

República de Colombia



## AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA

RESOLUCIÓN VPPF NÚMERO 081

( 30 de junio de 2022 )

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

EL VICEPRESIDENTE DE PROMOCIÓN Y FOMENTO DE LA AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA, en ejercicio de sus facultades legales conferidas por el artículo 31 de la Ley 685 de 2001, modificado por el artículo 147 del Decreto – Ley 019 del 10 de enero de 2012 y, en especial, las establecidas en el Decreto 4134 del 3 de noviembre de 2011, la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020, la Resolución 577 del 11 de diciembre de 2020 y la **Resolución 223 del 29 de abril de 2021** que modifica la Resolución No. 206 de 22 de marzo de 2013, todas de la Agencia Nacional de Minería y,

### CONSIDERANDO

La Vicepresidencia de Promoción y Fomento de la Agencia Nacional de Minería profirió la **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, por medio de la cual declaró y delimitó un Área de Reserva Especial, ubicada en los municipios de Tarazá y Cáceres – Departamento de Antioquia, para la explotación de oro, con el objeto de adelantar estudios geológico —mineros y desarrollar proyectos mineros de conformidad con lo dispuesto en los artículos 31 y 248 del Código de Minas, la cual tiene una extensión de total de **4025,523 hectáreas** según el Certificado de Área Libre ANM-CAL-0169-17 y Reporte Gráfico ANM-RG-2507-17, dividida en cuatro polígonos a saber: polígono 1 con un área total de 1595,999 hectáreas, Polígono 2 con un área de 2214,722 hectáreas, Polígono 3 con un área total de 190,633 hectáreas y un Polígono 4 con un área de 23,626 hectáreas.

De acuerdo con el **artículo cuarto** de la citada Resolución, se establecieron como miembros de la comunidad minera tradicional a las personas que se relacionan a continuación:

| No. | BENEFICIARIO AREA DE RESERVA ESPECIAL | IDENTIFICACION | POLIGONOS ACTIVIDADES MINERAS |
|-----|---------------------------------------|----------------|-------------------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez        | 15322801       | Polígono No. 1                |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez              | 70410216       |                               |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García            | 8038036        |                               |
| 4.  | Marlon Gómez Tamayo                   | 70541262       |                               |
| 5.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo.     | 8349613        |                               |
| 6.  | José Herney Sánchez Londoño           | 8036982        | Polígono No. 2                |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

|     |   |                 |                       |
|-----|---|-----------------|-----------------------|
| 7.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez              | 8036874         |                       |
| 8.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave       | 71941492        |                       |
| 9.  | Elquin de Jesús Espinosa                  | 8037773         |                       |
| 10. | Francisco Adán Sánchez Londoño            | 17815062        |                       |
| 11. | Héctor Villa Lorenzana                    | 6457628         |                       |
| 12. | <b>Edison Manuel Muñoz Lance</b>          | <b>98653499</b> | <b>Polígono No. 3</b> |
| 13. | <b>Argemiro Antonio De la Ossa Sierra</b> | <b>71994752</b> | <b>Polígono No. 4</b> |

La **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, quedó ejecutoriada y en firme el **13 de diciembre de 2017**, según constancia de ejecutoria CE-VCT-GIAM-00099 del **19 de enero de 2018**.

Mediante **Acta VPF - GF No. 055 del 23 de febrero de 2018**, la Vicepresidencia de Promoción y Fomento - Grupo de Fomento, levantó el Acta de Creación y Definición de Beneficiarios del Área de Reserva Especial de Tarazá.

El Gobierno Nacional a través de la Ley 1955 de 2019, Plan Nacional de Desarrollo 2018- 2022- dispuso en el artículo 24, que todas las solicitudes y propuestas se evaluarían con base en el sistema de cuadrícula minera implementado por la Autoridad Minera Nacional, y que no se permitiría la superposición de propuestas sobre una misma celda.

En cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 24 Ley 1955 de 2019, profirió la **Resolución No. 505 de 2 de agosto de 2019**, la Agencia Nacional de Minería, es través de la cual estableció los lineamientos para la migración de los títulos mineros y demás capas cartográficas al sistema de cuadrícula, así como la metodología para la evaluación de los trámites y solicitudes mineras en cuadrícula y la puesta en producción del Sistema Integral de Gestión Minera ANNA Minería.

La Agencia Nacional de Minería, elaboró el **Estudio Geológico Minero No. 185 de fecha 30 de junio de 2020** y recomendó delimitar los polígonos del Área de Reserva Especial Tarazá para un área total de 3497,6895 Hectáreas distribuidas en cuatro (4) polígonos.

Posteriormente, esta autoridad expidió la **Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020**, "*Por la cual se modifica el trámite administrativo para la declaración y delimitación de las Áreas de Reserva Especial con el fin de adelantar estudios geológico-mineros y desarrollar proyectos de minería mediante el otorgamiento del contrato especial de concesión minera, de que tratan los artículos 31 y 248 de la Ley 685 de 2001*", la cual derogó la Resolución No. 546 del 20 de septiembre de 2017 y comenzó a regir a partir de su publicación<sup>1</sup> y es aplicable a todas las solicitudes que se encuentran en trámite<sup>2</sup>.

Mediante **radicado No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020**, el señor Argemiro Antonio de la Ossa presentó renuncia como beneficiario al Área de Reserva Especial, solicitud de la cual se acusó recibo por parte del Grupo de Fomento a través del **oficio con radicado ANM No. 20204110327411 del 14 de julio de 2020**.

<sup>1</sup> Publicada en el Diario Oficial No. 51374 del 13/07/2020, fecha desde la cual inicia su vigencia. De igual forma publicada en la Página Web de la Agencia Nacional de Minería – ANM.

<sup>2</sup> "Artículo 2. Ámbito de Aplicación. La presente resolución se aplicará a todas las solicitudes de declaración y delimitación de Áreas de Reserva Especial que se encuentren en trámite y a las que se presenten con posterioridad a la entrada en vigencia de esta resolución; así como a las zonas declaradas y delimitadas como Áreas de Reserva Especial a la entrada en vigencia de la presente resolución (...)" (Subrayado y Negrilla fuera del texto)

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

Por medio del memorando con **radicado No. 20202200392093 del 24 de diciembre de 2020**, de la Gerencia de Catastro Minero, se establecieron los lineamientos generales a considerar en los actos administrativos sujetos a afectar el registro y la base de datos geográfica del Sistema Integral de Gestión Minera – SIGM Anna Minería.

A través del oficio con **radicado No. 20214110389701 del 14 de diciembre de 2021**, la Gerencia de Fomento, recordó a los beneficiarios del Área de Reserva Especial Tarazá las obligaciones establecidas en la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020.

Por medio del **radicado No. 20221001842462 del 05 de mayo de 2022**, los beneficiarios Héctor Villa Lorenzana, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 6457628; Joaquín Guillermo Posada Gómez, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 15322801; Jorge de Jesús Álvarez Gómez, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8036874; Fernando Alberto Sánchez, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 70410216, Jorge Eliecer Uribe García, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8038036, Carlos Humberto Echavarría Arroyave, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 71941492, José Herney Sánchez Londoño, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8036982, Elquin de Jesús Espinosa, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8037773, Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8349613, Argemiro Antonio de la Ossa Sierra, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 71994752, Francisco Adán Sánchez Londoño, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 17815062, Edison Manuel Muñoz Lance Londoño, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 98653499 y Marlon Gómez Tamayo, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 70541262. **Presentan renunciias a las áreas superpuestas en el polígono 1 con placa ARE-TC1-15591 y polígono No. 2 con placa ARE-TC1-08001X con los centros poblados el Doce y Guáimaro.**

Mediante **radicado No. 20221001845472 del 06 de mayo de 2022**, beneficiarios del ARE TARAZÁ renuncian al polígono 4 -ARE-TC1-08021X, ubicado en el municipio de Cáceres, solicitando la exclusión de este.

A través del **radicado No. 20221001845422 del 06 de mayo de 2022**, el señor Francisco Adán Sánchez Londoño expresa su intención de renuncia al trámite del Área de Reserva Especial de Tarazá.

