proyectos, obras o actividades sujetos a compensación del medio biótico y de la sustracción de las áreas de reserva forestal definitiva o temporal, en curso al entrar a regir la presente resolución se someterán a las siguientes reglas de tránsito normativo:

1. *Aquellas solicitudes para el otorgamiento de licencia ambiental, permiso de aprovechamiento forestal único o sustracción de áreas de reserva forestal nacional o regional, o su respectiva modificación, que sean radicadas dentro de los tres (3) meses siguientes a la entrada en vigor de la presente resolución, se regirán por las disposiciones contenidas en la Resolución 256 de 2018 modificada por la Resolución 1428 de 2018, en lo que respecta al Plan de Compensación, siempre y cuando el solicitante manifieste de forma expresa en la solicitud su voluntad de que dicho plan sea evaluado conforme a los mencionados actos administrativos.*

En caso contrario, podrá presentar su plan de compensación conforme a las disposiciones contenidas en la presente resolución."

(...)"

CONSIDERACIONES PARA DECIDIR

Que el numeral 9 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993 establece como función de las Corporaciones Autónomas Regionales otorgar concesiones, permisos, autorizaciones y licencias ambientales requeridas por la ley para el uso, aprovechamiento o movilización de los recursos naturales renovables, así como para el desarrollo de actividades que afecten o puedan afectar el medio ambiente, competencia en cuyo ejercicio corresponde a CORPOURABA evaluar la presente solicitud de aprovechamiento forestal único.

El Consorcio Penderisco I, identificado con Nit 901.781.865-2, mediante comunicación radicada N° 170-34-01.59-1809 del 20 de marzo de 2026, solicitó permiso de APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO para la ejecución del proyecto denominado "LÍNEA DE TRANSMISIÓN 44 kV DESDE EL MUNICIPIO DE URAAO HASTA EL MUNICIPIO DE CAICEDO", el cual contempla la construcción de una infraestructura de transmisión de energía eléctrica destinada a conectar la Subestación Penderisco I, ubicada en el municipio de Uraao, con la Subestación Maderos, localizada en el municipio de Caicedo, Departamento de Antioquia.

De acuerdo con la información técnica presentada, la línea de transmisión proyectada tendrá una longitud aproximada de 24,65 km, de los cuales 0,37 km corresponden a un tramo previamente intervenido para la construcción de la PCH Penderisco I; 18,56 km se desarrollan en jurisdicción del municipio de Uraao, superponiéndose parcialmente con la Reserva Forestal de la Ley 2.ª de 1959 – Zona de Reserva Forestal de la Cuenca Alta del río Atrato; y los 5,72 km restantes se localizan en jurisdicción del municipio de Caicedo, departamento de Antioquia.

En ese orden de ideas y para efectos de la presente actuación administrativa, la evaluación adelantada por CORPOURABA se circunscribe exclusivamente al tramo del proyecto ubicado dentro de su jurisdicción, correspondiente a 18,56 km en el municipio de Uraao. En consecuencia, el tramo restante de 5,72 km no hace parte del alcance de la presente evaluación ni de la decisión adoptada mediante este acto administrativo.



Consecuentemente, y con el fin de verificar la información allegada por el solicitante y determinar la viabilidad ambiental de la intervención propuesta, profesionales adscritos a la Subdirección de Gestión y Administración Ambiental-SGAA de CORPOURABA realizaron visita técnica el día 18 de junio de 2026, cuyos resultados quedaron consignados en el Informe Técnico N° 400-08-02-02-1689 del 03 de julio de 2026, documento que constituye el principal soporte técnico de la presente actuación administrativa. En dicho informe se evaluaron, entre otros aspectos, la localización del proyecto, el análisis cartográfico, la situación predial, las coberturas vegetales, el inventario forestal, la presencia de especies amenazadas, la superposición con áreas ambientalmente protegidas, el volumen forestal objeto de aprovechamiento y las medidas de manejo y compensación ambiental, elementos que serán analizados a continuación para sustentar la decisión de fondo.

Con fundamento en el Informe Técnico N° 400-08-02-02-1689 del 03 de julio de 2026, esta autoridad ambiental procedió a evaluar la información técnica, jurídica y cartográfica allegada por el solicitante, así como los resultados de la visita técnica practicada el 18 de junio de 2026, con el propósito de verificar el cumplimiento de los requisitos establecidos en el Decreto 1076 de 2015 para el otorgamiento del permiso de aprovechamiento forestal único.

En cuanto al análisis Cartográfico N° 300-08-02-02-1553 del 22 de junio de 2026, se verificó la localización del proyecto y su correspondencia con la cartografía oficial, estableciendo que el corredor de intervención presenta superposición parcial con la Reserva Forestal de la Ley 2.ª de 1959, la Reserva Forestal Protectora Nacional de Urrao, áreas de retiro hídrico y diferentes categorías de aptitud forestal y cobertura vegetal. Así mismo, se identificó que predominan coberturas de bosque denso y pastos limpios, y que gran parte del área presenta amenaza muy alta por movimientos en masa, aspectos que fueron considerados en la evaluación de la viabilidad ambiental del proyecto y en la definición de las medidas de manejo correspondientes, de conformidad con el artículo 2.2.1.1.5.4 del Decreto 1076 de 2015, el artículo 83 del Decreto Ley 2811 de 1974 y la Resolución 0083 de 2026 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Respecto del análisis predial, se estableció que el área objeto de intervención comprende trece (13) predios, identificados con las matrículas inmobiliarias Nos. 035-636, 035-6800, 035-6633, 035-21084, 035-18283, 035-8525, 035-21095, 035-21093, 035-25898, 035-12972, 035-24392, 035-19755 y 035-6100, de los cuales nueve (9) cuentan con las autorizaciones suscritas por sus propietarios, mediante las cuales manifiestan su consentimiento para la ocupación e intervención de los inmuebles con ocasión de la ejecución del proyecto.

Ahora bien, los predios identificados con las matrículas inmobiliarias Nos. 035-636, 035-6633, 035-8525 y 035-19755, presentan observaciones de carácter jurídico asociadas, respectivamente, a falsa tradición, suspensión del poder dispositivo, ausencia de acuerdo para la constitución de la servidumbre y dificultades para establecer contacto con el propietario. No obstante, del análisis integral del expediente administrativo se evidenció que el solicitante ha adelantado actuaciones encaminadas a obtener la disponibilidad jurídica de dichos inmuebles, aportando, entre otros documentos, los poderes conferidos para promover los correspondientes procesos judiciales de imposición de servidumbre.

Bajo ese contexto, esta Corporación considera que las observaciones identificadas no afectan por sí mismas la evaluación técnica y ambiental del recurso forestal objeto de análisis, por cuanto corresponden a situaciones de naturaleza predial que no desvirtúan la valoración efectuada sobre el recurso natural objeto de aprovechamiento. Sin perjuicio de ello, y en aras de garantizar el respeto por el derecho de propiedad y evitar eventuales

Consecuentemente, y con el fin de verificar la información allegada por el solicitante y determinar la viabilidad ambiental de la intervención propuesta, profesionales adscritos a la Subdirección de Gestión y Administración Ambiental-SGAA de CORPOURABA realizaron visita técnica el día 18 de junio de 2026, cuyos resultados quedaron consignados en el Informe Técnico N° 400-08-02-02-1689 del 03 de julio de 2026, documento que constituye el principal soporte técnico de la presente actuación administrativa. En dicho informe se evaluaron, entre otros aspectos, la localización del proyecto, el análisis cartográfico, la situación predial, las coberturas vegetales, el inventario forestal, la presencia de especies amenazadas, la superposición con áreas ambientalmente protegidas, el volumen forestal objeto de aprovechamiento y las medidas de manejo y compensación ambiental, elementos que serán analizados a continuación para sustentar la decisión de fondo.

Con fundamento en el Informe Técnico N° 400-08-02-02-1689 del 03 de julio de 2026, esta autoridad ambiental procedió a evaluar la información técnica, jurídica y cartográfica allegada por el solicitante, así como los resultados de la visita técnica practicada el 18 de junio de 2026, con el propósito de verificar el cumplimiento de los requisitos establecidos en el Decreto 1076 de 2015 para el otorgamiento del permiso de aprovechamiento forestal único.

En cuanto al análisis Cartográfico N° 300-08-02-02-1553 del 22 de junio de 2026, se verificó la localización del proyecto y su correspondencia con la cartografía oficial, estableciendo que el corredor de intervención presenta superposición parcial con la Reserva Forestal de la Ley 2.ª de 1959, la Reserva Forestal Protectora Nacional de Urrao, áreas de retiro hídrico y diferentes categorías de aptitud forestal y cobertura vegetal. Así mismo, se identificó que predominan coberturas de bosque denso y pastos limpios, y que gran parte del área presenta amenaza muy alta por movimientos en masa, aspectos que fueron considerados en la evaluación de la viabilidad ambiental del proyecto y en la definición de las medidas de manejo correspondientes, de conformidad con el artículo 2.2.1.1.5.4 del Decreto 1076 de 2015, el artículo 83 del Decreto Ley 2811 de 1974 y la Resolución 0083 de 2026 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Respecto del análisis predial, se estableció que el área objeto de intervención comprende trece (13) predios, identificados con las matrículas inmobiliarias Nos. 035-636, 035-6800, 035-6633, 035-21084, 035-18283, 035-8525, 035-21095, 035-21093, 035-25898, 035-12972, 035-24392, 035-19755 y 035-6100, de los cuales nueve (9) cuentan con las autorizaciones suscritas por sus propietarios, mediante las cuales manifiestan su consentimiento para la ocupación e intervención de los inmuebles con ocasión de la ejecución del proyecto.

Ahora bien, los predios identificados con las matrículas inmobiliarias Nos. 035-636, 035-6633, 035-8525 y 035-19755, presentan observaciones de carácter jurídico asociadas, respectivamente, a falsa tradición, suspensión del poder dispositivo, ausencia de acuerdo para la constitución de la servidumbre y dificultades para establecer contacto con el propietario. No obstante, del análisis integral del expediente administrativo se evidenció que el solicitante ha adelantado actuaciones encaminadas a obtener la disponibilidad jurídica de dichos inmuebles, aportando, entre otros documentos, los poderes conferidos para promover los correspondientes procesos judiciales de imposición de servidumbre.

Bajo ese contexto, esta Corporación considera que las observaciones identificadas no afectan por sí mismas la evaluación técnica y ambiental del recurso forestal objeto de análisis, por cuanto corresponden a situaciones de naturaleza predial que no desvirtúan la valoración efectuada sobre el recurso natural objeto de aprovechamiento. Sin perjuicio de ello, y en aras de garantizar el respeto por el derecho de propiedad y evitar eventuales

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

15

afectaciones a terceros, la ejecución de actividades sobre los cuatro (4) predios antes relacionados quedará condicionada a que el titular del proyecto acredite previamente la correspondiente autorización de sus propietarios o la providencia judicial ejecutoriada que imponga la servidumbre.

Esta determinación encuentra sustento en las competencias atribuidas a las Corporaciones Autónomas Regionales por los numerales 2, 9 y 12 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993, las cuales se circunscriben a evaluar y autorizar el uso y aprovechamiento de los recursos naturales renovables, sin que el otorgamiento del presente permiso comporte pronunciamiento alguno sobre derechos de dominio, posesión o tenencia, ni sustituya las autorizaciones o decisiones judiciales requeridas para intervenir bienes de propiedad privada.


En consecuencia, la condición que se establecerá en la parte resolutive constituye una medida administrativa orientada a armonizar el ejercicio de la función ambiental con la protección del derecho de propiedad consagrado en el artículo 58 de la Constitución Política, en observancia de los principios de legalidad, eficacia, imparcialidad, coordinación y responsabilidad previstos en el artículo 3 de la Ley 1437 de 2011.

En relación con las coberturas vegetales, la evaluación técnica permitió identificar la composición y distribución de las diferentes unidades presentes dentro del corredor de intervención, determinándose la existencia de bosque denso, vegetación secundaria, pastos limpios, mosaicos de cultivos, plantaciones forestales y demás coberturas intervenidas, las cuales fueron caracterizadas para establecer el grado de afectación y definir el área estrictamente necesaria para el desarrollo del proyecto. Este análisis permitió verificar que la intervención propuesta se circunscribe al corredor requerido para la construcción de la infraestructura eléctrica, atendiendo los principios de uso racional y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales previstos en los artículos 79 y 80 de la Constitución Política y en el artículo 1 del Decreto Ley 2811 de 1974.

Frente al inventario forestal, el equipo técnico verificó la metodología empleada para su levantamiento, la cual incluyó censo forestal y muestreo estadístico en aquellos sectores de difícil acceso, permitiendo establecer la composición florística, abundancia, estructura y volumen del bosque objeto de intervención. Como resultado de dicha evaluación, se determinó la existencia de 1.124 individuos arbóreos, correspondientes a 172 especies forestales, con un volumen total de 275,98 m³, información que constituye el soporte técnico para determinar el alcance del aprovechamiento forestal solicitado, conforme a lo previsto en los artículos 2.2.1.1.3.1 y siguientes del Decreto 1076 de 2015.

En desarrollo de la evaluación del componente florístico, el informe técnico identificó la presencia de especies incluidas en categorías de amenaza, entre ellas *Clusia caicedoi*, *Clusia polyandra* y *Quercus humboldtii*, cuya intervención requiere la adopción de medidas especiales de manejo, seguimiento y compensación ambiental, en cumplimiento de la Resolución N° 0126 de 2024 expedida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, así como de los principios de prevención, conservación y desarrollo sostenible establecidos en la Ley 99 de 1993.

Respecto de la Reserva Forestal de la Ley 2ª de 1959, el análisis cartográfico permitió establecer que una parte del proyecto se superpone con la Zona de Reserva Forestal de la Cuenca Alta del río Atrato. No obstante, se verificó que la actividad corresponde a la instalación de infraestructura destinada a la transmisión de energía eléctrica, catalogada por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible como una actividad de bajo impacto ambiental y generadora de beneficio social mediante la Resolución N° 0083 del 05 de



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

15

afectaciones a terceros, la ejecución de actividades sobre los cuatro (4) predios antes relacionados quedará condicionada a que el titular del proyecto acredite previamente la correspondiente autorización de sus propietarios o la providencia judicial ejecutoriada que imponga la servidumbre.

Esta determinación encuentra sustento en las competencias atribuidas a las Corporaciones Autónomas Regionales por los numerales 2, 9 y 12 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993, las cuales se circunscriben a evaluar y autorizar el uso y aprovechamiento de los recursos naturales renovables, sin que el otorgamiento del presente permiso comporte pronunciamiento alguno sobre derechos de dominio, posesión o tenencia, ni sustituya las autorizaciones o decisiones judiciales requeridas para intervenir bienes de propiedad privada.

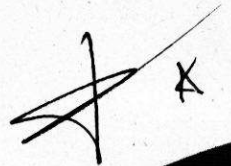
En consecuencia, la condición que se establecerá en la parte resolutive constituye una medida administrativa orientada a armonizar el ejercicio de la función ambiental con la protección del derecho de propiedad consagrado en el artículo 58 de la Constitución Política, en observancia de los principios de legalidad, eficacia, imparcialidad, coordinación y responsabilidad previstos en el artículo 3 de la Ley 1437 de 2011.

En relación con las coberturas vegetales, la evaluación técnica permitió identificar la composición y distribución de las diferentes unidades presentes dentro del corredor de intervención, determinándose la existencia de bosque denso, vegetación secundaria, pastos limpios, mosaicos de cultivos, plantaciones forestales y demás coberturas intervenidas, las cuales fueron caracterizadas para establecer el grado de afectación y definir el área estrictamente necesaria para el desarrollo del proyecto. Este análisis permitió verificar que la intervención propuesta se circunscribe al corredor requerido para la construcción de la infraestructura eléctrica, atendiendo los principios de uso racional y aprovechamiento sostenible de los recursos naturales previstos en los artículos 79 y 80 de la Constitución Política y en el artículo 1 del Decreto Ley 2811 de 1974.

Frente al inventario forestal, el equipo técnico verificó la metodología empleada para su levantamiento, la cual incluyó censo forestal y muestreo estadístico en aquellos sectores de difícil acceso, permitiendo establecer la composición florística, abundancia, estructura y volumen del bosque objeto de intervención. Como resultado de dicha evaluación, se determinó la existencia de 1.124 individuos arbóreos, correspondientes a 172 especies forestales, con un volumen total de 275,98 m³, información que constituye el soporte técnico para determinar el alcance del aprovechamiento forestal solicitado, conforme a lo previsto en los artículos 2.2.1.1.3.1 y siguientes del Decreto 1076 de 2015.

En desarrollo de la evaluación del componente florístico, el informe técnico identificó la presencia de especies incluidas en categorías de amenaza, entre ellas *Clusia caicedoi*, *Clusia polyandra* y *Quercus humboldtii*, cuya intervención requiere la adopción de medidas especiales de manejo, seguimiento y compensación ambiental, en cumplimiento de la Resolución N° 0126 de 2024 expedida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, así como de los principios de prevención, conservación y desarrollo sostenible establecidos en la Ley 99 de 1993.

Respecto de la Reserva Forestal de la Ley 2ª de 1959, el análisis cartográfico permitió establecer que una parte del proyecto se superpone con la Zona de Reserva Forestal de la Cuenca Alta del río Atrato. No obstante, se verificó que la actividad corresponde a la instalación de infraestructura destinada a la transmisión de energía eléctrica, catalogada por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible como una actividad de bajo impacto ambiental y generadora de beneficio social mediante la Resolución N° 0083 del 05 de



febrero de 2026. En consecuencia, dicha resolución permite el desarrollo de esta clase de obras sin requerir trámite previo de sustracción de la reserva forestal, sin perjuicio de la obligación de obtener los permisos para el uso y aprovechamiento de los recursos naturales renovables, conforme a lo dispuesto en su artículo 5.

En cuanto al volumen forestal solicitado, el informe técnico concluyó que la cantidad de individuos y el volumen objeto de aprovechamiento corresponden exclusivamente a la cobertura boscosa ubicada dentro del corredor indispensable para la construcción de la línea de transmisión, evidenciándose que la intervención responde a criterios de necesidad y proporcionalidad, propios de un aprovechamiento forestal único asociado a una obra de utilidad pública e interés social, conforme a la definición contenida en el literal a) del artículo 2.2.1.1.3.1 del Decreto 1076 de 2015.

De acuerdo con la evaluación técnica, el solicitante realizó la caracterización de las epífitas vasculares y no vasculares mediante una metodología ajustada a los lineamientos técnicos establecidos por la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales – ANLA, identificando un total de doscientas noventa y nueve (299) especies asociadas al área de intervención, de las cuales sesenta y seis (66) corresponden a especies no vasculares y doscientas treinta y tres (233) a especies vasculares. Así mismo, se verificó la formulación de medidas de manejo orientadas al rescate, traslado, reubicación, mantenimiento y monitoreo de los individuos objeto de afectación.

No obstante, la evaluación técnica determinó que la propuesta presentada no desarrolla de manera detallada las actividades correspondientes a las etapas de rescate, traslado, reubicación y monitoreo de las epífitas vasculares, razón por la cual esta Corporación considera necesario complementar dichas medidas conforme a los lineamientos contenidos en el Protocolo para el Rescate, Traslado y Monitoreo de Epífitas Vasculares en Colombia, incorporando criterios relacionados con la diversidad, rareza, estado fitosanitario, estado reproductivo y estado de senescencia de los individuos a rescatar, así como las condiciones técnicas que deberán reunir las áreas receptoras para garantizar el éxito de la reubicación.

Adicionalmente, respecto de las especies no vasculares, la evaluación técnica estableció la necesidad de implementar las actividades de rehabilitación del hábitat mediante el enriquecimiento de áreas con especies nativas que actúen como potenciales forófitos, así como ejecutar el monitoreo y mantenimiento de las medidas implementadas durante un período mínimo de tres (3) años, conforme a los lineamientos técnicos definidos por esta Autoridad Ambiental. Lo anterior, en cumplimiento de los artículos 79 y 80 de la Constitución Política, el artículo 1 de la Ley 99 de 1993, el Decreto Ley 2811 de 1974 y el Decreto 1076 de 2015.

En cuanto al Plan de Compensación del Componente Biótico presentado por el solicitante, esta Corporación, con fundamento en la evaluación técnica efectuada, concluyó que no resulta procedente su aprobación, toda vez que la propuesta no cumple con los criterios técnicos y los lineamientos establecidos en el Manual de Compensaciones del Componente Biótico en Ecosistemas Terrestres, adoptado mediante la Resolución 256 de 2018, modificada por la Resolución 1428 de 2018, expedidas por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

En efecto, para la implementación de las medidas de compensación se propone el predio denominado "Manantiales", identificado con código catastral N° 8472001000003800-168170206216, ubicado en la vereda La Honda, municipio de Urrao; sin embargo, en la información allegada no obra la documentación que acredite la disponibilidad jurídica del citado predio ni la autorización de su propietario o cualquier otro título que habilite

febrero de 2026. En consecuencia, dicha resolución permite el desarrollo de esta clase de obras sin requerir trámite previo de sustracción de la reserva forestal, sin perjuicio de la obligación de obtener los permisos para el uso y aprovechamiento de los recursos naturales renovables, conforme a lo dispuesto en su artículo 5.

En cuanto al volumen forestal solicitado, el informe técnico concluyó que la cantidad de individuos y el volumen objeto de aprovechamiento corresponden exclusivamente a la cobertura boscosa ubicada dentro del corredor indispensable para la construcción de la línea de transmisión, evidenciándose que la intervención responde a criterios de necesidad y proporcionalidad, propios de un aprovechamiento forestal único asociado a una obra de utilidad pública e interés social, conforme a la definición contenida en el literal a) del artículo 2.2.1.1.3.1 del Decreto 1076 de 2015.

De acuerdo con la evaluación técnica, el solicitante realizó la caracterización de las epífitas vasculares y no vasculares mediante una metodología ajustada a los lineamientos técnicos establecidos por la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales – ANLA, identificando un total de doscientas noventa y nueve (299) especies asociadas al área de intervención, de las cuales sesenta y seis (66) corresponden a especies no vasculares y doscientas treinta y tres (233) a especies vasculares. Así mismo, se verificó la formulación de medidas de manejo orientadas al rescate, traslado, reubicación, mantenimiento y monitoreo de los individuos objeto de afectación.

No obstante, la evaluación técnica determinó que la propuesta presentada no desarrolla de manera detallada las actividades correspondientes a las etapas de rescate, traslado, reubicación y monitoreo de las epífitas vasculares, razón por la cual esta Corporación considera necesario complementar dichas medidas conforme a los lineamientos contenidos en el Protocolo para el Rescate, Traslado y Monitoreo de Epífitas Vasculares en Colombia, incorporando criterios relacionados con la diversidad, rareza, estado fitosanitario, estado reproductivo y estado de senescencia de los individuos a rescatar, así como las condiciones técnicas que deberán reunir las áreas receptoras para garantizar el éxito de la reubicación.

Adicionalmente, respecto de las especies no vasculares, la evaluación técnica estableció la necesidad de implementar las actividades de rehabilitación del hábitat mediante el enriquecimiento de áreas con especies nativas que actúen como potenciales forófitos, así como ejecutar el monitoreo y mantenimiento de las medidas implementadas durante un período mínimo de tres (3) años, conforme a los lineamientos técnicos definidos por esta Autoridad Ambiental. Lo anterior, en cumplimiento de los artículos 79 y 80 de la Constitución Política, el artículo 1 de la Ley 99 de 1993, el Decreto Ley 2811 de 1974 y el Decreto 1076 de 2015.

En cuanto al Plan de Compensación del Componente Biótico presentado por el solicitante, esta Corporación, con fundamento en la evaluación técnica efectuada, concluyó que no resulta procedente su aprobación, toda vez que la propuesta no cumple con los criterios técnicos y los lineamientos establecidos en el Manual de Compensaciones del Componente Biótico en Ecosistemas Terrestres, adoptado mediante la Resolución 256 de 2018, modificada por la Resolución 1428 de 2018, expedidas por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

En efecto, para la implementación de las medidas de compensación se propone el predio denominado "Manantiales", identificado con código catastral N° 8472001000003800-168170206216, ubicado en la vereda La Honda, municipio de Urrao; sin embargo, en la información allegada no obra la documentación que acredite la disponibilidad jurídica del citado predio ni la autorización de su propietario o cualquier otro título que habilite

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

17

legalmente su destinación para la ejecución de las acciones de compensación, situación que impide a esta autoridad ambiental verificar la viabilidad jurídica de la propuesta.

En consecuencia, el titular del proyecto deberá presentar un nuevo Plan de Compensación del Componente Biótico, ajustado a las observaciones técnicas formuladas por esta Autoridad Ambiental y acompañado de la documentación que acredite la disponibilidad jurídica del predio propuesto o del área que se destine para la ejecución de las medidas de compensación, el cual deberá ser objeto de evaluación y aprobación previa por parte de CORPOURABA, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 2 y 3 de la Resolución 256 de 2018, modificada por la Resolución 1428 de 2018.

Finalmente, con fundamento en la evaluación integral contenida en el Informe Técnico N° 400-08-02-02-1689 del 03 de julio de 2026, esta autoridad ambiental concluye que los impactos derivados del aprovechamiento forestal único solicitado pueden ser prevenidos, mitigados, corregidos y compensados mediante la implementación de las medidas de manejo ambiental, seguimiento, monitoreo y demás obligaciones que se impondrán en el presente acto administrativo.

En consecuencia, el titular del proyecto deberá dar estricto cumplimiento a las medidas relacionadas con el manejo del recurso forestal, la protección de la flora y fauna silvestre, el manejo de epífitas vasculares y no vasculares, la adecuada disposición del material vegetal resultante del aprovechamiento, la protección de las rondas hídricas y el cumplimiento de las obligaciones prediales establecidas para los inmuebles que presentan observaciones jurídicas. Igualmente, deberá presentar para evaluación y aprobación un nuevo Plan de Compensación del Componente Biótico, ajustado a los lineamientos establecidos en la Resolución 256 de 2018, modificada por la Resolución 1428 de 2018.

Así mismo, el titular deberá complementar la información taxonómica de los individuos identificados únicamente hasta nivel de género, con el propósito de establecer la composición florística definitiva del área intervenida y permitir la liquidación de la tasa compensatoria por aprovechamiento forestal maderable, conforme a lo dispuesto en el artículo 42 de la Ley 99 de 1993 y demás normas reglamentarias aplicables.

Se precisa igualmente que el otorgamiento del presente permiso no releva al titular del cumplimiento de las demás autorizaciones, permisos, servidumbres, licencias o derechos de carácter civil, administrativo o judicial que resulten exigibles para la ejecución del proyecto, ni constituye pronunciamiento alguno sobre derechos de dominio, posesión o tenencia respecto de los predios objeto de intervención, asuntos que permanecen bajo la exclusiva responsabilidad del beneficiario.

En ese orden de ideas, una vez analizados los aspectos técnicos, jurídicos y cartográficos que integran tal trámite, Corpouraba encuentra acreditados los presupuestos establecidos en los artículos 2.2.1.1.3.1 y siguientes del Decreto 1076 de 2015 para otorgar el permiso de **APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO** a favor del **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, sin perjuicio de las condiciones, obligaciones y restricciones que se impondrán en la parte resolutoria del presente acto administrativo, las cuales constituyen medidas necesarias para garantizar la protección de los recursos naturales renovables y la observancia de los principios de prevención, precaución, desarrollo sostenible, coordinación y responsabilidad que orientan la gestión ambiental, consagrados en los artículos 79 y 80 de la Constitución Política, la Ley 99 de 1993 y la Ley 1437 de 2011.



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

17

legalmente su destinación para la ejecución de las acciones de compensación, situación que impide a esta autoridad ambiental verificar la viabilidad jurídica de la propuesta.

En consecuencia, el titular del proyecto deberá presentar un nuevo Plan de Compensación del Componente Biótico, ajustado a las observaciones técnicas formuladas por esta Autoridad Ambiental y acompañado de la documentación que acredite la disponibilidad jurídica del predio propuesto o del área que se destine para la ejecución de las medidas de compensación, el cual deberá ser objeto de evaluación y aprobación previa por parte de CORPOURABA, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 2 y 3 de la Resolución 256 de 2018, modificada por la Resolución 1428 de 2018.

Finalmente, con fundamento en la evaluación integral contenida en el Informe Técnico N° 400-08-02-02-1689 del 03 de julio de 2026, esta autoridad ambiental concluye que los impactos derivados del aprovechamiento forestal único solicitado pueden ser prevenidos, mitigados, corregidos y compensados mediante la implementación de las medidas de manejo ambiental, seguimiento, monitoreo y demás obligaciones que se impondrán en el presente acto administrativo.

En consecuencia, el titular del proyecto deberá dar estricto cumplimiento a las medidas relacionadas con el manejo del recurso forestal, la protección de la flora y fauna silvestre, el manejo de epífitas vasculares y no vasculares, la adecuada disposición del material vegetal resultante del aprovechamiento, la protección de las rondas hídricas y el cumplimiento de las obligaciones prediales establecidas para los inmuebles que presentan observaciones jurídicas. Igualmente, deberá presentar para evaluación y aprobación un nuevo Plan de Compensación del Componente Biótico, ajustado a los lineamientos establecidos en la Resolución 256 de 2018, modificada por la Resolución 1428 de 2018.

Así mismo, el titular deberá complementar la información taxonómica de los individuos identificados únicamente hasta nivel de género, con el propósito de establecer la composición florística definitiva del área intervenida y permitir la liquidación de la tasa compensatoria por aprovechamiento forestal maderable, conforme a lo dispuesto en el artículo 42 de la Ley 99 de 1993 y demás normas reglamentarias aplicables.

Se precisa igualmente que el otorgamiento del presente permiso no releva al titular del cumplimiento de las demás autorizaciones, permisos, servidumbres, licencias o derechos de carácter civil, administrativo o judicial que resulten exigibles para la ejecución del proyecto, ni constituye pronunciamiento alguno sobre derechos de dominio, posesión o tenencia respecto de los predios objeto de intervención, asuntos que permanecen bajo la exclusiva responsabilidad del beneficiario.

En ese orden de ideas, una vez analizados los aspectos técnicos, jurídicos y cartográficos que integran tal trámite, Corpouraba encuentra acreditados los presupuestos establecidos en los artículos 2.2.1.1.3.1 y siguientes del Decreto 1076 de 2015 para otorgar el permiso de **APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO** a favor del **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, sin perjuicio de las condiciones, obligaciones y restricciones que se impondrán en la parte resolutoria del presente acto administrativo, las cuales constituyen medidas necesarias para garantizar la protección de los recursos naturales renovables y la observancia de los principios de prevención, precaución, desarrollo sostenible, coordinación y responsabilidad que orientan la gestión ambiental, consagrados en los artículos 79 y 80 de la Constitución Política, la Ley 99 de 1993 y la Ley 1437 de 2011.

En mérito de lo expuesto, el Director General de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá - CORPOURABA, sin entrar en más consideraciones.

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO. OTORGAR permiso de **APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO** al **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, para el aprovechamiento de (1.124) individuos arbóreos, con un volumen total de (275,98) m³, correspondientes a ciento setenta y dos (172) especies forestales, requeridos para la ejecución del proyecto denominado **"LÍNEA DE TRANSMISIÓN 44 kV DESDE EL MUNICIPIO DE URAAO HASTA EL MUNICIPIO DE CAICEDO"**, en el tramo localizado dentro de la jurisdicción del municipio de Uraao, Departamento de Antioquia, con una longitud aproximada de 18,56 km.

PARAGRAFO 1º. La intervención autorizada se desarrolla a través de diferentes sectores rurales del municipio de Uraao, comprendiendo un área total aproximada de 64,45 ha, cuya distribución se presenta a continuación:

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|----------------------|---------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Chocho azul | <i>Abarema lehmannii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,059 |
| Montefrio | <i>Alchornea grandiflora</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,092 |
| Escobo | <i>1Alchornea sp</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 2,442 |
| Escobo | <i>Alchornea verticillata</i> | N/A | N/A | N/A | 29 | 9,000 |
| Palo de gallina | <i>Alchorneopsis sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,133 |
| Tostado | <i>Allophyllus sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,800 |
| Helecho arborescente | <i>Alsophila celsa</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,021 |
| Laurel de altura | <i>Andea sericea</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 1,997 |
| Siete cueros | <i>Andesanthus lepidotus</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 1,580 |
| Comino | <i>Aniba sp</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 2,285 |
| Tuno rojo | <i>Axinaea macrophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,178 |
| Indeterminado | <i>Axinaea scutigera</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,053 |
| Caunce | <i>Axinaea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,244 |
| Tuno | <i>Axinaea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,130 |
| Laurel aguacatillo | <i>Beilschmiedia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,191 |
| Laurel blanco | <i>Beilschmiedia tovarensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,236 |
| Carbonero de monte | <i>Bejaria aestuans</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,162 |
| Manzano de monte | <i>Billia rosea</i> | N/A | N/A | N/A | 30 | 8,888 |
| Amarabollo | <i>Blakea argentea</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,512 |
| niguito | <i>Blakea quadrangularis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,256 |
| Amaraboya | <i>Blakea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 1,304 |
| Tuno | <i>Blakea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,171 |
| Amaraboya | <i>Blakea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 25 | 3,810 |
| Yuco | <i>Brunellia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 5,415 |
| Ondequera | <i>Casearia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,138 |
| Mortiño | <i>Cavendishia bracteata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,046 |
| Uvito de monte | <i>Cavendishia pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,127 |

En mérito de lo expuesto, el Director General de la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Urabá - CORPOURABA, sin entrar en más consideraciones.

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO. OTORGAR permiso de **APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO** al **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, para el aprovechamiento de (1.124) individuos arbóreos, con un volumen total de (275,98) m³, correspondientes a ciento setenta y dos (172) especies forestales, requeridos para la ejecución del proyecto denominado "**LÍNEA DE TRANSMISIÓN 44 KV DESDE EL MUNICIPIO DE URAAO HASTA EL MUNICIPIO DE CAICEDO**", en el tramo localizado dentro de la jurisdicción del municipio de Uraao, Departamento de Antioquia, con una longitud aproximada de 18,56 km.

PARAGRAFO 1º. La intervención autorizada se desarrolla a través de diferentes sectores rurales del municipio de Uraao, comprendiendo un área total aproximada de 64,45 ha, cuya distribución se presenta a continuación:

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|----------------------|---------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Chocho azul | <i>Abarema lehmannii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,059 |
| Montefrio | <i>Alchornea grandiflora</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,092 |
| Escobo | <i>1Alchornea sp</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 2,442 |
| Escobo | <i>Alchornea verticillata</i> | N/A | N/A | N/A | 29 | 9,000 |
| Palo de gallina | <i>Alchorneopsis sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,133 |
| Tostado | <i>Allophyllus sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,800 |
| Helecho arborescente | <i>Alsophila celsa</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,021 |
| Laurel de altura | <i>Andea sericea</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 1,997 |
| Siete cueros | <i>Andesanthus lepidotus</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 1,580 |
| Comino | <i>Aniba sp</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 2,285 |
| Tuno rosó | <i>Axinaea macrophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,178 |
| Indeterminado | <i>Axinaea scutigera</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,053 |
| Caunce | <i>Axinaea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,244 |
| Tuno | <i>Axinaea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,130 |
| Laurel aguacatillo | <i>Beilschmiedia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,191 |
| Laurel blanco | <i>Beilschmiedia tovarensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,236 |
| Carbonero de monte | <i>Bejaria aestuans</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,162 |
| Manzano de monte | <i>Billia rosea</i> | N/A | N/A | N/A | 30 | 8,888 |
| Amarabollo | <i>Blakea argentea</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,512 |
| niguito | <i>Blakea quadrangularis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,256 |
| Amaraboya | <i>Blakea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 1,304 |
| Tuno | <i>Blakea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,171 |
| Amaraboya | <i>Blakea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 25 | 3,810 |
| Yuco | <i>Brunellia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 5,415 |
| Ondequera | <i>Casearia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,138 |
| Mortiño | <i>Cavendishia bracteata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,046 |
| Uvito de monte | <i>Cavendishia pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,127 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

19

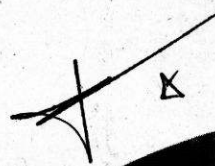
| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|----------------------|---------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Mortino | <i>Cavendishia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,485 |
| Mortino | <i>Cavendishia sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,474 |
| Yarumo negro | <i>Cecropia angustifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,065 |
| Yarumo | <i>Cecropia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 1,038 |
| Yarumo | <i>Cecropia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 1,054 |
| Cedro de altura | <i>Cedrela montana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,155 |
| Mano de oso | <i>Cephalopanax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 46 | 11,977 |
| Tinto | <i>Cestrum humboldtii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,264 |
| Chagualo | <i>Chrysochlamys myrcioides</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,296 |
| Cucharo | <i>Chrysochlamys sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,271 |
| Quino | <i>Cinchona sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,218 |
| Cargagua | <i>Clethra fagifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,249 |
| Chiriguaco | <i>Clethra sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 59 | 15,284 |
| Chiriguaco | <i>Clethra sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,581 |
| Chagualon | <i>Clusia alata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,134 |
| Cucharo | <i>Clusia bernardoi</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,380 |
| Chagualo | <i>Clusia caicedoi</i> | N/A | N/A | N/A | 19 | 3,153 |
| Chagualo | <i>Clusia crenata</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 3,844 |
| Chagualo | <i>Clusia cuneifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,057 |
| Chagualo | <i>Clusia ducu</i> | N/A | N/A | N/A | 16 | 2,742 |
| Chagualo | <i>Clusia frigida</i> | N/A | N/A | N/A | 50 | 14,767 |
| Chagualo | <i>Clusia polyandra</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,147 |
| Pijino blanco | <i>Cordia bogotensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,097 |
| Culeco | <i>Cornus peruviana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,248 |
| Drago | <i>Croton mutisianus</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,398 |
| Drago | <i>Croton sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 2,670 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea conjugata</i> | N/A | N/A | N/A | 26 | 2,196 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea opuesta</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,301 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 0,374 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,054 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,154 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp4</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,367 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea squamipes</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,027 |
| Indeterminado | <i>Cybianthus sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,013 |
| Mano de oso | <i>Dendropanax chevalieri</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,059 |
| Mano de oso | <i>Dendropanax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,290 |
| Canelo | <i>Drimys granadensis</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,502 |
| Tuno | <i>Elaeagia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,837 |
| Laurel | <i>Endlicheria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,116 |
| Chilco colorado | <i>Escallonia paniculata</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,721 |
| Garrapato | <i>Faramea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,061 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

19

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|----------------------|---------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Mortino | <i>Cavendishia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,485 |
| Mortino | <i>Cavendishia sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,474 |
| Yarumo negro | <i>Cecropia angustifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,065 |
| Yarumo | <i>Cecropia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 1,038 |
| Yarumo | <i>Cecropia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 1,054 |
| Cedro de altura | <i>Cedrela montana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,155 |
| Mano de oso | <i>Cephalopanax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 46 | 11,977 |
| Tinto | <i>Cestrum humboldtii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,264 |
| Chagualo | <i>Chrysochlamys myrcioides</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,296 |
| Cucharo | <i>Chrysochlamys sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,271 |
| Quino | <i>Cinchona sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,218 |
| Cargagua | <i>Clethra fagifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,249 |
| Chiriguaco | <i>Clethra sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 59 | 15,284 |
| Chiriguaco | <i>Clethra sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,581 |
| Chagualon | <i>Clusia alata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,134 |
| Cucharo | <i>Clusia bernardoi</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,380 |
| Chagualo | <i>Clusia caicedoi</i> | N/A | N/A | N/A | 19 | 3,153 |
| Chagualo | <i>Clusia crenata</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 3,844 |
| Chagualo | <i>Clusia cuneifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,057 |
| Chagualo | <i>Clusia ducu</i> | N/A | N/A | N/A | 16 | 2,742 |
| Chagualo | <i>Clusia frigida</i> | N/A | N/A | N/A | 50 | 14,767 |
| Chagualo | <i>Clusia polyandra</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,147 |
| Pijino blanco | <i>Cordia bogotensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,097 |
| Culeco | <i>Cornus peruviana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,248 |
| Drago | <i>Croton mutisianus</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,398 |
| Drago | <i>Croton sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 2,670 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea conjugata</i> | N/A | N/A | N/A | 26 | 2,196 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea opuesta</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,301 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 0,374 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,054 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,154 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea sp4</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,367 |
| Helecho arborescente | <i>Cyathea squamipes</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,027 |
| Indeterminado | <i>Cybianthus sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,013 |
| Mano de oso | <i>Dendropanax chevalieri</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,059 |
| Mano de oso | <i>Dendropanax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,290 |
| Canelo | <i>Drimys granadensis</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,502 |
| Tuno | <i>Elaeagia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,837 |
| Laurel | <i>Endlicheria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,116 |
| Chilco colorado | <i>Escallonia paniculata</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,721 |
| Garrapato | <i>Faramea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,061 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|-------------------|--------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Higueron | <i>Ficus brevibracteata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,449 |
| Higueron guayabo | <i>Ficus dulciaria</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 3,154 |
| Higueron | <i>Ficus sp</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,677 |
| Palmicho | <i>Geonoma undata</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,254 |
| Trompillo | <i>Guarea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,836 |
| Trompillo | <i>Guarea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,350 |
| Rodilla de pollo | <i>Hedyosmum sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 37 | 3,327 |
| Granizo | <i>Hedyosmum translucidum</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,086 |
| Pona | <i>Helicostylis tovaensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,051 |
| Motilon | <i>Hieronyma sp</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 5,498 |
| Cardenillo | <i>Ilex laurina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,226 |
| Mulato hoja negra | <i>Ilex obtusata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,251 |
| Acebo | <i>Ilex sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 1,305 |
| Acebo | <i>Ilex sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 1,249 |
| Acebo | <i>Ilex sp4</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,943 |
| Acebo | <i>Ilex yurumanguinis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,359 |
| Indeterminado | <i>Indeterminado</i> | N/A | N/A | N/A | 25 | 8,031 |
| Guamo | <i>Inga interfluminensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,361 |
| Guamo | <i>Inga sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,051 |
| Guamo | <i>Inga sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 2,709 |
| Guamo | <i>Inga sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,680 |
| Falsa quina | <i>Ladenbergia macrocarpa</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 2,325 |
| Indeterminado | <i>Lauraceae Indet. 1</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 3,845 |
| Mango de monte | <i>Licaria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,335 |
| Laurel | <i>Licaria sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,649 |
| Palo santo | <i>Lozanella enantiophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,132 |
| Chibuga | <i>Lozania mutisiana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,188 |
| Montefrio | <i>Magnolia urraensis</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 2,248 |
| Calabacillo | <i>Meliosma frondosa</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,457 |
| Calabacillo | <i>Meliosma sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,168 |
| Arrayan | <i>Meliosma sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,076 |
| Siete cueros | <i>Meriania aguaditensis</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,321 |
| Flor de mayo | <i>Meriania sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,606 |
| Tuno | <i>Miconia andersonii</i> | N/A | N/A | N/A | 15 | 1,281 |
| Tuno | <i>Miconia ferruginea</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 2,581 |
| Tuno | <i>Miconia floribunda</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,138 |
| Tuno | <i>Miconia smaragdina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,020 |
| Tuno | <i>Miconia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,080 |
| Tuno | <i>Miconia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,150 |
| Tuno | <i>Miconia sp5</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,115 |

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|-------------------|--------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Higueron | <i>Ficus brevibracteata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,449 |
| Higueron guayabo | <i>Ficus dulciaria</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 3,154 |
| Higueron | <i>Ficus sp</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,677 |
| Palmicho | <i>Geonoma undata</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,254 |
| Trompillo | <i>Guarea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,836 |
| Trompillo | <i>Guarea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,350 |
| Rodilla de pollo | <i>Hedyosmum sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 37 | 3,327 |
| Granizo | <i>Hedyosmum translucidum</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,086 |
| Pona | <i>Helicostylis tovarensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,051 |
| Motilon | <i>Hieronyma sp</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 5,498 |
| Cardenillo | <i>Ilex laurina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,226 |
| Mulato hoja negra | <i>Ilex obtusata</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,251 |
| Acebo | <i>Ilex sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 1,305 |
| Acebo | <i>Ilex sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 1,249 |
| Acebo | <i>Ilex sp4</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,943 |
| Acebo | <i>Ilex yurumanguinis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,359 |
| Indeterminado | <i>Indeterminado</i> | N/A | N/A | N/A | 25 | 8,031 |
| Guamo | <i>Inga interfluminensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,361 |
| Guamo | <i>Inga sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,051 |
| Guamo | <i>Inga sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 2,709 |
| Guamo | <i>Inga sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,680 |
| Falsa quina | <i>Ladenbergia macrocarpa</i> | N/A | N/A | N/A | 14 | 2,325 |
| Indeterminado | <i>Lauraceae Indet. 1</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 3,845 |
| Mango de monte | <i>Licaria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,335 |
| Laurel | <i>Licaria sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,649 |
| Palo santo | <i>Lozanella enantiophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,132 |
| Chibuga | <i>Lozania mutisiana</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,188 |
| Montefrio | <i>Magnolia urraoensis</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 2,248 |
| Calabacillo | <i>Meliosma frondosa</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,457 |
| Calabacillo | <i>Meliosma sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,168 |
| Arrayan | <i>Meliosma sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,076 |
| Siete cueros | <i>Meriania aguaditensis</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,321 |
| Flor de mayo | <i>Meriania sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,606 |
| Tuno | <i>Miconia andersonii</i> | N/A | N/A | N/A | 15 | 1,281 |
| Tuno | <i>Miconia ferruginea</i> | N/A | N/A | N/A | 12 | 2,581 |
| Tuno | <i>Miconia floribunda</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,138 |
| Tuno | <i>Miconia smaragdina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,020 |
| Tuno | <i>Miconia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,080 |
| Tuno | <i>Miconia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,150 |
| Tuno | <i>Miconia sp5</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,115 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