Mediante **radicado No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022**, el señor **Francisco Adán Sánchez Londoño**, identificado con cédula de ciudadanía No. 17.015.062, expresa su intención de renuncia al trámite del Área de Reserva Especial de Tarazá de su frente de trabajo ubicado en el polígono 2 del ARE TARAZÁ, identificado con placa ARE-TC1-08021X. En el mismo sentido y en oficios separados los señores **Edison Manuel Muñoz Lance**, identificado con cédula de ciudadanía No. 98.653.499 y **Marlon Gómez Tamayo**, identificado con cédula de ciudadanía No. 70.541.262, manifiestan su deseo de renunciar como beneficiarios del polígono 3, identificado con placa ARE-TC1-08011X y del polígono 1, identificado con placa ARE-TC1- 15591, respectivamente.

En atención a los **radicados Nros. 20221001845472, 20221001845422 y 20221001851322**, el Grupo de Fomento programó mediante el **oficio con radicado No. 20224110401181 del 20 de mayo de 2022** reunión virtual con la comunidad minera beneficiaria para el **25 de mayo de 2022**, a través de la aplicación *Microsoft Teams*, con el fin de dar claridad frente al trámite de las solicitudes presentadas.

El Grupo de Fomento elaboró alcance al Estudio Geológico Minero (EGM) emitiendo el **Informe Técnico del Estudio Geológico Minero del Área de Reserva Especial Tarazá – Departamento DE Antioquia No. 095 de 13 de junio de 2022**, en el cual se indicó lo siguiente:

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

**“(…) 2. OBJETIVO DEL ALCANCE.**

Analizar el Informe del Estudio Geológico Minero No. 185 del 30/06/2020 del Área de Reserva Especial Tarazá, Municipio de Tarazá Departamento del Antioquia, a partir de lo establecido por la Gerencia de Catastro y Registro Minero mediante el MEMORANDO con radicado ANM N° 20202200392093 del 24 de diciembre de 2020 “Lineamientos generales a considerar en los actos administrativos sujetos a afectar el registro y la base de datos geográfica del Sistema Integral de Gestión Minera – SIGM Anna Minería”.

(…)

**5. DE LA COMUNIDAD MINERA**

**5.1 De la Resolución VPPF No. 207 del 25 de agosto de 2017.**

En el Artículo Cuarto de la citada Resolución estableció: “Establecer como integrantes de la comunidad minera tradicional beneficiaria del área de reserva especial declarada y delimitada a través del artículo primero de la presente resolución, a las personas que se relacionan en la siguiente tabla, quienes cumplen con los requisitos exigidos por la ley para ser tenidos en cuenta como comunidad minera tradicional dentro de cada uno de los polígonos antes indicados, conforme a la parte motiva del presente acto administrativo”:

Tabla No. 9. Beneficiarios declarados en la Resolución VPPF No. 207 del 25 de agosto de 2017

| No. | BENEFICIARIO AREA DE RESERVA ESPECIAL | IDENTIFICACION | POLIGONOS ACTIVIDADES MINERAS |
|-----|---------------------------------------|----------------|-------------------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez        | 15322801       | Polígono No. 1                |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez              | 70410216       |                               |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García            | 8038036        |                               |
| 4.  | Marlon Gómez Tamayo                   | 70541262       |                               |
| 5.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo.     | 8349613        |                               |
| 6.  | José Herney Sánchez Londoño           | 8036982        | Polígono No. 2                |
| 7.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez          | 8036874        |                               |
| 8.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave   | 71941492       | Polígono No. 3                |
| 9.  | Elquin de Jesús Espinosa              | 8037773        |                               |
| 10. | Francisco Adán Sánchez Londoño        | 17815062       |                               |
| 11. | Hector Villa Lorenzana                | 6457628        |                               |
| 12. | Edison Manuel Muñoz Lance             | 98653499       |                               |
| 13. | Argemiro Antonio De la Ossa Sierra    | 71994752       | Polígono No. 4                |

**5.2 Del Estudio Geológico Minero – EGM del 30 de junio de 2020.**

Mediante radicado No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020, el señor Argemiro Antonio de la Ossa presenta renuncia como beneficiario al Area de Reserva Especial; y es Mediante radicado 20204110327411 del 14 de julio de 2020, la Agencia Nacional de Minería acusa el recibido y en Acto Adminitrativo realizará pronunciamiento del Señor Argemiro Antonio de la Ossa. Y es en el informe No. 185 “Estudio Geológico Minero” de fecha 30 de junio de 2020 que se define nueva comunidad minera del Area de Reserva Especial de Tarazá. Quedando conformada como enuncia a continuación:

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

Tabla No. 10. Beneficiarios reconocidos en el EGM No. 185 (30/06/2020)

| No. | BENEFICIARIO AREA DE RESERVA ESPECIAL | IDENTIFICACION | POLIGONOS ACTIVIDADES MINERAS |
|-----|---------------------------------------|----------------|-------------------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez        | 15322801       | Poligono No. 1                |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez              | 70410216       |                               |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García            | 8038036        |                               |
| 4.  | Marlon Gómez Tamayo                   | 70541262       |                               |
| 5.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo.     | 8349613        |                               |
| 6.  | Elquin de Jesús Espinosa              | 8037773        |                               |
| 7.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez          | 8036874        | Poligono No. 2                |
| 8.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave   | 71941492       |                               |
| 9.  | José Herney Sánchez Londoño           | 8036982        | Poligono No. 4                |
| 10. | Francisco Adán Sánchez Londoño        | 17815062       |                               |
| 11. | Hector Villa Lorenzana                | 6457628        |                               |
| 12. | Edison Manuel Muñoz Lance             | 98653499       | Poligono No. 3                |

Fuente. EGM No. 185 del 30 de junio de 2020.

**Nota: Los datos del polígono 4 de la tabla anterior, corresponde a los beneficiarios ubicados en el polígono 2 inicialmente delimitado el cual lo divide en dos el EGM, al cual se le propone la asignación y creación de la placa ARE-TC1-08031X.**

Tabla No. 11. Beneficiarios definidos en este estudio de acuerdo a la reorganización de los polígonos

| No. | BENEFICIARIO AREA DE RESERVA ESPECIAL | IDENTIFICACION | POLIGONOS ACTIVIDADES MINERAS    |
|-----|---------------------------------------|----------------|----------------------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez        | 15322801       | Poligono No. 1<br>ARE-TC1-15591  |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez              | 70410216       |                                  |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García            | 8038036        |                                  |
| 4.  | Marlon Gómez Tamayo                   | 70541262       |                                  |
| 5.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo      | 8349613        |                                  |
| 6.  | Elquin de Jesús Espinosa              | 8037773        | Poligono No. 2<br>ARE-TC1-08001X |
| 7.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez          | 8036874        |                                  |
| 8.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave   | 71941492       |                                  |
| 9.  | José Herney Sánchez Londoño           | 8036982        | Poligono 5<br>ARE-TC1-08031X     |
| 10. | Francisco Adán Sánchez Londoño        | 17815062       |                                  |
| 11. | Hector Villa Lorenzana                | 6457628        | Poligono No. 3<br>ARE-TC1-08011X |
| 12. | Edison Manuel Muñoz Lance             | 98653499       |                                  |

Fuente. Este Estudio.

### 5.3 DE LO CONCERNIENTE A LA NUEVA COMUNIDAD MINERA

**5.3.1** Mediante radicado No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020, el señor Argemiro Antonio de la Ossa presenta renuncia como beneficiario al Area de Reserva Especial; y es Mediante oficio radicado ANM No. 20204110327411 del 14 de julio de 2020 donde la Agencia Nacional de Minería acusa de recibido e indica que en Acto Administrativo se realizará pronunciamiento al Señor Argemiro Antonio de la Ossa. Y es en el informe No. 185 “Estudio Geológico Minero” de fecha 30 de junio de 2020 que se define nueva comunidad minera del Area de Reserva Especial de Tarazá excluyendo al señor Argemiro Antonio de la Ossa.

**5.3.2** Mediante radicado No. 20221001845422 del 06 de mayo de 2022, el señor Francisco Adán Sánchez Londoño expresa su intención de renuncia al trámite del Area de Reserva Especial de Tarazá.

**5.3.3** Mediante radicado No. 20221001851322, del 11 de mayo de 2022, el señor Francisco Adán Sánchez Londoño, Edinson Manuel Muñoz Lance y Marlon Gómez Tamayo, expresan su intención de renuncia al trámite del Area de Reserva Especial de Tarazá.

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

De conformidad con la manifestación expresa de las renunciaciones presentadas por los integrantes de la comunidad minera establecida en la Resolución VPPF No. 207 del 25 de agosto de 2017, y el Estudio Geológico Minero No. 185 del 30 de junio de 2020, la comunidad minera quedará conformada de la siguiente manera:

Tabla No. 12. Beneficiarios definidos en este estudio

| No. | BENEFICIARIO AREA DE RESERVA ESPECIAL | IDENTIFICACION | POLIGONOS ACTIVIDADES MINERAS    |
|-----|---------------------------------------|----------------|----------------------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez        | 15322801       | Polígono No. 1<br>ARE-TC1-15591  |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez              | 70410216       |                                  |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García            | 8038036        |                                  |
| 4.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo.     | 8349613        |                                  |
| 5.  | Elquin de Jesús Espinosa              | 8037773        |                                  |
| 6.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez          | 8036874        |                                  |
| 7.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave   | 71941492       | Polígono No. 2<br>ARE-TC1-08001X |
| 8.  | José Herney Sánchez Londoño           | 8036982        |                                  |
| 9.  | Hector Villa Lorenzana                | 6457628        | Polígono 5<br>ARE-TC1-08031X     |

Fuente. Este Estudio

**Nota: El polígono 3 ARE-TC1-08011X, después de prescindir de los beneficiarios de acuerdo a las manifestaciones de renuncia al trámite del Área de Reserva Especial; no queda con comunidad minera definida (...)**

#### 6. DELIMITACIÓN DEFINITIVA DEL ÁREA.

A partir de la aplicación de los lineamientos para la evaluación antes señalados y anotados en este alcance al EGM – Tarazá de fecha 30 de junio de 2020, se concluye que el área susceptible de continuar con el presente trámite y que se identifica teniendo como base al Reporte de Área y Registro Gráfico (ARE-TC1-15591, ARE-TC1-08001X, Polígono No. 5 (ARE-TC1-08031X –placa por crear y registrar), con fecha 25 de mayo de 2022 y a las renunciaciones presentadas a las superposiciones sobre los centros poblados (El doce y Guáimaro) y, al polígono 4 (ARE-TC1-08021X) mediante los radicados No. 20221001842462 de fecha 05 de mayo de 2022 y No. 20221001845472 de fecha 06 de mayo de 2022; se determinaron tres polígonos finales, con un área total de 3348 hectáreas más 7125 metros cuadrados; que contiene las celdas ocupadas por los polígonos declarados inicialmente ubicados en el municipio de Tarazá departamento de Antioquia, comprendidos en alinderación y celdas de la cuadrícula minera:

TABLA No. 13. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONOS 1, 2, 3 Y 5

|                |  |
|----------------|--|
| CÓDIGO DEL ARE | ARE-TC1-15591,ARE-TC1-08001X,ARE-TC1-08011X,ARE-TC1-08031X   |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 1, TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 2, TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 3, TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 5 |
| DATUM          | MAGNA  |
| COORDENADAS    | GEOGRÁFICAS  |
| MUNICIPIO      | TARAZÁ   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA  |
| ÁREA (ha.)     | 3478,1314*   |

\*El valor del área total y de cada polígono se calcula como la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas y se encuentra calculada en el atributo AREA\_HA, de la capa SIGM\_SPATIAL.MTA\_GRID\_CELDA

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

## ESTUDIO DE ÁREA POLÍGONO 01

TABLA No. 14. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONO 01

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CÓDIGO DEL ARE | ARE-TC1-15591            |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 1 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRÁFICAS              |
| MUNICIPIOS     | TARAZÁ                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| ÁREA (ha.)     | 1514,3418                |

Fuente. Reporte de Área del 25 de mayo de 2022– base EGM

(...)

## ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO 01

TABLA No. 17. REPORTE DE SUPERPOSICIONES

| CAPA                                 | EXPEDIENTE   | MODALIDAD                 | DESCRIPCIÓN/MINERALES  | FECHA DE SOLICITUD | % SUPERPOSICIÓN |
|--------------------------------------|--|---------------------------|--|--------------------|-----------------|
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | LJM-10401  | SOLICITUD DE LEGALIZACIÓN | ARENAS, MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS  | 22/10/2010         | 29,11%          |
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | OEA-15431  | SOLICITUD DE LEGALIZACIÓN | MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS  | 22/10/2010         | 5,81%           |
| INF_ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA | ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ |                           | ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA. MUNICIPIO TARAZÁ - ANTIOQUIA - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN- <a href="https://www.anm.gov.co/sites/default/files/actas-de-concertaciones/11.%20ACTA%20MUNICIPIO%20TARAZ%C3%81.pdf">https://www.anm.gov.co/sites/default/files/actas-de-concertaciones/11.%20ACTA%20MUNICIPIO%20TARAZ%C3%81.pdf</a> |                    | 100,00%         |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | BASAMENTO CRISTALINO   |                           | OPERADOR: AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a>  |                    | 47,99%          |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | AREA DISPONIBLE  |                           | OPERADOR: AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a>  |                    | 52,01%          |
| INF_ZONA MACROFOCALIZADA             | ANTIOQUIA  |                           | Fuente: Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas   |                    | 100,00%         |
| INF_ZONA MICROFOCALIZADA             | Tamaco   |                           | Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT   |                    | 13,96%          |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| CAPA                     | EXPEDIENTE                  | MODALIDAD | DESCRIPCIÓN/MINERALES                          | FECHA DE SOLICITUD | % SUPERPOSICIÓN |
|--------------------------|-----------------------------|-----------|--|--------------------|-----------------|
| INF_ZONA MICROFOCALIZADA | Antioquia: Tarazá, RR 00025 |           | Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT |                    | 58,07%          |

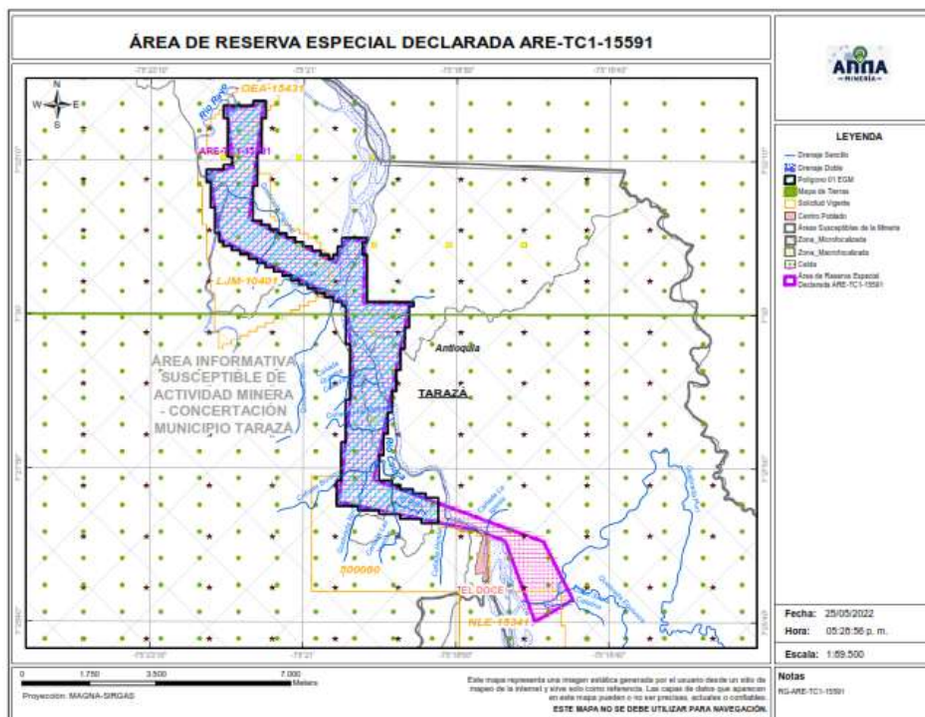
Fuente. Reporte de Área del 25 de mayo de 2025 – base EGM

En este reporte, se evidencia que la solicitud minera de Área de Reserva Especial de Tarazá Polígono 1 (Placa ARE-TC1-15591), se superpone con: OPR\_SOLICITUD VIGENTE LJM-10401 en un 29.11%, OPR\_SOLICITUD VIGENTE OEA-15431 en un 5.81%, INF\_ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ en un 100%, INF\_MAPA DE TIERRAS BASAMENTO CRISTALINO en un 47.99%, INF\_MAPA DE TIERRAS AREA DISPONIBLE en un 52,01%, INF\_ZONA MACROFOCALIZADA ANTIOQUIA en un 100, INF\_ZONA MICROFOCALIZADA Tamaco en un 13.96%, INF\_ZONA MICROFOCALIZADA Antioquia: Tarazá, RR 00025 en un 58.07%.