21

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|------------------|---------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Tuno | <i>Miconia sp6</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,801 |
| Tuno | <i>Miconia sp7</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,060 |
| Tuno | <i>Miconia sp8</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,141 |
| Tuno | <i>Miconia theaezans</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,081 |
| Tuno | <i>Miconia wurdackii</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,257 |
| Olivo de cera | <i>Morella pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,044 |
| Mora | <i>Morus sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,194 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,443 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,049 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,196 |
| Cucharo | <i>Myrsine latifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,580 |
| Espadero | <i>Myrsine ovalis</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 0,996 |
| Laurel | <i>Nectandra sp</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,432 |
| Laurel | <i>Ocotea beekmanii</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,988 |
| Laurel | <i>Ocotea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 1,356 |
| Laurel | <i>Ocotea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 2,928 |
| Laurel | <i>Ocotea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 2,754 |
| Laurel | <i>Ocotea sp5</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,304 |
| Laurel | <i>Ocotea terciopelo</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,320 |
| Higuerillo | <i>Oreopanax sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,066 |
| Higuerillo | <i>Oreopanax sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,083 |
| Chocho de monte | <i>Ormosia antioquiensis</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 1,235 |
| Cafeto de monte | <i>Palicourea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,625 |
| Cafecillo | <i>Palicourea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 1,351 |
| Yolombo | <i>Panopsis metcalfii</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,404 |
| Laurel | <i>Persea areolatocostae</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,039 |
| Aguacatillo | <i>Persea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 0,728 |
| Nispero de monte | <i>Peteniodendron durlandii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,054 |
| Cordoncillo | <i>Piper begonicolor</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,149 |
| Cordoncillo | <i>Piper sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,335 |
| Pino colombiano | <i>Podocarpus oleifolius</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,141 |
| Zapote | <i>Pouteria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,710 |
| Ojo de pava | <i>Prunus integrifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,096 |
| Colmillos | <i>Psammisia grandiflora</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,045 |
| Roble | <i>Quercus humboldtii</i> | N/A | N/A | N/A | 150 | 62,301 |
| Caferana | <i>Richeria grandis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,357 |
| Palo de agua | <i>Richeria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,148 |
| Cedrillo | <i>Ruagea pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,069 |
| Indeterminado | <i>Rubiaceae Indet.</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,100 |
| Indeterminado | <i>Salicaceae Indet.</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,061 |
| Moquillo | <i>Saurauia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,459 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

21

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|------------------|---------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Tuno | <i>Miconia sp6</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,801 |
| Tuno | <i>Miconia sp7</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,060 |
| Tuno | <i>Miconia sp8</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,141 |
| Tuno | <i>Miconia theaezans</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,081 |
| Tuno | <i>Miconia wurdackii</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,257 |
| Olivo de cera | <i>Morella pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,044 |
| Mora | <i>Morus sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,194 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,443 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,049 |
| Arrayan | <i>Myrcia sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,196 |
| Cucharo | <i>Myrsine latifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,580 |
| Espadero | <i>Myrsine ovalis</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 0,996 |
| Laurel | <i>Nectandra sp</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,432 |
| Laurel | <i>Ocotea beekmanii</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,988 |
| Laurel | <i>Ocotea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 1,356 |
| Laurel | <i>Ocotea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 2,928 |
| Laurel | <i>Ocotea sp3</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 2,754 |
| Laurel | <i>Ocotea sp5</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,304 |
| Laurel | <i>Ocotea terciopelo</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,320 |
| Higuerillo | <i>Oreopanax sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,066 |
| Higuerillo | <i>Oreopanax sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,083 |
| Chocho de monte | <i>Ormosia antioquiensis</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 1,235 |
| Cafeto de monte | <i>Palicourea sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,625 |
| Cafecillo | <i>Palicourea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 10 | 1,351 |
| Yolombo | <i>Panopsis metcalfii</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,404 |
| Laurel | <i>Persea areolatocostae</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,039 |
| Aguacatillo | <i>Persea sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 11 | 0,728 |
| Nispero de monte | <i>Peteniodendron durlandii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,054 |
| Cordoncillo | <i>Piper begonicolor</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,149 |
| Cordoncillo | <i>Piper sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,335 |
| Pino colombiano | <i>Podocarpus oleifolius</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 1,141 |
| Zapote | <i>Pouteria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,710 |
| Ojo de pava | <i>Prunus integrifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,096 |
| Colmillos | <i>Psammisia grandiflora</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,045 |
| Roble | <i>Quercus humboldtii</i> | N/A | N/A | N/A | 150 | 62,301 |
| Caferana | <i>Richeria grandis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,357 |
| Palo de agua | <i>Richeria sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,148 |
| Cedrillo | <i>Ruagea pubescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,069 |
| Indeterminado | <i>Rubiaceae Indet.</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,100 |
| Indeterminado | <i>Salicaceae Indet.</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,061 |
| Moquillo | <i>Saurauia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 3 | 0,459 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|------------------|---------------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Mano de oso | <i>Sciadophyllum sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 5,016 |
| Cheflera | <i>Sciadophyllum trianae</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,330 |
| Olla de mono | <i>Scottmoria antioquensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,066 |
| Cadillo | <i>Sloanea brevispina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,049 |
| Tomate de monte | <i>Solanum nutans</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,108 |
| Tachuelo | <i>Solanum sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,389 |
| Ceiba rosada | <i>Spirotheca rosea</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 2,395 |
| Estoraque | <i>Styrax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,331 |
| Te andino | <i>Symplocos sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,442 |
| Te andino | <i>Symplocos sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,408 |
| Laurel silvestre | <i>Ternstroemia clusiifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,031 |
| Limloncillo | <i>Tournefortia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 1,876 |
| Cantarillo | <i>Tournefortiopsis cuatrecasasii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,052 |
| Pedro Hernández | <i>Toxicodendron striatum</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,606 |
| Trichilia sp | <i>Trichilia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,880 |
| Almendro | <i>Turpinia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,131 |
| Guacimo | <i>Varronia spinescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,436 |
| Garrocho | <i>Viburnum sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,211 |
| Carate | <i>Vismia glabra</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 1,246 |
| Carate | <i>Vismia macrophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,221 |
| Encenillo | <i>Weinmannia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 39 | 5,223 |
| Encenillo | <i>Weinmannia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 3,015 |
| Indeterminado | <i>Wurdastomum cuatrecasasii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,086 |
| TOTAL | | | | | 1124 | 275,978 |

PARAGRAFO 2º. Las coordenadas correspondientes a los polígonos objeto de aprovechamiento forestal autorizado se relacionan a continuación, las cuales delimitan las áreas de intervención aprobadas mediante el presente acto administrativo:

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|----|------------|------------|-----|------------|------------|------|------------|------------|
| 0 | 4656948,01 | 2260078,01 | 928 | 4654574,24 | 2260899,53 | 1856 | 4657474,23 | 2260835,97 |
| 1 | 4656946,54 | 2260073,6 | 929 | 4654574,24 | 2260902,18 | 1857 | 4657471,85 | 2260834,78 |
| 2 | 4656945,31 | 2260075,91 | 930 | 4654573,19 | 2260904,29 | 1858 | 4657470,26 | 2260833,19 |
| 3 | 4656944,04 | 2260078,02 | 931 | 4654572,66 | 2260906,41 | 1859 | 4657468,28 | 2260832 |
| 4 | 4656942,77 | 2260079,72 | 932 | 4654571,07 | 2260909,05 | 1860 | 4657466,29 | 2260830,81 |
| 5 | 4656941,29 | 2260081,2 | 933 | 4654568,95 | 2260910,11 | 1861 | 4657464,31 | 2260829,22 |
| 6 | 4656939,59 | 2260082,47 | 934 | 4654564,72 | 2260911,7 | 1862 | 4657462,32 | 2260828,03 |
| 7 | 4656935,78 | 2260084,8 | 935 | 4654560,49 | 2260912,23 | 1863 | 4657459,94 | 2260826,84 |
| 8 | 4656933,46 | 2260086,49 | 936 | 4654557,84 | 2260912,76 | 1864 | 4657457,56 | 2260825,65 |
| 9 | 4656932,19 | 2260088,4 | 937 | 4654555,72 | 2260912,76 | 1865 | 4657453,59 | 2260823,67 |
| 10 | 4656930,92 | 2260090,09 | 938 | 4654553,61 | 2260912,76 | 1866 | 4657450,42 | 2260821,29 |
| 11 | 4656930,49 | 2260092,42 | 939 | 4654549,9 | 2260912,76 | 1867 | 4657448,43 | 2260819,3 |

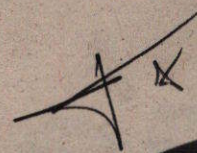
| Nombre Común | Nombre científico | DMC | IC | Tipo de producto | Número de Árboles | Volumen Bruto (m ³) |
|------------------|---------------------------------------|-----|-----|------------------|-------------------|---------------------------------|
| Mano de oso | <i>Sciodaphyllum sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 5,016 |
| Cheflera | <i>Sciodaphyllum trianae</i> | N/A | N/A | N/A | 9 | 1,330 |
| Olla de mono | <i>Scottmoria antioquensis</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,066 |
| Cadillo | <i>Sloanea brevispina</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,049 |
| Tomate de monte | <i>Solanum nutans</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,108 |
| Tachuelo | <i>Solanum sp</i> | N/A | N/A | N/A | 2 | 0,389 |
| Ceiba rosada | <i>Spirotheca rosea</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 2,395 |
| Estoraque | <i>Styrax sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,331 |
| Te andino | <i>Symplocos sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 5 | 0,442 |
| Te andino | <i>Symplocos sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,408 |
| Laurel silvestre | <i>Ternstroemia clusiifolia</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,031 |
| Limloncillo | <i>Tournefortia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 8 | 1,876 |
| Cantarillo | <i>Tournefortiopsis cuatrecasasii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,052 |
| Pedro Hernández | <i>Toxicodendron striatum</i> | N/A | N/A | N/A | 4 | 0,606 |
| Trichilia sp | <i>Trichilia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,880 |
| Almendro | <i>Turpinia sp</i> | N/A | N/A | N/A | 6 | 1,131 |
| Guacimo | <i>Varronia spinescens</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,436 |
| Garrocho | <i>Viburnum sp</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,211 |
| Carate | <i>Vismia glabra</i> | N/A | N/A | N/A | 7 | 1,246 |
| Carate | <i>Vismia macrophylla</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,221 |
| Encenillo | <i>Weinmannia sp1</i> | N/A | N/A | N/A | 39 | 5,223 |
| Encenillo | <i>Weinmannia sp2</i> | N/A | N/A | N/A | 20 | 3,015 |
| Indeterminado | <i>Wurdastomum cuatrecasasii</i> | N/A | N/A | N/A | 1 | 0,086 |
| TOTAL | | | | | 1124 | 275,978 |

PARAGRAFO 2º. Las coordenadas correspondientes a los polígonos objeto de aprovechamiento forestal autorizado se relacionan a continuación, las cuales delimitan las áreas de intervención aprobadas mediante el presente acto administrativo:

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|----|------------|------------|-----|------------|------------|------|------------|------------|
| 0 | 4656948,01 | 2260078,01 | 928 | 4654574,24 | 2260899,53 | 1856 | 4657474,23 | 2260835,97 |
| 1 | 4656946,54 | 2260073,6 | 929 | 4654574,24 | 2260902,18 | 1857 | 4657471,85 | 2260834,78 |
| 2 | 4656945,31 | 2260075,91 | 930 | 4654573,19 | 2260904,29 | 1858 | 4657470,26 | 2260833,19 |
| 3 | 4656944,04 | 2260078,02 | 931 | 4654572,66 | 2260906,41 | 1859 | 4657468,28 | 2260832 |
| 4 | 4656942,77 | 2260079,72 | 932 | 4654571,07 | 2260909,05 | 1860 | 4657466,29 | 2260830,81 |
| 5 | 4656941,29 | 2260081,2 | 933 | 4654568,95 | 2260910,11 | 1861 | 4657464,31 | 2260829,22 |
| 6 | 4656939,59 | 2260082,47 | 934 | 4654564,72 | 2260911,7 | 1862 | 4657462,32 | 2260828,03 |
| 7 | 4656935,78 | 2260084,8 | 935 | 4654560,49 | 2260912,23 | 1863 | 4657459,94 | 2260826,84 |
| 8 | 4656933,46 | 2260086,49 | 936 | 4654557,84 | 2260912,76 | 1864 | 4657457,56 | 2260825,65 |
| 9 | 4656932,19 | 2260088,4 | 937 | 4654555,72 | 2260912,76 | 1865 | 4657453,59 | 2260823,67 |
| 10 | 4656930,92 | 2260090,09 | 938 | 4654553,61 | 2260912,76 | 1866 | 4657450,42 | 2260821,29 |
| 11 | 4656930,49 | 2260092,42 | 939 | 4654549,9 | 2260912,76 | 1867 | 4657448,43 | 2260819,3 |

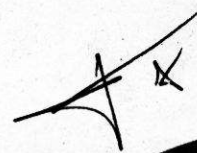
"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|----|------------|------------|-----|------------|------------|------|------------|------------|
| 12 | 4656929,86 | 2260095,59 | 940 | 4654547,26 | 2260912,76 | 1868 | 4657447,24 | 2260816,92 |
| 13 | 4656929,86 | 2260098,34 | 941 | 4654544,61 | 2260913,82 | 1869 | 4657447,24 | 2260814,14 |
| 14 | 4656930,49 | 2260100,67 | 942 | 4654542,49 | 2260914,88 | 1870 | 4657447,24 | 2260810,57 |
| 15 | 4656931,76 | 2260102,58 | 943 | 4654539,85 | 2260915,93 | 1871 | 4657447,64 | 2260808,19 |
| 16 | 4656933,24 | 2260104,27 | 944 | 4654537,2 | 2260917,52 | 1872 | 4657448,83 | 2260806,2 |
| 17 | 4656936,63 | 2260106,6 | 945 | 4654534,03 | 2260919,64 | 1873 | 4657449,62 | 2260804,22 |
| 18 | 4656938,11 | 2260108,29 | 946 | 4654531,91 | 2260920,7 | 1874 | 4657450,42 | 2260801,44 |
| 19 | 4656938,14 | 2260108,38 | 947 | 4654529,79 | 2260922,81 | 1875 | 4657451,21 | 2260799,46 |
| 20 | 4656938,85 | 2260104,34 | 948 | 4654527,15 | 2260923,87 | 1859 | 4657468,28 | 2260832 |
| 21 | 4656938,9 | 2260104,14 | 949 | 4654524,5 | 2260924,93 | 1860 | 4657466,29 | 2260830,81 |
| 22 | 4656948,01 | 2260078,01 | 950 | 4654521,86 | 2260925,46 | 1861 | 4657464,31 | 2260829,22 |
| 23 | 4656986,27 | 2260315,71 | 951 | 4654518,15 | 2260925,99 | 1862 | 4657462,32 | 2260828,03 |
| 24 | 4657004,13 | 2260209,22 | 952 | 4654514,45 | 2260926,52 | 1863 | 4657459,94 | 2260826,84 |
| 25 | 4657006,95 | 2260192,4 | 953 | 4654512,33 | 2260927,05 | 1864 | 4657457,56 | 2260825,65 |
| 26 | 4656992,45 | 2260178,64 | 954 | 4654509,16 | 2260927,05 | 1865 | 4657453,59 | 2260823,67 |
| 27 | 4656974,61 | 2260150,32 | 955 | 4654507,04 | 2260927,05 | 1866 | 4657450,42 | 2260821,29 |
| 28 | 4656966,4 | 2260133,07 | 956 | 4654504,39 | 2260927,58 | 1867 | 4657448,43 | 2260819,3 |
| 29 | 4656949,31 | 2260081,89 | 957 | 4654501,22 | 2260927,58 | 1868 | 4657447,24 | 2260816,92 |
| 30 | 4656941,3 | 2260104,87 | 958 | 4654497,52 | 2260927,58 | 1869 | 4657447,24 | 2260814,14 |
| 31 | 4656936,07 | 2260134,51 | 959 | 4654494,87 | 2260927,58 | 1870 | 4657447,24 | 2260810,57 |
| 32 | 4656961,49 | 2260216,62 | 960 | 4654491,69 | 2260927,58 | 1871 | 4657447,64 | 2260808,19 |
| 33 | 4656961,53 | 2260216,83 | 961 | 4654487,99 | 2260927,58 | 1872 | 4657448,83 | 2260806,2 |
| 34 | 4656961,54 | 2260217,04 | 962 | 4654484,82 | 2260927,58 | 1873 | 4657449,62 | 2260804,22 |
| 35 | 4656961,51 | 2260217,25 | 963 | 4654480,05 | 2260927,05 | 1874 | 4657450,42 | 2260801,44 |
| 36 | 4656961,45 | 2260217,46 | 964 | 4654474,76 | 2260925,99 | 1875 | 4657451,21 | 2260799,46 |
| 37 | 4656961,36 | 2260217,65 | 965 | 4654472,12 | 2260925,46 | 1876 | 4657452,8 | 2260793,5 |
| 38 | 4656954,55 | 2260228,64 | 966 | 4654467,88 | 2260924,4 | 1877 | 4657452,8 | 2260791,12 |
| 39 | 4656954,43 | 2260228,81 | 967 | 4654465,24 | 2260923,87 | 1878 | 4657453,59 | 2260789,14 |
| 40 | 4656954,28 | 2260228,96 | 968 | 4654463,12 | 2260922,81 | 1879 | 4657455,18 | 2260787,15 |
| 41 | 4656954,11 | 2260229,07 | 969 | 4654460,47 | 2260921,75 | 1880 | 4657456,37 | 2260785,17 |
| 42 | 4656953,92 | 2260229,16 | 970 | 4654458,36 | 2260920,7 | 1881 | 4657458,75 | 2260783,98 |
| 43 | 4656953,73 | 2260229,22 | 971 | 4654456,77 | 2260918,58 | 1882 | 4657460,74 | 2260782,39 |
| 44 | 4656953,52 | 2260229,24 | 972 | 4654455,71 | 2260916,46 | 1883 | 4657463,12 | 2260781,2 |
| 45 | 4656936,06 | 2260229,63 | 973 | 4654454,65 | 2260913,82 | 1884 | 4657465,9 | 2260780,41 |
| 46 | 4656935,91 | 2260229,63 | 974 | 4654453,07 | 2260912,23 | 1885 | 4650475,77 | 2261856,34 |
| 47 | 4656935,77 | 2260229,61 | 975 | 4654451,48 | 2260910,64 | 1886 | 4650498,39 | 2261821,01 |
| 48 | 4656929,51 | 2260228,26 | 976 | 4654451,41 | 2260910,61 | 1887 | 4650498,79 | 2261821,01 |
| 49 | 4656924,29 | 2260242,08 | 977 | 4654446,05 | 2260909,28 | 1888 | 4650499,58 | 2261818,63 |
| 50 | 4656922,09 | 2260299,13 | 978 | 4654437,59 | 2260904,14 | 1889 | 4650500,78 | 2261814,27 |
| 51 | 4656922,07 | 2260299,34 | 979 | 4654436,66 | 2260903,76 | 1890 | 4650501,17 | 2261811,49 |
| 52 | 4656922,01 | 2260299,54 | 980 | 4654433,49 | 2260902,7 | 1891 | 4650501,97 | 2261809,11 |
| 53 | 4656921,91 | 2260299,73 | 981 | 4654430,84 | 2260901,65 | 1892 | 4650502,36 | 2261805,93 |
| 54 | 4656921,79 | 2260299,9 | 982 | 4654428,72 | 2260901,12 | 1893 | 4650504,35 | 2261801,96 |
| 55 | 4656910,06 | 2260313,35 | 983 | 4654425,02 | 2260899 | 1894 | 4650506,33 | 2261796,8 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|----|------------|------------|-----|------------|------------|------|------------|------------|
| 12 | 4656929,86 | 2260095,59 | 940 | 4654547,26 | 2260912,76 | 1868 | 4657447,24 | 2260816,92 |
| 13 | 4656929,86 | 2260098,34 | 941 | 4654544,61 | 2260913,82 | 1869 | 4657447,24 | 2260814,14 |
| 14 | 4656930,49 | 2260100,67 | 942 | 4654542,49 | 2260914,88 | 1870 | 4657447,24 | 2260810,57 |
| 15 | 4656931,76 | 2260102,58 | 943 | 4654539,85 | 2260915,93 | 1871 | 4657447,64 | 2260808,19 |
| 16 | 4656933,24 | 2260104,27 | 944 | 4654537,2 | 2260917,52 | 1872 | 4657448,83 | 2260806,2 |
| 17 | 4656936,63 | 2260106,6 | 945 | 4654534,03 | 2260919,64 | 1873 | 4657449,62 | 2260804,22 |
| 18 | 4656938,11 | 2260108,29 | 946 | 4654531,91 | 2260920,7 | 1874 | 4657450,42 | 2260801,44 |
| 19 | 4656938,14 | 2260108,38 | 947 | 4654529,79 | 2260922,81 | 1875 | 4657451,21 | 2260799,46 |
| 20 | 4656938,85 | 2260104,34 | 948 | 4654527,15 | 2260923,87 | 1859 | 4657468,28 | 2260832 |
| 21 | 4656938,9 | 2260104,14 | 949 | 4654524,5 | 2260924,93 | 1860 | 4657466,29 | 2260830,81 |
| 22 | 4656948,01 | 2260078,01 | 950 | 4654521,86 | 2260925,46 | 1861 | 4657464,31 | 2260829,22 |
| 23 | 4656986,27 | 2260315,71 | 951 | 4654518,15 | 2260925,99 | 1862 | 4657462,32 | 2260828,03 |
| 24 | 4657004,13 | 2260209,22 | 952 | 4654514,45 | 2260926,52 | 1863 | 4657459,94 | 2260826,84 |
| 25 | 4657006,95 | 2260192,4 | 953 | 4654512,33 | 2260927,05 | 1864 | 4657457,56 | 2260825,65 |
| 26 | 4656992,45 | 2260178,64 | 954 | 4654509,16 | 2260927,05 | 1865 | 4657453,59 | 2260823,67 |
| 27 | 4656974,61 | 2260150,32 | 955 | 4654507,04 | 2260927,05 | 1866 | 4657450,42 | 2260821,29 |
| 28 | 4656966,4 | 2260133,07 | 956 | 4654504,39 | 2260927,58 | 1867 | 4657448,43 | 2260819,3 |
| 29 | 4656949,31 | 2260081,89 | 957 | 4654501,22 | 2260927,58 | 1868 | 4657447,24 | 2260816,92 |
| 30 | 4656941,3 | 2260104,87 | 958 | 4654497,52 | 2260927,58 | 1869 | 4657447,24 | 2260814,14 |
| 31 | 4656936,07 | 2260134,51 | 959 | 4654494,87 | 2260927,58 | 1870 | 4657447,24 | 2260810,57 |
| 32 | 4656961,49 | 2260216,62 | 960 | 4654491,69 | 2260927,58 | 1871 | 4657447,64 | 2260808,19 |
| 33 | 4656961,53 | 2260216,83 | 961 | 4654487,99 | 2260927,58 | 1872 | 4657448,83 | 2260806,2 |
| 34 | 4656961,54 | 2260217,04 | 962 | 4654484,82 | 2260927,58 | 1873 | 4657449,62 | 2260804,22 |
| 35 | 4656961,51 | 2260217,25 | 963 | 4654480,05 | 2260927,05 | 1874 | 4657450,42 | 2260801,44 |
| 36 | 4656961,45 | 2260217,46 | 964 | 4654474,76 | 2260925,99 | 1875 | 4657451,21 | 2260799,46 |
| 37 | 4656961,36 | 2260217,65 | 965 | 4654472,12 | 2260925,46 | 1876 | 4657452,8 | 2260793,5 |
| 38 | 4656954,55 | 2260228,64 | 966 | 4654467,88 | 2260924,4 | 1877 | 4657452,8 | 2260791,12 |
| 39 | 4656954,43 | 2260228,81 | 967 | 4654465,24 | 2260923,87 | 1878 | 4657453,59 | 2260789,14 |
| 40 | 4656954,28 | 2260228,96 | 968 | 4654463,12 | 2260922,81 | 1879 | 4657455,18 | 2260787,15 |
| 41 | 4656954,11 | 2260229,07 | 969 | 4654460,47 | 2260921,75 | 1880 | 4657456,37 | 2260785,17 |
| 42 | 4656953,92 | 2260229,16 | 970 | 4654458,36 | 2260920,7 | 1881 | 4657458,75 | 2260783,98 |
| 43 | 4656953,73 | 2260229,22 | 971 | 4654456,77 | 2260918,58 | 1882 | 4657460,74 | 2260782,39 |
| 44 | 4656953,52 | 2260229,24 | 972 | 4654455,71 | 2260916,46 | 1883 | 4657463,12 | 2260781,2 |
| 45 | 4656936,06 | 2260229,63 | 973 | 4654454,65 | 2260913,82 | 1884 | 4657465,9 | 2260780,41 |
| 46 | 4656935,91 | 2260229,63 | 974 | 4654453,07 | 2260912,23 | 1885 | 4650475,77 | 2261856,34 |
| 47 | 4656935,77 | 2260229,61 | 975 | 4654451,48 | 2260910,64 | 1886 | 4650498,39 | 2261821,01 |
| 48 | 4656929,51 | 2260228,26 | 976 | 4654451,41 | 2260910,61 | 1887 | 4650498,79 | 2261821,01 |
| 49 | 4656924,29 | 2260242,08 | 977 | 4654446,05 | 2260909,28 | 1888 | 4650499,58 | 2261818,63 |
| 50 | 4656922,09 | 2260299,13 | 978 | 4654437,59 | 2260904,14 | 1889 | 4650500,78 | 2261814,27 |
| 51 | 4656922,07 | 2260299,34 | 979 | 4654436,66 | 2260903,76 | 1890 | 4650501,17 | 2261811,49 |
| 52 | 4656922,01 | 2260299,54 | 980 | 4654433,49 | 2260902,7 | 1891 | 4650501,97 | 2261809,11 |
| 53 | 4656921,91 | 2260299,73 | 981 | 4654430,84 | 2260901,65 | 1892 | 4650502,36 | 2261805,93 |
| 54 | 4656921,79 | 2260299,9 | 982 | 4654428,72 | 2260901,12 | 1893 | 4650504,35 | 2261801,96 |
| 55 | 4656910,06 | 2260313,35 | 983 | 4654425,02 | 2260899 | 1894 | 4650506,33 | 2261796,8 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

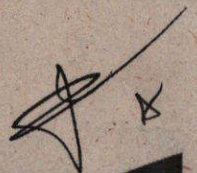
| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 56 | 4656909,94 | 2260313,48 | 984 | 4654422,9 | 2260898,47 | 1895 | 4650507,13 | 2261793,63 |
| 57 | 4656909,79 | 2260313,58 | 985 | 4654420,79 | 2260896,88 | 1896 | 4650507,92 | 2261791,64 |
| 58 | 4656909,64 | 2260313,67 | 986 | 4654417,61 | 2260894,77 | 1897 | 4650509,11 | 2261789,66 |
| 59 | 4656909,48 | 2260313,73 | 987 | 4654414,96 | 2260893,71 | 1898 | 4650510,3 | 2261787,68 |
| 60 | 4656903,05 | 2260315,64 | 988 | 4654412,32 | 2260892,12 | 1899 | 4650511,89 | 2261786,09 |
| 61 | 4656892,1 | 2260326,62 | 989 | 4654409,14 | 2260890,53 | 1900 | 4650512,28 | 2261784,1 |
| 62 | 4656978,35 | 2260379,34 | 990 | 4654406,5 | 2260889,48 | 1901 | 4650513,87 | 2261782,12 |
| 63 | 4656986,27 | 2260315,71 | 991 | 4654404,38 | 2260888,42 | 1902 | 4650515,46 | 2261780,53 |
| 64 | 4656994,85 | 2260389,42 | 992 | 4654401,21 | 2260887,36 | 1903 | 4650515,86 | 2261778,55 |
| 65 | 4656993,93 | 2260389,38 | 993 | 4654399,09 | 2260886,3 | 1904 | 4650529,98 | 2261764,01 |
| 66 | 4656993,8 | 2260391,71 | 994 | 4654396,97 | 2260885,77 | 1905 | 4650520,19 | 2261756,74 |
| 67 | 4656992,74 | 2260409,63 | 995 | 4654392,74 | 2260884,71 | 1906 | 4650483,84 | 2261728,33 |
| 68 | 4657012,6 | 2260410,06 | 996 | 4654390,62 | 2260883,65 | 1907 | 4650469,07 | 2261713,4 |
| 69 | 4657013,95 | 2260390,33 | 997 | 4654387,98 | 2260882,6 | 1908 | 4650463,19 | 2261707,41 |
| 70 | 4656994,85 | 2260389,42 | 998 | 4654385,86 | 2260882,07 | 1909 | 4650452,45 | 2261713,66 |
| 71 | 4656673,65 | 2260466,22 | 999 | 4654383,74 | 2260881,54 | 1910 | 4650450,34 | 2261714,19 |
| 72 | 4656693,69 | 2260451,85 | 1000 | 4654380,57 | 2260881,54 | 1911 | 4650447,96 | 2261714,19 |
| 73 | 4656696,77 | 2260449,63 | 1001 | 4654377,92 | 2260881,54 | 1912 | 4650445,84 | 2261714,19 |
| 74 | 4656723,24 | 2260452,89 | 1002 | 4654375,81 | 2260882,6 | 1913 | 4650443,72 | 2261713,4 |
| 75 | 4656746,42 | 2260466,07 | 1003 | 4654373,69 | 2260883,13 | 1914 | 4650441,87 | 2261712,07 |
| 76 | 4656766,11 | 2260474,46 | 1004 | 4654371,57 | 2260884,18 | 1915 | 4650440,02 | 2261711,28 |
| 77 | 4656769,59 | 2260475,94 | 1005 | 4654369,46 | 2260885,77 | 1916 | 4650438,17 | 2261710,49 |
| 78 | 4656794,53 | 2260475,89 | 1006 | 4654366,81 | 2260887,36 | 1917 | 4650436,05 | 2261709,69 |
| 79 | 4656794,89 | 2260475,35 | 1007 | 4654364,16 | 2260888,95 | 1918 | 4650434,2 | 2261708,9 |
| 80 | 4656796,21 | 2260473,36 | 1008 | 4654362,05 | 2260891,06 | 1919 | 4650433,39 | 2261708,55 |
| 81 | 4656798,2 | 2260471,38 | 1009 | 4654359,4 | 2260893,18 | 1920 | 4650373,14 | 2261715,75 |
| 82 | 4656798,86 | 2260469,39 | 1010 | 4654355,7 | 2260895,3 | 1921 | 4650332,5 | 2261717,26 |
| 83 | 4656800,84 | 2260466,09 | 1011 | 4654353,58 | 2260896,88 | 1922 | 4650332,5 | 2261718,82 |
| 84 | 4656802,17 | 2260464,1 | 1012 | 4654350,94 | 2260898,47 | 1923 | 4650332,5 | 2261721,99 |
| 85 | 4656802,83 | 2260462,12 | 1013 | 4654347,76 | 2260901,12 | 1924 | 4650332,5 | 2261725,59 |
| 86 | 4656804,81 | 2260459,47 | 1014 | 4654345,64 | 2260902,18 | 1925 | 4650334,19 | 2261727,28 |
| 87 | 4656806,14 | 2260457,49 | 1015 | 4654344,06 | 2260904,29 | 1926 | 4650335,04 | 2261730,88 |
| 88 | 4656808,12 | 2260456,16 | 1016 | 4654343 | 2260906,41 | 1927 | 4650335,67 | 2261734,06 |
| 89 | 4656810,1 | 2260454,18 | 1017 | 4654343 | 2260908,53 | 1928 | 4650335,67 | 2261736,17 |
| 90 | 4656812,09 | 2260452,86 | 1018 | 4654343 | 2260910,64 | 1929 | 4650335,67 | 2261739,14 |
| 91 | 4656814,07 | 2260451,53 | 1019 | 4654343 | 2260912,76 | 1930 | 4650335,67 | 2261741,47 |
| 92 | 4656816,78 | 2260449,93 | 1020 | 4654343 | 2260913,89 | 1931 | 4650335,04 | 2261744,01 |
| 93 | 4656819,2 | 2260448,49 | 1021 | 4654343 | 2260914,88 | 1932 | 4650334,83 | 2261746,12 |
| 94 | 4656819,6 | 2260448,09 | 1022 | 4654343 | 2260917,26 | 1933 | 4650334,62 | 2261748,66 |
| 95 | 4656821,58 | 2260447,3 | 1023 | 4654343,54 | 2260919,42 | 1934 | 4650334,62 | 2261750,99 |
| 96 | 4656823,96 | 2260446,11 | 1024 | 4654360,12 | 2260939,23 | 1935 | 4650334,83 | 2261753,32 |
| 97 | 4656826,34 | 2260445,32 | 1025 | 4654383,3 | 2260952,41 | 1936 | 4650335,25 | 2261755,44 |
| 98 | 4656828,33 | 2260444,92 | 1026 | 4654385,23 | 2260960,07 | 1937 | 4650335,67 | 2261757,76 |
| 99 | 4656830,71 | 2260444,52 | 1027 | 4654386,92 | 2260960,91 | 1938 | 4650336,31 | 2261760,09 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 56 | 4656909,94 | 2260313,48 | 984 | 4654422,9 | 2260898,47 | 1895 | 4650507,13 | 2261793,63 |
| 57 | 4656909,79 | 2260313,58 | 985 | 4654420,79 | 2260896,88 | 1896 | 4650507,92 | 2261791,64 |
| 58 | 4656909,64 | 2260313,67 | 986 | 4654417,61 | 2260894,77 | 1897 | 4650509,11 | 2261789,66 |
| 59 | 4656909,48 | 2260313,73 | 987 | 4654414,96 | 2260893,71 | 1898 | 4650510,3 | 2261787,68 |
| 60 | 4656903,05 | 2260315,64 | 988 | 4654412,32 | 2260892,12 | 1899 | 4650511,89 | 2261786,09 |
| 61 | 4656892,1 | 2260326,62 | 989 | 4654409,14 | 2260890,53 | 1900 | 4650512,28 | 2261784,1 |
| 62 | 4656978,35 | 2260379,34 | 990 | 4654406,5 | 2260889,48 | 1901 | 4650513,87 | 2261782,12 |
| 63 | 4656986,27 | 2260315,71 | 991 | 4654404,38 | 2260888,42 | 1902 | 4650515,46 | 2261780,53 |
| 64 | 4656994,85 | 2260389,42 | 992 | 4654401,21 | 2260887,36 | 1903 | 4650515,86 | 2261778,55 |
| 65 | 4656993,93 | 2260389,38 | 993 | 4654399,09 | 2260886,3 | 1904 | 4650529,98 | 2261764,01 |
| 66 | 4656993,8 | 2260391,71 | 994 | 4654396,97 | 2260885,77 | 1905 | 4650520,19 | 2261756,74 |
| 67 | 4656992,74 | 2260409,63 | 995 | 4654392,74 | 2260884,71 | 1906 | 4650483,84 | 2261728,33 |
| 68 | 4657012,6 | 2260410,06 | 996 | 4654390,62 | 2260883,65 | 1907 | 4650469,07 | 2261713,4 |
| 69 | 4657013,95 | 2260390,33 | 997 | 4654387,98 | 2260882,6 | 1908 | 4650463,19 | 2261707,41 |
| 70 | 4656994,85 | 2260389,42 | 998 | 4654385,86 | 2260882,07 | 1909 | 4650452,45 | 2261713,66 |
| 71 | 4656673,65 | 2260466,22 | 999 | 4654383,74 | 2260881,54 | 1910 | 4650450,34 | 2261714,19 |
| 72 | 4656693,69 | 2260451,85 | 1000 | 4654380,57 | 2260881,54 | 1911 | 4650447,96 | 2261714,19 |
| 73 | 4656696,77 | 2260449,63 | 1001 | 4654377,92 | 2260881,54 | 1912 | 4650445,84 | 2261714,19 |
| 74 | 4656723,24 | 2260452,89 | 1002 | 4654375,81 | 2260882,6 | 1913 | 4650443,72 | 2261713,4 |
| 75 | 4656746,42 | 2260466,07 | 1003 | 4654373,69 | 2260883,13 | 1914 | 4650441,87 | 2261712,07 |
| 76 | 4656766,11 | 2260474,46 | 1004 | 4654371,57 | 2260884,18 | 1915 | 4650440,02 | 2261711,28 |
| 77 | 4656769,59 | 2260475,94 | 1005 | 4654369,46 | 2260885,77 | 1916 | 4650438,17 | 2261710,49 |
| 78 | 4656794,53 | 2260475,89 | 1006 | 4654366,81 | 2260887,36 | 1917 | 4650436,05 | 2261709,69 |
| 79 | 4656794,89 | 2260475,35 | 1007 | 4654364,16 | 2260888,95 | 1918 | 4650434,2 | 2261708,9 |
| 80 | 4656796,21 | 2260473,36 | 1008 | 4654362,05 | 2260891,06 | 1919 | 4650433,39 | 2261708,55 |
| 81 | 4656798,2 | 2260471,38 | 1009 | 4654359,4 | 2260893,18 | 1920 | 4650373,14 | 2261715,75 |
| 82 | 4656798,86 | 2260469,39 | 1010 | 4654355,7 | 2260895,3 | 1921 | 4650332,5 | 2261717,26 |
| 83 | 4656800,84 | 2260466,09 | 1011 | 4654353,58 | 2260896,88 | 1922 | 4650332,5 | 2261718,82 |
| 84 | 4656802,17 | 2260464,1 | 1012 | 4654350,94 | 2260898,47 | 1923 | 4650332,5 | 2261721,99 |
| 85 | 4656802,83 | 2260462,12 | 1013 | 4654347,76 | 2260901,12 | 1924 | 4650332,5 | 2261725,59 |
| 86 | 4656804,81 | 2260459,47 | 1014 | 4654345,64 | 2260902,18 | 1925 | 4650334,19 | 2261727,28 |
| 87 | 4656806,14 | 2260457,49 | 1015 | 4654344,06 | 2260904,29 | 1926 | 4650335,04 | 2261730,88 |
| 88 | 4656808,12 | 2260456,16 | 1016 | 4654343 | 2260906,41 | 1927 | 4650335,67 | 2261734,06 |
| 89 | 4656810,1 | 2260454,18 | 1017 | 4654343 | 2260908,53 | 1928 | 4650335,67 | 2261736,17 |
| 90 | 4656812,09 | 2260452,86 | 1018 | 4654343 | 2260910,64 | 1929 | 4650335,67 | 2261739,14 |
| 91 | 4656814,07 | 2260451,53 | 1019 | 4654343 | 2260912,76 | 1930 | 4650335,67 | 2261741,47 |
| 92 | 4656816,78 | 2260449,93 | 1020 | 4654343 | 2260913,89 | 1931 | 4650335,04 | 2261744,01 |
| 93 | 4656819,2 | 2260448,49 | 1021 | 4654343 | 2260914,88 | 1932 | 4650334,83 | 2261746,12 |
| 94 | 4656819,6 | 2260448,09 | 1022 | 4654343 | 2260917,26 | 1933 | 4650334,62 | 2261748,66 |
| 95 | 4656821,58 | 2260447,3 | 1023 | 4654343,54 | 2260919,42 | 1934 | 4650334,62 | 2261750,99 |
| 96 | 4656823,96 | 2260446,11 | 1024 | 4654360,12 | 2260939,23 | 1935 | 4650334,83 | 2261753,32 |
| 97 | 4656826,34 | 2260445,32 | 1025 | 4654383,3 | 2260952,41 | 1936 | 4650335,25 | 2261755,44 |
| 98 | 4656828,33 | 2260444,92 | 1026 | 4654385,23 | 2260960,07 | 1937 | 4650335,67 | 2261757,76 |
| 99 | 4656830,71 | 2260444,52 | 1027 | 4654386,92 | 2260960,91 | 1938 | 4650336,31 | 2261760,09 |

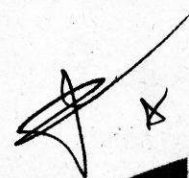
"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 100 | 4656832,69 | 2260444,13 | 1028 | 4654388,51 | 2260963,03 | 1939 | 4650336,73 | 2261762,21 |
| 101 | 4656834,68 | 2260444,52 | 1029 | 4654389,04 | 2260965,15 | 1940 | 4650337,37 | 2261764,33 |
| 102 | 4656836,66 | 2260445,32 | 1030 | 4654390,62 | 2260966,73 | 1941 | 4650338,85 | 2261766,44 |
| 103 | 4656839,04 | 2260446,9 | 1031 | 4654392,21 | 2260968,32 | 1942 | 4650340,54 | 2261767,92 |
| 104 | 4656840,23 | 2260448,89 | 1032 | 4654394,33 | 2260969,91 | 1943 | 4650343,51 | 2261767,92 |
| 105 | 4656840,23 | 2260451,27 | 1033 | 4654396,44 | 2260970,97 | 1944 | 4650345,62 | 2261767,5 |
| 106 | 4656840,23 | 2260453,65 | 1034 | 4654398,56 | 2260972,55 | 1945 | 4650348,16 | 2261767,5 |
| 107 | 4656839,44 | 2260456,03 | 1035 | 4654400,68 | 2260973,61 | 1946 | 4650350,49 | 2261768,56 |
| 108 | 4656838,65 | 2260458,02 | 1036 | 4654402,26 | 2260975,2 | 1947 | 4650351,97 | 2261770,04 |
| 109 | 4656837,06 | 2260460 | 1037 | 4654403,32 | 2260977,32 | 1948 | 4650352,4 | 2261772,79 |
| 110 | 4656835,87 | 2260462,38 | 1038 | 4654403,32 | 2260979,43 | 1949 | 4650352,18 | 2261775,54 |
| 111 | 4656834,28 | 2260465,56 | 1039 | 4654403,32 | 2260981,55 | 1950 | 4650351,97 | 2261777,66 |
| 112 | 4656848,93 | 2260459,24 | 1040 | 4654402,79 | 2260983,67 | 1951 | 4650347,32 | 2261796,92 |
| 113 | 4656875,38 | 2260452,57 | 1041 | 4654401,74 | 2260985,78 | 1952 | 4650346,89 | 2261796,92 |
| 114 | 4656901,84 | 2260452,52 | 1042 | 4654400,68 | 2260987,9 | 1953 | 4650346,68 | 2261799,46 |
| 115 | 4656921,72 | 2260469,01 | 1043 | 4654399,09 | 2260989,49 | 1954 | 4650346,05 | 2261801,58 |
| 116 | 4656930,55 | 2260484,4 | 1044 | 4654396,97 | 2260990,02 | 1955 | 4650345,41 | 2261803,7 |
| 117 | 4656931,51 | 2260485 | 1045 | 4654394,86 | 2260991,6 | 1956 | 4650343,93 | 2261807,51 |
| 118 | 4656933,5 | 2260486,19 | 1046 | 4654391,68 | 2260992,66 | 1957 | 4650341,39 | 2261811,53 |
| 119 | 4656935,09 | 2260487,78 | 1047 | 4654389,04 | 2260993,72 | 1958 | 4650340,12 | 2261813,64 |
| 120 | 4656937,07 | 2260488,97 | 1048 | 4654386,92 | 2260993,72 | 1959 | 4650339,06 | 2261815,76 |
| 121 | 4656939,06 | 2260490,16 | 1049 | 4654383,74 | 2260994,78 | 1960 | 4650338,64 | 2261818,51 |
| 122 | 4656941,04 | 2260491,35 | 1050 | 4654383,03 | 2260995,14 | 1961 | 4650337,58 | 2261820,63 |
| 123 | 4656943,82 | 2260492,54 | 1051 | 4654380,1 | 2261002,03 | 1962 | 4650336,94 | 2261822,96 |
| 124 | 4656945,8 | 2260493,34 | 1052 | 4654376,84 | 2261028,49 | 1963 | 4650336,52 | 2261825,07 |
| 125 | 4656947,79 | 2260494,13 | 1053 | 4654378,96 | 2261045,11 | 1964 | 4650336,47 | 2261825,23 |
| 126 | 4656950,56 | 2260495,72 | 1054 | 4654388,59 | 2261038,69 | 1965 | 4650339,06 | 2261825,01 |
| 127 | 4656952,55 | 2260496,12 | 1055 | 4654403,11 | 2261029,98 | 1966 | 4650357,58 | 2261823,69 |
| 128 | 4656954,53 | 2260497,31 | 1056 | 4654420,34 | 2261019,64 | 1967 | 4650373,45 | 2261827,66 |
| 129 | 4656956,52 | 2260498,89 | 1057 | 4654425,04 | 2261015,88 | 1968 | 4650388,01 | 2261836,92 |
| 130 | 4656958,11 | 2260500,88 | 1058 | 4654441,5 | 2261002,71 | 1969 | 4650401,23 | 2261844,85 |
| 131 | 4656959,01 | 2260502,01 | 1059 | 4654445,08 | 2261000,61 | 1970 | 4650418,43 | 2261854,11 |
| 132 | 4656969,21 | 2260501,99 | 1060 | 4657681,66 | 2260856,21 | 1971 | 4650431,66 | 2261862,05 |
| 133 | 4656969,07 | 2260453,96 | 1061 | 4657746,49 | 2260808,59 | 1972 | 4650443,57 | 2261872,64 |
| 134 | 4656978,01 | 2260382,06 | 1062 | 4657805,36 | 2260766,65 | 1973 | 4650456,8 | 2261881,9 |
| 135 | 4656889,44 | 2260327,93 | 1063 | 4657815,28 | 2260759,51 | 1974 | 4650465,9 | 2261886,03 |
| 136 | 4656889,28 | 2260327,8 | 1064 | 4657822,05 | 2260755,22 | 1975 | 4650465,45 | 2261884,91 |
| 137 | 4656889,13 | 2260327,66 | 1065 | 4657812,61 | 2260694,11 | 1976 | 4650465,06 | 2261882,13 |
| 138 | 4656889,02 | 2260327,49 | 1066 | 4657812,49 | 2260693,99 | 1977 | 4650465,06 | 2261879,75 |
| 139 | 4656888,93 | 2260327,31 | 1067 | 4657803,76 | 2260687,64 | 1978 | 4650465,06 | 2261874,59 |
| 140 | 4656888,87 | 2260327,11 | 1068 | 4657797,56 | 2260683,13 | 1979 | 4650465,85 | 2261872,61 |
| 141 | 4656888,85 | 2260326,91 | 1069 | 4657795,03 | 2260681,29 | 1980 | 4650466,25 | 2261870,62 |
| 142 | 4656888,85 | 2260326,7 | 1070 | 4657786,35 | 2260673,4 | 1981 | 4650467,04 | 2261868,64 |
| 143 | 4656888,9 | 2260326,5 | 1071 | 4657786,3 | 2260673,35 | 1982 | 4650469,03 | 2261867,05 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 100 | 4656832,69 | 2260444,13 | 1028 | 4654388,51 | 2260963,03 | 1939 | 4650336,73 | 2261762,21 |
| 101 | 4656834,68 | 2260444,52 | 1029 | 4654389,04 | 2260965,15 | 1940 | 4650337,37 | 2261764,33 |
| 102 | 4656836,66 | 2260445,32 | 1030 | 4654390,62 | 2260966,73 | 1941 | 4650338,85 | 2261766,44 |
| 103 | 4656839,04 | 2260446,9 | 1031 | 4654392,21 | 2260968,32 | 1942 | 4650340,54 | 2261767,92 |
| 104 | 4656840,23 | 2260448,89 | 1032 | 4654394,33 | 2260969,91 | 1943 | 4650343,51 | 2261767,92 |
| 105 | 4656840,23 | 2260451,27 | 1033 | 4654396,44 | 2260970,97 | 1944 | 4650345,62 | 2261767,5 |
| 106 | 4656840,23 | 2260453,65 | 1034 | 4654398,56 | 2260972,55 | 1945 | 4650348,16 | 2261767,5 |
| 107 | 4656839,44 | 2260456,03 | 1035 | 4654400,68 | 2260973,61 | 1946 | 4650350,49 | 2261768,56 |
| 108 | 4656838,65 | 2260458,02 | 1036 | 4654402,26 | 2260975,2 | 1947 | 4650351,97 | 2261770,04 |
| 109 | 4656837,06 | 2260460 | 1037 | 4654403,32 | 2260977,32 | 1948 | 4650352,4 | 2261772,79 |
| 110 | 4656835,87 | 2260462,38 | 1038 | 4654403,32 | 2260979,43 | 1949 | 4650352,18 | 2261775,54 |
| 111 | 4656834,28 | 2260465,56 | 1039 | 4654403,32 | 2260981,55 | 1950 | 4650351,97 | 2261777,66 |
| 112 | 4656848,93 | 2260459,24 | 1040 | 4654402,79 | 2260983,67 | 1951 | 4650347,32 | 2261796,92 |
| 113 | 4656875,38 | 2260452,57 | 1041 | 4654401,74 | 2260985,78 | 1952 | 4650346,89 | 2261796,92 |
| 114 | 4656901,84 | 2260452,52 | 1042 | 4654400,68 | 2260987,9 | 1953 | 4650346,68 | 2261799,46 |
| 115 | 4656921,72 | 2260469,01 | 1043 | 4654399,09 | 2260989,49 | 1954 | 4650346,05 | 2261801,58 |
| 116 | 4656930,55 | 2260484,4 | 1044 | 4654396,97 | 2260990,02 | 1955 | 4650345,41 | 2261803,7 |
| 117 | 4656931,51 | 2260485 | 1045 | 4654394,86 | 2260991,6 | 1956 | 4650343,93 | 2261807,51 |
| 118 | 4656933,5 | 2260486,19 | 1046 | 4654391,68 | 2260992,66 | 1957 | 4650341,39 | 2261811,53 |
| 119 | 4656935,09 | 2260487,78 | 1047 | 4654389,04 | 2260993,72 | 1958 | 4650340,12 | 2261813,64 |
| 120 | 4656937,07 | 2260488,97 | 1048 | 4654386,92 | 2260993,72 | 1959 | 4650339,06 | 2261815,76 |
| 121 | 4656939,06 | 2260490,16 | 1049 | 4654383,74 | 2260994,78 | 1960 | 4650338,64 | 2261818,51 |
| 122 | 4656941,04 | 2260491,35 | 1050 | 4654383,03 | 2260995,14 | 1961 | 4650337,58 | 2261820,63 |
| 123 | 4656943,82 | 2260492,54 | 1051 | 4654380,1 | 2261002,03 | 1962 | 4650336,94 | 2261822,96 |
| 124 | 4656945,8 | 2260493,34 | 1052 | 4654376,84 | 2261028,49 | 1963 | 4650336,52 | 2261825,07 |
| 125 | 4656947,79 | 2260494,13 | 1053 | 4654378,96 | 2261045,11 | 1964 | 4650336,47 | 2261825,23 |
| 126 | 4656950,56 | 2260495,72 | 1054 | 4654388,59 | 2261038,69 | 1965 | 4650339,06 | 2261825,01 |
| 127 | 4656952,55 | 2260496,12 | 1055 | 4654403,11 | 2261029,98 | 1966 | 4650357,58 | 2261823,69 |
| 128 | 4656954,53 | 2260497,31 | 1056 | 4654420,34 | 2261019,64 | 1967 | 4650373,45 | 2261827,66 |
| 129 | 4656956,52 | 2260498,89 | 1057 | 4654425,04 | 2261015,88 | 1968 | 4650388,01 | 2261836,92 |
| 130 | 4656958,11 | 2260500,88 | 1058 | 4654441,5 | 2261002,71 | 1969 | 4650401,23 | 2261844,85 |
| 131 | 4656959,01 | 2260502,01 | 1059 | 4654445,08 | 2261000,61 | 1970 | 4650418,43 | 2261854,11 |
| 132 | 4656969,21 | 2260501,99 | 1060 | 4657681,66 | 2260856,21 | 1971 | 4650431,66 | 2261862,05 |
| 133 | 4656969,07 | 2260453,96 | 1061 | 4657746,49 | 2260808,59 | 1972 | 4650443,57 | 2261872,64 |
| 134 | 4656978,01 | 2260382,06 | 1062 | 4657805,36 | 2260766,65 | 1973 | 4650456,8 | 2261881,9 |
| 135 | 4656889,44 | 2260327,93 | 1063 | 4657815,28 | 2260759,51 | 1974 | 4650465,9 | 2261886,03 |
| 136 | 4656889,28 | 2260327,8 | 1064 | 4657822,05 | 2260755,22 | 1975 | 4650465,45 | 2261884,91 |
| 137 | 4656889,13 | 2260327,66 | 1065 | 4657812,61 | 2260694,11 | 1976 | 4650465,06 | 2261882,13 |
| 138 | 4656889,02 | 2260327,49 | 1066 | 4657812,49 | 2260693,99 | 1977 | 4650465,06 | 2261879,75 |
| 139 | 4656888,93 | 2260327,31 | 1067 | 4657803,76 | 2260687,64 | 1978 | 4650465,06 | 2261874,59 |
| 140 | 4656888,87 | 2260327,11 | 1068 | 4657797,56 | 2260683,13 | 1979 | 4650465,85 | 2261872,61 |
| 141 | 4656888,85 | 2260326,91 | 1069 | 4657795,03 | 2260681,29 | 1980 | 4650466,25 | 2261870,62 |
| 142 | 4656888,85 | 2260326,7 | 1070 | 4657786,35 | 2260673,4 | 1981 | 4650467,04 | 2261868,64 |
| 143 | 4656888,9 | 2260326,5 | 1071 | 4657786,3 | 2260673,35 | 1982 | 4650469,03 | 2261867,05 |



| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 144 | 4656888,97 | 2260326,31 | 1072 | 4657785,8 | 2260672,86 | 1983 | 4650470,22 | 2261865,07 |
| 145 | 4656889,08 | 2260326,13 | 1073 | 4657784,28 | 2260671,33 | 1984 | 4650471,8 | 2261863,08 |
| 146 | 4656889,21 | 2260325,98 | 1074 | 4657779,25 | 2260666,31 | 1985 | 4650473,79 | 2261860,3 |
| 147 | 4656898,03 | 2260317,14 | 1075 | 4657779,16 | 2260666,21 | 1986 | 4650474,58 | 2261858,32 |
| 148 | 4656882,39 | 2260321,8 | 1076 | 4657772,81 | 2260658,27 | 1987 | 4650475,77 | 2261856,34 |
| 149 | 4656875,38 | 2260339,27 | 1077 | 4657772,14 | 2260649,66 | 1988 | 4660575,9 | 2264425,67 |
| 150 | 4656875,3 | 2260339,43 | 1078 | 4657772,01 | 2260647,95 | 1989 | 4660579,1 | 2264416,43 |
| 151 | 4656875,19 | 2260339,58 | 1079 | 4657772,8 | 2260637,75 | 1990 | 4660577,55 | 2264416,62 |
| 152 | 4656875,07 | 2260339,72 | 1080 | 4657772,81 | 2260637,64 | 1991 | 4660577,45 | 2264416,61 |
| 153 | 4656874,93 | 2260339,83 | 1081 | 4657775,19 | 2260627,32 | 1992 | 4660574,16 | 2264426,11 |
| 154 | 4656874,77 | 2260339,92 | 1082 | 4657775,89 | 2260625,04 | 1993 | 4660575,89 | 2264425,68 |
| 155 | 4656868,03 | 2260343,26 | 1083 | 4657778,36 | 2260617 | 1994 | 4660575,9 | 2264425,67 |
| 156 | 4656855,37 | 2260349,52 | 1084 | 4657781,54 | 2260607,47 | 1995 | 4660735,4 | 2264443,82 |
| 157 | 4656832 | 2260381,12 | 1085 | 4657782,53 | 2260604,49 | 1996 | 4660735,26 | 2264443,77 |
| 158 | 4656831,88 | 2260381,26 | 1086 | 4657784,71 | 2260597,95 | 1997 | 4660729,7 | 2264442,58 |
| 159 | 4656831,74 | 2260381,38 | 1087 | 4657787,09 | 2260587,63 | 1998 | 4660724,14 | 2264442,97 |
| 160 | 4656831,59 | 2260381,48 | 1088 | 4657786,3 | 2260577,31 | 1999 | 4660718,98 | 2264444,56 |
| 161 | 4656831,42 | 2260381,55 | 1089 | 4657783,12 | 2260567,79 | 2000 | 4660715,41 | 2264448,13 |
| 162 | 4656831,25 | 2260381,6 | 1090 | 4657782,57 | 2260566,12 | 2001 | 4660711,86 | 2264450,5 |
| 163 | 4656816,38 | 2260384,64 | 1091 | 4657782,14 | 2260564,85 | 2002 | 4660711,91 | 2264450,34 |
| 164 | 4656814,15 | 2260402,35 | 1092 | 4657779,95 | 2260558,26 | 2003 | 4660712,87 | 2264448,28 |
| 165 | 4656814,11 | 2260402,53 | 1093 | 4657776,54 | 2260552,91 | 2004 | 4660714,77 | 2264447,33 |
| 166 | 4656814,05 | 2260402,7 | 1094 | 4657774,39 | 2260549,53 | 2005 | 4660716,52 | 2264446,22 |
| 167 | 4656813,96 | 2260402,86 | 1095 | 4657774,39 | 2260539,21 | 2006 | 4660718,1 | 2264444,79 |
| 168 | 4656813,85 | 2260403,01 | 1096 | 4657774,39 | 2260536,13 | 2007 | 4660719,22 | 2264443,04 |
| 169 | 4656813,72 | 2260403,14 | 1097 | 4657774,39 | 2260529,37 | 2008 | 4660719,85 | 2264441,29 |
| 170 | 4656772,3 | 2260438,64 | 1098 | 4657683,21 | 2260622,73 | 2009 | 4660720,33 | 2264439,23 |
| 171 | 4656772,13 | 2260438,76 | 1099 | 4657685,22 | 2260626,03 | 2010 | 4660719,85 | 2264437,17 |
| 172 | 4656771,94 | 2260438,85 | 1100 | 4657678,4 | 2260630,62 | 2011 | 4660718,42 | 2264435,42 |
| 173 | 4656771,74 | 2260438,91 | 1101 | 4657673,24 | 2260656,46 | 2012 | 4660716,36 | 2264434,79 |
| 174 | 4656771,54 | 2260438,93 | 1102 | 4657673,18 | 2260656,66 | 2013 | 4660714,45 | 2264434,15 |
| 175 | 4656771,33 | 2260438,93 | 1103 | 4657673,09 | 2260656,84 | 2014 | 4660712,39 | 2264433,67 |
| 176 | 4656771,13 | 2260438,88 | 1104 | 4657672,98 | 2260657,01 | 2015 | 4660711,6 | 2264431,77 |
| 177 | 4656770,93 | 2260438,8 | 1105 | 4657672,83 | 2260657,16 | 2016 | 4660711,6 | 2264429,55 |
| 178 | 4656737,67 | 2260422,17 | 1106 | 4657672,67 | 2260657,28 | 2017 | 4660712,87 | 2264427,48 |
| 179 | 4656730,09 | 2260422,8 | 1107 | 4657672,49 | 2260657,37 | 2018 | 4660714,77 | 2264426,05 |
| 180 | 4656730,51 | 2260407,12 | 1108 | 4657672,29 | 2260657,43 | 2019 | 4660717,15 | 2264425,1 |
| 181 | 4656745,69 | 2260407,29 | 1109 | 4657626,26 | 2260667,96 | 2020 | 4660719,22 | 2264424,63 |
| 182 | 4656744,79 | 2260421,58 | 1110 | 4657626,06 | 2260667,99 | 2021 | 4660721,12 | 2264423,83 |
| 183 | 4656742,47 | 2260421,78 | 1111 | 4657625,87 | 2260667,99 | 2022 | 4660722,23 | 2264422,09 |
| 184 | 4656771,31 | 2260436,2 | 1112 | 4657625,68 | 2260667,96 | 2023 | 4660723,18 | 2264420,18 |
| 185 | 4656811,73 | 2260401,55 | 1113 | 4657587,04 | 2260658,41 | 2024 | 4660725,09 | 2264419,23 |
| 186 | 4656814,01 | 2260383,44 | 1114 | 4657586,85 | 2260658,35 | 2025 | 4660727,15 | 2264419,39 |
| 187 | 4656814,05 | 2260383,25 | 1115 | 4657586,68 | 2260658,26 | 2026 | 4660728,9 | 2264420,66 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 144 | 4656888,97 | 2260326,31 | 1072 | 4657785,8 | 2260672,86 | 1983 | 4650470,22 | 2261865,07 |
| 145 | 4656889,08 | 2260326,13 | 1073 | 4657784,28 | 2260671,33 | 1984 | 4650471,8 | 2261863,08 |
| 146 | 4656889,21 | 2260325,98 | 1074 | 4657779,25 | 2260666,31 | 1985 | 4650473,79 | 2261860,3 |
| 147 | 4656898,03 | 2260317,14 | 1075 | 4657779,16 | 2260666,21 | 1986 | 4650474,58 | 2261858,32 |
| 148 | 4656882,39 | 2260321,8 | 1076 | 4657772,81 | 2260658,27 | 1987 | 4650475,77 | 2261856,34 |
| 149 | 4656875,38 | 2260339,27 | 1077 | 4657772,14 | 2260649,66 | 1988 | 4660575,9 | 2264425,67 |
| 150 | 4656875,3 | 2260339,43 | 1078 | 4657772,01 | 2260647,95 | 1989 | 4660579,1 | 2264416,43 |
| 151 | 4656875,19 | 2260339,58 | 1079 | 4657772,8 | 2260637,75 | 1990 | 4660577,55 | 2264416,62 |
| 152 | 4656875,07 | 2260339,72 | 1080 | 4657772,81 | 2260637,64 | 1991 | 4660577,45 | 2264416,61 |
| 153 | 4656874,93 | 2260339,83 | 1081 | 4657775,19 | 2260627,32 | 1992 | 4660574,16 | 2264426,11 |
| 154 | 4656874,77 | 2260339,92 | 1082 | 4657775,89 | 2260625,04 | 1993 | 4660575,89 | 2264425,68 |
| 155 | 4656868,03 | 2260343,26 | 1083 | 4657778,36 | 2260617 | 1994 | 4660575,9 | 2264425,67 |
| 156 | 4656855,37 | 2260349,52 | 1084 | 4657781,54 | 2260607,47 | 1995 | 4660735,4 | 2264443,82 |
| 157 | 4656832 | 2260381,12 | 1085 | 4657782,53 | 2260604,49 | 1996 | 4660735,26 | 2264443,77 |
| 158 | 4656831,88 | 2260381,26 | 1086 | 4657784,71 | 2260597,95 | 1997 | 4660729,7 | 2264442,58 |
| 159 | 4656831,74 | 2260381,38 | 1087 | 4657787,09 | 2260587,63 | 1998 | 4660724,14 | 2264442,97 |
| 160 | 4656831,59 | 2260381,48 | 1088 | 4657786,3 | 2260577,31 | 1999 | 4660718,98 | 2264444,56 |
| 161 | 4656831,42 | 2260381,55 | 1089 | 4657783,12 | 2260567,79 | 2000 | 4660715,41 | 2264448,13 |
| 162 | 4656831,25 | 2260381,6 | 1090 | 4657782,57 | 2260566,12 | 2001 | 4660711,86 | 2264450,5 |
| 163 | 4656816,38 | 2260384,64 | 1091 | 4657782,14 | 2260564,85 | 2002 | 4660711,91 | 2264450,34 |
| 164 | 4656814,15 | 2260402,35 | 1092 | 4657779,95 | 2260558,26 | 2003 | 4660712,87 | 2264448,28 |
| 165 | 4656814,11 | 2260402,53 | 1093 | 4657776,54 | 2260552,91 | 2004 | 4660714,77 | 2264447,33 |
| 166 | 4656814,05 | 2260402,7 | 1094 | 4657774,39 | 2260549,53 | 2005 | 4660716,52 | 2264446,22 |
| 167 | 4656813,96 | 2260402,86 | 1095 | 4657774,39 | 2260539,21 | 2006 | 4660718,1 | 2264444,79 |
| 168 | 4656813,85 | 2260403,01 | 1096 | 4657774,39 | 2260536,13 | 2007 | 4660719,22 | 2264443,04 |
| 169 | 4656813,72 | 2260403,14 | 1097 | 4657774,39 | 2260529,37 | 2008 | 4660719,85 | 2264441,29 |
| 170 | 4656772,3 | 2260438,64 | 1098 | 4657683,21 | 2260622,73 | 2009 | 4660720,33 | 2264439,23 |
| 171 | 4656772,13 | 2260438,76 | 1099 | 4657685,22 | 2260626,03 | 2010 | 4660719,85 | 2264437,17 |
| 172 | 4656771,94 | 2260438,85 | 1100 | 4657678,4 | 2260630,62 | 2011 | 4660718,42 | 2264435,42 |
| 173 | 4656771,74 | 2260438,91 | 1101 | 4657673,24 | 2260656,46 | 2012 | 4660716,36 | 2264434,79 |
| 174 | 4656771,54 | 2260438,93 | 1102 | 4657673,18 | 2260656,66 | 2013 | 4660714,45 | 2264434,15 |
| 175 | 4656771,33 | 2260438,93 | 1103 | 4657673,09 | 2260656,84 | 2014 | 4660712,39 | 2264433,67 |
| 176 | 4656771,13 | 2260438,88 | 1104 | 4657672,98 | 2260657,01 | 2015 | 4660711,6 | 2264431,77 |
| 177 | 4656770,93 | 2260438,8 | 1105 | 4657672,83 | 2260657,16 | 2016 | 4660711,6 | 2264429,55 |
| 178 | 4656737,67 | 2260422,17 | 1106 | 4657672,67 | 2260657,28 | 2017 | 4660712,87 | 2264427,48 |
| 179 | 4656730,09 | 2260422,8 | 1107 | 4657672,49 | 2260657,37 | 2018 | 4660714,77 | 2264426,05 |
| 180 | 4656730,51 | 2260407,12 | 1108 | 4657672,29 | 2260657,43 | 2019 | 4660717,15 | 2264425,1 |
| 181 | 4656745,69 | 2260407,29 | 1109 | 4657626,26 | 2260667,96 | 2020 | 4660719,22 | 2264424,63 |
| 182 | 4656744,79 | 2260421,58 | 1110 | 4657626,06 | 2260667,99 | 2021 | 4660721,12 | 2264423,83 |
| 183 | 4656742,47 | 2260421,78 | 1111 | 4657625,87 | 2260667,99 | 2022 | 4660722,23 | 2264422,09 |
| 184 | 4656771,31 | 2260436,2 | 1112 | 4657625,68 | 2260667,96 | 2023 | 4660723,18 | 2264420,18 |
| 185 | 4656811,73 | 2260401,55 | 1113 | 4657587,04 | 2260658,41 | 2024 | 4660725,09 | 2264419,23 |
| 186 | 4656814,01 | 2260383,44 | 1114 | 4657586,85 | 2260658,35 | 2025 | 4660727,15 | 2264419,39 |
| 187 | 4656814,05 | 2260383,25 | 1115 | 4657586,68 | 2260658,26 | 2026 | 4660728,9 | 2264420,66 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

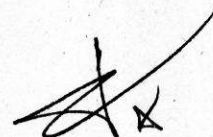
| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 188 | 4656814,12 | 2260383,07 | 1116 | 4657586,52 | 2260658,15 | 2027 | 4660730,17 | 2264422,24 |
| 189 | 4656814,21 | 2260382,9 | 1117 | 4657586,39 | 2260658,01 | 2028 | 4660730,8 | 2264424,15 |
| 190 | 4656814,33 | 2260382,75 | 1118 | 4657586,27 | 2260657,85 | 2029 | 4660731,6 | 2264426,05 |
| 191 | 4656814,47 | 2260382,62 | 1119 | 4657586,18 | 2260657,68 | 2030 | 4660732,71 | 2264427,96 |
| 192 | 4656814,64 | 2260382,51 | 1120 | 4657579,11 | 2260640,66 | 2031 | 4660733,66 | 2264429,86 |
| 193 | 4656814,81 | 2260382,43 | 1121 | 4657579,04 | 2260640,46 | 2032 | 4660732,71 | 2264431,93 |
| 194 | 4656815 | 2260382,37 | 1122 | 4657579,01 | 2260640,25 | 2033 | 4660731,44 | 2264433,52 |
| 195 | 4656830,28 | 2260379,25 | 1123 | 4657579,02 | 2260640,04 | 2034 | 4660732,07 | 2264435,58 |
| 196 | 4656853,54 | 2260347,79 | 1124 | 4657579,06 | 2260639,84 | 2035 | 4660733,19 | 2264437,48 |
| 197 | 4656853,67 | 2260347,64 | 1125 | 4657579,13 | 2260639,64 | 2036 | 4660735,41 | 2264440,66 |
| 198 | 4656853,82 | 2260347,51 | 1126 | 4657594,96 | 2260606,17 | 2037 | 4660736,2 | 2264442,56 |
| 199 | 4656853,99 | 2260347,41 | 1127 | 4657595,06 | 2260605,99 | 2038 | 4660735,4 | 2264443,82 |
| 200 | 4656868,04 | 2260340,46 | 1128 | 4657595,19 | 2260605,84 | 2039 | 4660741,21 | 2264445,75 |
| 201 | 4656873,23 | 2260337,9 | 1129 | 4657595,34 | 2260605,7 | 2040 | 4660746,37 | 2264445,75 |
| 202 | 4656880,3 | 2260320,31 | 1130 | 4657595,52 | 2260605,6 | 2041 | 4660751,53 | 2264446,15 |
| 203 | 4656880,38 | 2260320,14 | 1131 | 4657613,28 | 2260596,34 | 2042 | 4660757,08 | 2264446,15 |
| 204 | 4656880,49 | 2260319,99 | 1132 | 4657621,3 | 2260582,45 | 2043 | 4660762,64 | 2264444,96 |
| 205 | 4656880,62 | 2260319,85 | 1133 | 4657598,91 | 2260547,95 | 2044 | 4660767,4 | 2264443,37 |
| 206 | 4656880,76 | 2260319,74 | 1134 | 4657590,28 | 2260542,77 | 2045 | 4660772,56 | 2264442,18 |
| 207 | 4656880,93 | 2260319,64 | 1135 | 4657590,11 | 2260542,64 | 2046 | 4660779,31 | 2264440,59 |
| 208 | 4656881,1 | 2260319,58 | 1136 | 4657589,96 | 2260542,49 | 2047 | 4660785,26 | 2264440,2 |
| 209 | 4656901,73 | 2260313,43 | 1137 | 4657589,84 | 2260542,32 | 2048 | 4660789,8 | 2264439,89 |
| 210 | 4656901,85 | 2260313,31 | 1138 | 4657589,75 | 2260542,13 | 2049 | 4660791,17 | 2264428,97 |
| 211 | 4656902 | 2260313,18 | 1139 | 4657589,7 | 2260541,93 | 2050 | 4660793,15 | 2264428,3 |
| 212 | 4656902,17 | 2260313,08 | 1140 | 4657589,67 | 2260541,72 | 2051 | 4660795,8 | 2264426,32 |
| 213 | 4656902,35 | 2260313 | 1141 | 4657589,24 | 2260515,67 | 2052 | 4660797,12 | 2264423,67 |
| 214 | 4656902,55 | 2260312,96 | 1142 | 4657589,21 | 2260513,51 | 2053 | 4660797,12 | 2264421,03 |
| 215 | 4656902,75 | 2260312,95 | 1143 | 4657590,38 | 2260514,54 | 2054 | 4660797,12 | 2264418,38 |
| 216 | 4656902,95 | 2260312,97 | 1144 | 4657591,74 | 2260515,74 | 2055 | 4660797,12 | 2264415,74 |
| 217 | 4656903,13 | 2260313,01 | 1145 | 4657592,16 | 2260540,98 | 2056 | 4660797,12 | 2264413,09 |
| 218 | 4656908,41 | 2260311,44 | 1146 | 4657600,45 | 2260545,96 | 2057 | 4660798,44 | 2264410,44 |
| 219 | 4656919,61 | 2260298,6 | 1147 | 4657600,6 | 2260546,07 | 2058 | 4660798,44 | 2264407,14 |
| 220 | 4656921,8 | 2260241,78 | 1148 | 4657600,74 | 2260546,2 | 2059 | 4660800,43 | 2264405,15 |
| 221 | 4656921,82 | 2260241,61 | 1149 | 4657600,85 | 2260546,35 | 2060 | 4660802,41 | 2264404,49 |
| 222 | 4656921,88 | 2260241,39 | 1150 | 4657623,81 | 2260581,73 | 2061 | 4660806,38 | 2264403,17 |
| 223 | 4656927,56 | 2260226,37 | 1151 | 4657623,91 | 2260581,9 | 2062 | 4660809,03 | 2264403,17 |
| 224 | 4656927,64 | 2260226,19 | 1152 | 4657623,97 | 2260582,08 | 2063 | 4660811,67 | 2264403,17 |
| 225 | 4656927,75 | 2260226,03 | 1153 | 4657624,01 | 2260582,28 | 2064 | 4660816,3 | 2264403,17 |
| 226 | 4656927,89 | 2260225,89 | 1154 | 4657624,01 | 2260582,47 | 2065 | 4660818,29 | 2264401,18 |
| 227 | 4656928,04 | 2260225,77 | 1155 | 4657623,99 | 2260582,67 | 2066 | 4660820,93 | 2264399,86 |
| 228 | 4656928,22 | 2260225,67 | 1156 | 4657623,93 | 2260582,86 | 2067 | 4660822,04 | 2264398,21 |
| 229 | 4656928,4 | 2260225,61 | 1157 | 4657623,85 | 2260583,03 | 2068 | 4660821 | 2264395,85 |
| 230 | 4656928,6 | 2260225,57 | 1158 | 4657615,26 | 2260597,91 | 2069 | 4660820,12 | 2264392,84 |
| 231 | 4656928,79 | 2260225,57 | 1159 | 4657615,16 | 2260598,05 | 2070 | 4660785,03 | 2264365,97 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

27

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 188 | 4656814,12 | 2260383,07 | 1116 | 4657586,52 | 2260658,15 | 2027 | 4660730,17 | 2264422,24 |
| 189 | 4656814,21 | 2260382,9 | 1117 | 4657586,39 | 2260658,01 | 2028 | 4660730,8 | 2264424,15 |
| 190 | 4656814,33 | 2260382,75 | 1118 | 4657586,27 | 2260657,85 | 2029 | 4660731,6 | 2264426,05 |
| 191 | 4656814,47 | 2260382,62 | 1119 | 4657586,18 | 2260657,68 | 2030 | 4660732,71 | 2264427,96 |
| 192 | 4656814,64 | 2260382,51 | 1120 | 4657579,11 | 2260640,66 | 2031 | 4660733,66 | 2264429,86 |
| 193 | 4656814,81 | 2260382,43 | 1121 | 4657579,04 | 2260640,46 | 2032 | 4660732,71 | 2264431,93 |
| 194 | 4656815 | 2260382,37 | 1122 | 4657579,01 | 2260640,25 | 2033 | 4660731,44 | 2264433,52 |
| 195 | 4656830,28 | 2260379,25 | 1123 | 4657579,02 | 2260640,04 | 2034 | 4660732,07 | 2264435,58 |
| 196 | 4656853,54 | 2260347,79 | 1124 | 4657579,06 | 2260639,84 | 2035 | 4660733,19 | 2264437,48 |
| 197 | 4656853,67 | 2260347,64 | 1125 | 4657579,13 | 2260639,64 | 2036 | 4660735,41 | 2264440,66 |
| 198 | 4656853,82 | 2260347,51 | 1126 | 4657594,96 | 2260606,17 | 2037 | 4660736,2 | 2264442,56 |
| 199 | 4656853,99 | 2260347,41 | 1127 | 4657595,06 | 2260605,99 | 2038 | 4660735,4 | 2264443,82 |
| 200 | 4656868,04 | 2260340,46 | 1128 | 4657595,19 | 2260605,84 | 2039 | 4660741,21 | 2264445,75 |
| 201 | 4656873,23 | 2260337,9 | 1129 | 4657595,34 | 2260605,7 | 2040 | 4660746,37 | 2264445,75 |
| 202 | 4656880,3 | 2260320,31 | 1130 | 4657595,52 | 2260605,6 | 2041 | 4660751,53 | 2264446,15 |
| 203 | 4656880,38 | 2260320,14 | 1131 | 4657613,28 | 2260596,34 | 2042 | 4660757,08 | 2264446,15 |
| 204 | 4656880,49 | 2260319,99 | 1132 | 4657621,3 | 2260582,45 | 2043 | 4660762,64 | 2264444,96 |
| 205 | 4656880,62 | 2260319,85 | 1133 | 4657598,91 | 2260547,95 | 2044 | 4660767,4 | 2264443,37 |
| 206 | 4656880,76 | 2260319,74 | 1134 | 4657590,28 | 2260542,77 | 2045 | 4660772,56 | 2264442,18 |
| 207 | 4656880,93 | 2260319,64 | 1135 | 4657590,11 | 2260542,64 | 2046 | 4660779,31 | 2264440,59 |
| 208 | 4656881,1 | 2260319,58 | 1136 | 4657589,96 | 2260542,49 | 2047 | 4660785,26 | 2264440,2 |
| 209 | 4656901,73 | 2260313,43 | 1137 | 4657589,84 | 2260542,32 | 2048 | 4660789,8 | 2264439,89 |
| 210 | 4656901,85 | 2260313,31 | 1138 | 4657589,75 | 2260542,13 | 2049 | 4660791,17 | 2264428,97 |
| 211 | 4656902 | 2260313,18 | 1139 | 4657589,7 | 2260541,93 | 2050 | 4660793,15 | 2264428,3 |
| 212 | 4656902,17 | 2260313,08 | 1140 | 4657589,67 | 2260541,72 | 2051 | 4660795,8 | 2264426,32 |
| 213 | 4656902,35 | 2260313 | 1141 | 4657589,24 | 2260515,67 | 2052 | 4660797,12 | 2264423,67 |
| 214 | 4656902,55 | 2260312,96 | 1142 | 4657589,21 | 2260513,51 | 2053 | 4660797,12 | 2264421,03 |
| 215 | 4656902,75 | 2260312,95 | 1143 | 4657590,38 | 2260514,54 | 2054 | 4660797,12 | 2264418,38 |
| 216 | 4656902,95 | 2260312,97 | 1144 | 4657591,74 | 2260515,74 | 2055 | 4660797,12 | 2264415,74 |
| 217 | 4656903,13 | 2260313,01 | 1145 | 4657592,16 | 2260540,98 | 2056 | 4660797,12 | 2264413,09 |
| 218 | 4656908,41 | 2260311,44 | 1146 | 4657600,45 | 2260545,96 | 2057 | 4660798,44 | 2264410,44 |
| 219 | 4656919,61 | 2260298,6 | 1147 | 4657600,6 | 2260546,07 | 2058 | 4660798,44 | 2264407,14 |
| 220 | 4656921,8 | 2260241,78 | 1148 | 4657600,74 | 2260546,2 | 2059 | 4660800,43 | 2264405,15 |
| 221 | 4656921,82 | 2260241,61 | 1149 | 4657600,85 | 2260546,35 | 2060 | 4660802,41 | 2264404,49 |
| 222 | 4656921,88 | 2260241,39 | 1150 | 4657623,81 | 2260581,73 | 2061 | 4660806,38 | 2264403,17 |
| 223 | 4656927,56 | 2260226,37 | 1151 | 4657623,91 | 2260581,9 | 2062 | 4660809,03 | 2264403,17 |
| 224 | 4656927,64 | 2260226,19 | 1152 | 4657623,97 | 2260582,08 | 2063 | 4660811,67 | 2264403,17 |
| 225 | 4656927,75 | 2260226,03 | 1153 | 4657624,01 | 2260582,28 | 2064 | 4660816,3 | 2264403,17 |
| 226 | 4656927,89 | 2260225,89 | 1154 | 4657624,01 | 2260582,47 | 2065 | 4660818,29 | 2264401,18 |
| 227 | 4656928,04 | 2260225,77 | 1155 | 4657623,99 | 2260582,67 | 2066 | 4660820,93 | 2264399,86 |
| 228 | 4656928,22 | 2260225,67 | 1156 | 4657623,93 | 2260582,86 | 2067 | 4660822,04 | 2264398,21 |
| 229 | 4656928,4 | 2260225,61 | 1157 | 4657623,85 | 2260583,03 | 2068 | 4660821 | 2264395,85 |
| 230 | 4656928,6 | 2260225,57 | 1158 | 4657615,26 | 2260597,91 | 2069 | 4660820,12 | 2264392,84 |
| 231 | 4656928,79 | 2260225,57 | 1159 | 4657615,16 | 2260598,05 | 2070 | 4660785,03 | 2264365,97 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 232 | 4656928,99 | 2260225,59 | 1160 | 4657615,04 | 2260598,18 | 2071 | 4660760,7 | 2264350,03 |
| 233 | 4656936,15 | 2260227,13 | 1161 | 4657614,91 | 2260598,3 | 2072 | 4660760,08 | 2264351,57 |
| 234 | 4656952,78 | 2260226,75 | 1162 | 4657614,76 | 2260598,39 | 2073 | 4660759,42 | 2264354,22 |
| 235 | 4656958,93 | 2260216,82 | 1163 | 4657597,04 | 2260607,62 | 2074 | 4660756,11 | 2264358,85 |
| 236 | 4656933,59 | 2260134,96 | 1164 | 4657581,63 | 2260640,21 | 2075 | 4660751,48 | 2264361,5 |
| 237 | 4656933,55 | 2260134,77 | 1165 | 4657588,25 | 2260656,14 | 2076 | 4660749,5 | 2264362,16 |
| 238 | 4656933,54 | 2260134,57 | 1166 | 4657625,99 | 2260665,46 | 2077 | 4660747,51 | 2264362,82 |
| 239 | 4656933,56 | 2260134,37 | 1167 | 4657670,95 | 2260655,18 | 2078 | 4660745,53 | 2264363,48 |
| 240 | 4656936,4 | 2260118,23 | 1168 | 4657675,87 | 2260630,5 | 2079 | 4660742,88 | 2264363,48 |
| 241 | 4656934,73 | 2260119,72 | 1169 | 4657671,48 | 2260623,61 | 2080 | 4660740,9 | 2264364,8 |
| 242 | 4656932,61 | 2260120,78 | 1170 | 4657680,22 | 2260617,8 | 2081 | 4660738,91 | 2264365,47 |
| 243 | 4656930,49 | 2260120,99 | 1171 | 4657681,87 | 2260620,52 | 2082 | 4660733,62 | 2264365,47 |
| 244 | 4656928,38 | 2260121,42 | 1172 | 4657775,79 | 2260524,37 | 2083 | 4660730,98 | 2264365,47 |
| 245 | 4656926,26 | 2260121,42 | 1173 | 4657776,87 | 2260520,86 | 2084 | 4660727,33 | 2264365,47 |
| 246 | 4656923,93 | 2260121,2 | 1174 | 4657771,07 | 2260512,34 | 2085 | 4660726,85 | 2264366,05 |
| 247 | 4656921,81 | 2260120,78 | 1175 | 4657739,63 | 2260472,34 | 2086 | 4660724,2 | 2264367,63 |
| 248 | 4656919,7 | 2260119,72 | 1176 | 4657735,13 | 2260477,01 | 2087 | 4660722,09 | 2264367,9 |
| 249 | 4656918,43 | 2260118,03 | 1177 | 4657714,3 | 2260493,55 | 2088 | 4660719,18 | 2264368,43 |
| 250 | 4656918,43 | 2260115,91 | 1178 | 4657711,32 | 2260490,24 | 2089 | 4660717,32 | 2264369,75 |
| 251 | 4656918,43 | 2260113,8 | 1179 | 4657670,31 | 2260436,66 | 2090 | 4660715,47 | 2264372,66 |
| 252 | 4656918,43 | 2260111,68 | 1180 | 4657667,66 | 2260428,06 | 2091 | 4660714,68 | 2264375,04 |
| 253 | 4656918,43 | 2260109,56 | 1181 | 4657663,69 | 2260418,47 | 2092 | 4660713,35 | 2264377,95 |
| 254 | 4656918,85 | 2260106,18 | 1182 | 4657660,06 | 2260409,54 | 2093 | 4660711,77 | 2264379,81 |
| 255 | 4656919,91 | 2260104,06 | 1183 | 4657659,81 | 2260404,87 | 2094 | 4660710,71 | 2264381,66 |
| 256 | 4656920,54 | 2260102,15 | 1184 | 4657617,69 | 2260374,04 | 2095 | 4660710,44 | 2264383,77 |
| 257 | 4656921,39 | 2260100,04 | 1185 | 4657601,92 | 2260366,66 | 2096 | 4660709,92 | 2264385,89 |
| 258 | 4656922,24 | 2260098,13 | 1186 | 4657576,24 | 2260358,35 | 2097 | 4660708,86 | 2264387,74 |
| 259 | 4656922,66 | 2260096,02 | 1187 | 4657528,05 | 2260348,8 | 2098 | 4660707,27 | 2264389,07 |
| 260 | 4656923,3 | 2260093,69 | 1188 | 4657504,54 | 2260345,28 | 2099 | 4660705,42 | 2264390,12 |
| 261 | 4656923,3 | 2260091,57 | 1189 | 4657502,85 | 2260350,23 | 2100 | 4660702,51 | 2264390,92 |
| 262 | 4656923,08 | 2260089,45 | 1190 | 4657497,77 | 2260355,31 | 2101 | 4660700,65 | 2264392,24 |
| 263 | 4656922,66 | 2260087,13 | 1191 | 4657495,86 | 2260359,76 | 2102 | 4660699,33 | 2264394,09 |
| 264 | 4656921,6 | 2260084,8 | 1192 | 4657496,07 | 2260363,14 | 2103 | 4660698,54 | 2264395,95 |
| 265 | 4656920,76 | 2260082,89 | 1193 | 4657499,04 | 2260363,99 | 2104 | 4660697,74 | 2264397,8 |
| 266 | 4656919,49 | 2260081,2 | 1194 | 4657502 | 2260365,05 | 2105 | 4660695,89 | 2264398,86 |
| 267 | 4656918,22 | 2260079,08 | 1195 | 4657499,46 | 2260389,6 | 2106 | 4660693,78 | 2264398,86 |
| 268 | 4656916,52 | 2260077,81 | 1196 | 4657498,15 | 2260398,28 | 2107 | 4660691,66 | 2264398,86 |
| 269 | 4656915,25 | 2260076,12 | 1197 | 4657496,71 | 2260407,8 | 2108 | 4660689,28 | 2264398,86 |
| 270 | 4656913,98 | 2260074,43 | 1198 | 4657495,44 | 2260418,81 | 2109 | 4660686,9 | 2264398,86 |
| 271 | 4656913,35 | 2260072,52 | 1199 | 4657492,9 | 2260428,76 | 2110 | 4660684,78 | 2264398,86 |
| 272 | 4656912,29 | 2260070,62 | 1200 | 4657491,2 | 2260432,15 | 2111 | 4660682,93 | 2264398,33 |
| 273 | 4656911,02 | 2260068,71 | 1201 | 4657488,88 | 2260437,44 | 2112 | 4660682,4 | 2264398,33 |
| 274 | 4656909,75 | 2260066,81 | 1202 | 4657484,01 | 2260438,28 | 2113 | 4660679,49 | 2264398,33 |
| 275 | 4656908,06 | 2260065,32 | 1203 | 4657485,07 | 2260432,78 | 2114 | 4660677,37 | 2264398,06 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 232 | 4656928,99 | 2260225,59 | 1160 | 4657615,04 | 2260598,18 | 2071 | 4660760,7 | 2264350,03 |
| 233 | 4656936,15 | 2260227,13 | 1161 | 4657614,91 | 2260598,3 | 2072 | 4660760,08 | 2264351,57 |
| 234 | 4656952,78 | 2260226,75 | 1162 | 4657614,76 | 2260598,39 | 2073 | 4660759,42 | 2264354,22 |
| 235 | 4656958,93 | 2260216,82 | 1163 | 4657597,04 | 2260607,62 | 2074 | 4660756,11 | 2264358,85 |
| 236 | 4656933,59 | 2260134,96 | 1164 | 4657581,63 | 2260640,21 | 2075 | 4660751,48 | 2264361,5 |
| 237 | 4656933,55 | 2260134,77 | 1165 | 4657588,25 | 2260656,14 | 2076 | 4660749,5 | 2264362,16 |
| 238 | 4656933,54 | 2260134,57 | 1166 | 4657625,99 | 2260665,46 | 2077 | 4660747,51 | 2264362,82 |
| 239 | 4656933,56 | 2260134,37 | 1167 | 4657670,95 | 2260655,18 | 2078 | 4660745,53 | 2264363,48 |
| 240 | 4656936,4 | 2260118,23 | 1168 | 4657675,87 | 2260630,5 | 2079 | 4660742,88 | 2264363,48 |
| 241 | 4656934,73 | 2260119,72 | 1169 | 4657671,48 | 2260623,61 | 2080 | 4660740,9 | 2264364,8 |
| 242 | 4656932,61 | 2260120,78 | 1170 | 4657680,22 | 2260617,8 | 2081 | 4660738,91 | 2264365,47 |
| 243 | 4656930,49 | 2260120,99 | 1171 | 4657681,87 | 2260620,52 | 2082 | 4660733,62 | 2264365,47 |
| 244 | 4656928,38 | 2260121,42 | 1172 | 4657775,79 | 2260524,37 | 2083 | 4660730,98 | 2264365,47 |
| 245 | 4656926,26 | 2260121,42 | 1173 | 4657776,87 | 2260520,86 | 2084 | 4660727,33 | 2264365,47 |
| 246 | 4656923,93 | 2260121,2 | 1174 | 4657771,07 | 2260512,34 | 2085 | 4660726,85 | 2264366,05 |
| 247 | 4656921,81 | 2260120,78 | 1175 | 4657739,63 | 2260472,34 | 2086 | 4660724,2 | 2264367,63 |
| 248 | 4656919,7 | 2260119,72 | 1176 | 4657735,13 | 2260477,01 | 2087 | 4660722,09 | 2264367,9 |
| 249 | 4656918,43 | 2260118,03 | 1177 | 4657714,3 | 2260493,55 | 2088 | 4660719,18 | 2264368,43 |
| 250 | 4656918,43 | 2260115,91 | 1178 | 4657711,32 | 2260490,24 | 2089 | 4660717,32 | 2264369,75 |
| 251 | 4656918,43 | 2260113,8 | 1179 | 4657670,31 | 2260436,66 | 2090 | 4660715,47 | 2264372,66 |
| 252 | 4656918,43 | 2260111,68 | 1180 | 4657667,66 | 2260428,06 | 2091 | 4660714,68 | 2264375,04 |
| 253 | 4656918,43 | 2260109,56 | 1181 | 4657663,69 | 2260418,47 | 2092 | 4660713,35 | 2264377,95 |
| 254 | 4656918,85 | 2260106,18 | 1182 | 4657660,06 | 2260409,54 | 2093 | 4660711,77 | 2264379,81 |
| 255 | 4656919,91 | 2260104,06 | 1183 | 4657659,81 | 2260404,87 | 2094 | 4660710,71 | 2264381,66 |
| 256 | 4656920,54 | 2260102,15 | 1184 | 4657617,69 | 2260374,04 | 2095 | 4660710,44 | 2264383,77 |
| 257 | 4656921,39 | 2260100,04 | 1185 | 4657601,92 | 2260366,66 | 2096 | 4660709,92 | 2264385,89 |
| 258 | 4656922,24 | 2260098,13 | 1186 | 4657576,24 | 2260358,35 | 2097 | 4660708,86 | 2264387,74 |
| 259 | 4656922,66 | 2260096,02 | 1187 | 4657528,05 | 2260348,8 | 2098 | 4660707,27 | 2264389,07 |
| 260 | 4656923,3 | 2260093,69 | 1188 | 4657504,54 | 2260345,28 | 2099 | 4660705,42 | 2264390,12 |
| 261 | 4656923,3 | 2260091,57 | 1189 | 4657502,85 | 2260350,23 | 2100 | 4660702,51 | 2264390,92 |
| 262 | 4656923,08 | 2260089,45 | 1190 | 4657497,77 | 2260355,31 | 2101 | 4660700,65 | 2264392,24 |
| 263 | 4656922,66 | 2260087,13 | 1191 | 4657495,86 | 2260359,76 | 2102 | 4660699,33 | 2264394,09 |
| 264 | 4656921,6 | 2260084,8 | 1192 | 4657496,07 | 2260363,14 | 2103 | 4660698,54 | 2264395,95 |
| 265 | 4656920,76 | 2260082,89 | 1193 | 4657499,04 | 2260363,99 | 2104 | 4660697,74 | 2264397,8 |
| 266 | 4656919,49 | 2260081,2 | 1194 | 4657502 | 2260365,05 | 2105 | 4660695,89 | 2264398,86 |
| 267 | 4656918,22 | 2260079,08 | 1195 | 4657499,46 | 2260389,6 | 2106 | 4660693,78 | 2264398,86 |
| 268 | 4656916,52 | 2260077,81 | 1196 | 4657498,15 | 2260398,28 | 2107 | 4660691,66 | 2264398,86 |
| 269 | 4656915,25 | 2260076,12 | 1197 | 4657496,71 | 2260407,8 | 2108 | 4660689,28 | 2264398,86 |
| 270 | 4656913,98 | 2260074,43 | 1198 | 4657495,44 | 2260418,81 | 2109 | 4660686,9 | 2264398,86 |
| 271 | 4656913,35 | 2260072,52 | 1199 | 4657492,9 | 2260428,76 | 2110 | 4660684,78 | 2264398,86 |
| 272 | 4656912,29 | 2260070,62 | 1200 | 4657491,2 | 2260432,15 | 2111 | 4660682,93 | 2264398,33 |
| 273 | 4656911,02 | 2260068,71 | 1201 | 4657488,88 | 2260437,44 | 2112 | 4660682,4 | 2264398,33 |
| 274 | 4656909,75 | 2260066,81 | 1202 | 4657484,01 | 2260438,28 | 2113 | 4660679,49 | 2264398,33 |
| 275 | 4656908,06 | 2260065,32 | 1203 | 4657485,07 | 2260432,78 | 2114 | 4660677,37 | 2264398,06 |