**ANÁLISIS DEL AREA LIBRE DEL POLÍGONO 1 (ARE-TC1-15591)**

Como se indicó en el Estudio de Superposiciones, el polígono 01 no tiene superposición con Títulos Mineros ni áreas excluibles de la minería, si tiene superposición con dos Solicitudes Vigentes (LJM-10401 y OEA-15431), pero por tratarse de un ARE Declarada mantiene suspendidas las solicitudes que interseca hasta que el ARE se convierta en Título Minero (Reglas de negocio, Resolución 505 de 2019).

**Figura 1. POLÍGONO CON EL SISTEMA DE CUADRÍCULA MINERA QUE ESTABLECE LA DELIMITACIÓN FINAL DEL ARE TARAZÁ Polígono 1 ARE-TC1-15591**



Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022

**ESTUDIO DE ÁREA POLÍGONO 02**

**TABLA No. 18. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONO 02**

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CÓDIGO DEL ARE | ARE-TC1-08001X           |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 2 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRÁFICAS              |
| MUNICIPIOS     | TARAZÁ                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| ÁREA (ha.)     | 758,3281                 |

Fuente: Reporte de Área y Registro Grafico del 25 de mayo de 2022

(...)

**ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO 02**

**TABLA No. 21. REPORTE DE SUPERPOSICIONES**

| CAPA                                 | EXPEDIENTE   | MODALIDAD                 | DESCRIPCIÓN/MINERÍA   | FECHA DE SOLICITUD | % SUPERPOSICIÓN  |
|--------------------------------------|--|---------------------------|---|--------------------|--|
| <u>RST CENTRO POBLADO</u>            | EL GUAIMARO  |                           | Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE  |                    | 1,17%  |
| <u>RST PROYECTO LICENCIADO LÍNEA</u> | LAV0073-00-2016_3008   |                           | LÍNEAS DE TRANSMISIÓN ASOCIADAS A LA CONEXIÓN ANTIOQUIA – CERROMATOSO A 500 kV<br>OPERADOR: INTERCONEXION ELECTRICA S.A. E.S.P. ISA   |                    | No se reporta % de superposición ya que es un proyecto de geometría lineal |
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | LLS-16072  | SOLICITUD DE LEGALIZACIÓN | MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS   | 28/12/2010         | 16,75%   |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | AREA DISPONIBLE  |                           | AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a> |                    | 100,00%  |
| INF_ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA | ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ |                           | Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM   |                    | 100,00%  |
| INF_ZONA MACROFOCALIZADA             | ANTIOQUIA  |                           | Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas  |                    | 100,00%  |
| INF_ZONA MICROFOCALIZADA             | Antioquia: Tarazá, RR 00258  |                           | Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT  |                    | 100,00%  |

Fuente: Reporte de Área y Registro Grafico del 25 de mayo de 2022

En este reporte, se evidencia que la solicitud minera de Área de Reserva Especial de Tarazá Polígono 2 (Placa ARE-TC1-08001X), se superpone con: RST\_CENTRO POBLADO EL GUAIMARO en un 1.17%, RST\_PROYECTO LICENCIADO LÍNEA LAV0073-00-2016\_3008 geometría lineal, OPR\_SOLICITUD VIGENTE LLS-16072 en un 16.75%, INF\_MAPA DE TIERRAS AREA DISPONIBLE en un 100%, INF\_ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ en un 100%, INF\_ZONA

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

MACROFOCALIZADA ANTIOQUIA en un 100%, INF\_ZONA MICROFOCALIZADA Antioquia: Tarazá, RR 00258 en un 100%.

#### **ANÁLISIS DEL ÁREA LIBRE DEL POLÍGONO 02.**

El análisis de Superposiciones del polígono 02 (ARE-TC1-08001X) no tiene superposición con Títulos Mineros ni áreas excluibles de la minería, si tiene superposición una Solicitud Vigente de Legalización con Placa LLS-16072, pero por tratarse de un ARE Declarada mantiene suspendidas las solicitudes que interseca hasta que el ARE se convierta en Título Minero (Reglas de negocio, Resolución 505 de 2019).

Es necesario mencionar que presenta superposición con el centro poblado: El Guaimaro, por ende, al ser categorizado como área restringida de la minería; se recomienda realizar la consulta correspondiente para determinar si existen restricciones en el desarrollo de actividades mineras.

De acuerdo a la tabla No. 09 (anterior), se evidencia la superposición con el centro poblado El Guaimaro. Mediante oficio No. 20221001842462 de fecha del 04 de mayo de 2022 firmada por los beneficiarios manifiestan su la renuncia al área que se encuentra superpuesta con el centro poblado Guáimaro. Por lo anterior, se procede a realizar el respectivo recorte dando cumplimiento a lo solicitado por los beneficiarios

#### **ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 02 DEFINITIVO (ARE-TC1-08001X) – Definitivo**

**TABLA No. 22. ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 02 - DEFINITIVO**

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| <b>CÓDIGO DEL ARE</b> | ARE-TC1-08001X           |
| <b>NOMBRE DEL ARE</b> | TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 2 |
| <b>DATUM</b>          | MAGNA                    |
| <b>COORDENADAS</b>    | GEOGRÁFICAS              |
| <b>MUNICIPIO</b>      | TARAZÁ                   |
| <b>DEPARTAMENTO</b>   | ANTIOQUIA                |
| <b>ÁREA (ha.)</b>     | 738,7889                 |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022

(...)

#### **ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO 02 (ARE-TC1-08001X)**

**TABLA No. 25. REPORTE DE SUPERPOSICIONES POLÍGONO 02**

| <b>CAPA</b>                          | <b>EXPEDIENTE</b>    | <b>MODALIDAD</b>          | <b>DESCRIPCIÓN/MINERÍA</b>  | <b>FECHA DE SOLICITUD</b> | <b>% SUPERPOSICIÓN</b>   |
|--------------------------------------|----------------------|---------------------------|---|---------------------------|--|
| <u>RST PROYECTO LICENCIADO LÍNEA</u> | LAV0073-00-2016_3008 |                           | LÍNEAS DE TRANSMISIÓN ASOCIADAS A LA CONEXIÓN ANTIOQUIA – CERROMATOSO A 500 kV<br><br>OPERADOR: INTERCONEXION ELECTRICA S.A. E.S.P. ISA   |                           | No se reporta % de superposición ya que es un proyecto de geometría lineal |
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | LLS-16072            | SOLICITUD DE LEGALIZACIÓN | MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS   | 28/12/2010                | 14,71%   |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | AREA DISPONIBLE      |                           | AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br><br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a> |                           | 100,00%  |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| CAPA                                  | EXPEDIENTE   | MODALIDAD | DESCRIPCIÓN/MINERÍA  | FECHA DE SOLICITUD | % SUPERPOSICIÓN |
|---------------------------------------|--|-----------|--|--------------------|-----------------|
| INF_ ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA | ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ |           | Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM                                      |                    | 100,00%         |
| INF_ZONA MACROFOCALIZADA              | ANTIOQUIA  |           | Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas |                    | 100,00%         |
| INF_ZONA MICROFOCALIZADA              | Antioquia: Tarazá, RR 00258  |           | Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT                                 |                    | 100,00%         |