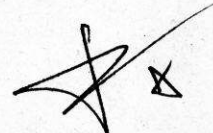
"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 276 | 4656906,41 | 2260064,09 | 1204 | 4657487,61 | 2260405,48 | 2115 | 4660675,25 | 2264398,59 |
| 277 | 4656906,79 | 2260062,36 | 1205 | 4657490,15 | 2260385,79 | 2116 | 4660673,4 | 2264399,65 |
| 278 | 4656908,9 | 2260056,86 | 1206 | 4657491,42 | 2260369,92 | 2117 | 4660672,61 | 2264401,5 |
| 279 | 4656909,75 | 2260053,26 | 1207 | 4657492,05 | 2260363,57 | 2118 | 4660672,61 | 2264403,88 |
| 280 | 4656910,38 | 2260051,35 | 1208 | 4657491,42 | 2260357,64 | 2119 | 4660674,46 | 2264407,59 |
| 281 | 4656911,44 | 2260049,24 | 1209 | 4657488,45 | 2260352,35 | 2120 | 4660675,78 | 2264409,7 |
| 282 | 4656912,5 | 2260047,33 | 1210 | 4657484,43 | 2260349,38 | 2121 | 4660677,11 | 2264411,29 |
| 283 | 4656913,56 | 2260045,43 | 1211 | 4657481,04 | 2260345,57 | 2122 | 4660677,9 | 2264413,14 |
| 284 | 4656914,19 | 2260043,52 | 1212 | 4657482,31 | 2260342,61 | 2123 | 4660680,02 | 2264414,47 |
| 285 | 4656916,1 | 2260039,29 | 1213 | 4657482,58 | 2260341,98 | 2124 | 4660681,6 | 2264415,79 |
| 286 | 4656917,79 | 2260037,6 | 1214 | 4657468,58 | 2260339,89 | 2125 | 4660683,19 | 2264417,11 |
| 287 | 4656919,91 | 2260036,33 | 1215 | 4657426,41 | 2260339,37 | 2126 | 4660685,31 | 2264417,91 |
| 288 | 4656922,03 | 2260035,9 | 1216 | 4657379,26 | 2260343,71 | 2127 | 4660688,22 | 2264418,96 |
| 289 | 4656924,14 | 2260035,48 | 1217 | 4657375,13 | 2260343,8 | 2128 | 4660689,28 | 2264420,82 |
| 290 | 4656926,26 | 2260035,27 | 1218 | 4657372,94 | 2260357,28 | 2129 | 4660689,01 | 2264423,2 |
| 291 | 4656929,01 | 2260035,48 | 1219 | 4657369,23 | 2260379,37 | 2130 | 4660687,95 | 2264425,05 |
| 292 | 4656930,16 | 2260036 | 1220 | 4657368,84 | 2260387,31 | 2131 | 4660686,9 | 2264426,9 |
| 293 | 4656927,27 | 2260030,7 | 1221 | 4657368,04 | 2260390,88 | 2132 | 4660686,1 | 2264428,75 |
| 294 | 4656906,06 | 2259998,6 | 1222 | 4657353,06 | 2260395,21 | 2133 | 4660685,04 | 2264430,61 |
| 295 | 4656898,64 | 2259989,43 | 1223 | 4657350,75 | 2260395,21 | 2134 | 4660683,72 | 2264432,19 |
| 296 | 4656827,65 | 2259901,62 | 1224 | 4657348,43 | 2260395,21 | 2135 | 4660682,93 | 2264434,05 |
| 297 | 4656811,29 | 2259877,74 | 1225 | 4657345,46 | 2260393,88 | 2136 | 4660682,4 | 2264436,16 |
| 298 | 4656807,5 | 2259877,86 | 1226 | 4657327,82 | 2260396,37 | 2137 | 4660681,91 | 2264436,85 |
| 299 | 4656809,91 | 2259881,53 | 1227 | 4657321,9 | 2260397 | 2138 | 4660682,54 | 2264438,44 |
| 300 | 4656806,83 | 2259888,93 | 1228 | 4657317,03 | 2260395,31 | 2139 | 4660683,81 | 2264440,66 |
| 301 | 4656806,62 | 2259889,44 | 1229 | 4657314,49 | 2260387,69 | 2140 | 4660685,4 | 2264442,41 |
| 302 | 4656785,03 | 2259941,33 | 1230 | 4657312,8 | 2260382,4 | 2141 | 4660686,67 | 2264443,99 |
| 303 | 4656740,84 | 2260031,71 | 1231 | 4657310,04 | 2260370,75 | 2142 | 4660687,47 | 2264445,9 |
| 304 | 4656737,94 | 2260037,64 | 1232 | 4657308,77 | 2260356,57 | 2143 | 4660687,78 | 2264447,96 |
| 305 | 4656724,71 | 2260064,82 | 1233 | 4657307,84 | 2260340,54 | 2144 | 4660687,15 | 2264449,87 |
| 306 | 4656669,68 | 2260177,87 | 1234 | 4657282,14 | 2260338,48 | 2145 | 4660685,24 | 2264450,82 |
| 307 | 4656647,96 | 2260228,1 | 1235 | 4657256,17 | 2260330,91 | 2146 | 4660683,18 | 2264450,66 |
| 308 | 4656642,67 | 2260223,47 | 1236 | 4657255,93 | 2260330,82 | 2147 | 4660681,12 | 2264449,71 |
| 309 | 4656639,7 | 2260221,49 | 1237 | 4657215,96 | 2260313,94 | 2148 | 4660678,58 | 2264447,8 |
| 310 | 4656637,05 | 2260220,5 | 1238 | 4657161,96 | 2260297,72 | 2149 | 4660676,99 | 2264446,37 |
| 311 | 4656635,07 | 2260219,5 | 1239 | 4657141,54 | 2260288,62 | 2150 | 4660675,08 | 2264445,26 |
| 312 | 4656633,08 | 2260218,51 | 1240 | 4657140,44 | 2260287,74 | 2151 | 4660672,86 | 2264444,79 |
| 313 | 4656631,32 | 2260217,63 | 1241 | 4657140,06 | 2260288,51 | 2152 | 4660670,8 | 2264444,15 |
| 314 | 4656620,85 | 2260234,68 | 1242 | 4657139 | 2260290,36 | 2153 | 4660668,89 | 2264443,2 |
| 315 | 4656616,18 | 2260241,06 | 1243 | 4657137,41 | 2260291,68 | 2154 | 4660667,15 | 2264442,09 |
| 316 | 4656609,13 | 2260248,69 | 1244 | 4657136,09 | 2260293,27 | 2155 | 4660666,03 | 2264440,34 |
| 317 | 4656600,66 | 2260255,25 | 1245 | 4657135,03 | 2260295,12 | 2156 | 4660664,61 | 2264438,91 |
| 318 | 4656595,76 | 2260258,55 | 1246 | 4657133,71 | 2260296,71 | 2157 | 4660663,49 | 2264437,17 |
| 319 | 4656597,03 | 2260259,19 | 1247 | 4657132,38 | 2260298,83 | 2158 | 4660662,7 | 2264435,26 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 276 | 4656906,41 | 2260064,09 | 1204 | 4657487,61 | 2260405,48 | 2115 | 4660675,25 | 2264398,59 |
| 277 | 4656906,79 | 2260062,36 | 1205 | 4657490,15 | 2260385,79 | 2116 | 4660673,4 | 2264399,65 |
| 278 | 4656908,9 | 2260056,86 | 1206 | 4657491,42 | 2260369,92 | 2117 | 4660672,61 | 2264401,5 |
| 279 | 4656909,75 | 2260053,26 | 1207 | 4657492,05 | 2260363,57 | 2118 | 4660672,61 | 2264403,88 |
| 280 | 4656910,38 | 2260051,35 | 1208 | 4657491,42 | 2260357,64 | 2119 | 4660674,46 | 2264407,59 |
| 281 | 4656911,44 | 2260049,24 | 1209 | 4657488,45 | 2260352,35 | 2120 | 4660675,78 | 2264409,7 |
| 282 | 4656912,5 | 2260047,33 | 1210 | 4657484,43 | 2260349,38 | 2121 | 4660677,11 | 2264411,29 |
| 283 | 4656913,56 | 2260045,43 | 1211 | 4657481,04 | 2260345,57 | 2122 | 4660677,9 | 2264413,14 |
| 284 | 4656914,19 | 2260043,52 | 1212 | 4657482,31 | 2260342,61 | 2123 | 4660680,02 | 2264414,47 |
| 285 | 4656916,1 | 2260039,29 | 1213 | 4657482,58 | 2260341,98 | 2124 | 4660681,6 | 2264415,79 |
| 286 | 4656917,79 | 2260037,6 | 1214 | 4657468,58 | 2260339,89 | 2125 | 4660683,19 | 2264417,11 |
| 287 | 4656919,91 | 2260036,33 | 1215 | 4657426,41 | 2260339,37 | 2126 | 4660685,31 | 2264417,91 |
| 288 | 4656922,03 | 2260035,9 | 1216 | 4657379,26 | 2260343,71 | 2127 | 4660688,22 | 2264418,96 |
| 289 | 4656924,14 | 2260035,48 | 1217 | 4657375,13 | 2260343,8 | 2128 | 4660689,28 | 2264420,82 |
| 290 | 4656926,26 | 2260035,27 | 1218 | 4657372,94 | 2260357,28 | 2129 | 4660689,01 | 2264423,2 |
| 291 | 4656929,01 | 2260035,48 | 1219 | 4657369,23 | 2260379,37 | 2130 | 4660687,95 | 2264425,05 |
| 292 | 4656930,16 | 2260036 | 1220 | 4657368,84 | 2260387,31 | 2131 | 4660686,9 | 2264426,9 |
| 293 | 4656927,27 | 2260030,7 | 1221 | 4657368,04 | 2260390,88 | 2132 | 4660686,1 | 2264428,75 |
| 294 | 4656906,06 | 2259998,6 | 1222 | 4657353,06 | 2260395,21 | 2133 | 4660685,04 | 2264430,61 |
| 295 | 4656898,64 | 2259989,43 | 1223 | 4657350,75 | 2260395,21 | 2134 | 4660683,72 | 2264432,19 |
| 296 | 4656827,65 | 2259901,62 | 1224 | 4657348,43 | 2260395,21 | 2135 | 4660682,93 | 2264434,05 |
| 297 | 4656811,29 | 2259877,74 | 1225 | 4657345,46 | 2260393,88 | 2136 | 4660682,4 | 2264436,16 |
| 298 | 4656807,5 | 2259877,86 | 1226 | 4657327,82 | 2260396,37 | 2137 | 4660681,91 | 2264436,85 |
| 299 | 4656809,91 | 2259881,53 | 1227 | 4657321,9 | 2260397 | 2138 | 4660682,54 | 2264438,44 |
| 300 | 4656806,83 | 2259888,93 | 1228 | 4657317,03 | 2260395,31 | 2139 | 4660683,81 | 2264440,66 |
| 301 | 4656806,62 | 2259889,44 | 1229 | 4657314,49 | 2260387,69 | 2140 | 4660685,4 | 2264442,41 |
| 302 | 4656785,03 | 2259941,33 | 1230 | 4657312,8 | 2260382,4 | 2141 | 4660686,67 | 2264443,99 |
| 303 | 4656740,84 | 2260031,71 | 1231 | 4657310,04 | 2260370,75 | 2142 | 4660687,47 | 2264445,9 |
| 304 | 4656737,94 | 2260037,64 | 1232 | 4657308,77 | 2260356,57 | 2143 | 4660687,78 | 2264447,96 |
| 305 | 4656724,71 | 2260064,82 | 1233 | 4657307,84 | 2260340,54 | 2144 | 4660687,15 | 2264449,87 |
| 306 | 4656669,68 | 2260177,87 | 1234 | 4657282,14 | 2260338,48 | 2145 | 4660685,24 | 2264450,82 |
| 307 | 4656647,96 | 2260228,1 | 1235 | 4657256,17 | 2260330,91 | 2146 | 4660683,18 | 2264450,66 |
| 308 | 4656642,67 | 2260223,47 | 1236 | 4657255,93 | 2260330,82 | 2147 | 4660681,12 | 2264449,71 |
| 309 | 4656639,7 | 2260221,49 | 1237 | 4657215,96 | 2260313,94 | 2148 | 4660678,58 | 2264447,8 |
| 310 | 4656637,05 | 2260220,5 | 1238 | 4657161,96 | 2260297,72 | 2149 | 4660676,99 | 2264446,37 |
| 311 | 4656635,07 | 2260219,5 | 1239 | 4657141,54 | 2260288,62 | 2150 | 4660675,08 | 2264445,26 |
| 312 | 4656633,08 | 2260218,51 | 1240 | 4657140,44 | 2260287,74 | 2151 | 4660672,86 | 2264444,79 |
| 313 | 4656631,32 | 2260217,63 | 1241 | 4657140,06 | 2260288,51 | 2152 | 4660670,8 | 2264444,15 |
| 314 | 4656620,85 | 2260234,68 | 1242 | 4657139 | 2260290,36 | 2153 | 4660668,89 | 2264443,2 |
| 315 | 4656616,18 | 2260241,06 | 1243 | 4657137,41 | 2260291,68 | 2154 | 4660667,15 | 2264442,09 |
| 316 | 4656609,13 | 2260248,69 | 1244 | 4657136,09 | 2260293,27 | 2155 | 4660666,03 | 2264440,34 |
| 317 | 4656600,66 | 2260255,25 | 1245 | 4657135,03 | 2260295,12 | 2156 | 4660664,61 | 2264438,91 |
| 318 | 4656595,76 | 2260258,55 | 1246 | 4657133,71 | 2260296,71 | 2157 | 4660663,49 | 2264437,17 |
| 319 | 4656597,03 | 2260259,19 | 1247 | 4657132,38 | 2260298,83 | 2158 | 4660662,7 | 2264435,26 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

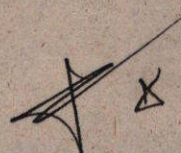
| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 320 | 4656601 | 2260262,83 | 1248 | 4657130,09 | 2260300,89 | 2159 | 4660661,11 | 2264433,99 |
| 321 | 4656601,99 | 2260264,81 | 1249 | 4657128,03 | 2260299,94 | 2160 | 4660659,21 | 2264433,04 |
| 322 | 4656603,32 | 2260268,12 | 1250 | 4657125,81 | 2260299,94 | 2161 | 4660657,3 | 2264431,93 |
| 323 | 4656603,65 | 2260270,44 | 1251 | 4657124,38 | 2260301,37 | 2162 | 4660652,22 | 2264429,86 |
| 324 | 4656603,65 | 2260274,41 | 1252 | 4657124,38 | 2260303,43 | 2163 | 4660651,27 | 2264429,86 |
| 325 | 4656602,99 | 2260276,39 | 1253 | 4657124,38 | 2260305,66 | 2164 | 4660648,89 | 2264429,39 |
| 326 | 4656599,35 | 2260279,7 | 1254 | 4657124,38 | 2260307,72 | 2165 | 4660646,82 | 2264428,75 |
| 327 | 4656598,02 | 2260281,35 | 1255 | 4657123,9 | 2260309,94 | 2166 | 4660644,76 | 2264428,44 |
| 328 | 4656596,37 | 2260283 | 1256 | 4657123,74 | 2260312,01 | 2167 | 4660642,7 | 2264428,12 |
| 329 | 4656594,72 | 2260284,99 | 1257 | 4657123,74 | 2260314,39 | 2168 | 4660642,08 | 2264427,97 |
| 330 | 4656591,08 | 2260289,62 | 1258 | 4657123,74 | 2260316,45 | 2169 | 4660645,17 | 2264429,88 |
| 331 | 4656587,77 | 2260294,58 | 1259 | 4657123,74 | 2260320,42 | 2170 | 4660649,93 | 2264432,26 |
| 332 | 4656585,79 | 2260297,89 | 1260 | 4657123,74 | 2260322,48 | 2171 | 4660654,69 | 2264435,43 |
| 333 | 4656583,8 | 2260300,2 | 1261 | 4657123,74 | 2260324,55 | 2172 | 4660658,66 | 2264438,61 |
| 334 | 4656581,82 | 2260301,53 | 1262 | 4657123,27 | 2260327,56 | 2173 | 4660663,02 | 2264441,78 |
| 335 | 4656580,17 | 2260303,18 | 1263 | 4657122,79 | 2260329,63 | 2174 | 4660667,79 | 2264444,56 |
| 336 | 4656575,54 | 2260306,82 | 1264 | 4657121,84 | 2260331,69 | 2175 | 4660672,15 | 2264447,34 |
| 337 | 4656571,24 | 2260309,13 | 1265 | 4657120,09 | 2260334,71 | 2176 | 4660680,88 | 2264451,71 |
| 338 | 4656568,92 | 2260310,12 | 1266 | 4657117,71 | 2260338,52 | 2177 | 4660680,49 | 2264451,71 |
| 339 | 4656566,94 | 2260311,12 | 1267 | 4657114,85 | 2260341,85 | 2178 | 4660686,04 | 2264456,07 |
| 340 | 4656563,3 | 2260311,45 | 1268 | 4657112,95 | 2260343,12 | 2179 | 4660686,91 | 2264456,53 |
| 341 | 4656562,97 | 2260311,12 | 1269 | 4657111,04 | 2260344,07 | 2180 | 4660688,26 | 2264456,53 |
| 342 | 4656556,68 | 2260314,09 | 1270 | 4657109,14 | 2260345,34 | 2181 | 4660690,8 | 2264456,53 |
| 343 | 4656554,37 | 2260315,09 | 1271 | 4657107,39 | 2260346,45 | 2182 | 4660692,86 | 2264456,85 |
| 344 | 4656552,38 | 2260316,08 | 1272 | 4657106,6 | 2260348,52 | 2183 | 4660694,77 | 2264457,49 |
| 345 | 4656547,09 | 2260318,06 | 1273 | 4657105,33 | 2260352,17 | 2184 | 4660696,83 | 2264458,28 |
| 346 | 4656544,45 | 2260319,38 | 1274 | 4657104,69 | 2260354,07 | 2185 | 4660698,4 | 2264458,64 |
| 347 | 4656541,47 | 2260321,37 | 1275 | 4657103,9 | 2260355,98 | 2186 | 4660697,16 | 2264459,64 |
| 348 | 4656540,15 | 2260323,02 | 1276 | 4657102,15 | 2260359,63 | 2187 | 4660692 | 2264459,25 |
| 349 | 4656538,49 | 2260326 | 1277 | 4657100,41 | 2260362,49 | 2188 | 4660686,91 | 2264456,53 |
| 350 | 4656538,16 | 2260330,63 | 1278 | 4657098,03 | 2260363,28 | 2189 | 4660684,29 | 2264456,53 |
| 351 | 4656539,15 | 2260334,93 | 1279 | 4657095,33 | 2260363,92 | 2190 | 4660681,91 | 2264456,38 |
| 352 | 4656539,82 | 2260338,57 | 1280 | 4657092,63 | 2260366,3 | 2191 | 4660679,69 | 2264456,38 |
| 353 | 4656540,81 | 2260341,21 | 1281 | 4657092,15 | 2260370,11 | 2192 | 4660677,62 | 2264456,38 |
| 354 | 4656541,47 | 2260343,53 | 1282 | 4657092,47 | 2260372,81 | 2193 | 4660675,4 | 2264456,38 |
| 355 | 4656542,79 | 2260345,51 | 1283 | 4657092,63 | 2260374,87 | 2194 | 4660673,34 | 2264456,85 |
| 356 | 4656544,12 | 2260347,5 | 1284 | 4657092,63 | 2260376,93 | 2195 | 4660672,07 | 2264458,44 |
| 357 | 4656546,1 | 2260351,13 | 1285 | 4657092,95 | 2260380,11 | 2196 | 4660671,75 | 2264460,66 |
| 358 | 4656546,76 | 2260353,12 | 1286 | 4657093,42 | 2260383,13 | 2197 | 4660671,75 | 2264462,73 |
| 359 | 4656547,09 | 2260357,75 | 1287 | 4657093,42 | 2260386,14 | 2198 | 4660672,38 | 2264464,63 |
| 360 | 4656548,42 | 2260363,37 | 1288 | 4657092,63 | 2260394,72 | 2199 | 4660672,38 | 2264466,69 |
| 361 | 4656548,42 | 2260368 | 1289 | 4657092,79 | 2260395,51 | 2200 | 4660671,75 | 2264468,6 |
| 362 | 4656548,42 | 2260370,32 | 1290 | 4657092,47 | 2260400,75 | 2201 | 4660670,66 | 2264469,29 |
| 363 | 4656548,08 | 2260372,3 | 1291 | 4657092,47 | 2260402,81 | 2202 | 4660670,19 | 2264471,18 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 320 | 4656601 | 2260262,83 | 1248 | 4657130,09 | 2260300,89 | 2159 | 4660661,11 | 2264433,99 |
| 321 | 4656601,99 | 2260264,81 | 1249 | 4657128,03 | 2260299,94 | 2160 | 4660659,21 | 2264433,04 |
| 322 | 4656603,32 | 2260268,12 | 1250 | 4657125,81 | 2260299,94 | 2161 | 4660657,3 | 2264431,93 |
| 323 | 4656603,65 | 2260270,44 | 1251 | 4657124,38 | 2260301,37 | 2162 | 4660652,22 | 2264429,86 |
| 324 | 4656603,65 | 2260274,41 | 1252 | 4657124,38 | 2260303,43 | 2163 | 4660651,27 | 2264429,86 |
| 325 | 4656602,99 | 2260276,39 | 1253 | 4657124,38 | 2260305,66 | 2164 | 4660648,89 | 2264429,39 |
| 326 | 4656599,35 | 2260279,7 | 1254 | 4657124,38 | 2260307,72 | 2165 | 4660646,82 | 2264428,75 |
| 327 | 4656598,02 | 2260281,35 | 1255 | 4657123,9 | 2260309,94 | 2166 | 4660644,76 | 2264428,44 |
| 328 | 4656596,37 | 2260283 | 1256 | 4657123,74 | 2260312,01 | 2167 | 4660642,7 | 2264428,12 |
| 329 | 4656594,72 | 2260284,99 | 1257 | 4657123,74 | 2260314,39 | 2168 | 4660642,08 | 2264427,97 |
| 330 | 4656591,08 | 2260289,62 | 1258 | 4657123,74 | 2260316,45 | 2169 | 4660645,17 | 2264429,88 |
| 331 | 4656587,77 | 2260294,58 | 1259 | 4657123,74 | 2260320,42 | 2170 | 4660649,93 | 2264432,26 |
| 332 | 4656585,79 | 2260297,89 | 1260 | 4657123,74 | 2260322,48 | 2171 | 4660654,69 | 2264435,43 |
| 333 | 4656583,8 | 2260300,2 | 1261 | 4657123,74 | 2260324,55 | 2172 | 4660658,66 | 2264438,61 |
| 334 | 4656581,82 | 2260301,53 | 1262 | 4657123,27 | 2260327,56 | 2173 | 4660663,02 | 2264441,78 |
| 335 | 4656580,17 | 2260303,18 | 1263 | 4657122,79 | 2260329,63 | 2174 | 4660667,79 | 2264444,56 |
| 336 | 4656575,54 | 2260306,82 | 1264 | 4657121,84 | 2260331,69 | 2175 | 4660672,15 | 2264447,34 |
| 337 | 4656571,24 | 2260309,13 | 1265 | 4657120,09 | 2260334,71 | 2176 | 4660680,88 | 2264451,71 |
| 338 | 4656568,92 | 2260310,12 | 1266 | 4657117,71 | 2260338,52 | 2177 | 4660680,49 | 2264451,71 |
| 339 | 4656566,94 | 2260311,12 | 1267 | 4657114,85 | 2260341,85 | 2178 | 4660686,04 | 2264456,07 |
| 340 | 4656563,3 | 2260311,45 | 1268 | 4657112,95 | 2260343,12 | 2179 | 4660686,91 | 2264456,53 |
| 341 | 4656562,97 | 2260311,12 | 1269 | 4657111,04 | 2260344,07 | 2180 | 4660688,26 | 2264456,53 |
| 342 | 4656556,68 | 2260314,09 | 1270 | 4657109,14 | 2260345,34 | 2181 | 4660690,8 | 2264456,53 |
| 343 | 4656554,37 | 2260315,09 | 1271 | 4657107,39 | 2260346,45 | 2182 | 4660692,86 | 2264456,85 |
| 344 | 4656552,38 | 2260316,08 | 1272 | 4657106,6 | 2260348,52 | 2183 | 4660694,77 | 2264457,49 |
| 345 | 4656547,09 | 2260318,06 | 1273 | 4657105,33 | 2260352,17 | 2184 | 4660696,83 | 2264458,28 |
| 346 | 4656544,45 | 2260319,38 | 1274 | 4657104,69 | 2260354,07 | 2185 | 4660698,4 | 2264458,64 |
| 347 | 4656541,47 | 2260321,37 | 1275 | 4657103,9 | 2260355,98 | 2186 | 4660697,16 | 2264459,64 |
| 348 | 4656540,15 | 2260323,02 | 1276 | 4657102,15 | 2260359,63 | 2187 | 4660692 | 2264459,25 |
| 349 | 4656538,49 | 2260326 | 1277 | 4657100,41 | 2260362,49 | 2188 | 4660686,91 | 2264456,53 |
| 350 | 4656538,16 | 2260330,63 | 1278 | 4657098,03 | 2260363,28 | 2189 | 4660684,29 | 2264456,53 |
| 351 | 4656539,15 | 2260334,93 | 1279 | 4657095,33 | 2260363,92 | 2190 | 4660681,91 | 2264456,38 |
| 352 | 4656539,82 | 2260338,57 | 1280 | 4657092,63 | 2260366,3 | 2191 | 4660679,69 | 2264456,38 |
| 353 | 4656540,81 | 2260341,21 | 1281 | 4657092,15 | 2260370,11 | 2192 | 4660677,62 | 2264456,38 |
| 354 | 4656541,47 | 2260343,53 | 1282 | 4657092,47 | 2260372,81 | 2193 | 4660675,4 | 2264456,38 |
| 355 | 4656542,79 | 2260345,51 | 1283 | 4657092,63 | 2260374,87 | 2194 | 4660673,34 | 2264456,85 |
| 356 | 4656544,12 | 2260347,5 | 1284 | 4657092,63 | 2260376,93 | 2195 | 4660672,07 | 2264458,44 |
| 357 | 4656546,1 | 2260351,13 | 1285 | 4657092,95 | 2260380,11 | 2196 | 4660671,75 | 2264460,66 |
| 358 | 4656546,76 | 2260353,12 | 1286 | 4657093,42 | 2260383,13 | 2197 | 4660671,75 | 2264462,73 |
| 359 | 4656547,09 | 2260357,75 | 1287 | 4657093,42 | 2260386,14 | 2198 | 4660672,38 | 2264464,63 |
| 360 | 4656548,42 | 2260363,37 | 1288 | 4657092,63 | 2260394,72 | 2199 | 4660672,38 | 2264466,69 |
| 361 | 4656548,42 | 2260368 | 1289 | 4657092,79 | 2260395,51 | 2200 | 4660671,75 | 2264468,6 |
| 362 | 4656548,42 | 2260370,32 | 1290 | 4657092,47 | 2260400,75 | 2201 | 4660670,66 | 2264469,29 |
| 363 | 4656548,08 | 2260372,3 | 1291 | 4657092,47 | 2260402,81 | 2202 | 4660670,19 | 2264471,18 |


"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 364 | 4656547,42 | 2260374,29 | 1292 | 4657093,42 | 2260405,51 | 2203 | 4660669,76 | 2264474,25 |
| 365 | 4656547,09 | 2260376,27 | 1293 | 4657094,37 | 2260408,53 | 2204 | 4660671,35 | 2264481,87 |
| 366 | 4656546,1 | 2260378,59 | 1294 | 4657095,33 | 2260410,91 | 2205 | 4660671,35 | 2264481,98 |
| 367 | 4656543,79 | 2260383,22 | 1295 | 4657095,8 | 2260413,13 | 2206 | 4660673,78 | 2264483,88 |
| 368 | 4656542,13 | 2260385,86 | 1296 | 4657096,28 | 2260415,51 | 2207 | 4660676,43 | 2264485,58 |
| 369 | 4656540,15 | 2260389,5 | 1297 | 4657097,39 | 2260417,58 | 2208 | 4660678,55 | 2264488,01 |
| 370 | 4656539,15 | 2260392,48 | 1298 | 4657098,5 | 2260419,32 | 2209 | 4660681,3 | 2264489,81 |
| 371 | 4656538,49 | 2260395,78 | 1299 | 4657099,77 | 2260421,07 | 2210 | 4660684,16 | 2264490,97 |
| 372 | 4656537,83 | 2260397,77 | 1300 | 4657100,88 | 2260422,81 | 2211 | 4660686,91 | 2264492,24 |
| 373 | 4656537,17 | 2260400,08 | 1301 | 4657101,99 | 2260424,88 | 2212 | 4660689,66 | 2264493,83 |
| 374 | 4656537,17 | 2260403,06 | 1302 | 4657103,26 | 2260426,78 | 2213 | 4660692,73 | 2264494,57 |
| 375 | 4656536,51 | 2260405,04 | 1303 | 4657104,38 | 2260428,53 | 2214 | 4660695,8 | 2264495,21 |
| 376 | 4656536,18 | 2260407,69 | 1304 | 4657105,49 | 2260430,28 | 2215 | 4660698,66 | 2264496,48 |
| 377 | 4656535,19 | 2260409,67 | 1305 | 4657106,92 | 2260431,7 | 2216 | 4660700,98 | 2264498,7 |
| 378 | 4656533,86 | 2260411,33 | 1306 | 4657108,66 | 2260432,97 | 2217 | 4660704,05 | 2264499,55 |
| 379 | 4656532,21 | 2260412,65 | 1307 | 4657110,41 | 2260434,09 | 2218 | 4660707,12 | 2264499,23 |
| 380 | 4656529,89 | 2260413,64 | 1308 | 4657112 | 2260435,36 | 2219 | 4660710,19 | 2264498,81 |
| 381 | 4656526,59 | 2260414,97 | 1309 | 4657113,58 | 2260436,63 | 2220 | 4660711,88 | 2264496,16 |
| 382 | 4656523,94 | 2260416,95 | 1310 | 4657114,38 | 2260438,69 | 2221 | 4660713,79 | 2264493,73 |
| 383 | 4656521,96 | 2260418,6 | 1311 | 4657113,68 | 2260442,93 | 2222 | 4660715,69 | 2264491,4 |
| 384 | 4656518,98 | 2260420,26 | 1312 | 4657111,7 | 2260443,73 | 2223 | 4660716,96 | 2264488,65 |
| 385 | 4656517 | 2260420,92 | 1313 | 4657109,71 | 2260444,13 | 2224 | 4660717,92 | 2264485,68 |
| 386 | 4656513,36 | 2260422,57 | 1314 | 4657107,73 | 2260443,73 | 2225 | 4660719,5 | 2264483,04 |
| 387 | 4656508,4 | 2260425,55 | 1315 | 4657105,35 | 2260443,33 | 2226 | 4660721,41 | 2264480,71 |
| 388 | 4656506,74 | 2260426,87 | 1316 | 4657102,97 | 2260443,33 | 2227 | 4660721,69 | 2264480,45 |
| 389 | 4656504,43 | 2260426,87 | 1317 | 4657100,19 | 2260443,33 | 2228 | 4660721,12 | 2264479,55 |
| 390 | 4656502,11 | 2260426,87 | 1318 | 4657098,2 | 2260443,73 | 2229 | 4660721,76 | 2264477,49 |
| 391 | 4656499,8 | 2260426,87 | 1319 | 4657095,42 | 2260443,73 | 2230 | 4660721,76 | 2264475,43 |
| 392 | 4656497,48 | 2260426,87 | 1320 | 4657093,04 | 2260443,73 | 2231 | 4660720,8 | 2264473,36 |
| 393 | 4656495,17 | 2260425,55 | 1321 | 4657090,66 | 2260443,73 | 2232 | 4660721,12 | 2264471,3 |
| 394 | 4656492,85 | 2260424,56 | 1322 | 4657089,87 | 2260443,73 | 2233 | 4660721,91 | 2264469,39 |
| 395 | 4656490,54 | 2260424,23 | 1323 | 4657094,22 | 2260446,5 | 2234 | 4660723,82 | 2264467,33 |
| 396 | 4656487,23 | 2260423,56 | 1324 | 4657101,55 | 2260449,66 | 2235 | 4660725,88 | 2264466,38 |
| 397 | 4656483,92 | 2260423,56 | 1325 | 4657110,74 | 2260452,25 | 2236 | 4660728,11 | 2264465,9 |
| 398 | 4656481,28 | 2260423,56 | 1326 | 4657119,51 | 2260451,96 | 2237 | 4660730,01 | 2264465,11 |
| 399 | 4656478,96 | 2260423,56 | 1327 | 4657125,11 | 2260451,39 | 2238 | 4660731,28 | 2264463,36 |
| 400 | 4656476,65 | 2260423,23 | 1328 | 4657134,17 | 2260452,11 | 2239 | 4660732,39 | 2264461,46 |
| 401 | 4656474,66 | 2260422,9 | 1329 | 4657138,48 | 2260452,82 | 2240 | 4660733,82 | 2264459,87 |
| 402 | 4656472,35 | 2260422,57 | 1330 | 4657140,78 | 2260455,2 | 2241 | 4660735,73 | 2264458,76 |
| 403 | 4656470,36 | 2260421,91 | 1331 | 4657140,41 | 2260455,2 | 2242 | 4660737,47 | 2264457,65 |
| 404 | 4656468,05 | 2260421,58 | 1332 | 4657138,19 | 2260455,2 | 2243 | 4660738,9 | 2264456,22 |
| 405 | 4656466,72 | 2260421,36 | 1333 | 4657135,49 | 2260455,83 | 2244 | 4660739,38 | 2264454,15 |
| 406 | 4656460,97 | 2260454,39 | 1334 | 4657133,43 | 2260456,63 | 2245 | 4660737,79 | 2264452,88 |
| 407 | 4656460,71 | 2260461,8 | 1335 | 4657131,54 | 2260457,62 | 2246 | 4660735,88 | 2264451,93 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 364 | 4656547,42 | 2260374,29 | 1292 | 4657093,42 | 2260405,51 | 2203 | 4660669,76 | 2264474,25 |
| 365 | 4656547,09 | 2260376,27 | 1293 | 4657094,37 | 2260408,53 | 2204 | 4660671,35 | 2264481,87 |
| 366 | 4656546,1 | 2260378,59 | 1294 | 4657095,33 | 2260410,91 | 2205 | 4660671,35 | 2264481,98 |
| 367 | 4656543,79 | 2260383,22 | 1295 | 4657095,8 | 2260413,13 | 2206 | 4660673,78 | 2264483,88 |
| 368 | 4656542,13 | 2260385,86 | 1296 | 4657096,28 | 2260415,51 | 2207 | 4660676,43 | 2264485,58 |
| 369 | 4656540,15 | 2260389,5 | 1297 | 4657097,39 | 2260417,58 | 2208 | 4660678,55 | 2264488,01 |
| 370 | 4656539,15 | 2260392,48 | 1298 | 4657098,5 | 2260419,32 | 2209 | 4660681,3 | 2264489,81 |
| 371 | 4656538,49 | 2260395,78 | 1299 | 4657099,77 | 2260421,07 | 2210 | 4660684,16 | 2264490,97 |
| 372 | 4656537,83 | 2260397,77 | 1300 | 4657100,88 | 2260422,81 | 2211 | 4660686,91 | 2264492,24 |
| 373 | 4656537,17 | 2260400,08 | 1301 | 4657101,99 | 2260424,88 | 2212 | 4660689,66 | 2264493,83 |
| 374 | 4656537,17 | 2260403,06 | 1302 | 4657103,26 | 2260426,78 | 2213 | 4660692,73 | 2264494,57 |
| 375 | 4656536,51 | 2260405,04 | 1303 | 4657104,38 | 2260428,53 | 2214 | 4660695,8 | 2264495,21 |
| 376 | 4656536,18 | 2260407,69 | 1304 | 4657105,49 | 2260430,28 | 2215 | 4660698,66 | 2264496,48 |
| 377 | 4656535,19 | 2260409,67 | 1305 | 4657106,92 | 2260431,7 | 2216 | 4660700,98 | 2264498,7 |
| 378 | 4656533,86 | 2260411,33 | 1306 | 4657108,66 | 2260432,97 | 2217 | 4660704,05 | 2264499,55 |
| 379 | 4656532,21 | 2260412,65 | 1307 | 4657110,41 | 2260434,09 | 2218 | 4660707,12 | 2264499,23 |
| 380 | 4656529,89 | 2260413,64 | 1308 | 4657112 | 2260435,36 | 2219 | 4660710,19 | 2264498,81 |
| 381 | 4656526,59 | 2260414,97 | 1309 | 4657113,58 | 2260436,63 | 2220 | 4660711,88 | 2264496,16 |
| 382 | 4656523,94 | 2260416,95 | 1310 | 4657114,38 | 2260438,69 | 2221 | 4660713,79 | 2264493,73 |
| 383 | 4656521,96 | 2260418,6 | 1311 | 4657113,68 | 2260442,93 | 2222 | 4660715,69 | 2264491,4 |
| 384 | 4656518,98 | 2260420,26 | 1312 | 4657111,7 | 2260443,73 | 2223 | 4660716,96 | 2264488,65 |
| 385 | 4656517 | 2260420,92 | 1313 | 4657109,71 | 2260444,13 | 2224 | 4660717,92 | 2264485,68 |
| 386 | 4656513,36 | 2260422,57 | 1314 | 4657107,73 | 2260443,73 | 2225 | 4660719,5 | 2264483,04 |
| 387 | 4656508,4 | 2260425,55 | 1315 | 4657105,35 | 2260443,33 | 2226 | 4660721,41 | 2264480,71 |
| 388 | 4656506,74 | 2260426,87 | 1316 | 4657102,97 | 2260443,33 | 2227 | 4660721,69 | 2264480,45 |
| 389 | 4656504,43 | 2260426,87 | 1317 | 4657100,19 | 2260443,33 | 2228 | 4660721,12 | 2264479,55 |
| 390 | 4656502,11 | 2260426,87 | 1318 | 4657098,2 | 2260443,73 | 2229 | 4660721,76 | 2264477,49 |
| 391 | 4656499,8 | 2260426,87 | 1319 | 4657095,42 | 2260443,73 | 2230 | 4660721,76 | 2264475,43 |
| 392 | 4656497,48 | 2260426,87 | 1320 | 4657093,04 | 2260443,73 | 2231 | 4660720,8 | 2264473,36 |
| 393 | 4656495,17 | 2260425,55 | 1321 | 4657090,66 | 2260443,73 | 2232 | 4660721,12 | 2264471,3 |
| 394 | 4656492,85 | 2260424,56 | 1322 | 4657089,87 | 2260443,73 | 2233 | 4660721,91 | 2264469,39 |
| 395 | 4656490,54 | 2260424,23 | 1323 | 4657094,22 | 2260446,5 | 2234 | 4660723,82 | 2264467,33 |
| 396 | 4656487,23 | 2260423,56 | 1324 | 4657101,55 | 2260449,66 | 2235 | 4660725,88 | 2264466,38 |
| 397 | 4656483,92 | 2260423,56 | 1325 | 4657110,74 | 2260452,25 | 2236 | 4660728,11 | 2264465,9 |
| 398 | 4656481,28 | 2260423,56 | 1326 | 4657119,51 | 2260451,96 | 2237 | 4660730,01 | 2264465,11 |
| 399 | 4656478,96 | 2260423,56 | 1327 | 4657125,11 | 2260451,39 | 2238 | 4660731,28 | 2264463,36 |
| 400 | 4656476,65 | 2260423,23 | 1328 | 4657134,17 | 2260452,11 | 2239 | 4660732,39 | 2264461,46 |
| 401 | 4656474,66 | 2260422,9 | 1329 | 4657138,48 | 2260452,82 | 2240 | 4660733,82 | 2264459,87 |
| 402 | 4656472,35 | 2260422,57 | 1330 | 4657140,78 | 2260455,2 | 2241 | 4660735,73 | 2264458,76 |
| 403 | 4656470,36 | 2260421,91 | 1331 | 4657140,41 | 2260455,2 | 2242 | 4660737,47 | 2264457,65 |
| 404 | 4656468,05 | 2260421,58 | 1332 | 4657138,19 | 2260455,2 | 2243 | 4660738,9 | 2264456,22 |
| 405 | 4656466,72 | 2260421,36 | 1333 | 4657135,49 | 2260455,83 | 2244 | 4660739,38 | 2264454,15 |
| 406 | 4656460,97 | 2260454,39 | 1334 | 4657133,43 | 2260456,63 | 2245 | 4660737,79 | 2264452,88 |
| 407 | 4656460,71 | 2260461,8 | 1335 | 4657131,54 | 2260457,62 | 2246 | 4660735,88 | 2264451,93 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 408 | 4656464,41 | 2260464,58 | 1336 | 4657131,54 | 2260461,59 | 2247 | 4660734,46 | 2264450,5 |
| 409 | 4656464,41 | 2260464,24 | 1337 | 4657131,54 | 2260466,75 | 2248 | 4660733,98 | 2264448,44 |
| 410 | 4656474,76 | 2260473,67 | 1338 | 4657129,56 | 2260467,14 | 2249 | 4660734,14 | 2264446,22 |
| 411 | 4656476,35 | 2260475,26 | 1339 | 4657129,56 | 2260470,32 | 2250 | 4660735,09 | 2264444,31 |
| 412 | 4656479,52 | 2260479,23 | 1340 | 4657129,95 | 2260472,3 | 2251 | 4660735,4 | 2264443,82 |
| 413 | 4656481,11 | 2260481,61 | 1341 | 4657130,35 | 2260475,08 | 2252 | 4661542,98 | 2265035,58 |
| 414 | 4656484,29 | 2260484,78 | 1342 | 4657131,54 | 2260478,26 | 2253 | 4661544,72 | 2265035,22 |
| 415 | 4656486,67 | 2260487,16 | 1343 | 4657133,52 | 2260480,64 | 2254 | 4661545,77 | 2265035,26 |
| 416 | 4656488,26 | 2260488,75 | 1344 | 4657135,11 | 2260482,23 | 2255 | 4661545,67 | 2265035,16 |
| 417 | 4656491,43 | 2260490,34 | 1345 | 4657136,7 | 2260483,81 | 2256 | 4661545,51 | 2265035,06 |
| 418 | 4656495,4 | 2260492,72 | 1346 | 4657138,68 | 2260485 | 2257 | 4661545,34 | 2265034,97 |
| 419 | 4656498,57 | 2260494,31 | 1347 | 4657143,05 | 2260486,99 | 2258 | 4661545,16 | 2265034,92 |
| 420 | 4656500,96 | 2260495,1 | 1348 | 4657145,43 | 2260488,58 | 2259 | 4661544,97 | 2265034,89 |
| 421 | 4656508,89 | 2260498,28 | 1349 | 4657147,81 | 2260489,77 | 2260 | 4661544,77 | 2265034,89 |
| 422 | 4656513,66 | 2260499,86 | 1350 | 4657150,59 | 2260490,96 | 2261 | 4661544,59 | 2265034,92 |
| 423 | 4656516,04 | 2260501,45 | 1351 | 4657152,18 | 2260492,54 | 2262 | 4661544,4 | 2265034,98 |
| 424 | 4656520,01 | 2260502,25 | 1352 | 4657153,77 | 2260496,51 | 2263 | 4661542,98 | 2265035,58 |
| 425 | 4656527,94 | 2260503,83 | 1353 | 4657154,96 | 2260499,69 | 2264 | 4661550,05 | 2265039,96 |
| 426 | 4656535,09 | 2260504,63 | 1354 | 4657156,15 | 2260502,47 | 2265 | 4661549,74 | 2265039,61 |
| 427 | 4656537,47 | 2260504,63 | 1355 | 4657157,34 | 2260504,45 | 2266 | 4661549,61 | 2265041,3 |
| 428 | 4656543,82 | 2260504,63 | 1356 | 4657158,92 | 2260506,04 | 2267 | 4661550,73 | 2265042,74 |
| 429 | 4656546,99 | 2260504,63 | 1357 | 4657160,91 | 2260506,44 | 2268 | 4661550,36 | 2265040,58 |
| 430 | 4656550,96 | 2260504,63 | 1358 | 4657163,29 | 2260508,02 | 2269 | 4661550,31 | 2265040,41 |
| 431 | 4656554,93 | 2260505,42 | 1359 | 4657165,27 | 2260508,82 | 2270 | 4661550,25 | 2265040,25 |
| 432 | 4656561,28 | 2260506,21 | 1360 | 4657166,07 | 2260511,2 | 2271 | 4661550,16 | 2265040,1 |
| 433 | 4656567,63 | 2260508,6 | 1361 | 4657170,83 | 2260511,59 | 2272 | 4661550,05 | 2265039,96 |
| 434 | 4656570,81 | 2260509,39 | 1362 | 4657171,23 | 2260511,59 | 2273 | 4661374,75 | 2264991,35 |
| 435 | 4656573,19 | 2260510,18 | 1363 | 4657173,61 | 2260511,59 | 2274 | 4661362,21 | 2264984,02 |
| 436 | 4656576,36 | 2260511,77 | 1364 | 4657175,59 | 2260510,4 | 2275 | 4661368,06 | 2264978,38 |
| 437 | 4656579,54 | 2260513,36 | 1365 | 4657177,97 | 2260508,82 | 2276 | 4661354,65 | 2264963,65 |
| 438 | 4656584,3 | 2260514,95 | 1366 | 4657179,96 | 2260507,63 | 2277 | 4661342,01 | 2264976,37 |
| 439 | 4656589,06 | 2260516,53 | 1367 | 4657182,74 | 2260506,83 | 2278 | 4661340,01 | 2264978,38 |
| 440 | 4656591,44 | 2260517,33 | 1368 | 4657185,12 | 2260506,83 | 2279 | 4661353,77 | 2264992,15 |
| 441 | 4656593,82 | 2260518,91 | 1369 | 4657187,1 | 2260507,23 | 2280 | 4661357,03 | 2264989 |
| 442 | 4656599,38 | 2260520,5 | 1370 | 4657189,09 | 2260508,82 | 2281 | 4661360,34 | 2264985,82 |
| 443 | 4656605,73 | 2260522,09 | 1371 | 4657190,28 | 2260511,59 | 2282 | 4661373,43 | 2264993,47 |
| 444 | 4656607,32 | 2260523,68 | 1372 | 4657191,07 | 2260513,58 | 2283 | 4661383,04 | 2265000,69 |
| 445 | 4656609,7 | 2260523,68 | 1373 | 4657191,47 | 2260515,56 | 2284 | 4661383,16 | 2265000,77 |
| 446 | 4656619,22 | 2260526,06 | 1374 | 4657191,87 | 2260517,55 | 2285 | 4661383,22 | 2265000,81 |
| 447 | 4656623,19 | 2260527,65 | 1375 | 4657193,45 | 2260519,53 | 2286 | 4661397,69 | 2265008,16 |
| 448 | 4656631,92 | 2260530,82 | 1376 | 4657194,25 | 2260521,91 | 2287 | 4661402,62 | 2265015,17 |
| 449 | 4656633,51 | 2260532,41 | 1377 | 4657194,25 | 2260524,29 | 2288 | 4661402,68 | 2265015,25 |
| 450 | 4656637,48 | 2260536,38 | 1378 | 4657195,44 | 2260526,28 | 2289 | 4661402,74 | 2265015,32 |
| 451 | 4656639,07 | 2260537,96 | 1379 | 4657197,42 | 2260527,87 | 2290 | 4661407,92 | 2265020,67 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 408 | 4656464,41 | 2260464,58 | 1336 | 4657131,54 | 2260461,59 | 2247 | 4660734,46 | 2264450,5 |
| 409 | 4656464,41 | 2260464,24 | 1337 | 4657131,54 | 2260466,75 | 2248 | 4660733,98 | 2264448,44 |
| 410 | 4656474,76 | 2260473,67 | 1338 | 4657129,56 | 2260467,14 | 2249 | 4660734,14 | 2264446,22 |
| 411 | 4656476,35 | 2260475,26 | 1339 | 4657129,56 | 2260470,32 | 2250 | 4660735,09 | 2264444,31 |
| 412 | 4656479,52 | 2260479,23 | 1340 | 4657129,95 | 2260472,3 | 2251 | 4660735,4 | 2264443,82 |
| 413 | 4656481,11 | 2260481,61 | 1341 | 4657130,35 | 2260475,08 | 2252 | 4661542,98 | 2265035,58 |
| 414 | 4656484,29 | 2260484,78 | 1342 | 4657131,54 | 2260478,26 | 2253 | 4661544,72 | 2265035,22 |
| 415 | 4656486,67 | 2260487,16 | 1343 | 4657133,52 | 2260480,64 | 2254 | 4661545,77 | 2265035,26 |
| 416 | 4656488,26 | 2260488,75 | 1344 | 4657135,11 | 2260482,23 | 2255 | 4661545,67 | 2265035,16 |
| 417 | 4656491,43 | 2260490,34 | 1345 | 4657136,7 | 2260483,81 | 2256 | 4661545,51 | 2265035,06 |
| 418 | 4656495,4 | 2260492,72 | 1346 | 4657138,68 | 2260485 | 2257 | 4661545,34 | 2265034,97 |
| 419 | 4656498,57 | 2260494,31 | 1347 | 4657143,05 | 2260486,99 | 2258 | 4661545,16 | 2265034,92 |
| 420 | 4656500,96 | 2260495,1 | 1348 | 4657145,43 | 2260488,58 | 2259 | 4661544,97 | 2265034,89 |
| 421 | 4656508,89 | 2260498,28 | 1349 | 4657147,81 | 2260489,77 | 2260 | 4661544,77 | 2265034,89 |
| 422 | 4656513,66 | 2260499,86 | 1350 | 4657150,59 | 2260490,96 | 2261 | 4661544,59 | 2265034,92 |
| 423 | 4656516,04 | 2260501,45 | 1351 | 4657152,18 | 2260492,54 | 2262 | 4661544,4 | 2265034,98 |
| 424 | 4656520,01 | 2260502,25 | 1352 | 4657153,77 | 2260496,51 | 2263 | 4661542,98 | 2265035,58 |
| 425 | 4656527,94 | 2260503,83 | 1353 | 4657154,96 | 2260499,69 | 2264 | 4661550,05 | 2265039,96 |
| 426 | 4656535,09 | 2260504,63 | 1354 | 4657156,15 | 2260502,47 | 2265 | 4661549,74 | 2265039,61 |
| 427 | 4656537,47 | 2260504,63 | 1355 | 4657157,34 | 2260504,45 | 2266 | 4661549,61 | 2265041,3 |
| 428 | 4656543,82 | 2260504,63 | 1356 | 4657158,92 | 2260506,04 | 2267 | 4661550,73 | 2265042,74 |
| 429 | 4656546,99 | 2260504,63 | 1357 | 4657160,91 | 2260506,44 | 2268 | 4661550,36 | 2265040,58 |
| 430 | 4656550,96 | 2260504,63 | 1358 | 4657163,29 | 2260508,02 | 2269 | 4661550,31 | 2265040,41 |
| 431 | 4656554,93 | 2260505,42 | 1359 | 4657165,27 | 2260508,82 | 2270 | 4661550,25 | 2265040,25 |
| 432 | 4656561,28 | 2260506,21 | 1360 | 4657166,07 | 2260511,2 | 2271 | 4661550,16 | 2265040,1 |
| 433 | 4656567,63 | 2260508,6 | 1361 | 4657170,83 | 2260511,59 | 2272 | 4661550,05 | 2265039,96 |
| 434 | 4656570,81 | 2260509,39 | 1362 | 4657171,23 | 2260511,59 | 2273 | 4661374,75 | 2264991,35 |
| 435 | 4656573,19 | 2260510,18 | 1363 | 4657173,61 | 2260511,59 | 2274 | 4661362,21 | 2264984,02 |
| 436 | 4656576,36 | 2260511,77 | 1364 | 4657175,59 | 2260510,4 | 2275 | 4661368,06 | 2264978,38 |
| 437 | 4656579,54 | 2260513,36 | 1365 | 4657177,97 | 2260508,82 | 2276 | 4661354,65 | 2264963,65 |
| 438 | 4656584,3 | 2260514,95 | 1366 | 4657179,96 | 2260507,63 | 2277 | 4661342,01 | 2264976,37 |
| 439 | 4656589,06 | 2260516,53 | 1367 | 4657182,74 | 2260506,83 | 2278 | 4661340,01 | 2264978,38 |
| 440 | 4656591,44 | 2260517,33 | 1368 | 4657185,12 | 2260506,83 | 2279 | 4661353,77 | 2264992,15 |
| 441 | 4656593,82 | 2260518,91 | 1369 | 4657187,1 | 2260507,23 | 2280 | 4661357,03 | 2264989 |
| 442 | 4656599,38 | 2260520,5 | 1370 | 4657189,09 | 2260508,82 | 2281 | 4661360,34 | 2264985,82 |
| 443 | 4656605,73 | 2260522,09 | 1371 | 4657190,28 | 2260511,59 | 2282 | 4661373,43 | 2264993,47 |
| 444 | 4656607,32 | 2260523,68 | 1372 | 4657191,07 | 2260513,58 | 2283 | 4661383,04 | 2265000,69 |
| 445 | 4656609,7 | 2260523,68 | 1373 | 4657191,47 | 2260515,56 | 2284 | 4661383,16 | 2265000,77 |
| 446 | 4656619,22 | 2260526,06 | 1374 | 4657191,87 | 2260517,55 | 2285 | 4661383,22 | 2265000,81 |
| 447 | 4656623,19 | 2260527,65 | 1375 | 4657193,45 | 2260519,53 | 2286 | 4661397,69 | 2265008,16 |
| 448 | 4656631,92 | 2260530,82 | 1376 | 4657194,25 | 2260521,91 | 2287 | 4661402,62 | 2265015,17 |
| 449 | 4656633,51 | 2260532,41 | 1377 | 4657194,25 | 2260524,29 | 2288 | 4661402,68 | 2265015,25 |
| 450 | 4656637,48 | 2260536,38 | 1378 | 4657195,44 | 2260526,28 | 2289 | 4661402,74 | 2265015,32 |
| 451 | 4656639,07 | 2260537,96 | 1379 | 4657197,42 | 2260527,87 | 2290 | 4661407,92 | 2265020,67 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 452 | 4656641,45 | 2260541,14 | 1380 | 4657199,41 | 2260529,06 | 2291 | 4661414,13 | 2265027,09 |
| 453 | 4656643,04 | 2260542,73 | 1381 | 4657201,39 | 2260529,85 | 2292 | 4661420,09 | 2265034,64 |
| 454 | 4656643,83 | 2260545,11 | 1382 | 4657204,17 | 2260530,25 | 2293 | 4661420,11 | 2265034,67 |
| 455 | 4656644,62 | 2260549,08 | 1383 | 4657208,14 | 2260530,25 | 2294 | 4661420,19 | 2265034,75 |
| 456 | 4656647,01 | 2260553,05 | 1384 | 4657210,52 | 2260530,25 | 2295 | 4661433,59 | 2265048,09 |
| 457 | 4656648,59 | 2260560,98 | 1385 | 4657212,9 | 2260530,25 | 2296 | 4661440,55 | 2265061,51 |
| 458 | 4656649,39 | 2260563,36 | 1386 | 4657215,68 | 2260529,85 | 2297 | 4661442,49 | 2265080,07 |
| 459 | 4656649,39 | 2260567,33 | 1387 | 4657217,66 | 2260528,66 | 2298 | 4661442,87 | 2265083,63 |
| 460 | 4656650,97 | 2260571,3 | 1388 | 4657219,65 | 2260527,47 | 2299 | 4661442,91 | 2265083,83 |
| 461 | 4656652,56 | 2260573,68 | 1389 | 4657222,03 | 2260525,88 | 2300 | 4661442,98 | 2265084,03 |
| 462 | 4656652,56 | 2260576,06 | 1390 | 4657224,41 | 2260524,69 | 2301 | 4661448,85 | 2265096,5 |
| 463 | 4656653,36 | 2260578,45 | 1391 | 4657226,39 | 2260524,29 | 2302 | 4661448,87 | 2265096,54 |
| 464 | 4656654,15 | 2260580,83 | 1392 | 4657228,77 | 2260524,29 | 2303 | 4661449,2 | 2265097,18 |
| 465 | 4656656,53 | 2260586,38 | 1393 | 4657231,55 | 2260524,29 | 2304 | 4661454,91 | 2265108,06 |
| 466 | 4656657,32 | 2260588,76 | 1394 | 4657233,54 | 2260524,69 | 2305 | 4661456,11 | 2265107,51 |
| 467 | 4656658,91 | 2260591,15 | 1395 | 4657235,52 | 2260526,28 | 2306 | 4661457,23 | 2265107,08 |
| 468 | 4656661,29 | 2260593,53 | 1396 | 4657237,51 | 2260527,47 | 2307 | 4661451,1 | 2265095,41 |
| 469 | 4656668,44 | 2260598,29 | 1397 | 4657239,09 | 2260529,06 | 2308 | 4661450,61 | 2265094,36 |
| 470 | 4656671,61 | 2260599,08 | 1398 | 4657241,08 | 2260530,25 | 2309 | 4661445,33 | 2265083,16 |
| 471 | 4656675,58 | 2260601,46 | 1399 | 4657243,06 | 2260531,44 | 2310 | 4661445,32 | 2265083,02 |
| 472 | 4656677,96 | 2260602,26 | 1400 | 4657245,84 | 2260532,23 | 2311 | 4661443,01 | 2265061,02 |
| 473 | 4656680,34 | 2260603,85 | 1401 | 4657247,82 | 2260533,42 | 2312 | 4661442,98 | 2265060,86 |
| 474 | 4656682,72 | 2260604,64 | 1402 | 4657250,21 | 2260534,61 | 2313 | 4661442,94 | 2265060,71 |
| 475 | 4656695,67 | 2260621,53 | 1403 | 4657252,59 | 2260536,6 | 2314 | 4661442,88 | 2265060,57 |
| 476 | 4656695,67 | 2260618,88 | 1404 | 4657254,57 | 2260537,79 | 2315 | 4661435,72 | 2265046,77 |
| 477 | 4656697,66 | 2260614,25 | 1405 | 4657256,56 | 2260538,19 | 2316 | 4661435,61 | 2265046,6 |
| 478 | 4656698,32 | 2260612,27 | 1406 | 4657258,94 | 2260538,19 | 2317 | 4661435,49 | 2265046,46 |
| 479 | 4656699,64 | 2260609,62 | 1407 | 4657261,32 | 2260538,19 | 2318 | 4661422,01 | 2265033,03 |
| 480 | 4656701,62 | 2260604,99 | 1408 | 4657263,3 | 2260536,99 | 2319 | 4661416,05 | 2265025,49 |
| 481 | 4656702,95 | 2260601,02 | 1409 | 4657265,29 | 2260535,01 | 2320 | 4661416,03 | 2265025,47 |
| 482 | 4656702,95 | 2260597,72 | 1410 | 4657267,67 | 2260533,82 | 2321 | 4661415,97 | 2265025,4 |
| 483 | 4656703,61 | 2260593,75 | 1411 | 4657269,65 | 2260533,03 | 2322 | 4661409,71 | 2265018,93 |
| 484 | 4656703,61 | 2260589,48 | 1412 | 4657272,03 | 2260533,03 | 2323 | 4661404,61 | 2265013,65 |
| 485 | 4656700,35 | 2260581,92 | 1413 | 4657274,42 | 2260533,03 | 2324 | 4661399,55 | 2265006,46 |
| 486 | 4656683,77 | 2260562,11 | 1414 | 4657276,8 | 2260533,42 | 2325 | 4661399,42 | 2265006,31 |
| 487 | 4656667,2 | 2260542,3 | 1415 | 4657278,78 | 2260533,82 | 2326 | 4661399,27 | 2265006,17 |
| 488 | 4656663,83 | 2260515,85 | 1416 | 4657280,77 | 2260534,22 | 2327 | 4661399,1 | 2265006,07 |
| 489 | 4656663,78 | 2260489,39 | 1417 | 4657283,15 | 2260534,22 | 2328 | 4661384,45 | 2264998,63 |
| 490 | 4656673,65 | 2260466,22 | 1418 | 4657285,92 | 2260534,22 | 2329 | 4661374,87 | 2264991,43 |
| 491 | 4654445,08 | 2261000,61 | 1419 | 4657288,31 | 2260534,22 | 2330 | 4661374,75 | 2264991,35 |
| 492 | 4654472,45 | 2260984,5 | 1420 | 4657293,07 | 2260534,22 | 2331 | 4661770,37 | 2265545,23 |
| 493 | 4654477,49 | 2260981,54 | 1421 | 4657295,45 | 2260534,22 | 2332 | 4661770,51 | 2265545,14 |
| 494 | 4654496,85 | 2260972,51 | 1422 | 4657297,83 | 2260534,22 | 2333 | 4661770,64 | 2265545,03 |
| 495 | 4654509,24 | 2260966,73 | 1423 | 4657300,21 | 2260534,22 | 2334 | 4661770,75 | 2265544,9 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 452 | 4656641,45 | 2260541,14 | 1380 | 4657199,41 | 2260529,06 | 2291 | 4661414,13 | 2265027,09 |
| 453 | 4656643,04 | 2260542,73 | 1381 | 4657201,39 | 2260529,85 | 2292 | 4661420,09 | 2265034,64 |
| 454 | 4656643,83 | 2260545,11 | 1382 | 4657204,17 | 2260530,25 | 2293 | 4661420,11 | 2265034,67 |
| 455 | 4656644,62 | 2260549,08 | 1383 | 4657208,14 | 2260530,25 | 2294 | 4661420,19 | 2265034,75 |
| 456 | 4656647,01 | 2260553,05 | 1384 | 4657210,52 | 2260530,25 | 2295 | 4661433,59 | 2265048,09 |
| 457 | 4656648,59 | 2260560,98 | 1385 | 4657212,9 | 2260530,25 | 2296 | 4661440,55 | 2265061,51 |
| 458 | 4656649,39 | 2260563,36 | 1386 | 4657215,68 | 2260529,85 | 2297 | 4661442,49 | 2265080,07 |
| 459 | 4656649,39 | 2260567,33 | 1387 | 4657217,66 | 2260528,66 | 2298 | 4661442,87 | 2265083,63 |
| 460 | 4656650,97 | 2260571,3 | 1388 | 4657219,65 | 2260527,47 | 2299 | 4661442,91 | 2265083,83 |
| 461 | 4656652,56 | 2260573,68 | 1389 | 4657222,03 | 2260525,88 | 2300 | 4661442,98 | 2265084,03 |
| 462 | 4656652,56 | 2260576,06 | 1390 | 4657224,41 | 2260524,69 | 2301 | 4661448,85 | 2265096,5 |
| 463 | 4656653,36 | 2260578,45 | 1391 | 4657226,39 | 2260524,29 | 2302 | 4661448,87 | 2265096,54 |
| 464 | 4656654,15 | 2260580,83 | 1392 | 4657228,77 | 2260524,29 | 2303 | 4661449,2 | 2265097,18 |
| 465 | 4656656,53 | 2260586,38 | 1393 | 4657231,55 | 2260524,29 | 2304 | 4661454,91 | 2265108,06 |
| 466 | 4656657,32 | 2260588,76 | 1394 | 4657233,54 | 2260524,69 | 2305 | 4661456,11 | 2265107,51 |
| 467 | 4656658,91 | 2260591,15 | 1395 | 4657235,52 | 2260526,28 | 2306 | 4661457,23 | 2265107,08 |
| 468 | 4656661,29 | 2260593,53 | 1396 | 4657237,51 | 2260527,47 | 2307 | 4661451,1 | 2265095,41 |
| 469 | 4656668,44 | 2260598,29 | 1397 | 4657239,09 | 2260529,06 | 2308 | 4661450,61 | 2265094,36 |
| 470 | 4656671,61 | 2260599,08 | 1398 | 4657241,08 | 2260530,25 | 2309 | 4661445,33 | 2265083,16 |
| 471 | 4656675,58 | 2260601,46 | 1399 | 4657243,06 | 2260531,44 | 2310 | 4661445,32 | 2265083,02 |
| 472 | 4656677,96 | 2260602,26 | 1400 | 4657245,84 | 2260532,23 | 2311 | 4661443,01 | 2265061,02 |
| 473 | 4656680,34 | 2260603,85 | 1401 | 4657247,82 | 2260533,42 | 2312 | 4661442,98 | 2265060,86 |
| 474 | 4656682,72 | 2260604,64 | 1402 | 4657250,21 | 2260534,61 | 2313 | 4661442,94 | 2265060,71 |
| 475 | 4656695,67 | 2260621,53 | 1403 | 4657252,59 | 2260536,6 | 2314 | 4661442,88 | 2265060,57 |
| 476 | 4656695,67 | 2260618,88 | 1404 | 4657254,57 | 2260537,79 | 2315 | 4661435,72 | 2265046,77 |
| 477 | 4656697,66 | 2260614,25 | 1405 | 4657256,56 | 2260538,19 | 2316 | 4661435,61 | 2265046,6 |
| 478 | 4656698,32 | 2260612,27 | 1406 | 4657258,94 | 2260538,19 | 2317 | 4661435,49 | 2265046,46 |
| 479 | 4656699,64 | 2260609,62 | 1407 | 4657261,32 | 2260538,19 | 2318 | 4661422,01 | 2265033,03 |
| 480 | 4656701,62 | 2260604,99 | 1408 | 4657263,3 | 2260536,99 | 2319 | 4661416,05 | 2265025,49 |
| 481 | 4656702,95 | 2260601,02 | 1409 | 4657265,29 | 2260535,01 | 2320 | 4661416,03 | 2265025,47 |
| 482 | 4656702,95 | 2260597,72 | 1410 | 4657267,67 | 2260533,82 | 2321 | 4661415,97 | 2265025,4 |
| 483 | 4656703,61 | 2260593,75 | 1411 | 4657269,65 | 2260533,03 | 2322 | 4661409,71 | 2265018,93 |
| 484 | 4656703,61 | 2260589,48 | 1412 | 4657272,03 | 2260533,03 | 2323 | 4661404,61 | 2265013,65 |
| 485 | 4656700,35 | 2260581,92 | 1413 | 4657274,42 | 2260533,03 | 2324 | 4661399,55 | 2265006,46 |
| 486 | 4656683,77 | 2260562,11 | 1414 | 4657276,8 | 2260533,42 | 2325 | 4661399,42 | 2265006,31 |
| 487 | 4656667,2 | 2260542,3 | 1415 | 4657278,78 | 2260533,82 | 2326 | 4661399,27 | 2265006,17 |
| 488 | 4656663,83 | 2260515,85 | 1416 | 4657280,77 | 2260534,22 | 2327 | 4661399,1 | 2265006,07 |
| 489 | 4656663,78 | 2260489,39 | 1417 | 4657283,15 | 2260534,22 | 2328 | 4661384,45 | 2264998,63 |
| 490 | 4656673,65 | 2260466,22 | 1418 | 4657285,92 | 2260534,22 | 2329 | 4661374,87 | 2264991,43 |
| 491 | 4654445,08 | 2261000,61 | 1419 | 4657288,31 | 2260534,22 | 2330 | 4661374,75 | 2264991,35 |
| 492 | 4654472,45 | 2260984,5 | 1420 | 4657293,07 | 2260534,22 | 2331 | 4661770,37 | 2265545,23 |
| 493 | 4654477,49 | 2260981,54 | 1421 | 4657295,45 | 2260534,22 | 2332 | 4661770,51 | 2265545,14 |
| 494 | 4654496,85 | 2260972,51 | 1422 | 4657297,83 | 2260534,22 | 2333 | 4661770,64 | 2265545,03 |
| 495 | 4654509,24 | 2260966,73 | 1423 | 4657300,21 | 2260534,22 | 2334 | 4661770,75 | 2265544,9 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 496 | 4654532,59 | 2260952,13 | 1424 | 4657303,78 | 2260535,41 | 2335 | 4661770,85 | 2265544,76 |
| 497 | 4654543,1 | 2260945,56 | 1425 | 4657305,77 | 2260536,2 | 2336 | 4661774,03 | 2265539,28 |
| 498 | 4654566,39 | 2260928,63 | 1426 | 4657308,55 | 2260537,79 | 2337 | 4661778,83 | 2265536,62 |
| 499 | 4654578,13 | 2260921,58 | 1427 | 4657310,93 | 2260539,77 | 2338 | 4661779 | 2265536,51 |
| 500 | 4654587,55 | 2260915,93 | 1428 | 4657312,91 | 2260543,74 | 2339 | 4661779,14 | 2265536,37 |
| 501 | 4654607,44 | 2260904,33 | 1429 | 4657313,71 | 2260545,73 | 2340 | 4661779,26 | 2265536,21 |
| 502 | 4654612,95 | 2260901,11 | 1430 | 4657314,93 | 2260547,44 | 2341 | 4661779,36 | 2265536,04 |
| 503 | 4654633,18 | 2260888,97 | 1431 | 4657315,46 | 2260547,57 | 2342 | 4661779,43 | 2265535,85 |
| 504 | 4654634,12 | 2260888,41 | 1432 | 4657338,64 | 2260557,44 | 2343 | 4661779,46 | 2265535,65 |
| 505 | 4654651,05 | 2260879,94 | 1433 | 4657340,11 | 2260560,87 | 2344 | 4661780,17 | 2265528,15 |
| 506 | 4654656,45 | 2260876,86 | 1434 | 4657340,3 | 2260560,81 | 2345 | 4661788,72 | 2265529,22 |
| 507 | 4654684,13 | 2260861,04 | 1435 | 4657342,28 | 2260560,01 | 2346 | 4661788,93 | 2265529,23 |
| 508 | 4654695,5 | 2260854,54 | 1436 | 4657344,66 | 2260558,82 | 2347 | 4661789,14 | 2265529,21 |
| 509 | 4654718,79 | 2260835,49 | 1437 | 4657346,65 | 2260557,24 | 2348 | 4661789,34 | 2265529,15 |
| 510 | 4654737,84 | 2260829,14 | 1438 | 4657348,63 | 2260555,65 | 2349 | 4661789,53 | 2265529,05 |
| 511 | 4654759 | 2260818,56 | 1439 | 4657350,22 | 2260554,06 | 2350 | 4661789,7 | 2265528,93 |
| 512 | 4654776,86 | 2260818,56 | 1440 | 4657351,81 | 2260552,47 | 2351 | 4661789,85 | 2265528,78 |
| 513 | 4654769,98 | 2260812,69 | 1441 | 4657353,79 | 2260550,09 | 2352 | 4661789,97 | 2265528,6 |
| 514 | 4654746,79 | 2260792,89 | 1442 | 4657356,97 | 2260548,5 | 2353 | 4661800,09 | 2265510,54 |
| 515 | 4654730,2 | 2260769,78 | 1443 | 4657360,93 | 2260547,71 | 2354 | 4661800,17 | 2265510,37 |
| 516 | 4654720,23 | 2260746,64 | 1444 | 4657364,9 | 2260547,71 | 2355 | 4661800,22 | 2265510,18 |
| 517 | 4654726,11 | 2260732,84 | 1445 | 4657366,89 | 2260548,5 | 2356 | 4661800,25 | 2265509,99 |
| 518 | 4654730,11 | 2260723,47 | 1446 | 4657368,87 | 2260552,08 | 2357 | 4661800,25 | 2265509,97 |
| 519 | 4654731,64 | 2260721,31 | 1447 | 4657369,27 | 2260554,85 | 2358 | 4661798,85 | 2265509,42 |
| 520 | 4654728,39 | 2260708,73 | 1448 | 4657369,67 | 2260556,84 | 2359 | 4661795,9 | 2265508,34 |
| 521 | 4654740,71 | 2260705,88 | 1449 | 4657369,67 | 2260559,22 | 2360 | 4661797,47 | 2265510,1 |
| 522 | 4654741,25 | 2260707,79 | 1450 | 4657369,27 | 2260561,2 | 2361 | 4661788,2 | 2265526,64 |
| 523 | 4654746,59 | 2260700,28 | 1451 | 4657368,87 | 2260563,19 | 2362 | 4661779,2 | 2265525,51 |
| 524 | 4654747,16 | 2260698 | 1452 | 4657368,47 | 2260565,17 | 2363 | 4661779 | 2265525,5 |
| 525 | 4654746,24 | 2260691,75 | 1453 | 4657367,68 | 2260569,14 | 2364 | 4661778,8 | 2265525,53 |
| 526 | 4654746,22 | 2260691,55 | 1454 | 4657367,28 | 2260571,13 | 2365 | 4661778,61 | 2265525,58 |
| 527 | 4654746,24 | 2260691,35 | 1455 | 4657367,28 | 2260575,09 | 2366 | 4661778,43 | 2265525,67 |
| 528 | 4654746,29 | 2260691,16 | 1456 | 4657367,28 | 2260577,48 | 2367 | 4661778,26 | 2265525,78 |
| 529 | 4654746,38 | 2260690,98 | 1457 | 4657367,28 | 2260580,25 | 2368 | 4661778,12 | 2265525,92 |
| 530 | 4654746,48 | 2260690,81 | 1458 | 4657367,68 | 2260583,43 | 2369 | 4661778 | 2265526,07 |
| 531 | 4654746,62 | 2260690,66 | 1459 | 4657369,67 | 2260588,59 | 2370 | 4661777,9 | 2265526,25 |
| 532 | 4654746,78 | 2260690,53 | 1460 | 4657372,05 | 2260593,35 | 2371 | 4661777,84 | 2265526,44 |
| 533 | 4654746,95 | 2260690,44 | 1461 | 4657374,03 | 2260595,34 | 2372 | 4661777,8 | 2265526,64 |
| 534 | 4654747,14 | 2260690,37 | 1462 | 4657375,62 | 2260596,92 | 2373 | 4661777,03 | 2265534,76 |
| 535 | 4654749,19 | 2260689,8 | 1463 | 4657377,21 | 2260598,51 | 2374 | 4661772,5 | 2265537,27 |
| 536 | 4654753,15 | 2260673,81 | 1464 | 4657377,21 | 2260600,89 | 2375 | 4661772,37 | 2265537,36 |
| 537 | 4654748,88 | 2260654,78 | 1465 | 4657377,21 | 2260604,07 | 2376 | 4661772,24 | 2265537,47 |
| 538 | 4654743,68 | 2260656,44 | 1466 | 4657377,6 | 2260606,05 | 2377 | 4661772,13 | 2265537,59 |
| 539 | 4654742,34 | 2260661,45 | 1467 | 4657387,52 | 2260614,39 | 2378 | 4661772,04 | 2265537,73 |

Resolución

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 496 | 4654532,59 | 2260952,13 | 1424 | 4657303,78 | 2260535,41 | 2335 | 4661770,85 | 2265544,76 |
| 497 | 4654543,1 | 2260945,56 | 1425 | 4657305,77 | 2260536,2 | 2336 | 4661774,03 | 2265539,28 |
| 498 | 4654566,39 | 2260928,63 | 1426 | 4657308,55 | 2260537,79 | 2337 | 4661778,83 | 2265536,62 |
| 499 | 4654578,13 | 2260921,58 | 1427 | 4657310,93 | 2260539,77 | 2338 | 4661779 | 2265536,51 |
| 500 | 4654587,55 | 2260915,93 | 1428 | 4657312,91 | 2260543,74 | 2339 | 4661779,14 | 2265536,37 |
| 501 | 4654607,44 | 2260904,33 | 1429 | 4657313,71 | 2260545,73 | 2340 | 4661779,26 | 2265536,21 |
| 502 | 4654612,95 | 2260901,11 | 1430 | 4657314,93 | 2260547,44 | 2341 | 4661779,36 | 2265536,04 |
| 503 | 4654633,18 | 2260888,97 | 1431 | 4657315,46 | 2260547,57 | 2342 | 4661779,43 | 2265535,85 |
| 504 | 4654634,12 | 2260888,41 | 1432 | 4657338,64 | 2260557,44 | 2343 | 4661779,46 | 2265535,65 |
| 505 | 4654651,05 | 2260879,94 | 1433 | 4657340,11 | 2260560,87 | 2344 | 4661780,17 | 2265528,15 |
| 506 | 4654656,45 | 2260876,86 | 1434 | 4657340,3 | 2260560,81 | 2345 | 4661788,72 | 2265529,22 |
| 507 | 4654684,13 | 2260861,04 | 1435 | 4657342,28 | 2260560,01 | 2346 | 4661788,93 | 2265529,23 |
| 508 | 4654695,5 | 2260854,54 | 1436 | 4657344,66 | 2260558,82 | 2347 | 4661789,14 | 2265529,21 |
| 509 | 4654718,79 | 2260835,49 | 1437 | 4657346,65 | 2260557,24 | 2348 | 4661789,34 | 2265529,15 |
| 510 | 4654737,84 | 2260829,14 | 1438 | 4657348,63 | 2260555,65 | 2349 | 4661789,53 | 2265529,05 |
| 511 | 4654759 | 2260818,56 | 1439 | 4657350,22 | 2260554,06 | 2350 | 4661789,7 | 2265528,93 |
| 512 | 4654776,86 | 2260818,56 | 1440 | 4657351,81 | 2260552,47 | 2351 | 4661789,85 | 2265528,78 |
| 513 | 4654769,98 | 2260812,69 | 1441 | 4657353,79 | 2260550,09 | 2352 | 4661789,97 | 2265528,6 |
| 514 | 4654746,79 | 2260792,89 | 1442 | 4657356,97 | 2260548,5 | 2353 | 4661800,09 | 2265510,54 |
| 515 | 4654730,2 | 2260769,78 | 1443 | 4657360,93 | 2260547,71 | 2354 | 4661800,17 | 2265510,37 |
| 516 | 4654720,23 | 2260746,64 | 1444 | 4657364,9 | 2260547,71 | 2355 | 4661800,22 | 2265510,18 |
| 517 | 4654726,11 | 2260732,84 | 1445 | 4657366,89 | 2260548,5 | 2356 | 4661800,25 | 2265509,99 |
| 518 | 4654730,11 | 2260723,47 | 1446 | 4657368,87 | 2260552,08 | 2357 | 4661800,25 | 2265509,97 |
| 519 | 4654731,64 | 2260721,31 | 1447 | 4657369,27 | 2260554,85 | 2358 | 4661798,85 | 2265509,42 |
| 520 | 4654728,39 | 2260708,73 | 1448 | 4657369,67 | 2260556,84 | 2359 | 4661795,9 | 2265508,34 |
| 521 | 4654740,71 | 2260705,88 | 1449 | 4657369,67 | 2260559,22 | 2360 | 4661797,47 | 2265510,1 |
| 522 | 4654741,25 | 2260707,79 | 1450 | 4657369,27 | 2260561,2 | 2361 | 4661788,2 | 2265526,64 |
| 523 | 4654746,59 | 2260700,28 | 1451 | 4657368,87 | 2260563,19 | 2362 | 4661779,2 | 2265525,51 |
| 524 | 4654747,16 | 2260698 | 1452 | 4657368,47 | 2260565,17 | 2363 | 4661779 | 2265525,5 |
| 525 | 4654746,24 | 2260691,75 | 1453 | 4657367,68 | 2260569,14 | 2364 | 4661778,8 | 2265525,53 |
| 526 | 4654746,22 | 2260691,55 | 1454 | 4657367,28 | 2260571,13 | 2365 | 4661778,61 | 2265525,58 |
| 527 | 4654746,24 | 2260691,35 | 1455 | 4657367,28 | 2260575,09 | 2366 | 4661778,43 | 2265525,67 |
| 528 | 4654746,29 | 2260691,16 | 1456 | 4657367,28 | 2260577,48 | 2367 | 4661778,26 | 2265525,78 |
| 529 | 4654746,38 | 2260690,98 | 1457 | 4657367,28 | 2260580,25 | 2368 | 4661778,12 | 2265525,92 |
| 530 | 4654746,48 | 2260690,81 | 1458 | 4657367,68 | 2260583,43 | 2369 | 4661778 | 2265526,07 |
| 531 | 4654746,62 | 2260690,66 | 1459 | 4657369,67 | 2260588,59 | 2370 | 4661777,9 | 2265526,25 |
| 532 | 4654746,78 | 2260690,53 | 1460 | 4657372,05 | 2260593,35 | 2371 | 4661777,84 | 2265526,44 |
| 533 | 4654746,95 | 2260690,44 | 1461 | 4657374,03 | 2260595,34 | 2372 | 4661777,8 | 2265526,64 |
| 534 | 4654747,14 | 2260690,37 | 1462 | 4657375,62 | 2260596,92 | 2373 | 4661777,03 | 2265534,76 |
| 535 | 4654749,19 | 2260689,8 | 1463 | 4657377,21 | 2260598,51 | 2374 | 4661772,5 | 2265537,27 |
| 536 | 4654753,15 | 2260673,81 | 1464 | 4657377,21 | 2260600,89 | 2375 | 4661772,37 | 2265537,36 |
| 537 | 4654748,88 | 2260654,78 | 1465 | 4657377,21 | 2260604,07 | 2376 | 4661772,24 | 2265537,47 |
| 538 | 4654743,68 | 2260656,44 | 1466 | 4657377,6 | 2260606,05 | 2377 | 4661772,13 | 2265537,59 |
| 539 | 4654742,34 | 2260661,45 | 1467 | 4657387,52 | 2260614,39 | 2378 | 4661772,04 | 2265537,73 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

35

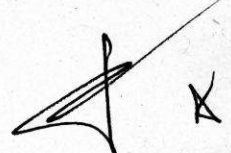
| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 540 | 4654742,26 | 2260661,66 | 1468 | 4657387,13 | 2260614,39 | 2379 | 4661768,86 | 2265543,21 |
| 541 | 4654742,15 | 2260661,85 | 1469 | 4657387,92 | 2260616,77 | 2380 | 4661765,25 | 2265545,17 |
| 542 | 4654742,01 | 2260662,01 | 1470 | 4657389,11 | 2260618,75 | 2381 | 4661762,24 | 2265540,91 |
| 543 | 4654741,84 | 2260662,15 | 1471 | 4657390,7 | 2260622,32 | 2382 | 4661751,84 | 2265549,56 |
| 544 | 4654741,66 | 2260662,26 | 1472 | 4657392,68 | 2260625,1 | 2383 | 4661762,18 | 2265562,4 |
| 545 | 4654741,45 | 2260662,34 | 1473 | 4657393,88 | 2260627,09 | 2384 | 4661772,67 | 2265555,67 |
| 546 | 4654741,24 | 2260662,37 | 1474 | 4657395,07 | 2260629,07 | 2385 | 4661766,71 | 2265547,23 |
| 547 | 4654741,02 | 2260662,37 | 1475 | 4657396,65 | 2260632,24 | 2386 | 4661770,37 | 2265545,23 |
| 548 | 4654740,8 | 2260662,34 | 1476 | 4657398,24 | 2260635,82 | 2387 | 4662129,97 | 2266019,56 |
| 549 | 4654740,6 | 2260662,26 | 1477 | 4657398,24 | 2260638,2 | 2388 | 4662168,98 | 2265959,1 |
| 550 | 4654740,41 | 2260662,15 | 1478 | 4657398,24 | 2260642,56 | 2389 | 4662194,8 | 2265920,17 |
| 551 | 4654740,24 | 2260662,01 | 1479 | 4657397,45 | 2260644,55 | 2390 | 4662194,9 | 2265919,99 |
| 552 | 4654740,1 | 2260661,85 | 1480 | 4657397,05 | 2260646,53 | 2391 | 4662194,96 | 2265919,79 |
| 553 | 4654739,99 | 2260661,66 | 1481 | 4657396,65 | 2260648,91 | 2392 | 4662195 | 2265919,59 |
| 554 | 4654739,92 | 2260661,45 | 1482 | 4657396,26 | 2260651,29 | 2393 | 4662195 | 2265919,38 |
| 555 | 4654739,88 | 2260661,24 | 1483 | 4657395,07 | 2260653,68 | 2394 | 4662194,97 | 2265919,18 |
| 556 | 4654739,88 | 2260661,02 | 1484 | 4657393,48 | 2260655,66 | 2395 | 4662184,61 | 2265878,4 |
| 557 | 4654739,92 | 2260660,81 | 1485 | 4657392,29 | 2260657,64 | 2396 | 4662173,74 | 2265835,54 |
| 558 | 4654740,85 | 2260657,33 | 1486 | 4657390,7 | 2260659,63 | 2397 | 4662169,75 | 2265819,83 |
| 559 | 4654737,81 | 2260658,3 | 1487 | 4657389,51 | 2260661,61 | 2398 | 4662169,68 | 2265819,63 |
| 560 | 4654729,21 | 2260628,04 | 1488 | 4657388,32 | 2260663,99 | 2399 | 4662169,58 | 2265819,44 |
| 561 | 4654730,11 | 2260627,76 | 1489 | 4657387,13 | 2260667,57 | 2400 | 4662169,45 | 2265819,28 |
| 562 | 4654726,59 | 2260624,26 | 1490 | 4657385,94 | 2260669,55 | 2401 | 4662120,05 | 2265766,77 |
| 563 | 4654703,4 | 2260607,77 | 1491 | 4657384,35 | 2260671,54 | 2402 | 4662090,64 | 2265721,44 |
| 564 | 4654696,02 | 2260600,82 | 1492 | 4657382,76 | 2260673,12 | 2403 | 4662078,87 | 2265670,39 |
| 565 | 4654669,92 | 2260576,27 | 1493 | 4657379,59 | 2260674,71 | 2404 | 4662079,4 | 2265661,8 |
| 566 | 4654668,44 | 2260575,68 | 1494 | 4657376,41 | 2260675,5 | 2405 | 4662081,43 | 2265629,21 |
| 567 | 4654664,73 | 2260573,03 | 1495 | 4657373,63 | 2260676,69 | 2406 | 4662081,43 | 2265629,01 |
| 568 | 4654662,62 | 2260571,97 | 1496 | 4657369,67 | 2260677,89 | 2407 | 4662081,39 | 2265628,81 |
| 569 | 4654661,03 | 2260570,39 | 1497 | 4657367,28 | 2260678,28 | 2408 | 4662081,32 | 2265628,61 |
| 570 | 4654659,44 | 2260568,8 | 1498 | 4657365,3 | 2260678,68 | 2409 | 4662081,23 | 2265628,44 |
| 571 | 4654657,85 | 2260567,21 | 1499 | 4657362,52 | 2260678,68 | 2410 | 4662081,1 | 2265628,28 |
| 572 | 4654655,74 | 2260565,1 | 1500 | 4657360,54 | 2260678,28 | 2411 | 4662054,15 | 2265599,47 |
| 573 | 4654653,62 | 2260562,98 | 1501 | 4657358,55 | 2260677,89 | 2412 | 4662046,04 | 2265572,17 |
| 574 | 4654649,92 | 2260558,75 | 1502 | 4657356,17 | 2260679,47 | 2413 | 4662039,46 | 2265550,05 |
| 575 | 4654648,33 | 2260556,63 | 1503 | 4657353 | 2260680,66 | 2414 | 4662033,28 | 2265514,93 |
| 576 | 4654645,68 | 2260553,98 | 1504 | 4657348,63 | 2260682,65 | 2415 | 4662033,24 | 2265514,74 |
| 577 | 4654643,04 | 2260551,34 | 1505 | 4657343,47 | 2260686,22 | 2416 | 4662033,16 | 2265514,56 |
| 578 | 4654641,69 | 2260549,73 | 1506 | 4657339,9 | 2260688,2 | 2417 | 4662033,05 | 2265514,39 |
| 579 | 4654627,18 | 2260536,08 | 1507 | 4657337,92 | 2260689,39 | 2418 | 4662032,92 | 2265514,24 |
| 580 | 4654626,1 | 2260535,46 | 1508 | 4657335,53 | 2260689,79 | 2419 | 4662032,77 | 2265514,12 |
| 581 | 4654622,93 | 2260533,87 | 1509 | 4657333,15 | 2260690,59 | 2420 | 4662028,89 | 2265511,43 |
| 582 | 4654621,34 | 2260532,29 | 1510 | 4657329,98 | 2260690,59 | 2421 | 4662026,54 | 2265512,84 |
| 583 | 4654619,22 | 2260531,23 | 1511 | 4657327,2 | 2260691,38 | 2422 | 4662030,91 | 2265515,88 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