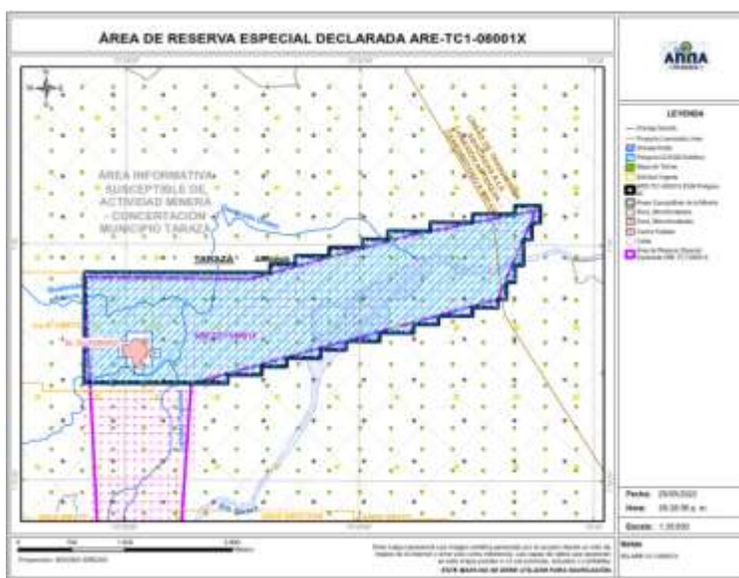
Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022

En este reporte, se evidencia que la solicitud minera de Área de Reserva Especial de Tarazá Polígono 2 (Placa ARE-TC1-08001X), se superpone con: RST\_PROYECTO LICENCIADO LÍNEA LAV0073-00-2016\_3008 geometría lineal, OPR\_SOLICITUD VIGENTE LLS-16072 en un 14,71%, INF\_MAPA DE TIERRAS AREA DISPONIBLE en un 100%, INF\_ ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ en un 100%, INF\_ZONA MACROFOCALIZADA ANTIOQUIA en un 100%, INF\_ZONA MICROFOCALIZADA Antioquia: Tarazá, RR 00258 en un 100%.

**ANÁLISIS DEL ÁREA LIBRE DEL POLÍGONO 02 (ARE-TC1-08001X) – Definitivo**

Como se indicó en el Estudio de Superposiciones, el polígono 02 definitivo no tiene superposición con Títulos Mineros ni áreas excluibles de la minería, sin embargo, al superponerse con un proyecto licenciado tipo línea; se recomienda realizar la consulta a la entidad competente con el fin de determinar si es posible ejecutar actividades mineras en el área de interés. Luego, las demás capas superpuestas son informativas (Reglas de negocio, Resolución 505 de 2019).

**Figura 2. POLÍGONO CON EL SISTEMA DE CUADRÍCULA MINERA QUE ESTABLECE LA DELIMITACIÓN FINAL DEL ARE TARAZÁ Polígono 1 ARE-TC1-08001X**



**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

## ESTUDIO DEL AREA DEL POLIGONO No. 3.

TABLA No.26. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONO 03

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| <b>CÓDIGO DEL ARE</b> | ARE-TC1-08011X           |
| <b>NOMBRE DEL ARE</b> | TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 3 |
| <b>DATUM</b>          | MAGNA                    |
| <b>COORDENADAS</b>    | GEOGRÁFICAS              |
| <b>MUNICIPIOS</b>     | TARAZÁ                   |
| <b>DEPARTAMENTO</b>   | ANTIOQUIA                |
| <b>ÁREA (ha.)</b>     | 129,4189*                |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022

(...)

## ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO 03

TABLA No. 29. REPORTE DE SUPERPOSICIONES

| CAPA                                 | EXPEDIENTE  | MODALIDAD                     | DESCRIPCIÓN/MINERÍA   | FECHA DE SOLICITUD | % SUPERPOSICIÓN |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|---|--------------------|-----------------|
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | PGU-09231   | CONTRATO DE CONCESION (L 685) | MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS   | 30/07/2014         | 44,34%          |
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | OG2-083218  | CONTRATO DE CONCESION (L 685) | MINERALES DE COBRE Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE MOLIBDENO Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE PLATA Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE PLATINO (INCLUYE PLATINO, PALADIO, RUTENIO, RODIO, OSMIO) Y SUS CONCENTRADOS | 2/07/2013          | 16,98%          |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | ID:0412<br>BASAMENTO CRISTALINO                                 |                               | AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a>   |                    | 70,81%          |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | ID:01397<br>AREA DISPONIBLE                                     |                               | AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a>   |                    | 23,21%          |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | ID:01121<br>AREA DISPONIBLE                                     |                               | AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a>   |                    | 5,98%           |
| INF_ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA | ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN |                               | Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM   |                    | 100,00%         |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| CAPA                     | EXPEDIENTE                  | MODALIDAD | DESCRIPCIÓN/MINERÍA  | FECHA DE SOLICITUD | % SUPERPOSICIÓN |
|--------------------------|-----------------------------|-----------|--|--------------------|-----------------|
|                          | MUNICIPIO TARAZÁ            |           |  |                    |                 |
| INF_ZONA MACROFOCALIZADA | ANTIOQUIA                   |           | Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas |                    | 100,00%         |
| INF_ZONA MICROFOCALIZADA | Antioquia: Tarazá, RR 00009 |           | Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT                                 |                    | 100,00%         |

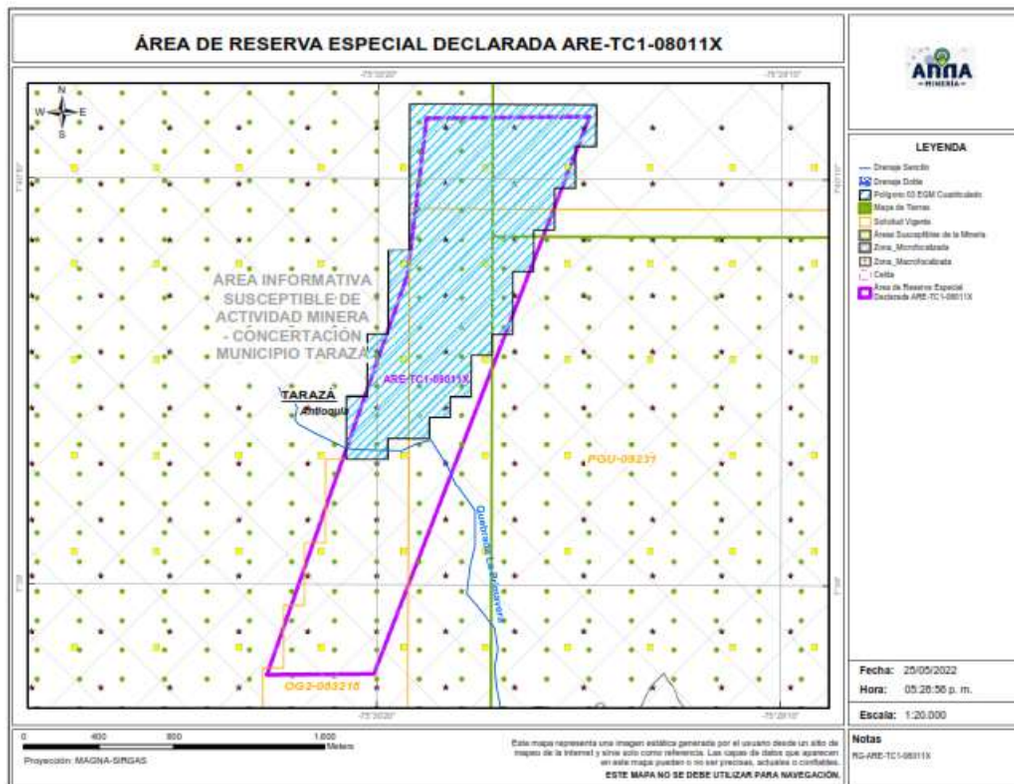
Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022

En este reporte, se evidencia que la solicitud minera de Área de Reserva Especial de Tarazá Polígono 3 (Placa ARE-TC1-08011X), se superpone con: OPR\_SOLICITUD VIGENTE PGU-09231 en un 44.34%, OPR\_SOLICITUD VIGENTE OG2-083218 en un 16.98%, INF\_MAPA DE TIERRAS ID:0412 BASAMENTO CRISTALINO en un 70.81%, INF\_MAPA DE TIERRAS ID:01121 AREA DISPONIBLE en un 5.98%, INF\_ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ en un 100%, INF\_ZONA MACROFOCALIZADA ANTIOQUIA en un 100%, INF\_ZONA MICROFOCALIZADA Antioquia: Tarazá, RR 00009 en un 100%.

**ANÁLISIS DEL ÁREA LIBRE DEL POLÍGONO 03.**

Como se indicó en el Estudio de Superposiciones, el polígono 03 no tiene superposición con Títulos Mineros ni áreas excluibles de la minería, si tiene superposición con dos Solicitudes Vigentes (PGU-09231 y OG2-083218), pero por tratarse de un ARE Declarada mantiene suspendidas las solicitudes que interseca hasta que el ARE se convierta en Título Minero (Reglas de negocio, Resolución 505 de 2019).

**Figura 3. POLÍGONO CON EL SISTEMA DE CUADRÍCULA MINERA QUE ESTABLECE LA DELIMITACIÓN FINAL DEL ARE TARAZÁ Polígono 1 ARE-TC1-08011X**



**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

*En cuanto al polígono número 3 con placa ARE-TC1-08011X, mediante Resolución Número No. 207 del 25 de agosto de 2017 y el Estudio Geológico Minero No. 185 del 30 de junio de 2020, se establece como único responsable al señor Edinson Manuel Muñoz Lance identificado con CC. No. 98.653.499, el cual renunció al trámite mediante radicado No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022, por lo cual se recomienda al área jurídica NO INCLUIR el polígono en la delimitación definitiva del área de reserva especial en atención a que no existe comunidad minera en el mismo y se proceda a su desanotación en el Catastro y Registro Minero Nacional polígono inscrito actualmente con la placa ARE-TC1-08011X.*

#### **ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 04**

*De acuerdo al análisis del Informe EGM No.185 del 30 de junio de 2020 sobre el polígono 4 con placa ARE-TC1-08021X: se indica un frente de explotación fuera del mismo, por esta razón y por tratarse de un solo beneficiario no es posible tener en cuenta este polígono para la delimitación final propuesta en este EGM. Adicionalmente, el beneficiario de este polígono señor **Argemiro Antonio de la Ossa con CC. No. 71994752**, renuncia al trámite del ARE mediante radicado No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020 y mediante radicado No. 20221001845472 del 06 de mayo de 2022, los beneficiarios del ARE que continúan en el trámite renuncian al polígono ARE-TC1-08021X, ubicado en el municipio de Cáceres, se informa que los señores Edinson Manuel Muñoz Lance, Marlon Gómez Tamayo y Argemiro Antonio de la Ossa Sierra, también renunciaron al trámite, por lo cual no hay interés de la comunidad minera beneficiaria del ARE en este polígono.*

*Por lo anterior, se recomienda al área jurídica **NO INCLUIR** el polígono 4 con placa ARE-TC1-08021X, en la delimitación definitiva del área de reserva especial en atención a que el único frente se encuentra por fuera del área libre susceptible de continuar con el trámite y a que no hay interés de la comunidad minera beneficiaria del ARE en este polígono, procedase a su desanotación en el Catastro y Registro Minero Nacional polígono inscrito actualmente con la placa ARE-TC1-08021X.*

#### **ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 05**

*En el EGM No. 185 de fecha 30 de junio de 2020, el señor Argemiro Antonio de la Ossa identificado con C.C. No. 71994752 presentó renuncia al trámite del ARE mediante radicado No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020, en el mismo EGM se identificó un frente de explotación fuera del polígono No. 4 ARE-TC1-08021X, por esta razón y por tratarse de un solo beneficiario no era posible tener en cuenta este polígono para la delimitación final propuesta en este EGM.*

*En el EGM No. 185 de fecha 30 de junio de 2020, el Polígono No. 2 con placa ARE-TC1-08001X por condiciones geológicas fue dividido en dos polígonos; El polígono norte mantuvo la placa raíz ARE-TC1-08001X y al polígono sur (sobrante de la división) le fue asignada la serie polígono No. 4 con placa ARE-TC1-08021X.*

*Al desvincularse el polígono No. 4 (ARE-TC1-08021X) por las condiciones ya expresadas, esta identificación de placa no se podía asignar al polígono sobrante producto de la división del polígono No. 2; sino que debió haberse solicitado la asignación de una nueva placa. **Razón por la cual es necesario solicitar la creación de una nueva placa para el polígono sur producto de la división del polígono No. 2 ARE-TC1-08031X.***

*Así las cosas, al existir un nuevo polígono dentro del ARE producto de la división del polígono No. 2, es necesario solicitar la creación de una nueva placa con la secuencia que a continuación se indica: Polígono No. 5 ARE-TC1-08031X.*

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

TABLA No. 30. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONO 05

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CÓDIGO DEL ARE | ARE-TC1-08031X           |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 5 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRÁFICAS              |
| MUNICIPIO      | TARAZÁ                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| ÁREA (ha.)     | 1095,5818                |

Fuente: Reporte de Área y Registro Grafico del 25 de mayo de 2022

(...)

## ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO 05

TABLA No. 33. REPORTE DE SUPERPOSICIONES

| CAPA                                 | EXPEDIENTE   | MODALIDAD                     | DESCRIPCIÓN/MINERALES  | FECHA DE SOLICITUD | % SUPERPOSICIÓN |
|--------------------------------------|--|-------------------------------|--|--------------------|-----------------|
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | SHO-08051  | CONTRATO DE CONCESION (L 685) | MINERALES DE COBRE Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE MOLIBDENO Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE PLATA Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE PLATINO (INCLUYE PLATINO, PALADIO, RUTENIO, RODIO, OSMIO) Y SUS CONCENTRADOS  | 24/08/2017         | 35,56%          |
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | SGI-13491  | CONTRATO DE CONCESION (L 685) | ARENAS, MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE PLATA Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE PLATINO (INCLUYE PLATINO, PALADIO, RUTENIO, RODIO, OSMIO) Y SUS CONCENTRADOS  | 18/07/2017         | 50,50%          |
| OPR_SOLICITUD VIGENTE                | SHO-08101  | CONTRATO DE CONCESION (L 685) | MINERALES DE COBRE Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE MOLIBDENO Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE PLATA Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE PLATINO (INCLUYE PLATINO, PALADIO, RUTENIO, RODIO, OSMIO) Y SUS CONCENTRADOS  | 24/08/2017         | 13,94%          |
| INF_ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA | ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ |                               | ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA . MUNICIPIO TARAZÁ - ANTIOQUIA - MEMORANDO ANM 20172100268353. REMISIÓN ACTAS DE CONCERTACIÓN-<br><a href="https://www.anm.gov.co/sites/default/files/actas-de-concertaciones/11.%20ACTA%20MUNICIPIO%20TARAZ%C3%81.pdf">https://www.anm.gov.co/sites/default/files/actas-de-concertaciones/11.%20ACTA%20MUNICIPIO%20TARAZ%C3%81.pdf</a> |                    | 100,00%         |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | BASAMENTO CRISTALINO   |                               | OPERADOR: AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br><br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a>  |                    | 76,92%          |
| INF_MAPA DE TIERRAS                  | AREA DISPONIBLE  |                               | OPERADOR: AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS<br><br>Fuente: Geovisor Agencia Nacional de Hidrocarburos - <a href="https://geovisor.anh.gov.co/tierras/">https://geovisor.anh.gov.co/tierras/</a>  |                    | 23,08%          |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