35

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 540 | 4654742,26 | 2260661,66 | 1468 | 4657387,13 | 2260614,39 | 2379 | 4661768,86 | 2265543,21 |
| 541 | 4654742,15 | 2260661,85 | 1469 | 4657387,92 | 2260616,77 | 2380 | 4661765,25 | 2265545,17 |
| 542 | 4654742,01 | 2260662,01 | 1470 | 4657389,11 | 2260618,75 | 2381 | 4661762,24 | 2265540,91 |
| 543 | 4654741,84 | 2260662,15 | 1471 | 4657390,7 | 2260622,32 | 2382 | 4661751,84 | 2265549,56 |
| 544 | 4654741,66 | 2260662,26 | 1472 | 4657392,68 | 2260625,1 | 2383 | 4661762,18 | 2265562,4 |
| 545 | 4654741,45 | 2260662,34 | 1473 | 4657393,88 | 2260627,09 | 2384 | 4661772,67 | 2265555,67 |
| 546 | 4654741,24 | 2260662,37 | 1474 | 4657395,07 | 2260629,07 | 2385 | 4661766,71 | 2265547,23 |
| 547 | 4654741,02 | 2260662,37 | 1475 | 4657396,65 | 2260632,24 | 2386 | 4661770,37 | 2265545,23 |
| 548 | 4654740,8 | 2260662,34 | 1476 | 4657398,24 | 2260635,82 | 2387 | 4662129,97 | 2266019,56 |
| 549 | 4654740,6 | 2260662,26 | 1477 | 4657398,24 | 2260638,2 | 2388 | 4662168,98 | 2265959,1 |
| 550 | 4654740,41 | 2260662,15 | 1478 | 4657398,24 | 2260642,56 | 2389 | 4662194,8 | 2265920,17 |
| 551 | 4654740,24 | 2260662,01 | 1479 | 4657397,45 | 2260644,55 | 2390 | 4662194,9 | 2265919,99 |
| 552 | 4654740,1 | 2260661,85 | 1480 | 4657397,05 | 2260646,53 | 2391 | 4662194,96 | 2265919,79 |
| 553 | 4654739,99 | 2260661,66 | 1481 | 4657396,65 | 2260648,91 | 2392 | 4662195 | 2265919,59 |
| 554 | 4654739,92 | 2260661,45 | 1482 | 4657396,26 | 2260651,29 | 2393 | 4662195 | 2265919,38 |
| 555 | 4654739,88 | 2260661,24 | 1483 | 4657395,07 | 2260653,68 | 2394 | 4662194,97 | 2265919,18 |
| 556 | 4654739,88 | 2260661,02 | 1484 | 4657393,48 | 2260655,66 | 2395 | 4662184,61 | 2265878,4 |
| 557 | 4654739,92 | 2260660,81 | 1485 | 4657392,29 | 2260657,64 | 2396 | 4662173,74 | 2265835,54 |
| 558 | 4654740,85 | 2260657,33 | 1486 | 4657390,7 | 2260659,63 | 2397 | 4662169,75 | 2265819,83 |
| 559 | 4654737,81 | 2260658,3 | 1487 | 4657389,51 | 2260661,61 | 2398 | 4662169,68 | 2265819,63 |
| 560 | 4654729,21 | 2260628,04 | 1488 | 4657388,32 | 2260663,99 | 2399 | 4662169,58 | 2265819,44 |
| 561 | 4654730,11 | 2260627,76 | 1489 | 4657387,13 | 2260667,57 | 2400 | 4662169,45 | 2265819,28 |
| 562 | 4654726,59 | 2260624,26 | 1490 | 4657385,94 | 2260669,55 | 2401 | 4662120,05 | 2265766,77 |
| 563 | 4654703,4 | 2260607,77 | 1491 | 4657384,35 | 2260671,54 | 2402 | 4662090,64 | 2265721,44 |
| 564 | 4654696,02 | 2260600,82 | 1492 | 4657382,76 | 2260673,12 | 2403 | 4662078,87 | 2265670,39 |
| 565 | 4654669,92 | 2260576,27 | 1493 | 4657379,59 | 2260674,71 | 2404 | 4662079,4 | 2265661,8 |
| 566 | 4654668,44 | 2260575,68 | 1494 | 4657376,41 | 2260675,5 | 2405 | 4662081,43 | 2265629,21 |
| 567 | 4654664,73 | 2260573,03 | 1495 | 4657373,63 | 2260676,69 | 2406 | 4662081,43 | 2265629,01 |
| 568 | 4654662,62 | 2260571,97 | 1496 | 4657369,67 | 2260677,89 | 2407 | 4662081,39 | 2265628,81 |
| 569 | 4654661,03 | 2260570,39 | 1497 | 4657367,28 | 2260678,28 | 2408 | 4662081,32 | 2265628,61 |
| 570 | 4654659,44 | 2260568,8 | 1498 | 4657365,3 | 2260678,68 | 2409 | 4662081,23 | 2265628,44 |
| 571 | 4654657,85 | 2260567,21 | 1499 | 4657362,52 | 2260678,68 | 2410 | 4662081,1 | 2265628,28 |
| 572 | 4654655,74 | 2260565,1 | 1500 | 4657360,54 | 2260678,28 | 2411 | 4662054,15 | 2265599,47 |
| 573 | 4654653,62 | 2260562,98 | 1501 | 4657358,55 | 2260677,89 | 2412 | 4662046,04 | 2265572,17 |
| 574 | 4654649,92 | 2260558,75 | 1502 | 4657356,17 | 2260679,47 | 2413 | 4662039,46 | 2265550,05 |
| 575 | 4654648,33 | 2260556,63 | 1503 | 4657353 | 2260680,66 | 2414 | 4662033,28 | 2265514,93 |
| 576 | 4654645,68 | 2260553,98 | 1504 | 4657348,63 | 2260682,65 | 2415 | 4662033,24 | 2265514,74 |
| 577 | 4654643,04 | 2260551,34 | 1505 | 4657343,47 | 2260686,22 | 2416 | 4662033,16 | 2265514,56 |
| 578 | 4654641,69 | 2260549,73 | 1506 | 4657339,9 | 2260688,2 | 2417 | 4662033,05 | 2265514,39 |
| 579 | 4654627,18 | 2260536,08 | 1507 | 4657337,92 | 2260689,39 | 2418 | 4662032,92 | 2265514,24 |
| 580 | 4654626,1 | 2260535,46 | 1508 | 4657335,53 | 2260689,79 | 2419 | 4662032,77 | 2265514,12 |
| 581 | 4654622,93 | 2260533,87 | 1509 | 4657333,15 | 2260690,59 | 2420 | 4662028,89 | 2265511,43 |
| 582 | 4654621,34 | 2260532,29 | 1510 | 4657329,98 | 2260690,59 | 2421 | 4662026,54 | 2265512,84 |
| 583 | 4654619,22 | 2260531,23 | 1511 | 4657327,2 | 2260691,38 | 2422 | 4662030,91 | 2265515,88 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

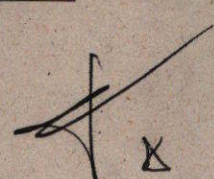
| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 584 | 4654617,11 | 2260530,17 | 1512 | 4657324,5 | 2260692,54 | 2423 | 4662037,01 | 2265550,56 |
| 585 | 4654614,99 | 2260529,11 | 1513 | 4657315,81 | 2260712,94 | 2424 | 4662037,05 | 2265550,7 |
| 586 | 4654611,29 | 2260527 | 1514 | 4657315,82 | 2260720,91 | 2425 | 4662043,55 | 2265572,57 |
| 587 | 4654609,17 | 2260525,41 | 1515 | 4657317,28 | 2260722,73 | 2426 | 4662051,84 | 2265600,46 |
| 588 | 4654607,58 | 2260523,82 | 1516 | 4657319,26 | 2260724,32 | 2427 | 4662051,91 | 2265600,64 |
| 589 | 4654605,99 | 2260521,7 | 1517 | 4657320,85 | 2260725,91 | 2428 | 4662052 | 2265600,81 |
| 590 | 4654604,41 | 2260518,53 | 1518 | 4657321,25 | 2260727,89 | 2429 | 4662052,12 | 2265600,96 |
| 591 | 4654601,76 | 2260514,82 | 1519 | 4657321,64 | 2260729,88 | 2430 | 4662078,91 | 2265629,59 |
| 592 | 4654599,64 | 2260510,59 | 1520 | 4657321,64 | 2260732,26 | 2431 | 4662076,94 | 2265661,14 |
| 593 | 4654598,59 | 2260509,19 | 1521 | 4657321,64 | 2260735,04 | 2432 | 4662076,36 | 2265670,42 |
| 594 | 4654584,1 | 2260495,56 | 1522 | 4657321,64 | 2260737,42 | 2433 | 4662076,36 | 2265670,6 |
| 595 | 4654580,8 | 2260495,57 | 1523 | 4657322,83 | 2260739,4 | 2434 | 4662076,39 | 2265670,78 |
| 596 | 4654563,8 | 2260478,65 | 1524 | 4657324,42 | 2260741,39 | 2435 | 4662088,25 | 2265722,21 |
| 597 | 4654562,07 | 2260477,78 | 1525 | 4657326,8 | 2260743,37 | 2436 | 4662088,3 | 2265722,35 |
| 598 | 4654558,9 | 2260475,67 | 1526 | 4657329,58 | 2260745,35 | 2437 | 4662088,35 | 2265722,48 |
| 599 | 4654556,25 | 2260474,08 | 1527 | 4657331,57 | 2260746,94 | 2438 | 4662088,42 | 2265722,61 |
| 600 | 4654553,08 | 2260471,96 | 1528 | 4657333,55 | 2260748,53 | 2439 | 4662118,01 | 2265768,22 |
| 601 | 4654548,84 | 2260468,79 | 1529 | 4657333,55 | 2260750,91 | 2440 | 4662118,1 | 2265768,34 |
| 602 | 4654546,2 | 2260465,61 | 1530 | 4657333,55 | 2260753,29 | 2441 | 4662118,15 | 2265768,4 |
| 603 | 4654544,08 | 2260462,97 | 1531 | 4657333,55 | 2260755,67 | 2442 | 4662167,4 | 2265820,76 |
| 604 | 4654543,02 | 2260460,85 | 1532 | 4657333,95 | 2260758,45 | 2443 | 4662169,38 | 2265828,55 |
| 605 | 4654543,02 | 2260458,73 | 1533 | 4657335,53 | 2260762,02 | 2444 | 4662180,23 | 2265871,28 |
| 606 | 4654543,02 | 2260456,62 | 1534 | 4657338,31 | 2260766,39 | 2445 | 4662192,41 | 2265919,25 |
| 607 | 4654542,49 | 2260454,5 | 1535 | 4657341,09 | 2260769,56 | 2446 | 4662166,89 | 2265957,74 |
| 608 | 4654541,97 | 2260452,38 | 1536 | 4657342,68 | 2260771,15 | 2447 | 4662128,37 | 2266017,43 |
| 609 | 4654544,08 | 2260451,32 | 1537 | 4657345,46 | 2260772,74 | 2448 | 4662126,13 | 2266014,45 |
| 610 | 4654544,84 | 2260450,57 | 1538 | 4657350,22 | 2260781,47 | 2449 | 4662111,65 | 2266024,36 |
| 611 | 4654550,07 | 2260429,45 | 1539 | 4657350,62 | 2260781,47 | 2450 | 4662124,28 | 2266042,4 |
| 612 | 4654533,8 | 2260403,95 | 1540 | 4657351,41 | 2260783,85 | 2451 | 4662139,52 | 2266032,24 |
| 613 | 4654502,91 | 2260344,38 | 1541 | 4657352,6 | 2260787,82 | 2452 | 4662129,97 | 2266019,56 |
| 614 | 4654497,44 | 2260345,95 | 1542 | 4657353,79 | 2260791,79 | 2453 | 4662907,23 | 2266960,86 |
| 615 | 4654490,25 | 2260345,89 | 1543 | 4657354,19 | 2260794,57 | 2454 | 4662897,05 | 2266954,47 |
| 616 | 4654482,53 | 2260344,32 | 1544 | 4657354,19 | 2260796,95 | 2455 | 4662896,87 | 2266954,37 |
| 617 | 4654472,87 | 2260340,89 | 1545 | 4657353,39 | 2260800,52 | 2456 | 4662896,67 | 2266954,31 |
| 618 | 4654466,51 | 2260337,66 | 1546 | 4657352,6 | 2260802,5 | 2457 | 4662896,46 | 2266954,28 |
| 619 | 4654450,05 | 2260326,82 | 1547 | 4657351,81 | 2260804,49 | 2458 | 4662892,7 | 2266954,07 |
| 620 | 4654450,42 | 2260328,29 | 1548 | 4657351,41 | 2260806,47 | 2459 | 4662888,17 | 2266949,66 |
| 621 | 4654451,21 | 2260330,15 | 1549 | 4657350,62 | 2260808,85 | 2460 | 4662849,04 | 2266911,52 |
| 622 | 4654454,65 | 2260334,64 | 1550 | 4657349,03 | 2260810,44 | 2461 | 4662833,81 | 2266885,18 |
| 623 | 4654457,3 | 2260337,82 | 1551 | 4657347,44 | 2260812,43 | 2462 | 4662833,69 | 2266885,01 |
| 624 | 4654458,62 | 2260339,41 | 1552 | 4657346,25 | 2260814,41 | 2463 | 4662833,54 | 2266884,87 |
| 625 | 4654460,21 | 2260340,73 | 1553 | 4657345,79 | 2260815,06 | 2464 | 4662833,37 | 2266884,74 |
| 626 | 4654461,53 | 2260342,32 | 1554 | 4657345,79 | 2260815,41 | 2465 | 4662780,1 | 2266852,35 |
| 627 | 4654462,85 | 2260343,9 | 1555 | 4657345,84 | 2260841,87 | 2466 | 4662779,97 | 2266852,28 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 584 | 4654617,11 | 2260530,17 | 1512 | 4657324,5 | 2260692,54 | 2423 | 4662037,01 | 2265550,56 |
| 585 | 4654614,99 | 2260529,11 | 1513 | 4657315,81 | 2260712,94 | 2424 | 4662037,05 | 2265550,7 |
| 586 | 4654611,29 | 2260527 | 1514 | 4657315,82 | 2260720,91 | 2425 | 4662043,55 | 2265572,57 |
| 587 | 4654609,17 | 2260525,41 | 1515 | 4657317,28 | 2260722,73 | 2426 | 4662051,84 | 2265600,46 |
| 588 | 4654607,58 | 2260523,82 | 1516 | 4657319,26 | 2260724,32 | 2427 | 4662051,91 | 2265600,64 |
| 589 | 4654605,99 | 2260521,7 | 1517 | 4657320,85 | 2260725,91 | 2428 | 4662052 | 2265600,81 |
| 590 | 4654604,41 | 2260518,53 | 1518 | 4657321,25 | 2260727,89 | 2429 | 4662052,12 | 2265600,96 |
| 591 | 4654601,76 | 2260514,82 | 1519 | 4657321,64 | 2260729,88 | 2430 | 4662078,91 | 2265629,59 |
| 592 | 4654599,64 | 2260510,59 | 1520 | 4657321,64 | 2260732,26 | 2431 | 4662076,94 | 2265661,14 |
| 593 | 4654598,59 | 2260509,19 | 1521 | 4657321,64 | 2260735,04 | 2432 | 4662076,36 | 2265670,42 |
| 594 | 4654584,1 | 2260495,56 | 1522 | 4657321,64 | 2260737,42 | 2433 | 4662076,36 | 2265670,6 |
| 595 | 4654580,8 | 2260495,57 | 1523 | 4657322,83 | 2260739,4 | 2434 | 4662076,39 | 2265670,78 |
| 596 | 4654563,8 | 2260478,65 | 1524 | 4657324,42 | 2260741,39 | 2435 | 4662088,25 | 2265722,21 |
| 597 | 4654562,07 | 2260477,78 | 1525 | 4657326,8 | 2260743,37 | 2436 | 4662088,3 | 2265722,35 |
| 598 | 4654558,9 | 2260475,67 | 1526 | 4657329,58 | 2260745,35 | 2437 | 4662088,35 | 2265722,48 |
| 599 | 4654556,25 | 2260474,08 | 1527 | 4657331,57 | 2260746,94 | 2438 | 4662088,42 | 2265722,61 |
| 600 | 4654553,08 | 2260471,96 | 1528 | 4657333,55 | 2260748,53 | 2439 | 4662118,01 | 2265768,22 |
| 601 | 4654548,84 | 2260468,79 | 1529 | 4657333,55 | 2260750,91 | 2440 | 4662118,1 | 2265768,34 |
| 602 | 4654546,2 | 2260465,61 | 1530 | 4657333,55 | 2260753,29 | 2441 | 4662118,15 | 2265768,4 |
| 603 | 4654544,08 | 2260462,97 | 1531 | 4657333,55 | 2260755,67 | 2442 | 4662167,4 | 2265820,76 |
| 604 | 4654543,02 | 2260460,85 | 1532 | 4657333,95 | 2260758,45 | 2443 | 4662169,38 | 2265828,55 |
| 605 | 4654543,02 | 2260458,73 | 1533 | 4657335,53 | 2260762,02 | 2444 | 4662180,23 | 2265871,28 |
| 606 | 4654543,02 | 2260456,62 | 1534 | 4657338,31 | 2260766,39 | 2445 | 4662192,41 | 2265919,25 |
| 607 | 4654542,49 | 2260454,5 | 1535 | 4657341,09 | 2260769,56 | 2446 | 4662166,89 | 2265957,74 |
| 608 | 4654541,97 | 2260452,38 | 1536 | 4657342,68 | 2260771,15 | 2447 | 4662128,37 | 2266017,43 |
| 609 | 4654544,08 | 2260451,32 | 1537 | 4657345,46 | 2260772,74 | 2448 | 4662126,13 | 2266014,45 |
| 610 | 4654544,84 | 2260450,57 | 1538 | 4657350,22 | 2260781,47 | 2449 | 4662111,65 | 2266024,36 |
| 611 | 4654550,07 | 2260429,45 | 1539 | 4657350,62 | 2260781,47 | 2450 | 4662124,28 | 2266042,4 |
| 612 | 4654533,8 | 2260403,95 | 1540 | 4657351,41 | 2260783,85 | 2451 | 4662139,52 | 2266032,24 |
| 613 | 4654502,91 | 2260344,38 | 1541 | 4657352,6 | 2260787,82 | 2452 | 4662129,97 | 2266019,56 |
| 614 | 4654497,44 | 2260345,95 | 1542 | 4657353,79 | 2260791,79 | 2453 | 4662907,23 | 2266960,86 |
| 615 | 4654490,25 | 2260345,89 | 1543 | 4657354,19 | 2260794,57 | 2454 | 4662897,05 | 2266954,47 |
| 616 | 4654482,53 | 2260344,32 | 1544 | 4657354,19 | 2260796,95 | 2455 | 4662896,87 | 2266954,37 |
| 617 | 4654472,87 | 2260340,89 | 1545 | 4657353,39 | 2260800,52 | 2456 | 4662896,67 | 2266954,31 |
| 618 | 4654466,51 | 2260337,66 | 1546 | 4657352,6 | 2260802,5 | 2457 | 4662896,46 | 2266954,28 |
| 619 | 4654450,05 | 2260326,82 | 1547 | 4657351,81 | 2260804,49 | 2458 | 4662892,7 | 2266954,07 |
| 620 | 4654450,42 | 2260328,29 | 1548 | 4657351,41 | 2260806,47 | 2459 | 4662888,17 | 2266949,66 |
| 621 | 4654451,21 | 2260330,15 | 1549 | 4657350,62 | 2260808,85 | 2460 | 4662849,04 | 2266911,52 |
| 622 | 4654454,65 | 2260334,64 | 1550 | 4657349,03 | 2260810,44 | 2461 | 4662833,81 | 2266885,18 |
| 623 | 4654457,3 | 2260337,82 | 1551 | 4657347,44 | 2260812,43 | 2462 | 4662833,69 | 2266885,01 |
| 624 | 4654458,62 | 2260339,41 | 1552 | 4657346,25 | 2260814,41 | 2463 | 4662833,54 | 2266884,87 |
| 625 | 4654460,21 | 2260340,73 | 1553 | 4657345,79 | 2260815,06 | 2464 | 4662833,37 | 2266884,74 |
| 626 | 4654461,53 | 2260342,32 | 1554 | 4657345,79 | 2260815,41 | 2465 | 4662780,1 | 2266852,35 |
| 627 | 4654462,85 | 2260343,9 | 1555 | 4657345,84 | 2260841,87 | 2466 | 4662779,97 | 2266852,28 |

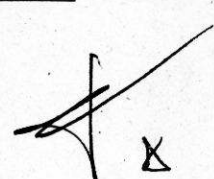
"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 628 | 4654464,18 | 2260345,49 | 1556 | 4657345,84 | 2260842,37 | 2467 | 4662779,83 | 2266852,22 |
| 629 | 4654466,03 | 2260348,14 | 1557 | 4657346,25 | 2260843,38 | 2468 | 4662779,69 | 2266852,19 |
| 630 | 4654468,41 | 2260351,31 | 1558 | 4657347,04 | 2260848,94 | 2469 | 4662766,01 | 2266849,53 |
| 631 | 4654469,47 | 2260353,16 | 1559 | 4657347,04 | 2260851,72 | 2470 | 4662746,24 | 2266845,7 |
| 632 | 4654471,32 | 2260355,02 | 1560 | 4657346,65 | 2260853,7 | 2471 | 4662698,67 | 2266827,78 |
| 633 | 4654472,91 | 2260357,13 | 1561 | 4657345,87 | 2260855,45 | 2472 | 4662692,67 | 2266804,34 |
| 634 | 4654474,5 | 2260358,46 | 1562 | 4657345,9 | 2260868,33 | 2473 | 4662682,45 | 2266764,41 |
| 635 | 4654476,35 | 2260359,51 | 1563 | 4657345,95 | 2260894,78 | 2474 | 4662690,35 | 2266758,83 |
| 636 | 4654478,99 | 2260361,1 | 1564 | 4657340,25 | 2260917,79 | 2475 | 4662679,8 | 2266744,26 |
| 637 | 4654481,11 | 2260362,42 | 1565 | 4657341,09 | 2260918,79 | 2476 | 4662661,62 | 2266756,87 |
| 638 | 4654482,96 | 2260363,48 | 1566 | 4657341,49 | 2260920,77 | 2477 | 4662672,53 | 2266771,4 |
| 639 | 4654484,82 | 2260364,54 | 1567 | 4657341,88 | 2260923,15 | 2478 | 4662680,26 | 2266765,95 |
| 640 | 4654486,67 | 2260365,6 | 1568 | 4657341,88 | 2260926,73 | 2479 | 4662690,19 | 2266804,72 |
| 641 | 4654489,31 | 2260366,66 | 1569 | 4657341,88 | 2260929,11 | 2480 | 4662696,41 | 2266829,03 |
| 642 | 4654491,69 | 2260367,72 | 1570 | 4657341,49 | 2260931,49 | 2481 | 4662696,48 | 2266829,22 |
| 643 | 4654494,34 | 2260368,51 | 1571 | 4657341,09 | 2260933,47 | 2482 | 4662696,57 | 2266829,39 |
| 644 | 4654496,46 | 2260369,57 | 1572 | 4657340,3 | 2260935,85 | 2483 | 4662696,69 | 2266829,55 |
| 645 | 4654498,31 | 2260370,36 | 1573 | 4657339,5 | 2260938,24 | 2484 | 4662696,83 | 2266829,69 |
| 646 | 4654500,16 | 2260371,42 | 1574 | 4657338,31 | 2260940,22 | 2485 | 4662697 | 2266829,8 |
| 647 | 4654502,01 | 2260372,48 | 1575 | 4657336,72 | 2260942,2 | 2486 | 4662697,18 | 2266829,89 |
| 648 | 4654503,87 | 2260373,54 | 1576 | 4657333,15 | 2260947,36 | 2487 | 4662745,46 | 2266848,08 |
| 649 | 4654505,72 | 2260374,6 | 1577 | 4657330,37 | 2260950,94 | 2488 | 4662745,66 | 2266848,13 |
| 650 | 4654507,3 | 2260376,45 | 1578 | 4657327,6 | 2260954,51 | 2489 | 4662766,02 | 2266852,08 |
| 651 | 4654508,63 | 2260378,3 | 1579 | 4657326,41 | 2260956,49 | 2490 | 4662778,99 | 2266854,6 |
| 652 | 4654509,95 | 2260380,15 | 1580 | 4657325,22 | 2260958,48 | 2491 | 4662831,8 | 2266886,71 |
| 653 | 4654511,54 | 2260382,8 | 1581 | 4657324,02 | 2260960,46 | 2492 | 4662843,78 | 2266907,43 |
| 654 | 4654512,33 | 2260384,65 | 1582 | 4657323,23 | 2260962,45 | 2493 | 4662843,74 | 2266907,48 |
| 655 | 4654512,86 | 2260387,03 | 1583 | 4657322,44 | 2260964,43 | 2494 | 4662843,25 | 2266908,03 |
| 656 | 4654513,13 | 2260389,15 | 1584 | 4657321,25 | 2260966,81 | 2495 | 4662843,79 | 2266908,5 |
| 657 | 4654512,33 | 2260391 | 1585 | 4657320,85 | 2260968,8 | 2496 | 4662845,2 | 2266909,87 |
| 658 | 4654511,01 | 2260392,85 | 1586 | 4657320,45 | 2260971,18 | 2497 | 4662853,29 | 2266923,86 |
| 659 | 4654508,89 | 2260394,44 | 1587 | 4657319,66 | 2260974,75 | 2498 | 4662860,57 | 2266946,2 |
| 660 | 4654506,51 | 2260395,76 | 1588 | 4657319,26 | 2260977,13 | 2499 | 4662860,64 | 2266946,37 |
| 661 | 4654504,66 | 2260396,56 | 1589 | 4657318,87 | 2260979,51 | 2500 | 4662860,73 | 2266946,52 |
| 662 | 4654502,01 | 2260397,08 | 1590 | 4657318,07 | 2260983,48 | 2501 | 4662860,83 | 2266946,66 |
| 663 | 4654499,9 | 2260397,61 | 1591 | 4657317,28 | 2260985,46 | 2502 | 4662860,96 | 2266946,78 |
| 664 | 4654497,25 | 2260397,61 | 1592 | 4657316,09 | 2260987,45 | 2503 | 4662861,1 | 2266946,88 |
| 665 | 4654495,13 | 2260397,61 | 1593 | 4657314,9 | 2260989,43 | 2504 | 4662874,98 | 2266955,42 |
| 666 | 4654492,75 | 2260397,61 | 1594 | 4657313,31 | 2260991,02 | 2505 | 4662875,16 | 2266955,52 |
| 667 | 4654490,64 | 2260397,61 | 1595 | 4657312,12 | 2260993 | 2506 | 4662875,36 | 2266955,58 |
| 668 | 4654488,25 | 2260397,88 | 1596 | 4657310,53 | 2260994,99 | 2507 | 4662875,57 | 2266955,61 |
| 669 | 4654486,14 | 2260398,67 | 1597 | 4657309,34 | 2260996,47 | 2508 | 4662878,97 | 2266955,8 |
| 670 | 4654483,49 | 2260400,26 | 1598 | 4657326,35 | 2261010,59 | 2509 | 4662886,64 | 2266956,23 |
| 671 | 4654481,64 | 2260401,58 | 1599 | 4657334,77 | 2261030,13 | 2510 | 4662888,68 | 2266955,55 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 628 | 4654464,18 | 2260345,49 | 1556 | 4657345,84 | 2260842,37 | 2467 | 4662779,83 | 2266852,22 |
| 629 | 4654466,03 | 2260348,14 | 1557 | 4657346,25 | 2260843,38 | 2468 | 4662779,69 | 2266852,19 |
| 630 | 4654468,41 | 2260351,31 | 1558 | 4657347,04 | 2260848,94 | 2469 | 4662766,01 | 2266849,53 |
| 631 | 4654469,47 | 2260353,16 | 1559 | 4657347,04 | 2260851,72 | 2470 | 4662746,24 | 2266845,7 |
| 632 | 4654471,32 | 2260355,02 | 1560 | 4657346,65 | 2260853,7 | 2471 | 4662698,67 | 2266827,78 |
| 633 | 4654472,91 | 2260357,13 | 1561 | 4657345,87 | 2260855,45 | 2472 | 4662692,67 | 2266804,34 |
| 634 | 4654474,5 | 2260358,46 | 1562 | 4657345,9 | 2260868,33 | 2473 | 4662682,45 | 2266764,41 |
| 635 | 4654476,35 | 2260359,51 | 1563 | 4657345,95 | 2260894,78 | 2474 | 4662690,35 | 2266758,83 |
| 636 | 4654478,99 | 2260361,1 | 1564 | 4657340,25 | 2260917,79 | 2475 | 4662679,8 | 2266744,26 |
| 637 | 4654481,11 | 2260362,42 | 1565 | 4657341,09 | 2260918,79 | 2476 | 4662661,62 | 2266756,87 |
| 638 | 4654482,96 | 2260363,48 | 1566 | 4657341,49 | 2260920,77 | 2477 | 4662672,53 | 2266771,4 |
| 639 | 4654484,82 | 2260364,54 | 1567 | 4657341,88 | 2260923,15 | 2478 | 4662680,26 | 2266765,95 |
| 640 | 4654486,67 | 2260365,6 | 1568 | 4657341,88 | 2260926,73 | 2479 | 4662690,19 | 2266804,72 |
| 641 | 4654489,31 | 2260366,66 | 1569 | 4657341,88 | 2260929,11 | 2480 | 4662696,41 | 2266829,03 |
| 642 | 4654491,69 | 2260367,72 | 1570 | 4657341,49 | 2260931,49 | 2481 | 4662696,48 | 2266829,22 |
| 643 | 4654494,34 | 2260368,51 | 1571 | 4657341,09 | 2260933,47 | 2482 | 4662696,57 | 2266829,39 |
| 644 | 4654496,46 | 2260369,57 | 1572 | 4657340,3 | 2260935,85 | 2483 | 4662696,69 | 2266829,55 |
| 645 | 4654498,31 | 2260370,36 | 1573 | 4657339,5 | 2260938,24 | 2484 | 4662696,83 | 2266829,69 |
| 646 | 4654500,16 | 2260371,42 | 1574 | 4657338,31 | 2260940,22 | 2485 | 4662697 | 2266829,8 |
| 647 | 4654502,01 | 2260372,48 | 1575 | 4657336,72 | 2260942,2 | 2486 | 4662697,18 | 2266829,89 |
| 648 | 4654503,87 | 2260373,54 | 1576 | 4657333,15 | 2260947,36 | 2487 | 4662745,46 | 2266848,08 |
| 649 | 4654505,72 | 2260374,6 | 1577 | 4657330,37 | 2260950,94 | 2488 | 4662745,66 | 2266848,13 |
| 650 | 4654507,3 | 2260376,45 | 1578 | 4657327,6 | 2260954,51 | 2489 | 4662766,02 | 2266852,08 |
| 651 | 4654508,63 | 2260378,3 | 1579 | 4657326,41 | 2260956,49 | 2490 | 4662778,99 | 2266854,6 |
| 652 | 4654509,95 | 2260380,15 | 1580 | 4657325,22 | 2260958,48 | 2491 | 4662831,8 | 2266886,71 |
| 653 | 4654511,54 | 2260382,8 | 1581 | 4657324,02 | 2260960,46 | 2492 | 4662843,78 | 2266907,43 |
| 654 | 4654512,33 | 2260384,65 | 1582 | 4657323,23 | 2260962,45 | 2493 | 4662843,74 | 2266907,48 |
| 655 | 4654512,86 | 2260387,03 | 1583 | 4657322,44 | 2260964,43 | 2494 | 4662843,25 | 2266908,03 |
| 656 | 4654513,13 | 2260389,15 | 1584 | 4657321,25 | 2260966,81 | 2495 | 4662843,79 | 2266908,5 |
| 657 | 4654512,33 | 2260391 | 1585 | 4657320,85 | 2260968,8 | 2496 | 4662845,2 | 2266909,87 |
| 658 | 4654511,01 | 2260392,85 | 1586 | 4657320,45 | 2260971,18 | 2497 | 4662853,29 | 2266923,86 |
| 659 | 4654508,89 | 2260394,44 | 1587 | 4657319,66 | 2260974,75 | 2498 | 4662860,57 | 2266946,2 |
| 660 | 4654506,51 | 2260395,76 | 1588 | 4657319,26 | 2260977,13 | 2499 | 4662860,64 | 2266946,37 |
| 661 | 4654504,66 | 2260396,56 | 1589 | 4657318,87 | 2260979,51 | 2500 | 4662860,73 | 2266946,52 |
| 662 | 4654502,01 | 2260397,08 | 1590 | 4657318,07 | 2260983,48 | 2501 | 4662860,83 | 2266946,66 |
| 663 | 4654499,9 | 2260397,61 | 1591 | 4657317,28 | 2260985,46 | 2502 | 4662860,96 | 2266946,78 |
| 664 | 4654497,25 | 2260397,61 | 1592 | 4657316,09 | 2260987,45 | 2503 | 4662861,1 | 2266946,88 |
| 665 | 4654495,13 | 2260397,61 | 1593 | 4657314,9 | 2260989,43 | 2504 | 4662874,98 | 2266955,42 |
| 666 | 4654492,75 | 2260397,61 | 1594 | 4657313,31 | 2260991,02 | 2505 | 4662875,16 | 2266955,52 |
| 667 | 4654490,64 | 2260397,61 | 1595 | 4657312,12 | 2260993 | 2506 | 4662875,36 | 2266955,58 |
| 668 | 4654488,25 | 2260397,88 | 1596 | 4657310,53 | 2260994,99 | 2507 | 4662875,57 | 2266955,61 |
| 669 | 4654486,14 | 2260398,67 | 1597 | 4657309,34 | 2260996,47 | 2508 | 4662878,97 | 2266955,8 |
| 670 | 4654483,49 | 2260400,26 | 1598 | 4657326,35 | 2261010,59 | 2509 | 4662886,64 | 2266956,23 |
| 671 | 4654481,64 | 2260401,58 | 1599 | 4657334,77 | 2261030,13 | 2510 | 4662888,68 | 2266955,55 |



| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 672 | 4654470,26 | 2260408,2 | 1600 | 4657339,11 | 2261032,3 | 2511 | 4662891,75 | 2266955,24 |
| 673 | 4654470,26 | 2260408,46 | 1601 | 4657339,5 | 2261032,3 | 2512 | 4662891,99 | 2266955,22 |
| 674 | 4654468,15 | 2260410,31 | 1602 | 4657341,49 | 2261033,49 | 2513 | 4662894,96 | 2266956,54 |
| 675 | 4654466,29 | 2260412,17 | 1603 | 4657343,87 | 2261034,68 | 2514 | 4662895,13 | 2266956,71 |
| 676 | 4654464,18 | 2260414,81 | 1604 | 4657345,46 | 2261036,26 | 2515 | 4662897,28 | 2266958,86 |
| 677 | 4654463,12 | 2260416,66 | 1605 | 4657346,65 | 2261038,25 | 2516 | 4662898,21 | 2266959,44 |
| 678 | 4654462,06 | 2260418,78 | 1606 | 4657347,04 | 2261041,82 | 2517 | 4662895,42 | 2266956,72 |
| 679 | 4654461,27 | 2260420,63 | 1607 | 4657346,65 | 2261045,79 | 2518 | 4662896 | 2266956,76 |
| 680 | 4654459,94 | 2260422,22 | 1608 | 4657364,16 | 2261048,7 | 2519 | 4662901,97 | 2266960,51 |
| 681 | 4654458,09 | 2260423,28 | 1609 | 4657382,02 | 2261046,05 | 2520 | 4662903,56 | 2266960,51 |
| 682 | 4654456,5 | 2260424,6 | 1610 | 4657402,53 | 2261040,76 | 2521 | 4662907,23 | 2266960,86 |
| 683 | 4654454,12 | 2260425,92 | 1611 | 4657417,74 | 2261035,47 | 2522 | 4662855,52 | 2266922,72 |
| 684 | 4654451,74 | 2260427,78 | 1612 | 4657454,78 | 2261011,65 | 2523 | 4662851,82 | 2266916,32 |
| 685 | 4654449,36 | 2260429,63 | 1613 | 4657592,37 | 2260924,34 | 2524 | 4662886,9 | 2266950,51 |
| 686 | 4654447,51 | 2260430,69 | 1614 | 4657681,66 | 2260856,21 | 2525 | 4662890,42 | 2266953,94 |
| 687 | 4654445,39 | 2260432,01 | 1615 | 4657465,9 | 2260780,41 | 2526 | 4662882,43 | 2266953,49 |
| 688 | 4654443,54 | 2260432,8 | 1616 | 4657467,88 | 2260779,61 | 2527 | 4662876,02 | 2266953,13 |
| 689 | 4654442,75 | 2260434,66 | 1617 | 4657470,26 | 2260779,61 | 2528 | 4662862,81 | 2266944,99 |
| 690 | 4654440,89 | 2260436,77 | 1618 | 4657472,64 | 2260779,61 | 2529 | 4662855,62 | 2266922,96 |
| 691 | 4654439,31 | 2260438,36 | 1619 | 4657475,82 | 2260779,61 | 2530 | 4662855,61 | 2266922,92 |
| 692 | 4654437,45 | 2260440,21 | 1620 | 4657481,37 | 2260779,61 | 2531 | 4662855,52 | 2266922,72 |
| 693 | 4654435,6 | 2260441,27 | 1621 | 4657483,76 | 2260779,61 | 2532 | 4663055,17 | 2267178,59 |
| 694 | 4654434,02 | 2260442,59 | 1622 | 4657486,53 | 2260779,61 | 2533 | 4663049,19 | 2267174,21 |
| 695 | 4654432,43 | 2260443,92 | 1623 | 4657489,71 | 2260779,22 | 2534 | 4663049,07 | 2267174,13 |
| 696 | 4654430,58 | 2260444,97 | 1624 | 4657493,28 | 2260778,82 | 2535 | 4663048,96 | 2267174,07 |
| 697 | 4654428,72 | 2260446,03 | 1625 | 4657493,68 | 2260778,42 | 2536 | 4663039,84 | 2267169,97 |
| 698 | 4654426,34 | 2260446,56 | 1626 | 4657503,6 | 2260780,41 | 2537 | 4663039,84 | 2267171,89 |
| 699 | 4654423,96 | 2260447,09 | 1627 | 4657505,98 | 2260780,41 | 2538 | 4663040,08 | 2267172,82 |
| 700 | 4654420,26 | 2260448,15 | 1628 | 4657510,35 | 2260781,2 | 2539 | 4663047,82 | 2267176,3 |
| 701 | 4654418,14 | 2260448,94 | 1629 | 4657512,73 | 2260781,2 | 2540 | 4663049,29 | 2267177,38 |
| 702 | 4654416,82 | 2260450,53 | 1630 | 4657514,71 | 2260781,6 | 2541 | 4663051,27 | 2267176,97 |
| 703 | 4654416,02 | 2260452,38 | 1631 | 4657517,49 | 2260781,6 | 2542 | 4663054,13 | 2267178,08 |
| 704 | 4654414,7 | 2260454,23 | 1632 | 4657519,87 | 2260781,6 | 2543 | 4663054,13 | 2267178,24 |
| 705 | 4654413,38 | 2260455,82 | 1633 | 4657521,86 | 2260780,41 | 2544 | 4663055,17 | 2267178,59 |
| 706 | 4654412,05 | 2260457,67 | 1634 | 4657523,84 | 2260779,22 | 2545 | 4663305,39 | 2267306,98 |
| 707 | 4654410,47 | 2260459 | 1635 | 4657525,03 | 2260777,23 | 2546 | 4663325,2 | 2267253,27 |
| 708 | 4654408,88 | 2260460,32 | 1636 | 4657525,03 | 2260774,85 | 2547 | 4663334,57 | 2267259,58 |
| 709 | 4654407,03 | 2260461,64 | 1637 | 4657522,65 | 2260773,26 | 2548 | 4663345,27 | 2267242,54 |
| 710 | 4654405,18 | 2260462,7 | 1638 | 4657520,66 | 2260771,28 | 2549 | 4663329,24 | 2267233,02 |
| 711 | 4654402,79 | 2260464,02 | 1639 | 4657519,08 | 2260769,69 | 2550 | 4663325,74 | 2267238,17 |
| 712 | 4654399,88 | 2260465,88 | 1640 | 4657517,49 | 2260768,1 | 2551 | 4663301,12 | 2267230,16 |
| 713 | 4654396,44 | 2260469,32 | 1641 | 4657515,51 | 2260766,12 | 2552 | 4663268,32 | 2267219,4 |
| 714 | 4654396,44 | 2260469,58 | 1642 | 4657514,31 | 2260764,14 | 2553 | 4663268,17 | 2267219,36 |
| 715 | 4654395,39 | 2260471,7 | 1643 | 4657512,73 | 2260761,75 | 2554 | 4663220,87 | 2267209,94 |

Resolución


"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 672 | 4654470,26 | 2260408,2 | 1600 | 4657339,11 | 2261032,3 | 2511 | 4662891,75 | 2266955,24 |
| 673 | 4654470,26 | 2260408,46 | 1601 | 4657339,5 | 2261032,3 | 2512 | 4662891,99 | 2266955,22 |
| 674 | 4654468,15 | 2260410,31 | 1602 | 4657341,49 | 2261033,49 | 2513 | 4662894,96 | 2266956,54 |
| 675 | 4654466,29 | 2260412,17 | 1603 | 4657343,87 | 2261034,68 | 2514 | 4662895,13 | 2266956,71 |
| 676 | 4654464,18 | 2260414,81 | 1604 | 4657345,46 | 2261036,26 | 2515 | 4662897,28 | 2266958,86 |
| 677 | 4654463,12 | 2260416,66 | 1605 | 4657346,65 | 2261038,25 | 2516 | 4662898,21 | 2266959,44 |
| 678 | 4654462,06 | 2260418,78 | 1606 | 4657347,04 | 2261041,82 | 2517 | 4662895,42 | 2266956,72 |
| 679 | 4654461,27 | 2260420,63 | 1607 | 4657346,65 | 2261045,79 | 2518 | 4662896 | 2266956,76 |
| 680 | 4654459,94 | 2260422,22 | 1608 | 4657364,16 | 2261048,7 | 2519 | 4662901,97 | 2266960,51 |
| 681 | 4654458,09 | 2260423,28 | 1609 | 4657382,02 | 2261046,05 | 2520 | 4662903,56 | 2266960,51 |
| 682 | 4654456,5 | 2260424,6 | 1610 | 4657402,53 | 2261040,76 | 2521 | 4662907,23 | 2266960,86 |
| 683 | 4654454,12 | 2260425,92 | 1611 | 4657417,74 | 2261035,47 | 2522 | 4662855,52 | 2266922,72 |
| 684 | 4654451,74 | 2260427,78 | 1612 | 4657454,78 | 2261011,65 | 2523 | 4662851,82 | 2266916,32 |
| 685 | 4654449,36 | 2260429,63 | 1613 | 4657592,37 | 2260924,34 | 2524 | 4662886,9 | 2266950,51 |
| 686 | 4654447,51 | 2260430,69 | 1614 | 4657681,66 | 2260856,21 | 2525 | 4662890,42 | 2266953,94 |
| 687 | 4654445,39 | 2260432,01 | 1615 | 4657465,9 | 2260780,41 | 2526 | 4662882,43 | 2266953,49 |
| 688 | 4654443,54 | 2260432,8 | 1616 | 4657467,88 | 2260779,61 | 2527 | 4662876,02 | 2266953,13 |
| 689 | 4654442,75 | 2260434,66 | 1617 | 4657470,26 | 2260779,61 | 2528 | 4662862,81 | 2266944,99 |
| 690 | 4654440,89 | 2260436,77 | 1618 | 4657472,64 | 2260779,61 | 2529 | 4662855,62 | 2266922,96 |
| 691 | 4654439,31 | 2260438,36 | 1619 | 4657475,82 | 2260779,61 | 2530 | 4662855,61 | 2266922,92 |
| 692 | 4654437,45 | 2260440,21 | 1620 | 4657481,37 | 2260779,61 | 2531 | 4662855,52 | 2266922,72 |
| 693 | 4654435,6 | 2260441,27 | 1621 | 4657483,76 | 2260779,61 | 2532 | 4663055,17 | 2267178,59 |
| 694 | 4654434,02 | 2260442,59 | 1622 | 4657486,53 | 2260779,61 | 2533 | 4663049,19 | 2267174,21 |
| 695 | 4654432,43 | 2260443,92 | 1623 | 4657489,71 | 2260779,22 | 2534 | 4663049,07 | 2267174,13 |
| 696 | 4654430,58 | 2260444,97 | 1624 | 4657493,28 | 2260778,82 | 2535 | 4663048,96 | 2267174,07 |
| 697 | 4654428,72 | 2260446,03 | 1625 | 4657493,68 | 2260778,42 | 2536 | 4663039,84 | 2267169,97 |
| 698 | 4654426,34 | 2260446,56 | 1626 | 4657503,6 | 2260780,41 | 2537 | 4663039,84 | 2267171,89 |
| 699 | 4654423,96 | 2260447,09 | 1627 | 4657505,98 | 2260780,41 | 2538 | 4663040,08 | 2267172,82 |
| 700 | 4654420,26 | 2260448,15 | 1628 | 4657510,35 | 2260781,2 | 2539 | 4663047,82 | 2267176,3 |
| 701 | 4654418,14 | 2260448,94 | 1629 | 4657512,73 | 2260781,2 | 2540 | 4663049,29 | 2267177,38 |
| 702 | 4654416,82 | 2260450,53 | 1630 | 4657514,71 | 2260781,6 | 2541 | 4663051,27 | 2267176,97 |
| 703 | 4654416,02 | 2260452,38 | 1631 | 4657517,49 | 2260781,6 | 2542 | 4663054,13 | 2267178,08 |
| 704 | 4654414,7 | 2260454,23 | 1632 | 4657519,87 | 2260781,6 | 2543 | 4663054,13 | 2267178,24 |
| 705 | 4654413,38 | 2260455,82 | 1633 | 4657521,86 | 2260780,41 | 2544 | 4663055,17 | 2267178,59 |
| 706 | 4654412,05 | 2260457,67 | 1634 | 4657523,84 | 2260779,22 | 2545 | 4663305,39 | 2267306,98 |
| 707 | 4654410,47 | 2260459 | 1635 | 4657525,03 | 2260777,23 | 2546 | 4663325,2 | 2267253,27 |
| 708 | 4654408,88 | 2260460,32 | 1636 | 4657525,03 | 2260774,85 | 2547 | 4663334,57 | 2267259,58 |
| 709 | 4654407,03 | 2260461,64 | 1637 | 4657522,65 | 2260773,26 | 2548 | 4663345,27 | 2267242,54 |
| 710 | 4654405,18 | 2260462,7 | 1638 | 4657520,66 | 2260771,28 | 2549 | 4663329,24 | 2267233,02 |
| 711 | 4654402,79 | 2260464,02 | 1639 | 4657519,08 | 2260769,69 | 2550 | 4663325,74 | 2267238,17 |
| 712 | 4654399,88 | 2260465,88 | 1640 | 4657517,49 | 2260768,1 | 2551 | 4663301,12 | 2267230,16 |
| 713 | 4654396,44 | 2260469,32 | 1641 | 4657515,51 | 2260766,12 | 2552 | 4663268,32 | 2267219,4 |
| 714 | 4654396,44 | 2260469,58 | 1642 | 4657514,31 | 2260764,14 | 2553 | 4663268,17 | 2267219,36 |
| 715 | 4654395,39 | 2260471,7 | 1643 | 4657512,73 | 2260761,75 | 2554 | 4663220,87 | 2267209,94 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

39

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 716 | 4654394,59 | 2260474,08 | 1644 | 4657512,33 | 2260759,77 | 2555 | 4663220,67 | 2267209,91 |
| 717 | 4654393,8 | 2260475,93 | 1645 | 4657511,54 | 2260757,79 | 2556 | 4663220,47 | 2267209,92 |
| 718 | 4654392,74 | 2260477,78 | 1646 | 4657510,74 | 2260755,4 | 2557 | 4663220,28 | 2267209,96 |
| 719 | 4654390,89 | 2260479,9 | 1647 | 4657510,74 | 2260752,63 | 2558 | 4663199,91 | 2267215,86 |
| 720 | 4654389,3 | 2260481,22 | 1648 | 4657510,74 | 2260749,05 | 2559 | 4663195,24 | 2267214,77 |
| 721 | 4654387,18 | 2260482,28 | 1649 | 4657511,14 | 2260747,07 | 2560 | 4663187,36 | 2267212,92 |
| 722 | 4654385,33 | 2260483,07 | 1650 | 4657511,93 | 2260744,69 | 2561 | 4663188,55 | 2267210,85 |
| 723 | 4654383,21 | 2260483,34 | 1651 | 4657512,73 | 2260742,7 | 2562 | 4663172,01 | 2267201,12 |
| 724 | 4654380,83 | 2260483,87 | 1652 | 4657513,92 | 2260740,32 | 2563 | 4663168,9 | 2267205,69 |
| 725 | 4654378,72 | 2260484,4 | 1653 | 4657515,11 | 2260737,94 | 2564 | 4663144,1 | 2267192,39 |
| 726 | 4654369,72 | 2260489,69 | 1654 | 4657516,3 | 2260735,16 | 2565 | 4663143,92 | 2267192,32 |
| 727 | 4654369,46 | 2260489,69 | 1655 | 4657518,68 | 2260733,58 | 2566 | 4663143,73 | 2267192,27 |
| 728 | 4654367,08 | 2260491,54 | 1656 | 4657520,66 | 2260731,59 | 2567 | 4663143,54 | 2267192,25 |
| 729 | 4654365,49 | 2260493,92 | 1657 | 4657522,65 | 2260730 | 2568 | 4663143,34 | 2267192,26 |
| 730 | 4654364,69 | 2260496,04 | 1658 | 4657524,24 | 2260727,62 | 2569 | 4663143,15 | 2267192,3 |
| 731 | 4654362,84 | 2260498,68 | 1659 | 4657525,03 | 2260725,64 | 2570 | 4663115,45 | 2267200,55 |
| 732 | 4654360,73 | 2260501,07 | 1660 | 4657525,03 | 2260723,26 | 2571 | 4663091,79 | 2267193,81 |
| 733 | 4654359,14 | 2260502,65 | 1661 | 4657524,63 | 2260721,27 | 2572 | 4663091,66 | 2267193,78 |
| 734 | 4654357,29 | 2260503,45 | 1662 | 4657523,05 | 2260718,89 | 2573 | 4663091,59 | 2267193,77 |
| 735 | 4654355,17 | 2260504,24 | 1663 | 4657522,25 | 2260716,91 | 2574 | 4663072,97 | 2267191,66 |
| 736 | 4654353,32 | 2260505,03 | 1664 | 4657521,86 | 2260714,92 | 2575 | 4663062,22 | 2267183,77 |
| 737 | 4654351,46 | 2260505,83 | 1665 | 4657521,46 | 2260712,94 | 2576 | 4663060,85 | 2267182,77 |
| 738 | 4654350,41 | 2260507,68 | 1666 | 4657521,86 | 2260710,95 | 2577 | 4663060,95 | 2267183 |
| 739 | 4654349,08 | 2260509,53 | 1667 | 4657523,84 | 2260708,97 | 2578 | 4663061,43 | 2267186,18 |
| 740 | 4654347,5 | 2260511,12 | 1668 | 4657525,82 | 2260708,18 | 2579 | 4663061,39 | 2267186,26 |
| 741 | 4654346,17 | 2260512,71 | 1669 | 4657528,6 | 2260706,99 | 2580 | 4663063,51 | 2267187,82 |
| 742 | 4654344,59 | 2260514,03 | 1670 | 4657530,98 | 2260706,19 | 2581 | 4663071,76 | 2267193,88 |
| 743 | 4654344,96 | 2260514,84 | 1671 | 4657535,35 | 2260704,21 | 2582 | 4663071,94 | 2267193,99 |
| 744 | 4654334,92 | 2260520,51 | 1672 | 4657537,73 | 2260703,02 | 2583 | 4663072,14 | 2267194,07 |
| 745 | 4654332,8 | 2260522,36 | 1673 | 4657539,32 | 2260701,03 | 2584 | 4663072,36 | 2267194,11 |
| 746 | 4654330,95 | 2260523,69 | 1674 | 4657540,51 | 2260699,05 | 2585 | 4663091,2 | 2267196,24 |
| 747 | 4654329,1 | 2260524,48 | 1675 | 4657542,1 | 2260696,27 | 2586 | 4663115,11 | 2267203,05 |
| 748 | 4654327,51 | 2260525,8 | 1676 | 4657543,29 | 2260693,09 | 2587 | 4663115,29 | 2267203,09 |
| 749 | 4654325,66 | 2260526,86 | 1677 | 4657544,48 | 2260691,11 | 2588 | 4663115,46 | 2267203,1 |
| 750 | 4654324,07 | 2260528,18 | 1678 | 4657546,46 | 2260687,54 | 2589 | 4663115,64 | 2267203,09 |
| 751 | 4654322,48 | 2260529,51 | 1679 | 4657549,64 | 2260684,76 | 2590 | 4663115,81 | 2267203,05 |
| 752 | 4654320,37 | 2260530,57 | 1680 | 4657552,02 | 2260683,57 | 2591 | 4663143,37 | 2267194,84 |
| 753 | 4654317,72 | 2260532,42 | 1681 | 4657554 | 2260683,17 | 2592 | 4663167,48 | 2267207,77 |
| 754 | 4654315,87 | 2260533,48 | 1682 | 4657555,99 | 2260682,38 | 2593 | 4663160,98 | 2267217,34 |
| 755 | 4654312,16 | 2260535,59 | 1683 | 4657558,37 | 2260682,38 | 2594 | 4663178,98 | 2267227,51 |
| 756 | 4654310,05 | 2260536,65 | 1684 | 4657563,13 | 2260682,78 | 2595 | 4663186,06 | 2267215,19 |
| 757 | 4654307,14 | 2260537,44 | 1685 | 4657566,31 | 2260683,97 | 2596 | 4663193,89 | 2267217,02 |
| 758 | 4654306,87 | 2260537,44 | 1686 | 4657569,08 | 2260685,16 | 2597 | 4663199,65 | 2267218,37 |
| 759 | 4654290,42 | 2260551,18 | 1687 | 4657570,67 | 2260686,74 | 2598 | 4663199,87 | 2267218,4 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 716 | 4654394,59 | 2260474,08 | 1644 | 4657512,33 | 2260759,77 | 2555 | 4663220,67 | 2267209,91 |
| 717 | 4654393,8 | 2260475,93 | 1645 | 4657511,54 | 2260757,79 | 2556 | 4663220,47 | 2267209,92 |
| 718 | 4654392,74 | 2260477,78 | 1646 | 4657510,74 | 2260755,4 | 2557 | 4663220,28 | 2267209,96 |
| 719 | 4654390,89 | 2260479,9 | 1647 | 4657510,74 | 2260752,63 | 2558 | 4663199,91 | 2267215,86 |
| 720 | 4654389,3 | 2260481,22 | 1648 | 4657510,74 | 2260749,05 | 2559 | 4663195,24 | 2267214,77 |
| 721 | 4654387,18 | 2260482,28 | 1649 | 4657511,14 | 2260747,07 | 2560 | 4663187,36 | 2267212,92 |
| 722 | 4654385,33 | 2260483,07 | 1650 | 4657511,93 | 2260744,69 | 2561 | 4663188,55 | 2267210,85 |
| 723 | 4654383,21 | 2260483,34 | 1651 | 4657512,73 | 2260742,7 | 2562 | 4663172,01 | 2267201,12 |
| 724 | 4654380,83 | 2260483,87 | 1652 | 4657513,92 | 2260740,32 | 2563 | 4663168,9 | 2267205,69 |
| 725 | 4654378,72 | 2260484,4 | 1653 | 4657515,11 | 2260737,94 | 2564 | 4663144,1 | 2267192,39 |
| 726 | 4654369,72 | 2260489,69 | 1654 | 4657516,3 | 2260735,16 | 2565 | 4663143,92 | 2267192,32 |
| 727 | 4654369,46 | 2260489,69 | 1655 | 4657518,68 | 2260733,58 | 2566 | 4663143,73 | 2267192,27 |
| 728 | 4654367,08 | 2260491,54 | 1656 | 4657520,66 | 2260731,59 | 2567 | 4663143,54 | 2267192,25 |
| 729 | 4654365,49 | 2260493,92 | 1657 | 4657522,65 | 2260730 | 2568 | 4663143,34 | 2267192,26 |
| 730 | 4654364,69 | 2260496,04 | 1658 | 4657524,24 | 2260727,62 | 2569 | 4663143,15 | 2267192,3 |
| 731 | 4654362,84 | 2260498,68 | 1659 | 4657525,03 | 2260725,64 | 2570 | 4663115,45 | 2267200,55 |
| 732 | 4654360,73 | 2260501,07 | 1660 | 4657525,03 | 2260723,26 | 2571 | 4663091,79 | 2267193,81 |
| 733 | 4654359,14 | 2260502,65 | 1661 | 4657524,63 | 2260721,27 | 2572 | 4663091,66 | 2267193,78 |
| 734 | 4654357,29 | 2260503,45 | 1662 | 4657523,05 | 2260718,89 | 2573 | 4663091,59 | 2267193,77 |
| 735 | 4654355,17 | 2260504,24 | 1663 | 4657522,25 | 2260716,91 | 2574 | 4663072,97 | 2267191,66 |
| 736 | 4654353,32 | 2260505,03 | 1664 | 4657521,86 | 2260714,92 | 2575 | 4663062,22 | 2267183,77 |
| 737 | 4654351,46 | 2260505,83 | 1665 | 4657521,46 | 2260712,94 | 2576 | 4663060,85 | 2267182,77 |
| 738 | 4654350,41 | 2260507,68 | 1666 | 4657521,86 | 2260710,95 | 2577 | 4663060,95 | 2267183 |
| 739 | 4654349,08 | 2260509,53 | 1667 | 4657523,84 | 2260708,97 | 2578 | 4663061,43 | 2267186,18 |
| 740 | 4654347,5 | 2260511,12 | 1668 | 4657525,82 | 2260708,18 | 2579 | 4663061,39 | 2267186,26 |
| 741 | 4654346,17 | 2260512,71 | 1669 | 4657528,6 | 2260706,99 | 2580 | 4663063,51 | 2267187,82 |
| 742 | 4654344,59 | 2260514,03 | 1670 | 4657530,98 | 2260706,19 | 2581 | 4663071,76 | 2267193,88 |
| 743 | 4654344,96 | 2260514,84 | 1671 | 4657535,35 | 2260704,21 | 2582 | 4663071,94 | 2267193,99 |
| 744 | 4654334,92 | 2260520,51 | 1672 | 4657537,73 | 2260703,02 | 2583 | 4663072,14 | 2267194,07 |
| 745 | 4654332,8 | 2260522,36 | 1673 | 4657539,32 | 2260701,03 | 2584 | 4663072,36 | 2267194,11 |
| 746 | 4654330,95 | 2260523,69 | 1674 | 4657540,51 | 2260699,05 | 2585 | 4663091,2 | 2267196,24 |
| 747 | 4654329,1 | 2260524,48 | 1675 | 4657542,1 | 2260696,27 | 2586 | 4663115,11 | 2267203,05 |
| 748 | 4654327,51 | 2260525,8 | 1676 | 4657543,29 | 2260693,09 | 2587 | 4663115,29 | 2267203,09 |
| 749 | 4654325,66 | 2260526,86 | 1677 | 4657544,48 | 2260691,11 | 2588 | 4663115,46 | 2267203,1 |
| 750 | 4654324,07 | 2260528,18 | 1678 | 4657546,46 | 2260687,54 | 2589 | 4663115,64 | 2267203,09 |
| 751 | 4654322,48 | 2260529,51 | 1679 | 4657549,64 | 2260684,76 | 2590 | 4663115,81 | 2267203,05 |
| 752 | 4654320,37 | 2260530,57 | 1680 | 4657552,02 | 2260683,57 | 2591 | 4663143,37 | 2267194,84 |
| 753 | 4654317,72 | 2260532,42 | 1681 | 4657554 | 2260683,17 | 2592 | 4663167,48 | 2267207,77 |
| 754 | 4654315,87 | 2260533,48 | 1682 | 4657555,99 | 2260682,38 | 2593 | 4663160,98 | 2267217,34 |
| 755 | 4654312,16 | 2260535,59 | 1683 | 4657558,37 | 2260682,38 | 2594 | 4663178,98 | 2267227,51 |
| 756 | 4654310,05 | 2260536,65 | 1684 | 4657563,13 | 2260682,78 | 2595 | 4663186,06 | 2267215,19 |
| 757 | 4654307,14 | 2260537,44 | 1685 | 4657566,31 | 2260683,97 | 2596 | 4663193,89 | 2267217,02 |
| 758 | 4654306,87 | 2260537,44 | 1686 | 4657569,08 | 2260685,16 | 2597 | 4663199,65 | 2267218,37 |
| 759 | 4654290,42 | 2260551,18 | 1687 | 4657570,67 | 2260686,74 | 2598 | 4663199,87 | 2267218,4 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."


| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 760 | 4654284,43 | 2260574,37 | 1688 | 4657571,86 | 2260688,73 | 2599 | 4663200,08 | 2267218,4 |
| 761 | 4654284,43 | 2260576,48 | 1689 | 4657571,86 | 2260691,51 | 2600 | 4663200,29 | 2267218,36 |
| 762 | 4654284,43 | 2260579,13 | 1690 | 4657574,24 | 2260692,7 | 2601 | 4663220,68 | 2267212,45 |
| 763 | 4654284,96 | 2260581,25 | 1691 | 4657577,82 | 2260693,49 | 2602 | 4663267,61 | 2267221,8 |
| 764 | 4654285,48 | 2260583,36 | 1692 | 4657581,78 | 2260693,49 | 2603 | 4663300,34 | 2267232,54 |
| 765 | 4654286,54 | 2260585,48 | 1693 | 4657585,36 | 2260693,89 | 2604 | 4663324,28 | 2267240,33 |
| 766 | 4654287,07 | 2260587,6 | 1694 | 4657587,74 | 2260694,29 | 2605 | 4663318,53 | 2267248,77 |
| 767 | 4654288,13 | 2260589,71 | 1695 | 4657590,52 | 2260695,08 | 2606 | 4663323,92 | 2267252,4 |
| 768 | 4654289,19 | 2260591,83 | 1696 | 4657593,29 | 2260695,87 | 2607 | 4663303,81 | 2267306,91 |
| 769 | 4654290,78 | 2260593,42 | 1697 | 4657594,88 | 2260697,46 | 2608 | 4663281,4 | 2267367,66 |
| 770 | 4654293,42 | 2260595 | 1698 | 4657597,26 | 2260698,65 | 2609 | 4663280,48 | 2267370,17 |
| 771 | 4654296,07 | 2260596,06 | 1699 | 4657598,85 | 2260700,64 | 2610 | 4663281,75 | 2267371,04 |
| 772 | 4654299,24 | 2260597,12 | 1700 | 4657600,04 | 2260703,41 | 2611 | 4663281,94 | 2267370,52 |
| 773 | 4654301,36 | 2260597,65 | 1701 | 4657600,04 | 2260706,19 | 2612 | 4663305,39 | 2267306,98 |
| 774 | 4654304,01 | 2260598,18 | 1702 | 4657599,64 | 2260708,57 | 2613 | 4663763,1 | 2267753,41 |
| 775 | 4654306,12 | 2260598,18 | 1703 | 4657599,64 | 2260710,95 | 2614 | 4663762,96 | 2267750,71 |
| 776 | 4654308,77 | 2260598,18 | 1704 | 4657599,64 | 2260713,34 | 2615 | 4663809,32 | 2267709,27 |
| 777 | 4654310,88 | 2260598,18 | 1705 | 4657599,64 | 2260715,72 | 2616 | 4663810,53 | 2267710,44 |
| 778 | 4654312,47 | 2260599,77 | 1706 | 4657599,64 | 2260718,1 | 2617 | 4663825,11 | 2267696,1 |
| 779 | 4654313,53 | 2260601,88 | 1707 | 4657600,44 | 2260720,48 | 2618 | 4663811,78 | 2267682,69 |
| 780 | 4654314,59 | 2260605,59 | 1708 | 4657600,83 | 2260722,46 | 2619 | 4663804,16 | 2267689,57 |
| 781 | 4654316,18 | 2260609,29 | 1709 | 4657602,82 | 2260723,65 | 2620 | 4663801,34 | 2267685,77 |
| 782 | 4654316,71 | 2260611,41 | 1710 | 4657604,8 | 2260724,84 | 2621 | 4663801,65 | 2267679,46 |
| 783 | 4654317,76 | 2260613,53 | 1711 | 4657607,18 | 2260726,43 | 2622 | 4663801,64 | 2267679,33 |
| 784 | 4654319,35 | 2260615,11 | 1712 | 4657609,17 | 2260726,83 | 2623 | 4663801,62 | 2267679,2 |
| 785 | 4654321,47 | 2260616,7 | 1713 | 4657611,15 | 2260727,23 | 2624 | 4663801,57 | 2267679,08 |
| 786 | 4654323,06 | 2260618,82 | 1714 | 4657614,33 | 2260728,02 | 2625 | 4663801,5 | 2267678,98 |
| 787 | 4654324,64 | 2260620,93 | 1715 | 4657614,57 | 2260728,02 | 2626 | 4663801,42 | 2267678,88 |
| 788 | 4654326,23 | 2260623,05 | 1716 | 4657614,72 | 2260728,42 | 2627 | 4663801,31 | 2267678,8 |
| 789 | 4654327,82 | 2260625,17 | 1717 | 4657615,12 | 2260730,4 | 2628 | 4663801,2 | 2267678,74 |
| 790 | 4654329,41 | 2260627,28 | 1718 | 4657616,31 | 2260732,39 | 2629 | 4663801,08 | 2267678,69 |
| 791 | 4654330,46 | 2260629,4 | 1719 | 4657618,3 | 2260733,97 | 2630 | 4663800,95 | 2267678,67 |
| 792 | 4654331,52 | 2260631,52 | 1720 | 4657620,28 | 2260735,56 | 2631 | 4663792,73 | 2267678,06 |
| 793 | 4654332,05 | 2260633,63 | 1721 | 4657622,66 | 2260736,75 | 2632 | 4663779,87 | 2267677,11 |
| 794 | 4654332,05 | 2260635,75 | 1722 | 4657625,04 | 2260737,94 | 2633 | 4663763,05 | 2267661,15 |
| 795 | 4654332,05 | 2260637,87 | 1723 | 4657626,63 | 2260739,93 | 2634 | 4663685,01 | 2267587,16 |
| 796 | 4654332,05 | 2260641,04 | 1724 | 4657628,22 | 2260741,51 | 2635 | 4663696,34 | 2267576,51 |
| 797 | 4654332,05 | 2260643,69 | 1725 | 4657630,6 | 2260742,7 | 2636 | 4663682,03 | 2267562,51 |
| 798 | 4654332,05 | 2260646,86 | 1726 | 4657632,98 | 2260742,7 | 2637 | 4663667,05 | 2267574,86 |
| 799 | 4654332,05 | 2260648,98 | 1727 | 4657635,36 | 2260742,7 | 2638 | 4663682,19 | 2267589,81 |
| 800 | 4654336,5 | 2260654,97 | 1728 | 4657638,14 | 2260743,5 | 2639 | 4663682,36 | 2267589,65 |
| 801 | 4654338,81 | 2260654,97 | 1729 | 4657640,52 | 2260743,5 | 2640 | 4663683,27 | 2267603,2 |
| 802 | 4654341,46 | 2260654,97 | 1730 | 4657642,51 | 2260743,89 | 2641 | 4663683,29 | 2267603,31 |
| 803 | 4654343,77 | 2260654,97 | 1731 | 4657644,49 | 2260745,09 | 2642 | 4663683,32 | 2267603,41 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 760 | 4654284,43 | 2260574,37 | 1688 | 4657571,86 | 2260688,73 | 2599 | 4663200,08 | 2267218,4 |
| 761 | 4654284,43 | 2260576,48 | 1689 | 4657571,86 | 2260691,51 | 2600 | 4663200,29 | 2267218,36 |
| 762 | 4654284,43 | 2260579,13 | 1690 | 4657574,24 | 2260692,7 | 2601 | 4663220,68 | 2267212,45 |
| 763 | 4654284,96 | 2260581,25 | 1691 | 4657577,82 | 2260693,49 | 2602 | 4663267,61 | 2267221,8 |
| 764 | 4654285,48 | 2260583,36 | 1692 | 4657581,78 | 2260693,49 | 2603 | 4663300,34 | 2267232,54 |
| 765 | 4654286,54 | 2260585,48 | 1693 | 4657585,36 | 2260693,89 | 2604 | 4663324,28 | 2267240,33 |
| 766 | 4654287,07 | 2260587,6 | 1694 | 4657587,74 | 2260694,29 | 2605 | 4663318,53 | 2267248,77 |
| 767 | 4654288,13 | 2260589,71 | 1695 | 4657590,52 | 2260695,08 | 2606 | 4663323,92 | 2267252,4 |
| 768 | 4654289,19 | 2260591,83 | 1696 | 4657593,29 | 2260695,87 | 2607 | 4663303,81 | 2267306,91 |
| 769 | 4654290,78 | 2260593,42 | 1697 | 4657594,88 | 2260697,46 | 2608 | 4663281,4 | 2267367,66 |
| 770 | 4654293,42 | 2260595 | 1698 | 4657597,26 | 2260698,65 | 2609 | 4663280,48 | 2267370,17 |
| 771 | 4654296,07 | 2260596,06 | 1699 | 4657598,85 | 2260700,64 | 2610 | 4663281,75 | 2267371,04 |
| 772 | 4654299,24 | 2260597,12 | 1700 | 4657600,04 | 2260703,41 | 2611 | 4663281,94 | 2267370,52 |
| 773 | 4654301,36 | 2260597,65 | 1701 | 4657600,04 | 2260706,19 | 2612 | 4663305,39 | 2267306,98 |
| 774 | 4654304,01 | 2260598,18 | 1702 | 4657599,64 | 2260708,57 | 2613 | 4663763,1 | 2267753,41 |
| 775 | 4654306,12 | 2260598,18 | 1703 | 4657599,64 | 2260710,95 | 2614 | 4663762,96 | 2267750,71 |
| 776 | 4654308,77 | 2260598,18 | 1704 | 4657599,64 | 2260713,34 | 2615 | 4663809,32 | 2267709,27 |
| 777 | 4654310,88 | 2260598,18 | 1705 | 4657599,64 | 2260715,72 | 2616 | 4663810,53 | 2267710,44 |
| 778 | 4654312,47 | 2260599,77 | 1706 | 4657599,64 | 2260718,1 | 2617 | 4663825,11 | 2267696,1 |
| 779 | 4654313,53 | 2260601,88 | 1707 | 4657600,44 | 2260720,48 | 2618 | 4663811,78 | 2267682,69 |
| 780 | 4654314,59 | 2260605,59 | 1708 | 4657600,83 | 2260722,46 | 2619 | 4663804,16 | 2267689,57 |
| 781 | 4654316,18 | 2260609,29 | 1709 | 4657602,82 | 2260723,65 | 2620 | 4663801,34 | 2267685,77 |
| 782 | 4654316,71 | 2260611,41 | 1710 | 4657604,8 | 2260724,84 | 2621 | 4663801,65 | 2267679,46 |
| 783 | 4654317,76 | 2260613,53 | 1711 | 4657607,18 | 2260726,43 | 2622 | 4663801,64 | 2267679,33 |
| 784 | 4654319,35 | 2260615,11 | 1712 | 4657609,17 | 2260726,83 | 2623 | 4663801,62 | 2267679,2 |
| 785 | 4654321,47 | 2260616,7 | 1713 | 4657611,15 | 2260727,23 | 2624 | 4663801,57 | 2267679,08 |
| 786 | 4654323,06 | 2260618,82 | 1714 | 4657614,33 | 2260728,02 | 2625 | 4663801,5 | 2267678,98 |
| 787 | 4654324,64 | 2260620,93 | 1715 | 4657614,57 | 2260728,02 | 2626 | 4663801,42 | 2267678,88 |
| 788 | 4654326,23 | 2260623,05 | 1716 | 4657614,72 | 2260728,42 | 2627 | 4663801,31 | 2267678,8 |
| 789 | 4654327,82 | 2260625,17 | 1717 | 4657615,12 | 2260730,4 | 2628 | 4663801,2 | 2267678,74 |
| 790 | 4654329,41 | 2260627,28 | 1718 | 4657616,31 | 2260732,39 | 2629 | 4663801,08 | 2267678,69 |
| 791 | 4654330,46 | 2260629,4 | 1719 | 4657618,3 | 2260733,97 | 2630 | 4663800,95 | 2267678,67 |
| 792 | 4654331,52 | 2260631,52 | 1720 | 4657620,28 | 2260735,56 | 2631 | 4663792,73 | 2267678,06 |
| 793 | 4654332,05 | 2260633,63 | 1721 | 4657622,66 | 2260736,75 | 2632 | 4663779,87 | 2267677,11 |
| 794 | 4654332,05 | 2260635,75 | 1722 | 4657625,04 | 2260737,94 | 2633 | 4663763,05 | 2267661,15 |
| 795 | 4654332,05 | 2260637,87 | 1723 | 4657626,63 | 2260739,93 | 2634 | 4663685,01 | 2267587,16 |
| 796 | 4654332,05 | 2260641,04 | 1724 | 4657628,22 | 2260741,51 | 2635 | 4663696,34 | 2267576,51 |
| 797 | 4654332,05 | 2260643,69 | 1725 | 4657630,6 | 2260742,7 | 2636 | 4663682,03 | 2267562,51 |
| 798 | 4654332,05 | 2260646,86 | 1726 | 4657632,98 | 2260742,7 | 2637 | 4663667,05 | 2267574,86 |
| 799 | 4654332,05 | 2260648,98 | 1727 | 4657635,36 | 2260742,7 | 2638 | 4663682,19 | 2267589,81 |
| 800 | 4654336,5 | 2260654,97 | 1728 | 4657638,14 | 2260743,5 | 2639 | 4663682,36 | 2267589,65 |
| 801 | 4654338,81 | 2260654,97 | 1729 | 4657640,52 | 2260743,5 | 2640 | 4663683,27 | 2267603,2 |
| 802 | 4654341,46 | 2260654,97 | 1730 | 4657642,51 | 2260743,89 | 2641 | 4663683,29 | 2267603,31 |
| 803 | 4654343,77 | 2260654,97 | 1731 | 4657644,49 | 2260745,09 | 2642 | 4663683,32 | 2267603,41 |

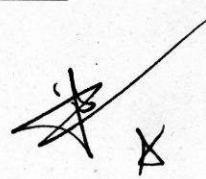
"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 804 | 4654345,76 | 2260655,63 | 1732 | 4657646,47 | 2260747,07 | 2643 | 4663683,36 | 2267603,51 |
| 805 | 4654347,74 | 2260655,96 | 1733 | 4657646,87 | 2260749,85 | 2644 | 4663683,42 | 2267603,6 |
| 806 | 4654350,06 | 2260656,29 | 1734 | 4657646,08 | 2260751,83 | 2645 | 4663695,42 | 2267619,49 |
| 807 | 4654352,04 | 2260656,62 | 1735 | 4657643,7 | 2260752,23 | 2646 | 4663704,47 | 2267641,62 |
| 808 | 4654354,02 | 2260657,61 | 1736 | 4657641,71 | 2260752,63 | 2647 | 4663704,52 | 2267641,73 |
| 809 | 4654356,01 | 2260658,93 | 1737 | 4657640,12 | 2260754,61 | 2648 | 4663704,59 | 2267641,83 |
| 810 | 4654358,32 | 2260658,93 | 1738 | 4657640,52 | 2260756,59 | 2649 | 4663704,67 | 2267641,91 |
| 811 | 4654360,64 | 2260658,93 | 1739 | 4657642,11 | 2260758,18 | 2650 | 4663725,41 | 2267659,55 |
| 812 | 4654362,95 | 2260658,93 | 1740 | 4657643,7 | 2260759,77 | 2651 | 4663725,5 | 2267659,61 |
| 813 | 4654364,94 | 2260658,6 | 1741 | 4657643,7 | 2260762,55 | 2652 | 4663725,59 | 2267659,66 |
| 814 | 4654366,92 | 2260657,94 | 1742 | 4657643,7 | 2260764,93 | 2653 | 4663725,69 | 2267659,7 |
| 815 | 4654367,47 | 2260657,87 | 1743 | 4657642,11 | 2260766,52 | 2654 | 4663725,8 | 2267659,72 |
| 816 | 4654366,81 | 2260661,14 | 1744 | 4657640,12 | 2260766,91 | 2655 | 4663754,27 | 2267663,7 |
| 817 | 4654366,81 | 2260665,11 | 1745 | 4657637,74 | 2260766,12 | 2656 | 4663755,78 | 2267664,6 |
| 818 | 4654366,81 | 2260669,08 | 1746 | 4657635,76 | 2260765,72 | 2657 | 4663778,92 | 2267678,46 |
| 819 | 4654368,4 | 2260670,66 | 1747 | 4657633,38 | 2260764,93 | 2658 | 4663779,02 | 2267678,51 |
| 820 | 4654372,37 | 2260672,25 | 1748 | 4657631 | 2260764,93 | 2659 | 4663779,14 | 2267678,55 |
| 821 | 4654379,51 | 2260673,84 | 1749 | 4657627,82 | 2260764,93 | 2660 | 4663779,22 | 2267678,56 |
| 822 | 4654384,79 | 2260674,43 | 1750 | 4657625,84 | 2260766,91 | 2661 | 4663787,75 | 2267686,64 |
| 823 | 4654386,65 | 2260674,63 | 1751 | 4657624,25 | 2260768,9 | 2662 | 4663797,33 | 2267695,73 |
| 824 | 4654389,04 | 2260674,63 | 1752 | 4657623,06 | 2260770,88 | 2663 | 4663796,26 | 2267696,7 |
| 825 | 4654392,21 | 2260674,63 | 1753 | 4657621,07 | 2260771,68 | 2664 | 4663805,2 | 2267705,3 |
| 826 | 4654394,59 | 2260674,63 | 1754 | 4657618,69 | 2260771,68 | 2665 | 4663793,47 | 2267717,46 |
| 827 | 4654397,77 | 2260674,63 | 1755 | 4657616,71 | 2260770,88 | 2666 | 4663779,52 | 2267730,36 |
| 828 | 4654400,15 | 2260673,84 | 1756 | 4657614,72 | 2260770,49 | 2667 | 4663761,53 | 2267746,86 |
| 829 | 4654402,53 | 2260673,05 | 1757 | 4657612,74 | 2260769,69 | 2668 | 4663761,45 | 2267746,94 |
| 830 | 4654404,91 | 2260672,25 | 1758 | 4657608,37 | 2260768,9 | 2669 | 4663761,39 | 2267747,03 |
| 831 | 4654408,09 | 2260670,66 | 1759 | 4657605,6 | 2260768,9 | 2670 | 4663761,34 | 2267747,13 |
| 832 | 4654410,47 | 2260669,87 | 1760 | 4657603,61 | 2260769,29 | 2671 | 4663761,31 | 2267747,24 |
| 833 | 4654414,44 | 2260668,28 | 1761 | 4657601,63 | 2260770,09 | 2672 | 4663761,29 | 2267747,35 |
| 834 | 4654416,55 | 2260668,28 | 1762 | 4657600,04 | 2260772,07 | 2673 | 4663761,29 | 2267747,46 |
| 835 | 4654420,79 | 2260666,17 | 1763 | 4657599,25 | 2260774,45 | 2674 | 4663761,42 | 2267750,07 |
| 836 | 4654423,43 | 2260664,58 | 1764 | 4657596,47 | 2260777,63 | 2675 | 4663718,87 | 2267788,11 |
| 837 | 4654425,55 | 2260664,05 | 1765 | 4657594,48 | 2260779,61 | 2676 | 4663718,86 | 2267788,1 |
| 838 | 4654429,25 | 2260663,52 | 1766 | 4657592,9 | 2260781,6 | 2677 | 4663718,32 | 2267788,6 |
| 839 | 4654431,37 | 2260662,99 | 1767 | 4657591,31 | 2260783,19 | 2678 | 4663717,76 | 2267789,12 |
| 840 | 4654434,02 | 2260662,99 | 1768 | 4657589,72 | 2260785,57 | 2679 | 4663718,28 | 2267789,68 |
| 841 | 4654436,13 | 2260662,99 | 1769 | 4657588,53 | 2260787,95 | 2680 | 4663718,28 | 2267789,68 |
| 842 | 4654438,78 | 2260662,99 | 1770 | 4657586,94 | 2260789,93 | 2681 | 4663719,33 | 2267789,71 |
| 843 | 4654443,54 | 2260665,11 | 1771 | 4657584,96 | 2260791,52 | 2682 | 4663761,53 | 2267751,99 |
| 844 | 4654446,72 | 2260666,7 | 1772 | 4657583,37 | 2260793,5 | 2683 | 4663761,6 | 2267753,47 |
| 845 | 4654447,95 | 2260668,13 | 1773 | 4657579,8 | 2260795,89 | 2684 | 4663761,6 | 2267756,25 |
| 846 | 4654472,02 | 2260671,09 | 1774 | 4657577,02 | 2260795,89 | 2685 | 4663760,47 | 2267763,88 |
| 847 | 4654498,49 | 2260677,65 | 1775 | 4657574,24 | 2260795,89 | 2686 | 4663757,11 | 2267769,58 |



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 804 | 4654345,76 | 2260655,63 | 1732 | 4657646,47 | 2260747,07 | 2643 | 4663683,36 | 2267603,51 |
| 805 | 4654347,74 | 2260655,96 | 1733 | 4657646,87 | 2260749,85 | 2644 | 4663683,42 | 2267603,6 |
| 806 | 4654350,06 | 2260656,29 | 1734 | 4657646,08 | 2260751,83 | 2645 | 4663695,42 | 2267619,49 |
| 807 | 4654352,04 | 2260656,62 | 1735 | 4657643,7 | 2260752,23 | 2646 | 4663704,47 | 2267641,62 |
| 808 | 4654354,02 | 2260657,61 | 1736 | 4657641,71 | 2260752,63 | 2647 | 4663704,52 | 2267641,73 |
| 809 | 4654356,01 | 2260658,93 | 1737 | 4657640,12 | 2260754,61 | 2648 | 4663704,59 | 2267641,83 |
| 810 | 4654358,32 | 2260658,93 | 1738 | 4657640,52 | 2260756,59 | 2649 | 4663704,67 | 2267641,91 |
| 811 | 4654360,64 | 2260658,93 | 1739 | 4657642,11 | 2260758,18 | 2650 | 4663725,41 | 2267659,55 |
| 812 | 4654362,95 | 2260658,93 | 1740 | 4657643,7 | 2260759,77 | 2651 | 4663725,5 | 2267659,61 |
| 813 | 4654364,94 | 2260658,6 | 1741 | 4657643,7 | 2260762,55 | 2652 | 4663725,59 | 2267659,66 |
| 814 | 4654366,92 | 2260657,94 | 1742 | 4657643,7 | 2260764,93 | 2653 | 4663725,69 | 2267659,7 |
| 815 | 4654367,47 | 2260657,87 | 1743 | 4657642,11 | 2260766,52 | 2654 | 4663725,8 | 2267659,72 |
| 816 | 4654366,81 | 2260661,14 | 1744 | 4657640,12 | 2260766,91 | 2655 | 4663754,27 | 2267663,7 |
| 817 | 4654366,81 | 2260665,11 | 1745 | 4657637,74 | 2260766,12 | 2656 | 4663755,78 | 2267664,6 |
| 818 | 4654366,81 | 2260669,08 | 1746 | 4657635,76 | 2260765,72 | 2657 | 4663778,92 | 2267678,46 |
| 819 | 4654368,4 | 2260670,66 | 1747 | 4657633,38 | 2260764,93 | 2658 | 4663779,02 | 2267678,51 |
| 820 | 4654372,37 | 2260672,25 | 1748 | 4657631 | 2260764,93 | 2659 | 4663779,14 | 2267678,55 |
| 821 | 4654379,51 | 2260673,84 | 1749 | 4657627,82 | 2260764,93 | 2660 | 4663779,22 | 2267678,56 |
| 822 | 4654384,79 | 2260674,43 | 1750 | 4657625,84 | 2260766,91 | 2661 | 4663787,75 | 2267686,64 |
| 823 | 4654386,65 | 2260674,63 | 1751 | 4657624,25 | 2260768,9 | 2662 | 4663797,33 | 2267695,73 |
| 824 | 4654389,04 | 2260674,63 | 1752 | 4657623,06 | 2260770,88 | 2663 | 4663796,26 | 2267696,7 |
| 825 | 4654392,21 | 2260674,63 | 1753 | 4657621,07 | 2260771,68 | 2664 | 4663805,2 | 2267705,3 |
| 826 | 4654394,59 | 2260674,63 | 1754 | 4657618,69 | 2260771,68 | 2665 | 4663793,47 | 2267717,46 |
| 827 | 4654397,77 | 2260674,63 | 1755 | 4657616,71 | 2260770,88 | 2666 | 4663779,52 | 2267730,36 |
| 828 | 4654400,15 | 2260673,84 | 1756 | 4657614,72 | 2260770,49 | 2667 | 4663761,53 | 2267746,86 |
| 829 | 4654402,53 | 2260673,05 | 1757 | 4657612,74 | 2260769,69 | 2668 | 4663761,45 | 2267746,94 |
| 830 | 4654404,91 | 2260672,25 | 1758 | 4657608,37 | 2260768,9 | 2669 | 4663761,39 | 2267747,03 |
| 831 | 4654408,09 | 2260670,66 | 1759 | 4657605,6 | 2260768,9 | 2670 | 4663761,34 | 2267747,13 |
| 832 | 4654410,47 | 2260669,87 | 1760 | 4657603,61 | 2260769,29 | 2671 | 4663761,31 | 2267747,24 |
| 833 | 4654414,44 | 2260668,28 | 1761 | 4657601,63 | 2260770,09 | 2672 | 4663761,29 | 2267747,35 |
| 834 | 4654416,55 | 2260668,28 | 1762 | 4657600,04 | 2260772,07 | 2673 | 4663761,29 | 2267747,46 |
| 835 | 4654420,79 | 2260666,17 | 1763 | 4657599,25 | 2260774,45 | 2674 | 4663761,42 | 2267750,07 |
| 836 | 4654423,43 | 2260664,58 | 1764 | 4657596,47 | 2260777,63 | 2675 | 4663718,87 | 2267788,11 |
| 837 | 4654425,55 | 2260664,05 | 1765 | 4657594,48 | 2260779,61 | 2676 | 4663718,86 | 2267788,1 |
| 838 | 4654429,25 | 2260663,52 | 1766 | 4657592,9 | 2260781,6 | 2677 | 4663718,32 | 2267788,6 |
| 839 | 4654431,37 | 2260662,99 | 1767 | 4657591,31 | 2260783,19 | 2678 | 4663717,76 | 2267789,12 |
| 840 | 4654434,02 | 2260662,99 | 1768 | 4657589,72 | 2260785,57 | 2679 | 4663718,28 | 2267789,68 |
| 841 | 4654436,13 | 2260662,99 | 1769 | 4657588,53 | 2260787,95 | 2680 | 4663718,28 | 2267789,68 |
| 842 | 4654438,78 | 2260662,99 | 1770 | 4657586,94 | 2260789,93 | 2681 | 4663719,33 | 2267789,71 |
| 843 | 4654443,54 | 2260665,11 | 1771 | 4657584,96 | 2260791,52 | 2682 | 4663761,53 | 2267751,99 |
| 844 | 4654446,72 | 2260666,7 | 1772 | 4657583,37 | 2260793,5 | 2683 | 4663761,6 | 2267753,47 |
| 845 | 4654447,95 | 2260668,13 | 1773 | 4657579,8 | 2260795,89 | 2684 | 4663761,6 | 2267756,25 |
| 846 | 4654472,02 | 2260671,09 | 1774 | 4657577,02 | 2260795,89 | 2685 | 4663760,47 | 2267763,88 |
| 847 | 4654498,49 | 2260677,65 | 1775 | 4657574,24 | 2260795,89 | 2686 | 4663757,11 | 2267769,58 |



| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 848 | 4654528,28 | 2260690,82 | 1776 | 4657572,26 | 2260795,09 | 2687 | 4663752,84 | 2267773,35 |
| 849 | 4654551,46 | 2260700,69 | 1777 | 4657569,88 | 2260791,52 | 2688 | 4663743,95 | 2267777,53 |
| 850 | 4654577,93 | 2260707,25 | 1778 | 4657569,48 | 2260789,14 | 2689 | 4663729,14 | 2267783,88 |
| 851 | 4654586,04 | 2260713,98 | 1779 | 4657569,48 | 2260786,76 | 2690 | 4663729,09 | 2267783,9 |
| 852 | 4654587,47 | 2260713,26 | 1780 | 4657570,27 | 2260784,77 | 2691 | 4663729,03 | 2267783,94 |
| 853 | 4654589,59 | 2260712,2 | 1781 | 4657571,86 | 2260782,79 | 2692 | 4663721,09 | 2267789,09 |
| 854 | 4654591,71 | 2260710,62 | 1782 | 4657574,64 | 2260780,01 | 2693 | 4663720,99 | 2267789,17 |
| 855 | 4654593,82 | 2260710,09 | 1783 | 4657580,2 | 2260776,84 | 2694 | 4663720,9 | 2267789,26 |
| 856 | 4654598,06 | 2260707,97 | 1784 | 4657582,58 | 2260776,04 | 2695 | 4663720,83 | 2267789,38 |
| 857 | 4654600,17 | 2260706,91 | 1785 | 4657584,96 | 2260774,85 | 2696 | 4663720,78 | 2267789,5 |
| 858 | 4654602,29 | 2260706,38 | 1786 | 4657586,94 | 2260773,66 | 2697 | 4663720,76 | 2267789,62 |
| 859 | 4654604,94 | 2260705,85 | 1787 | 4657589,72 | 2260771,68 | 2698 | 4663720,75 | 2267789,75 |
| 860 | 4654607,05 | 2260705,85 | 1788 | 4657591,31 | 2260770,09 | 2699 | 4663722,75 | 2267789,8 |
| 861 | 4654609,17 | 2260705,85 | 1789 | 4657592,5 | 2260766,91 | 2700 | 4663729,79 | 2267785,23 |
| 862 | 4654611,29 | 2260705,85 | 1790 | 4657592,1 | 2260764,93 | 2701 | 4663744,55 | 2267778,9 |
| 863 | 4654613,4 | 2260707,44 | 1791 | 4657590,12 | 2260763,74 | 2702 | 4663744,57 | 2267778,89 |
| 864 | 4654616,05 | 2260709,03 | 1792 | 4657586,55 | 2260764,53 | 2703 | 4663753,57 | 2267774,66 |
| 865 | 4654617,11 | 2260711,15 | 1793 | 4657584,56 | 2260765,72 | 2704 | 4663753,66 | 2267774,61 |
| 866 | 4654617,11 | 2260713,26 | 1794 | 4657582,58 | 2260766,12 | 2705 | 4663753,75 | 2267774,54 |
| 867 | 4654617,11 | 2260715,91 | 1795 | 4657580,59 | 2260766,91 | 2706 | 4663758,19 | 2267770,63 |
| 868 | 4654616,58 | 2260719,08 | 1796 | 4657578,61 | 2260767,71 | 2707 | 4663758,27 | 2267770,54 |
| 869 | 4654615,52 | 2260722,26 | 1797 | 4657576,62 | 2260768,1 | 2708 | 4663758,34 | 2267770,45 |
| 870 | 4654614,46 | 2260724,37 | 1798 | 4657573,85 | 2260768,5 | 2709 | 4663761,83 | 2267764,52 |
| 871 | 4654613,93 | 2260726,49 | 1799 | 4657568,69 | 2260770,09 | 2710 | 4663761,88 | 2267764,43 |
| 872 | 4654613,4 | 2260728,61 | 1800 | 4657565,51 | 2260771,28 | 2711 | 4663761,91 | 2267764,34 |
| 873 | 4654612,87 | 2260730,72 | 1801 | 4657563,13 | 2260772,47 | 2712 | 4663761,93 | 2267764,25 |
| 874 | 4654612,87 | 2260733,37 | 1802 | 4657561,15 | 2260773,66 | 2713 | 4663763,09 | 2267756,42 |
| 875 | 4654612,87 | 2260735,49 | 1803 | 4657558,77 | 2260774,85 | 2714 | 4663763,1 | 2267756,38 |
| 876 | 4654612,87 | 2260737,6 | 1804 | 4657556,38 | 2260775,64 | 2715 | 4663763,1 | 2267756,31 |
| 877 | 4654612,87 | 2260740,78 | 1805 | 4657554,4 | 2260776,84 | 2716 | 4663763,1 | 2267753,45 |
| 878 | 4654612,87 | 2260742,9 | 1806 | 4657552,42 | 2260778,42 | 2717 | 4663763,1 | 2267753,41 |
| 879 | 4654612,87 | 2260745,01 | 1807 | 4657550,03 | 2260780,01 | 2718 | 4663794,54 | 2267718,52 |
| 880 | 4654613,4 | 2260747,66 | 1808 | 4657548,84 | 2260781,99 | 2719 | 4663806,28 | 2267706,34 |
| 881 | 4654613,67 | 2260749,02 | 1809 | 4657546,86 | 2260784,38 | 2720 | 4663808,24 | 2267708,23 |
| 882 | 4654614,4 | 2260750,17 | 1810 | 4657544,87 | 2260785,57 | 2721 | 4663762,86 | 2267748,79 |
| 883 | 4654614,4 | 2260751,25 | 1811 | 4657542,1 | 2260786,76 | 2722 | 4663762,8 | 2267747,73 |
| 884 | 4654614,99 | 2260752,42 | 1812 | 4657536,94 | 2260788,74 | 2723 | 4663780,54 | 2267731,46 |
| 885 | 4654614,99 | 2260754,54 | 1813 | 4657534,56 | 2260789,93 | 2724 | 4663794,51 | 2267718,55 |
| 886 | 4654614,99 | 2260756,65 | 1814 | 4657532,57 | 2260790,33 | 2725 | 4663794,54 | 2267718,52 |
| 887 | 4654614,99 | 2260759,83 | 1815 | 4657529,79 | 2260791,12 | 2726 | 4663788,42 | 2267685,21 |
| 888 | 4654614,99 | 2260761,95 | 1816 | 4657527,81 | 2260791,52 | 2727 | 4663781,59 | 2267678,74 |
| 889 | 4654614,46 | 2260764,06 | 1817 | 4657525,43 | 2260791,52 | 2728 | 4663791,57 | 2267679,48 |
| 890 | 4654614,43 | 2260764,16 | 1818 | 4657523,05 | 2260791,52 | 2729 | 4663800,11 | 2267680,12 |
| 891 | 4654614,46 | 2260776,63 | 1819 | 4657519,47 | 2260791,52 | 2730 | 4663799,83 | 2267685,96 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