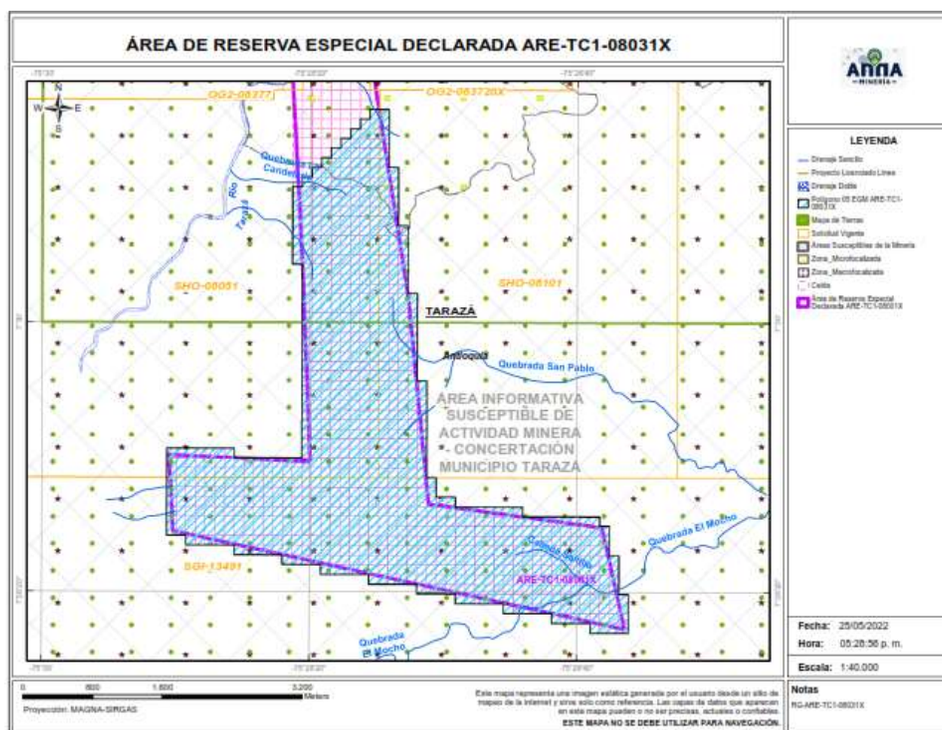
| CAPA                     | EXPEDIENTE                  | MODALIDAD | DESCRIPCIÓN/MINERALES  | FECHA DE SOLICITUD | % SUPERPOSICIÓN |
|--------------------------|-----------------------------|-----------|--|--------------------|-----------------|
| INF_ZONA MACROFOCALIZADA | ANTIOQUIA                   |           | Fuente: Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas |                    | 100,00%         |
| INF_ZONA MICROFOCALIZADA | Antioquia: Tarazá, RR 00025 |           | Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT   |                    | 5,12%           |

En este reporte, se evidencia que la solicitud minera de Área de Reserva Especial de Tarazá Polígono 5 (Placa ARE-TC1-08031X), se superpone con: OPR\_SOLICITUD VIGENTE SHO-08051 en un 35,56%, OPR\_SOLICITUD VIGENTE SGI-13491 en un 50,50%, OPR\_SOLICITUD VIGENTE SHO-08101 en un 13,94%, INF\_ÁREAS SUSCEPTIBLES DE LA MINERÍA ÁREA INFORMATIVA SUSCEPTIBLE DE ACTIVIDAD MINERA - CONCERTACIÓN MUNICIPIO TARAZÁ en un 100,00%, INF\_MAPA DE TIERRAS BASAMENTO CRISTALINO en un 76,92%, INF\_MAPA DE TIERRAS AREA DISPONIBLE en un 23,08%, INF\_ZONA MACROFOCALIZADA ANTIOQUIA en un 100,00% y INF\_ZONA MICROFOCALIZADA Antioquia: Tarazá, RR 00025 en un 5,12%.

**ANÁLISIS DEL ÁREA LIBRE DEL POLÍGONO 05.**

El análisis de Superposiciones del polígono 05 (ARE-TC1-08031X) no tiene superposición con Títulos Mineros ni áreas excluibles de la minería, si tiene superposición una Solicitud Vigente de Legalización con Placa (SHO-08051, SGI-13491 y SHO-08101) pero por tratarse de un ARE Declarada mantiene suspendidas las solicitudes que interseca hasta que el ARE se convierta en Título Minero (Reglas de negocio, Resolución 505 de 2019).

**Figura 4. POLÍGONO CON EL SISTEMA DE CUADRÍCULA MINERA QUE ESTABLECE LA DELIMITACIÓN FINAL DEL ARE TARAZA Polígono 1 ARE-TC1-08031X**



En cuanto al polígono número 5 con placa (por asignar) ARE-TC1-08031X, mediante el Estudio Geológico Minero No. 185 del 30 de junio de 2020 organizado en la tabla No. 11 de este informe, estableció como beneficiarios responsables a los señores **Héctor Villa Lorenzana identificado con**

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

**C.C. No. 6457628 y Francisco Adán Sánchez Londoño CC. No. 17815062.** El señor **Francisco Adán Sánchez Londoño CC. No. 17815062** presentó renuncia al trámite mediante radicados No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022 y radicado No. 20221001845422 del 06 de mayo de 2022.

Para este Polígono 5 con placa (por asignar) ARE-TC1-08031X, **se recomienda** al área jurídica **INCLUIR** este polígono en la delimitación definitiva del área de reserva especial y proceder a la creación de la Placa ARE-TC1-08031X con un solo beneficiario quien es el señor Héctor Villa Lorenzana identificado con C.C. No. 6457628.

(...)

## 7. RECOMENDACIONES

7.1. Se recomienda al área jurídica proceder a la respectiva delimitación definitiva del Área de Reserva Especial Taraza, ubicada en el municipio de Taraza en el departamento de Antioquia, teniendo en cuenta que el **PROYECTO MINERO DE TARAZÁ IDENTIFICADO CON PLACAS (POLIGONO 1 ARE-TC1-15591, POLÍGONO 2 ARE-TC1-08001X y POLIGONO No. 5 ARE-TC1-08031X) ES VIABLE UNA VEZ APLICADO EL SISTEMA DE CUADRÍCULA MINERA Resolución N° 505 del 02 de agosto de 2019 y EL MEMORANDO con radicado ANM N° 20202200392093 del 24 de diciembre de 2020 de la Gerencia de Catastro y Registro Minero, para la explotación de Minerales de Oro y sus concentrados, con una extensión total de 3348,7125 hectáreas las cuales se encuentran distribuidas de la siguiente manera: Polígono 1 con un área de 1514,3418 hectáreas, Polígono 2 con un área de 738,7889 hectáreas y Polígono 5 con un área de 1095,5818 hectáreas; basado en el Reporte de Área y Registro Gráfico (ARE-TC1-15591, ARE-TC1-08001X y ARE-TC1-08031X) de fecha 25 de mayo de 2022, comprendiendo la alinderación y celdas de la cuadrícula minera contenidas en los siguientes polígonos:**

### ESTUDIO DE ÁREA POLÍGONO 01 (ARE-TC1-15591)

**TABLA No. 14. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONO 01**

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CÓDIGO DEL ARE | ARE-TC1-15591            |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZA ASOMIT POLIGONO 1 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRAFICAS              |
| MUNICIPIOS     | TARAZÁ                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| AREA (ha.)     | 1514,3418*               |

Fuente: Reporte de Área del 25 de mayo de 2022.