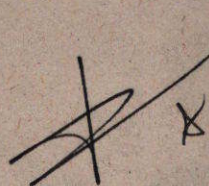
| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 848 | 4654528,28 | 2260690,82 | 1776 | 4657572,26 | 2260795,09 | 2687 | 4663752,84 | 2267773,35 |
| 849 | 4654551,46 | 2260700,69 | 1777 | 4657569,88 | 2260791,52 | 2688 | 4663743,95 | 2267777,53 |
| 850 | 4654577,93 | 2260707,25 | 1778 | 4657569,48 | 2260789,14 | 2689 | 4663729,14 | 2267783,88 |
| 851 | 4654586,04 | 2260713,98 | 1779 | 4657569,48 | 2260786,76 | 2690 | 4663729,09 | 2267783,9 |
| 852 | 4654587,47 | 2260713,26 | 1780 | 4657570,27 | 2260784,77 | 2691 | 4663729,03 | 2267783,94 |
| 853 | 4654589,59 | 2260712,2 | 1781 | 4657571,86 | 2260782,79 | 2692 | 4663721,09 | 2267789,09 |
| 854 | 4654591,71 | 2260710,62 | 1782 | 4657574,64 | 2260780,01 | 2693 | 4663720,99 | 2267789,17 |
| 855 | 4654593,82 | 2260710,09 | 1783 | 4657580,2 | 2260776,84 | 2694 | 4663720,9 | 2267789,26 |
| 856 | 4654598,06 | 2260707,97 | 1784 | 4657582,58 | 2260776,04 | 2695 | 4663720,83 | 2267789,38 |
| 857 | 4654600,17 | 2260706,91 | 1785 | 4657584,96 | 2260774,85 | 2696 | 4663720,78 | 2267789,5 |
| 858 | 4654602,29 | 2260706,38 | 1786 | 4657586,94 | 2260773,66 | 2697 | 4663720,76 | 2267789,62 |
| 859 | 4654604,94 | 2260705,85 | 1787 | 4657589,72 | 2260771,68 | 2698 | 4663720,75 | 2267789,75 |
| 860 | 4654607,05 | 2260705,85 | 1788 | 4657591,31 | 2260770,09 | 2699 | 4663722,75 | 2267789,8 |
| 861 | 4654609,17 | 2260705,85 | 1789 | 4657592,5 | 2260766,91 | 2700 | 4663729,79 | 2267785,23 |
| 862 | 4654611,29 | 2260705,85 | 1790 | 4657592,1 | 2260764,93 | 2701 | 4663744,55 | 2267778,9 |
| 863 | 4654613,4 | 2260707,44 | 1791 | 4657590,12 | 2260763,74 | 2702 | 4663744,57 | 2267778,89 |
| 864 | 4654616,05 | 2260709,03 | 1792 | 4657586,55 | 2260764,53 | 2703 | 4663753,57 | 2267774,66 |
| 865 | 4654617,11 | 2260711,15 | 1793 | 4657584,56 | 2260765,72 | 2704 | 4663753,66 | 2267774,61 |
| 866 | 4654617,11 | 2260713,26 | 1794 | 4657582,58 | 2260766,12 | 2705 | 4663753,75 | 2267774,54 |
| 867 | 4654617,11 | 2260715,91 | 1795 | 4657580,59 | 2260766,91 | 2706 | 4663758,19 | 2267770,63 |
| 868 | 4654616,58 | 2260719,08 | 1796 | 4657578,61 | 2260767,71 | 2707 | 4663758,27 | 2267770,54 |
| 869 | 4654615,52 | 2260722,26 | 1797 | 4657576,62 | 2260768,1 | 2708 | 4663758,34 | 2267770,45 |
| 870 | 4654614,46 | 2260724,37 | 1798 | 4657573,85 | 2260768,5 | 2709 | 4663761,83 | 2267764,52 |
| 871 | 4654613,93 | 2260726,49 | 1799 | 4657568,69 | 2260770,09 | 2710 | 4663761,88 | 2267764,43 |
| 872 | 4654613,4 | 2260728,61 | 1800 | 4657565,51 | 2260771,28 | 2711 | 4663761,91 | 2267764,34 |
| 873 | 4654612,87 | 2260730,72 | 1801 | 4657563,13 | 2260772,47 | 2712 | 4663761,93 | 2267764,25 |
| 874 | 4654612,87 | 2260733,37 | 1802 | 4657561,15 | 2260773,66 | 2713 | 4663763,09 | 2267756,42 |
| 875 | 4654612,87 | 2260735,49 | 1803 | 4657558,77 | 2260774,85 | 2714 | 4663763,1 | 2267756,38 |
| 876 | 4654612,87 | 2260737,6 | 1804 | 4657556,38 | 2260775,64 | 2715 | 4663763,1 | 2267756,31 |
| 877 | 4654612,87 | 2260740,78 | 1805 | 4657554,4 | 2260776,84 | 2716 | 4663763,1 | 2267753,45 |
| 878 | 4654612,87 | 2260742,9 | 1806 | 4657552,42 | 2260778,42 | 2717 | 4663763,1 | 2267753,41 |
| 879 | 4654612,87 | 2260745,01 | 1807 | 4657550,03 | 2260780,01 | 2718 | 4663794,54 | 2267718,52 |
| 880 | 4654613,4 | 2260747,66 | 1808 | 4657548,84 | 2260781,99 | 2719 | 4663806,28 | 2267706,34 |
| 881 | 4654613,67 | 2260749,02 | 1809 | 4657546,86 | 2260784,38 | 2720 | 4663808,24 | 2267708,23 |
| 882 | 4654614,4 | 2260750,17 | 1810 | 4657544,87 | 2260785,57 | 2721 | 4663762,86 | 2267748,79 |
| 883 | 4654614,4 | 2260751,25 | 1811 | 4657542,1 | 2260786,76 | 2722 | 4663762,8 | 2267747,73 |
| 884 | 4654614,99 | 2260752,42 | 1812 | 4657536,94 | 2260788,74 | 2723 | 4663780,54 | 2267731,46 |
| 885 | 4654614,99 | 2260754,54 | 1813 | 4657534,56 | 2260789,93 | 2724 | 4663794,51 | 2267718,55 |
| 886 | 4654614,99 | 2260756,65 | 1814 | 4657532,57 | 2260790,33 | 2725 | 4663794,54 | 2267718,52 |
| 887 | 4654614,99 | 2260759,83 | 1815 | 4657529,79 | 2260791,12 | 2726 | 4663788,42 | 2267685,21 |
| 888 | 4654614,99 | 2260761,95 | 1816 | 4657527,81 | 2260791,52 | 2727 | 4663781,59 | 2267678,74 |
| 889 | 4654614,46 | 2260764,06 | 1817 | 4657525,43 | 2260791,52 | 2728 | 4663791,57 | 2267679,48 |
| 890 | 4654614,43 | 2260764,16 | 1818 | 4657523,05 | 2260791,52 | 2729 | 4663800,11 | 2267680,12 |
| 891 | 4654614,46 | 2260776,63 | 1819 | 4657519,47 | 2260791,52 | 2730 | 4663799,83 | 2267685,96 |

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 892 | 4654610,93 | 2260786,1 | 1820 | 4657516,7 | 2260791,52 | 2731 | 4663799,83 | 2267686,09 |
| 893 | 4654611,82 | 2260787,88 | 1821 | 4657514,31 | 2260790,73 | 2732 | 4663799,86 | 2267686,22 |
| 894 | 4654614,46 | 2260789,46 | 1822 | 4657510,74 | 2260789,93 | 2733 | 4663799,91 | 2267686,34 |
| 895 | 4654616,05 | 2260791,58 | 1823 | 4657506,38 | 2260789,54 | 2734 | 4663799,97 | 2267686,45 |
| 896 | 4654616,58 | 2260793,7 | 1824 | 4657504,39 | 2260789,14 | 2735 | 4663803,01 | 2267690,53 |
| 897 | 4654616,58 | 2260795,81 | 1825 | 4657502,41 | 2260788,34 | 2736 | 4663803,05 | 2267690,57 |
| 898 | 4654613,93 | 2260801,1 | 1826 | 4657500,42 | 2260786,76 | 2737 | 4663798,45 | 2267694,72 |
| 899 | 4654613,93 | 2260801,63 | 1827 | 4657498,04 | 2260785,96 | 2738 | 4663788,42 | 2267685,21 |
| 900 | 4654612,34 | 2260803,75 | 1828 | 4657496,06 | 2260785,57 | 2739 | 4663684,75 | 2267602,88 |
| 901 | 4654610,76 | 2260805,34 | 1829 | 4657492,49 | 2260785,96 | 2740 | 4663683,81 | 2267588,9 |
| 902 | 4654608,64 | 2260807,45 | 1830 | 4657490,5 | 2260786,36 | 2741 | 4663683,79 | 2267588,77 |
| 903 | 4654605,47 | 2260809,04 | 1831 | 4657488,52 | 2260786,76 | 2742 | 4663683,75 | 2267588,65 |
| 904 | 4654602,82 | 2260810,1 | 1832 | 4657486,53 | 2260787,55 | 2743 | 4663683,69 | 2267588,54 |
| 905 | 4654599,12 | 2260811,69 | 1833 | 4657483,76 | 2260788,34 | 2744 | 4663683,63 | 2267588,46 |
| 906 | 4654598,44 | 2260811,76 | 1834 | 4657481,77 | 2260789,54 | 2745 | 4663683,92 | 2267588,19 |
| 907 | 4654588,1 | 2260826,3 | 1835 | 4657480,18 | 2260791,52 | 2746 | 4663761,6 | 2267661,85 |
| 908 | 4654578,23 | 2260849,47 | 1836 | 4657479,39 | 2260793,5 | 2747 | 4663774,45 | 2267674,03 |
| 909 | 4654577,64 | 2260854,24 | 1837 | 4657479,39 | 2260795,89 | 2748 | 4663757,27 | 2267663,74 |
| 910 | 4654579,01 | 2260855,61 | 1838 | 4657479,39 | 2260798,27 | 2749 | 4663754,91 | 2267662,33 |
| 911 | 4654580,07 | 2260858,25 | 1839 | 4657479,39 | 2260801,04 | 2750 | 4663754,82 | 2267662,29 |
| 912 | 4654581,65 | 2260860,9 | 1840 | 4657479,79 | 2260805,41 | 2751 | 4663754,73 | 2267662,25 |
| 913 | 4654582,71 | 2260864,6 | 1841 | 4657480,58 | 2260808,19 | 2752 | 4663754,63 | 2267662,23 |
| 914 | 4654583,77 | 2260867,25 | 1842 | 4657481,77 | 2260811,36 | 2753 | 4663726,22 | 2267658,27 |
| 915 | 4654583,77 | 2260869,37 | 1843 | 4657484,15 | 2260815,73 | 2754 | 4663705,78 | 2267640,89 |
| 916 | 4654583,77 | 2260871,48 | 1844 | 4657484,95 | 2260818,11 | 2755 | 4663696,77 | 2267618,83 |
| 917 | 4654583,77 | 2260873,6 | 1845 | 4657486,53 | 2260822,08 | 2756 | 4663696,73 | 2267618,74 |
| 918 | 4654582,18 | 2260875,72 | 1846 | 4657487,33 | 2260825,25 | 2757 | 4663696,67 | 2267618,66 |
| 919 | 4654580,07 | 2260877,83 | 1847 | 4657488,12 | 2260827,64 | 2758 | 4663684,75 | 2267602,88 |
| 920 | 4654579,54 | 2260879,95 | 1848 | 4657488,52 | 2260829,62 | | | |
| 921 | 4654577,42 | 2260883,13 | 1849 | 4657488,52 | 2260833,59 | | | |
| 922 | 4654576,36 | 2260885,77 | 1850 | 4657488,12 | 2260835,57 | | | |
| 923 | 4654575,83 | 2260887,89 | 1851 | 4657486,14 | 2260837,16 | | | |
| 924 | 4654575,83 | 2260890 | 1852 | 4657483,76 | 2260837,56 | | | |
| 925 | 4654575,83 | 2260892,12 | 1853 | 4657481,37 | 2260837,56 | | | |
| 926 | 4654575,83 | 2260894,24 | 1854 | 4657478,2 | 2260837,56 | | | |
| 927 | 4654575,3 | 2260896,35 | 1855 | 4657476,21 | 2260836,76 | | | |

ARTÍCULO SEGUNDO. El presente permiso de aprovechamiento forestal único se otorga por un término de veinticuatro (24) meses, contados a partir de la firmeza del presente acto administrativo.

Parágrafo. En caso de requerir una prórroga en el término del aprovechamiento, deberá solicitarlo con un (01) mes de anterioridad al vencimiento del mismo.



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

| ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) | ID | Este (X) | Norte (Y) |
|-----|------------|------------|------|------------|------------|------|------------|------------|
| 892 | 4654610,93 | 2260786,1 | 1820 | 4657516,7 | 2260791,52 | 2731 | 4663799,83 | 2267686,09 |
| 893 | 4654611,82 | 2260787,88 | 1821 | 4657514,31 | 2260790,73 | 2732 | 4663799,86 | 2267686,22 |
| 894 | 4654614,46 | 2260789,46 | 1822 | 4657510,74 | 2260789,93 | 2733 | 4663799,91 | 2267686,34 |
| 895 | 4654616,05 | 2260791,58 | 1823 | 4657506,38 | 2260789,54 | 2734 | 4663799,97 | 2267686,45 |
| 896 | 4654616,58 | 2260793,7 | 1824 | 4657504,39 | 2260789,14 | 2735 | 4663803,01 | 2267690,53 |
| 897 | 4654616,58 | 2260795,81 | 1825 | 4657502,41 | 2260788,34 | 2736 | 4663803,05 | 2267690,57 |
| 898 | 4654613,93 | 2260801,1 | 1826 | 4657500,42 | 2260786,76 | 2737 | 4663798,45 | 2267694,72 |
| 899 | 4654613,93 | 2260801,63 | 1827 | 4657498,04 | 2260785,96 | 2738 | 4663788,42 | 2267685,21 |
| 900 | 4654612,34 | 2260803,75 | 1828 | 4657496,06 | 2260785,57 | 2739 | 4663684,75 | 2267602,88 |
| 901 | 4654610,76 | 2260805,34 | 1829 | 4657492,49 | 2260785,96 | 2740 | 4663683,81 | 2267588,9 |
| 902 | 4654608,64 | 2260807,45 | 1830 | 4657490,5 | 2260786,36 | 2741 | 4663683,79 | 2267588,77 |
| 903 | 4654605,47 | 2260809,04 | 1831 | 4657488,52 | 2260786,76 | 2742 | 4663683,75 | 2267588,65 |
| 904 | 4654602,82 | 2260810,1 | 1832 | 4657486,53 | 2260787,55 | 2743 | 4663683,69 | 2267588,54 |
| 905 | 4654599,12 | 2260811,69 | 1833 | 4657483,76 | 2260788,34 | 2744 | 4663683,63 | 2267588,46 |
| 906 | 4654598,44 | 2260811,76 | 1834 | 4657481,77 | 2260789,54 | 2745 | 4663683,92 | 2267588,19 |
| 907 | 4654588,1 | 2260826,3 | 1835 | 4657480,18 | 2260791,52 | 2746 | 4663761,6 | 2267661,85 |
| 908 | 4654578,23 | 2260849,47 | 1836 | 4657479,39 | 2260793,5 | 2747 | 4663774,45 | 2267674,03 |
| 909 | 4654577,64 | 2260854,24 | 1837 | 4657479,39 | 2260795,89 | 2748 | 4663757,27 | 2267663,74 |
| 910 | 4654579,01 | 2260855,61 | 1838 | 4657479,39 | 2260798,27 | 2749 | 4663754,91 | 2267662,33 |
| 911 | 4654580,07 | 2260858,25 | 1839 | 4657479,39 | 2260801,04 | 2750 | 4663754,82 | 2267662,29 |
| 912 | 4654581,65 | 2260860,9 | 1840 | 4657479,79 | 2260805,41 | 2751 | 4663754,73 | 2267662,25 |
| 913 | 4654582,71 | 2260864,6 | 1841 | 4657480,58 | 2260808,19 | 2752 | 4663754,63 | 2267662,23 |
| 914 | 4654583,77 | 2260867,25 | 1842 | 4657481,77 | 2260811,36 | 2753 | 4663726,22 | 2267658,27 |
| 915 | 4654583,77 | 2260869,37 | 1843 | 4657484,15 | 2260815,73 | 2754 | 4663705,78 | 2267640,89 |
| 916 | 4654583,77 | 2260871,48 | 1844 | 4657484,95 | 2260818,11 | 2755 | 4663696,77 | 2267618,83 |
| 917 | 4654583,77 | 2260873,6 | 1845 | 4657486,53 | 2260822,08 | 2756 | 4663696,73 | 2267618,74 |
| 918 | 4654582,18 | 2260875,72 | 1846 | 4657487,33 | 2260825,25 | 2757 | 4663696,67 | 2267618,66 |
| 919 | 4654580,07 | 2260877,83 | 1847 | 4657488,12 | 2260827,64 | 2758 | 4663684,75 | 2267602,88 |
| 920 | 4654579,54 | 2260879,95 | 1848 | 4657488,52 | 2260829,62 | | | |
| 921 | 4654577,42 | 2260883,13 | 1849 | 4657488,52 | 2260833,59 | | | |
| 922 | 4654576,36 | 2260885,77 | 1850 | 4657488,12 | 2260835,57 | | | |
| 923 | 4654575,83 | 2260887,89 | 1851 | 4657486,14 | 2260837,16 | | | |
| 924 | 4654575,83 | 2260890 | 1852 | 4657483,76 | 2260837,56 | | | |
| 925 | 4654575,83 | 2260892,12 | 1853 | 4657481,37 | 2260837,56 | | | |
| 926 | 4654575,83 | 2260894,24 | 1854 | 4657478,2 | 2260837,56 | | | |
| 927 | 4654575,3 | 2260896,35 | 1855 | 4657476,21 | 2260836,76 | | | |

ARTÍCULO SEGUNDO. El presente permiso de aprovechamiento forestal único se otorga por un término de veinticuatro (24) meses, contados a partir de la firmeza del presente acto administrativo.

Parágrafo. En caso de requerir una prórroga en el término del aprovechamiento, deberá solicitarlo con un (01) mes de anterioridad al vencimiento del mismo.



ARTÍCULO TERCERO. De la condición suspensiva. La ejecución de las actividades de intervención, tala o aprovechamiento forestal autorizadas en el **ARTÍCULO PRIMERO** del presente acto administrativo quedará sujeta a condición suspensiva exclusivamente respecto de los predios identificados con los folios de matrícula inmobiliaria Nos. 035-636, 035-6633, 035-8525 y 035-19755, por parte del **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, hasta tanto acredite ante CORPOURABA el instrumento jurídico que lo faculte para ello.

Para tal efecto, deberá allegar, según corresponda, la autorización de ingreso e intervención suscrita por el propietario o por quien acredite la titularidad o legitimación sobre el inmueble, el respectivo negocio jurídico o la providencia o sentencia judicial mediante la cual se imponga la servidumbre, junto con la constancia de su inscripción en el respectivo folio de matrícula inmobiliaria, cuando a ello haya lugar.

El término para acreditar ante CORPOURABA el cumplimiento de lo dispuesto en el presente artículo será de nueve (9) meses, contados a partir de la ejecutoria del presente acto administrativo.

ARTICULO CUARTO. ADVERTIR al **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, que el material forestal resultante del aprovechamiento autorizado deberá ser dispuesto en un área de acopio temporal previamente definida, cuya localización y coordenadas geográficas deberán ser informadas a CORPOURABA. Dicho sitio deberá ubicarse por fuera de las áreas de retiro de las fuentes hídricas y contar con las medidas necesarias para evitar la dispersión del material. El material forestal que no sea objeto de movilización deberá ser repicado para facilitar su incorporación al suelo como materia orgánica, respetando las fuentes hídricas presentes en el área de aprovechamiento. Así mismo, en caso de requerirse la movilización de los productos forestales, esta solo podrá efectuarse previa obtención del correspondiente Salvoconducto Único Nacional en Línea (SUNL), de conformidad con la normativa ambiental vigente.

ARTICULO QUINTO. NO APROBAR el **PLAN DE COMPENSACIÓN POR PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD** presentado por el **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, toda vez que la propuesta presentada no cumple con los criterios técnicos y lineamientos establecidos en el Manual de Compensaciones del Componente Biótico en Ecosistemas Terrestres, adoptado mediante la Resolución 256 de 2018 y modificada por la Resolución 1428 de 2018, así como por las consideraciones expuestas en la parte motiva del presente acto administrativo.

ARTÍCULO SEXTO. REQUERIR al **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con NIT 901.781.865-2, para que, a partir de la firmeza del presente acto administrativo y dentro del término de seis (6) meses, allegue a CORPOURABA la siguiente información:

1. Allegar, mediante certificación botánica, la identificación taxonómica a nivel de especie de los individuos identificados como *sp.* durante la fase inicial de caracterización.
2. Allegar las coordenadas geográficas del área destinada para el acopio temporal y manejo del material vegetal resultante del aprovechamiento forestal.
3. Presentar un nuevo Plan de Compensación por Pérdida de Biodiversidad, ajustado a los lineamientos establecidos en el Manual de Compensaciones del Componente Biótico en Ecosistemas Terrestres, adoptado mediante la Resolución 256 de 2018 y modificado por la Resolución 1428 de 2018, incluyendo como mínimo:

ARTÍCULO TERCERO. De la condición suspensiva. La ejecución de las actividades de intervención, tala o aprovechamiento forestal autorizadas en el **ARTÍCULO PRIMERO** del presente acto administrativo quedará sujeta a condición suspensiva exclusivamente respecto de los predios identificados con los folios de matrícula inmobiliaria Nos. 035-636, 035-6633, 035-8525 y 035-19755, por parte del **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, hasta tanto acredite ante CORPOURABA el instrumento jurídico que lo faculte para ello.

Para tal efecto, deberá allegar, según corresponda, la autorización de ingreso e intervención suscrita por el propietario o por quien acredite la titularidad o legitimación sobre el inmueble, el respectivo negocio jurídico o la providencia o sentencia judicial mediante la cual se imponga la servidumbre, junto con la constancia de su inscripción en el respectivo folio de matrícula inmobiliaria, cuando a ello haya lugar.

El término para acreditar ante CORPOURABA el cumplimiento de lo dispuesto en el presente artículo será de nueve (9) meses, contados a partir de la ejecutoria del presente acto administrativo.

ARTICULO CUARTO. ADVERTIR al **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, que el material forestal resultante del aprovechamiento autorizado deberá ser dispuesto en un área de acopio temporal previamente definida, cuya localización y coordenadas geográficas deberán ser informadas a CORPOURABA. Dicho sitio deberá ubicarse por fuera de las áreas de retiro de las fuentes hídricas y contar con las medidas necesarias para evitar la dispersión del material. El material forestal que no sea objeto de movilización deberá ser repicado para facilitar su incorporación al suelo como materia orgánica, respetando las fuentes hídricas presentes en el área de aprovechamiento. Así mismo, en caso de requerirse la movilización de los productos forestales, esta solo podrá efectuarse previa obtención del correspondiente Salvoconducto Único Nacional en Línea (SUNL), de conformidad con la normativa ambiental vigente.

ARTICULO QUINTO. NO APROBAR el **PLAN DE COMPENSACIÓN POR PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD** presentado por el **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con Nit 901.781.865-2, toda vez que la propuesta presentada no cumple con los criterios técnicos y lineamientos establecidos en el Manual de Compensaciones del Componente Biótico en Ecosistemas Terrestres, adoptado mediante la Resolución 256 de 2018 y modificada por la Resolución 1428 de 2018, así como por las consideraciones expuestas en la parte motiva del presente acto administrativo.

ARTÍCULO SEXTO. REQUERIR al **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con NIT 901.781.865-2, para que, a partir de la firmeza del presente acto administrativo y dentro del término de seis (6) meses, allegue a CORPOURABA la siguiente información:

1. Allegar, mediante certificación botánica, la identificación taxonómica a nivel de especie de los individuos identificados como *sp.* durante la fase inicial de caracterización.
2. Allegar las coordenadas geográficas del área destinada para el acopio temporal y manejo del material vegetal resultante del aprovechamiento forestal.
3. Presentar un nuevo Plan de Compensación por Pérdida de Biodiversidad, ajustado a los lineamientos establecidos en el Manual de Compensaciones del Componente Biótico en Ecosistemas Terrestres, adoptado mediante la Resolución 256 de 2018 y modificado por la Resolución 1428 de 2018, incluyendo como mínimo:

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

45

- a) Nueva propuesta del área a compensar, una vez se cuente con la identificación taxonómica definitiva de las especies objeto de aprovechamiento.
- b) Memorias de cálculo en formato Excel que soporten la determinación del área de compensación.
- c) Definición clara de las acciones, modos, mecanismos y formas de compensación.
- d) Acreditación de la disponibilidad jurídica del predio propuesto para la implementación de las medidas de compensación.

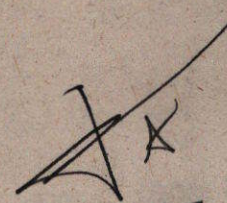
4. Presentar la propuesta definitiva para el manejo, rescate, traslado y reubicación de epífitas vasculares, conforme al Protocolo para el Rescate, Traslado y Monitoreo de Epífitas Vasculares en Colombia, incluyendo como mínimo:

- a) Identificación del cien por ciento (100 %) de los individuos o agregados por morfoespecie afectados por el proyecto.
- b) Determinación del material óptimo sujeto a rescate y reubicación.
- c) Descripción detallada de las actividades a desarrollar en cada una de las etapas de rescate, traslado y reubicación.
- d) Delimitación y localización geográfica del área propuesta para la reubicación, incluyendo el archivo geográfico (*shape*).
- e) Caracterización biofísica del área receptora en términos de las condiciones bióticas y abióticas, las cuales deberán ser similares al área intervenida.
- f) Justificación técnica de los árboles forófitos propuestos, acreditando que corresponden a la misma especie o presentan características similares a los originalmente intervenidos, cuentan con buen estado fitosanitario y capacidad de carga suficiente para la reubicación de las epífitas.

5. Presentar la propuesta para la rehabilitación del hábitat de las especies epífitas no vasculares, incluyendo como mínimo la identificación de las especies a sembrar, el plan de siembra, el cronograma de ejecución y las medidas orientadas a garantizar una supervivencia superior al ochenta por ciento (80 %).

PARÁGRAFO. La certificación botánica correspondiente a la identificación taxonómica a nivel de especie de los individuos identificados como *sp.* durante la fase inicial de caracterización deberá allegarse dentro del mes siguiente a la culminación del aprovechamiento forestal, con el fin de proceder a la liquidación de la Tasa Compensatoria por Aprovechamiento Forestal Maderable

ARTICULO SÉPTIMO. El **CONSORCIO PENDERISCO 1**, identificado con Nit 901.781.865-2, deberá implementar durante la ejecución del aprovechamiento forestal las medidas de manejo para las especies epífitas vasculares afectadas por el proyecto, dando cumplimiento al Protocolo para el Rescate, Traslado y Monitoreo de Epífitas Vasculares en Colombia, garantizando como mínimo:



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

45

a) Nueva propuesta del área a compensar, una vez se cuente con la identificación taxonómica definitiva de las especies objeto de aprovechamiento.

b) Memorias de cálculo en formato Excel que soporten la determinación del área de compensación.

c) Definición clara de las acciones, modos, mecanismos y formas de compensación.

d) Acreditación de la disponibilidad jurídica del predio propuesto para la implementación de las medidas de compensación.

4. Presentar la propuesta definitiva para el manejo, rescate, traslado y reubicación de epífitas vasculares, conforme al Protocolo para el Rescate, Traslado y Monitoreo de Epífitas Vasculares en Colombia, incluyendo como mínimo:

a) Identificación del cien por ciento (100 %) de los individuos o agregados por morfoespecie afectados por el proyecto.

b) Determinación del material óptimo sujeto a rescate y reubicación.

c) Descripción detallada de las actividades a desarrollar en cada una de las etapas de rescate, traslado y reubicación.

d) Delimitación y localización geográfica del área propuesta para la reubicación, incluyendo el archivo geográfico (*shape*).

e) Caracterización biofísica del área receptora en términos de las condiciones bióticas y abióticas, las cuales deberán ser similares al área intervenida.

f) Justificación técnica de los árboles forófitos propuestos, acreditando que corresponden a la misma especie o presentan características similares a los originalmente intervenidos, cuentan con buen estado fitosanitario y capacidad de carga suficiente para la reubicación de las epífitas.

5. Presentar la propuesta para la rehabilitación del hábitat de las especies epífitas no vasculares, incluyendo como mínimo la identificación de las especies a sembrar, el plan de siembra, el cronograma de ejecución y las medidas orientadas a garantizar una supervivencia superior al ochenta por ciento (80 %).

PARÁGRAFO. La certificación botánica correspondiente a la identificación taxonómica a nivel de especie de los individuos identificados como *sp.* durante la fase inicial de caracterización deberá allegarse dentro del mes siguiente a la culminación del aprovechamiento forestal, con el fin de proceder a la liquidación de la Tasa Compensatoria por Aprovechamiento Forestal Maderable

ARTICULO SÉPTIMO. El **CONSORCIO PENDERISCO 1**, identificado con Nit 901.781.865-2, deberá implementar durante la ejecución del aprovechamiento forestal las medidas de manejo para las especies epífitas vasculares afectadas por el proyecto, dando cumplimiento al Protocolo para el Rescate, Traslado y Monitoreo de Epífitas Vasculares en Colombia, garantizando como mínimo:



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

- Identificar al 100% la cantidad de individuos o agregados por morfoespecie que han sido afectadas por el proyecto, además de relacionar y determinar la cantidad del material óptimo para para el proceso de traslado y reubicación.
- Determinar el 100% de las abundancias por morfoespecie que están sujetas a reubicación por proyecto. Rescatar, trasladar y reubicar el 100% de los individuos que sean óptimos para el rescate.
- Posterior al rescate, las epífitas deben ser dispuestas en canastas plásticas o de madera, para ser transportadas y ser etiquetadas con números consecutivos por cada sitio de rescate.
- Lograr por lo menos un 80% de supervivencia de los individuos reubicados.
- Socializar y capacitar a los trabajadores involucrados en las actividades en el apoyo para el manejo y cuidado de las epífitas vasculares.

PARAGRAFO. Las actividades de monitoreo y mantenimiento deben realizarse mínimo durante (3) tres años, preferiblemente con periodicidad quincenal durante los primeros seis meses y mensual a partir del sexto mes hasta alcanzar el primer (1) año. El segundo año de manera trimestral y el tercer año semestral.

ARTICULO OCTAVO. REQUERIR al **CONSORCIO PENDERISCO 1**, identificado con Nit 901.781.865-2, para que, a partir de la firmeza del presente acto administrativo, y en el término de seis (6) meses, allegue a CORPOURABA la descripción detallada de las actividades a desarrollar en cada una de las etapas de rescate y reubicación de las especies epífitas vasculares afectadas por el proyecto.

PARÁGRAFO. Para la elaboración de la información requerida, el **CONSORCIO PENDERISCO 1** deberá dar cumplimiento a lo establecido en el Protocolo para el Rescate, Traslado y Monitoreo de Epífitas Vasculares en Colombia, incorporando como mínimo los siguientes criterios técnicos:

- En cuanto a **diversidad/Rareza**: Prima el hecho de rescatar un mayor número de especies que un mayor número de individuos, con el propósito de tener una mejor representatividad en términos de diversidad o, por el contrario, debido a la rareza o sensibilidad de la especie, se puede dar prioridad en recolectar un mayor número de individuos, con énfasis en la zona, cobertura, hábitat o ecosistema.
- En cuanto al estado **Fitosanitario**: Se debe verificar que los individuos seleccionados no estén siendo atacados por alguna plaga o tengan resencia de hongos, bacterias u otros organismos que pueden causar su mortalidad y, además, ser gentes de contaminación para los demás individuos rescatados.
- En cuanto al estado **Reproductivo**: Se rescatarán individuos de la familia Bromeliaceae que aún no hayan desarrollado su escapo floral, esto teniendo en cuenta que, al llegar a la etapa reproductiva, se encuentran próximas a finalizar su ciclo de vida (esto aplica para las especies monocárpicas).
- En cuanto al estado de **Senescencia**: Para evitar altos índices de mortalidad de los individuos rescatados, se escogen aquellos que no estén en un estado avanzado de desarrollo, debido a que los individuos senescentes pierden la capacidad de adaptarse al nuevo hospedero.

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

- Identificar al 100% la cantidad de individuos o agregados por morfoespecie que han sido afectadas por el proyecto, además de relacionar y determinar la cantidad del material óptimo para para el proceso de traslado y reubicación.
- Determinar el 100% de las abundancias por morfoespecie que están sujetas a reubicación por proyecto. Rescatar, trasladar y reubicar el 100% de los individuos que sean óptimos para el rescate.
- Posterior al rescate, las epífitas deben ser dispuestas en canastas plásticas o de madera, para ser transportadas y ser etiquetadas con números consecutivos por cada sitio de rescate.
- Lograr por lo menos un 80% de supervivencia de los individuos reubicados.
- Socializar y capacitar a los trabajadores involucrados en las actividades en el apoyo para el manejo y cuidado de las epífitas vasculares.

PARAGRAFO. Las actividades de monitoreo y mantenimiento deben realizarse mínimo durante (3) tres años, preferiblemente con periodicidad quincenal durante los primeros seis meses y mensual a partir del sexto mes hasta alcanzar el primer (1) año. El segundo año de manera trimestral y el tercer año semestral.

ARTICULO OCTAVO. REQUERIR al **CONSORCIO PENDERISCO 1**, identificado con Nit 901.781.865-2, para que, a partir de la firmeza del presente acto administrativo, y en el término de seis (6) meses, allegue a CORPOURABA la descripción detallada de las actividades a desarrollar en cada una de las etapas de rescate y reubicación de las especies epífitas vasculares afectadas por el proyecto.

PARÁGRAFO. Para la elaboración de la información requerida, el **CONSORCIO PENDERISCO 1** deberá dar cumplimiento a lo establecido en el Protocolo para el Rescate, Traslado y Monitoreo de Epífitas Vasculares en Colombia, incorporando como mínimo los siguientes criterios técnicos:

- En cuanto a **diversidad/Rareza**: Prima el hecho de rescatar un mayor número de especies que un mayor número de individuos, con el propósito de tener una mejor representatividad en términos de diversidad o, por el contrario, debido a la rareza o sensibilidad de la especie, se puede dar prioridad en recolectar un mayor número de individuos, con énfasis en la zona, cobertura, hábitat o ecosistema.
- En cuanto al estado **Fitosanitario**: Se debe verificar que los individuos seleccionados no estén siendo atacados por alguna plaga o tengan resencia de hongos, bacterias u otros organismos que pueden causar su mortalidad y, además, ser gentes de contaminación para los demás individuos rescatados.
- En cuanto al estado **Reproductivo**: Se rescatarán individuos de la familia Bromeliaceae que aún no hayan desarrollado su escape floral, esto teniendo en cuenta que, al llegar a la etapa reproductiva, se encuentran próximas a finalizar su ciclo de vida (esto aplica para las especies monocárpicas).
- En cuanto al estado de **Senescencia**: Para evitar altos índices de mortalidad de los individuos rescatados, se escogen aquellos que no estén en un estado avanzado de desarrollo, debido a que los individuos senescentes pierden la capacidad de adaptarse al nuevo hospedero.

"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

47

ARTÍCULO NOVENO. EL CONSORCIO PENDERISCO I, identificado con el Nit. 901.781.865-2, a través de su representante legal, deberá dar estricto cumplimiento a las siguientes obligaciones:


1. Realizar el repique de copas, ramas, orillos y demás residuos vegetales que no sean objeto de movilización, favoreciendo su incorporación al suelo como materia orgánica y evitando la obstrucción de drenajes naturales o la afectación de las fuentes hídricas.
2. Reubicar, cuando técnicamente sea viable, la regeneración natural de especies forestales deseables existente en el área de intervención.
3. Ejecutar la corta dirigida de los individuos autorizados, adoptando las medidas necesarias para evitar daños a árboles remanentes, infraestructura, bienes o personas.
4. Proteger la cobertura vegetal localizada en las áreas de retiro de las fuentes hídricas que atraviesen el predio, evitando cualquier intervención no autorizada sobre dichas áreas.
5. Respetar los árboles que contengan nidos, madrigueras o refugios de fauna silvestre; cuando se evidencie su presencia, adoptar previamente las medidas de manejo necesarias para evitar afectaciones a la fauna.
6. Implementar medidas de manejo que garanticen la protección de la flora y fauna silvestre durante la ejecución del aprovechamiento forestal.
7. Garantizar el adecuado almacenamiento, manejo, transporte y disposición final de los residuos ordinarios y peligrosos generados durante la ejecución del aprovechamiento, de conformidad con la normatividad ambiental vigente.

ARTÍCULO DÉCIMO. EL CONSORCIO PENDERISCO I, identificado con el Nit. 901.781.865-2, a través de su representante legal, deberá presentar un informe de actividades una vez finalizado el aprovechamiento forestal autorizado, en el que dé cuenta de las medidas implementadas para el cumplimiento de las obligaciones establecidas en el presente acto administrativo. Así mismo, deberá incluir como mínimo el número total de individuos talados, el volumen aprovechado, código del árbol, especie, número de individuos aprovechados, el destino final del material forestal resultante del aprovechamiento y la relación de los individuos que no fueron marcados dentro del inventario forestal y que, debido a la naturaleza de las obras, hayan sido afectados o requerido su aprovechamiento.

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO Será causal de terminación de las actividades de aprovechamiento forestal, el vencimiento del término, el agotamiento del volumen o cantidad concedida, el desistimiento o abandono e incumplimiento a las obligaciones.

ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO. CORPOURABA utilizará la cartografía disponible y visitas de campo, con el objeto de efectuar una revisión del aprovechamiento y la medida compensatoria, haciendo seguimiento de las recomendaciones dadas y de su cumplimiento, acorde a lo dispuesto en el artículo 2.2.1.1.7.9. del Decreto 1076 de 2015.

ARTÍCULO DÉCIMO TERCERO. El incumplimiento de las recomendaciones técnicas dadas y de las obligaciones impuestas, podrá acarrear al infractor la imposición de medidas



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

47

ARTÍCULO NOVENO. EL CONSORCIO PENDERISCO I, identificado con el Nit. 901.781.865-2, a través de su representante legal, deberá dar estricto cumplimiento a las siguientes obligaciones:

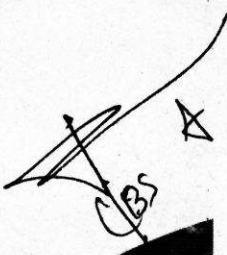
1. Realizar el repique de copas, ramas, orillos y demás residuos vegetales que no sean objeto de movilización, favoreciendo su incorporación al suelo como materia orgánica y evitando la obstrucción de drenajes naturales o la afectación de las fuentes hídricas.
2. Reubicar, cuando técnicamente sea viable, la regeneración natural de especies forestales deseables existente en el área de intervención.
3. Ejecutar la corta dirigida de los individuos autorizados, adoptando las medidas necesarias para evitar daños a árboles remanentes, infraestructura, bienes o personas.
4. Proteger la cobertura vegetal localizada en las áreas de retiro de las fuentes hídricas que atraviesen el predio, evitando cualquier intervención no autorizada sobre dichas áreas.
5. Respetar los árboles que contengan nidos, madrigueras o refugios de fauna silvestre; cuando se evidencie su presencia, adoptar previamente las medidas de manejo necesarias para evitar afectaciones a la fauna.
6. Implementar medidas de manejo que garanticen la protección de la flora y fauna silvestre durante la ejecución del aprovechamiento forestal.
7. Garantizar el adecuado almacenamiento, manejo, transporte y disposición final de los residuos ordinarios y peligrosos generados durante la ejecución del aprovechamiento, de conformidad con la normatividad ambiental vigente.

ARTÍCULO DÉCIMO. EL CONSORCIO PENDERISCO I, identificado con el Nit. 901.781.865-2, a través de su representante legal, deberá presentar un informe de actividades una vez finalizado el aprovechamiento forestal autorizado, en el que dé cuenta de las medidas implementadas para el cumplimiento de las obligaciones establecidas en el presente acto administrativo. Así mismo, deberá incluir como mínimo el número total de individuos talados, el volumen aprovechado, código del árbol, especie, número de individuos aprovechados, el destino final del material forestal resultante del aprovechamiento y la relación de los individuos que no fueron marcados dentro del inventario forestal y que, debido a la naturaleza de las obras, hayan sido afectados o requerido su aprovechamiento.

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO Será causal de terminación de las actividades de aprovechamiento forestal, el vencimiento del término, el agotamiento del volumen o cantidad concedida, el desistimiento o abandono e incumplimiento a las obligaciones.

ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO. CORPOURABA utilizará la cartografía disponible y visitas de campo, con el objeto de efectuar una revisión del aprovechamiento y la medida compensatoria, haciendo seguimiento de las recomendaciones dadas y de su cumplimiento, acorde a lo dispuesto en el artículo 2.2.1.1.7.9. del Decreto 1076 de 2015.

ARTÍCULO DÉCIMO TERCERO. El incumplimiento de las recomendaciones técnicas dadas y de las obligaciones impuestas, podrá acarrear al infractor la imposición de medidas



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

preventivas y/o sanciones consagradas en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, modificada por la ley 2387 de 2024, previo adelanto de procedimiento administrativo ambiental sancionatorio.

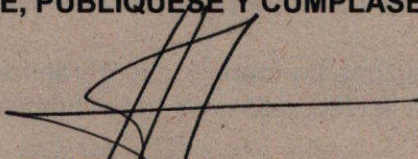
ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO. Un extracto de la presente resolución que permita identificar su objeto, se publicará en el Boletín Oficial de CORPOURABÁ por un término de diez (10) días de conformidad con los Artículos 70° y 71° de la Ley 99 del 22 de diciembre del 1993.

ARTÍCULO DÉCIMO QUINTO. Notificar el contenido de la presente resolución, al **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con el Nit. 901.781.865-2, a través de su representante legal o a quien este autorice en debida forma, el contenido de la presente resolución, que permita identificar su objeto de conformidad con lo dispuesto en el Art. 67° y concordantes de la Ley 1437 del 18 de enero del 2011.

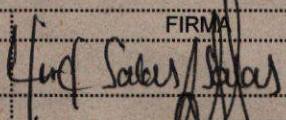
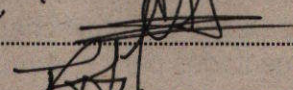
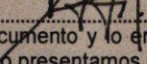
ARTÍCULO DÉCIMO SEXTO. Contra la presente providencia procede ante el Director General de CORPOURABA, el Recurso de Reposición, el cual deberá interponerse personalmente y por escrito dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a su notificación o aviso, según sea el caso, conforme lo consagra el artículo 74 numeral 1, 76, 77 de la Ley 1437 de 2011.

ARTICULO DÉCIMO SÉPTIMO. La presente resolución rige a partir de su firmeza.

NOTIFÍQUESE, PUBLIQUESE Y CÚMPLASE



ALEXIS CUESTA
Director General

| | NOMBRE | FIRMA | FECHA |
|---------|----------------------------|--|------------|
| Revisó: | Yury Banesa Salas Salas |  | 05/07/2026 |
| Revisó | Juliana Chica Londoño |  | |
| Revisó | Tatiana María Pineda Feria |  | |

Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el documento y lo encontramos ajustados a las normas y disposiciones legales vigentes y por lo tanto, bajo nuestra responsabilidad lo presentamos para firma.

Expediente N° 170-16-51-12-0015-2026.

CBS



SC4725-1



"Por medio de la cual se otorga un permiso de Aprovechamiento Forestal Único y se adoptan otras disposiciones."

preventivas y/o sanciones consagradas en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, modificada por la ley 2387 de 2024, previo adelanto de procedimiento administrativo ambiental sancionatorio.

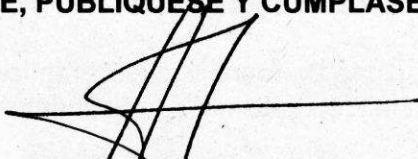
ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO. Un extracto de la presente resolución que permita identificar su objeto, se publicará en el Boletín Oficial de CORPOURABÁ por un término de diez (10) días de conformidad con los Artículos 70° y 71° de la Ley 99 del 22 de diciembre del 1993.

ARTÍCULO DÉCIMO QUINTO. Notificar el contenido de la presente resolución, al **CONSORCIO PENDERISCO I**, identificado con el Nit. 901.781.865-2, a través de su representante legal o a quien este autorice en debida forma, el contenido de la presente resolución, que permita identificar su objeto de conformidad con lo dispuesto en el Art. 67° y concordantes de la Ley 1437 del 18 de enero del 2011.

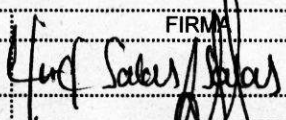

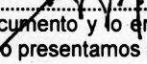
ARTÍCULO DÉCIMO SEXTO. Contra la presente providencia procede ante el Director General de CORPOURABA, el Recurso de Reposición, el cual deberá interponerse personalmente y por escrito dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a su notificación o aviso, según sea el caso, conforme lo consagra el artículo 74 numeral 1, 76, 77 de la Ley 1437 de 2011.

ARTICULO DÉCIMO SÉPTIMO. La presente resolución rige a partir de su firmeza.

NOTIFÍQUESE, PUBLIQUESE Y CÚMPLASE



ALEXIS CUESTA
Director General

| | NOMBRE | FIRMA | FECHA |
|---------|----------------------------|--|------------|
| Revisó: | Yury Banesa Salas Salas |  | 05/07/2026 |
| Revisó | Juliana Chica Londoño |  | |
| Revisó | Tatiana María Pineda Feria |  | |

Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el documento y lo encontramos ajustados a las normas y disposiciones legales vigentes y por lo tanto, bajo nuestra responsabilidad lo presentamos para firma.

Expediente N° 170-16-51-12-0015-2026.

CBS



SC4725-1