\*El valor del área total y de cada polígono se calcula como la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas y se encuentra calculada en el atributo AREA\_HA, de la capa SIGM\_SPATIAL.MTA\_GRID\_CELDA.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

**TABLA No. 15. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 01**

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 1     | -75,32100 | 7,45100 | 119   | -75,34300 | 7,51300 | 237   | -75,36700 | 7,51500 |
| 2     | -75,32000 | 7,45100 | 120   | -75,34400 | 7,51300 | 238   | -75,36600 | 7,51500 |
| 3     | -75,31900 | 7,45100 | 121   | -75,34400 | 7,51400 | 239   | -75,36500 | 7,51500 |
| 4     | -75,31800 | 7,45100 | 122   | -75,34500 | 7,51400 | 240   | -75,36500 | 7,51400 |
| 5     | -75,31800 | 7,45200 | 123   | -75,34600 | 7,51400 | 241   | -75,36400 | 7,51400 |
| 6     | -75,31800 | 7,45300 | 124   | -75,34600 | 7,51500 | 242   | -75,36300 | 7,51400 |
| 7     | -75,31800 | 7,45400 | 125   | -75,34700 | 7,51500 | 243   | -75,36300 | 7,51300 |
| 8     | -75,31800 | 7,45500 | 126   | -75,34800 | 7,51500 | 244   | -75,36200 | 7,51300 |
| 9     | -75,31800 | 7,45600 | 127   | -75,34800 | 7,51600 | 245   | -75,36100 | 7,51300 |
| 10    | -75,31800 | 7,45700 | 128   | -75,34900 | 7,51600 | 246   | -75,36100 | 7,51200 |
| 11    | -75,31900 | 7,45700 | 129   | -75,35000 | 7,51600 | 247   | -75,36000 | 7,51200 |
| 12    | -75,32000 | 7,45700 | 130   | -75,35000 | 7,51700 | 248   | -75,35900 | 7,51200 |
| 13    | -75,32100 | 7,45700 | 131   | -75,35100 | 7,51700 | 249   | -75,35900 | 7,51100 |
| 14    | -75,32100 | 7,45800 | 132   | -75,35200 | 7,51700 | 250   | -75,35800 | 7,51100 |
| 15    | -75,32200 | 7,45800 | 133   | -75,35200 | 7,51800 | 251   | -75,35700 | 7,51100 |
| 16    | -75,32300 | 7,45800 | 134   | -75,35300 | 7,51800 | 252   | -75,35700 | 7,51000 |
| 17    | -75,32400 | 7,45800 | 135   | -75,35400 | 7,51800 | 253   | -75,35600 | 7,51000 |
| 18    | -75,32400 | 7,45900 | 136   | -75,35400 | 7,51900 | 254   | -75,35500 | 7,51000 |
| 19    | -75,32500 | 7,45900 | 137   | -75,35500 | 7,51900 | 255   | -75,35500 | 7,50900 |
| 20    | -75,32600 | 7,45900 | 138   | -75,35600 | 7,51900 | 256   | -75,35400 | 7,50900 |
| 21    | -75,32700 | 7,45900 | 139   | -75,35600 | 7,52000 | 257   | -75,35300 | 7,50900 |
| 22    | -75,32700 | 7,46000 | 140   | -75,35700 | 7,52000 | 258   | -75,35300 | 7,50800 |
| 23    | -75,32800 | 7,46000 | 141   | -75,35800 | 7,52000 | 259   | -75,35200 | 7,50800 |
| 24    | -75,32900 | 7,46000 | 142   | -75,35800 | 7,52100 | 260   | -75,35100 | 7,50800 |
| 25    | -75,32900 | 7,46100 | 143   | -75,35900 | 7,52100 | 261   | -75,35100 | 7,50700 |
| 26    | -75,33000 | 7,46100 | 144   | -75,36000 | 7,52100 | 262   | -75,35000 | 7,50700 |
| 27    | -75,33100 | 7,46100 | 145   | -75,36000 | 7,52200 | 263   | -75,34900 | 7,50700 |
| 28    | -75,33200 | 7,46100 | 146   | -75,36100 | 7,52200 | 264   | -75,34900 | 7,50600 |
| 29    | -75,33200 | 7,46200 | 147   | -75,36200 | 7,52200 | 265   | -75,34800 | 7,50600 |
| 30    | -75,33200 | 7,46300 | 148   | -75,36200 | 7,52300 | 266   | -75,34700 | 7,50600 |
| 31    | -75,33200 | 7,46400 | 149   | -75,36200 | 7,52400 | 267   | -75,34700 | 7,50500 |
| 32    | -75,33200 | 7,46500 | 150   | -75,36200 | 7,52500 | 268   | -75,34600 | 7,50500 |
| 33    | -75,33200 | 7,46600 | 151   | -75,36200 | 7,52600 | 269   | -75,34500 | 7,50500 |
| 34    | -75,33200 | 7,46700 | 152   | -75,36200 | 7,52700 | 270   | -75,34500 | 7,50400 |
| 35    | -75,33100 | 7,46700 | 153   | -75,36200 | 7,52800 | 271   | -75,34400 | 7,50400 |
| 36    | -75,33100 | 7,46800 | 154   | -75,36200 | 7,52900 | 272   | -75,34300 | 7,50400 |
| 37    | -75,33100 | 7,46900 | 155   | -75,36200 | 7,53000 | 273   | -75,34300 | 7,50300 |
| 38    | -75,33100 | 7,47000 | 156   | -75,36100 | 7,53000 | 274   | -75,34200 | 7,50300 |
| 39    | -75,33100 | 7,47100 | 157   | -75,36100 | 7,53100 | 275   | -75,34100 | 7,50300 |
| 40    | -75,33100 | 7,47200 | 158   | -75,36100 | 7,53200 | 276   | -75,34100 | 7,50200 |
| 41    | -75,33000 | 7,47200 | 159   | -75,36100 | 7,53300 | 277   | -75,34000 | 7,50200 |
| 42    | -75,33000 | 7,47300 | 160   | -75,36100 | 7,53400 | 278   | -75,34000 | 7,50100 |
| 43    | -75,33000 | 7,47400 | 161   | -75,36100 | 7,53500 | 279   | -75,34000 | 7,50000 |
| 44    | -75,33000 | 7,47500 | 162   | -75,36100 | 7,53600 | 280   | -75,34000 | 7,49900 |
| 45    | -75,33000 | 7,47600 | 163   | -75,36100 | 7,53700 | 281   | -75,34000 | 7,49800 |
| 46    | -75,33000 | 7,47700 | 164   | -75,36100 | 7,53800 | 282   | -75,34000 | 7,49700 |
| 47    | -75,32900 | 7,47700 | 165   | -75,36000 | 7,53800 | 283   | -75,34000 | 7,49600 |
| 48    | -75,32900 | 7,47800 | 166   | -75,36000 | 7,53900 | 284   | -75,34000 | 7,49500 |
| 49    | -75,32900 | 7,47900 | 167   | -75,36000 | 7,54000 | 285   | -75,34000 | 7,49400 |
| 50    | -75,32900 | 7,48000 | 168   | -75,36000 | 7,54100 | 286   | -75,34000 | 7,49300 |
| 51    | -75,32900 | 7,48100 | 169   | -75,36000 | 7,54200 | 287   | -75,33900 | 7,49300 |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 52    | -75,32900 | 7,48200 | 170   | -75,36000 | 7,54300 | 288   | -75,33900 | 7,49200 |
| 53    | -75,32800 | 7,48200 | 171   | -75,36000 | 7,54400 | 289   | -75,33900 | 7,49100 |
| 54    | -75,32800 | 7,48300 | 172   | -75,36000 | 7,54500 | 290   | -75,33900 | 7,49000 |
| 55    | -75,32800 | 7,48400 | 173   | -75,36000 | 7,54600 | 291   | -75,33900 | 7,48900 |
| 56    | -75,32800 | 7,48500 | 174   | -75,35900 | 7,54600 | 292   | -75,33900 | 7,48800 |
| 57    | -75,32800 | 7,48600 | 175   | -75,35900 | 7,54700 | 293   | -75,33900 | 7,48700 |
| 58    | -75,32800 | 7,48700 | 176   | -75,35900 | 7,54800 | 294   | -75,33900 | 7,48600 |
| 59    | -75,32700 | 7,48700 | 177   | -75,35900 | 7,54900 | 295   | -75,33900 | 7,48500 |
| 60    | -75,32700 | 7,48800 | 178   | -75,35900 | 7,55000 | 296   | -75,33900 | 7,48400 |
| 61    | -75,32700 | 7,48900 | 179   | -75,36000 | 7,55000 | 297   | -75,33900 | 7,48300 |
| 62    | -75,32700 | 7,49000 | 180   | -75,36100 | 7,55000 | 298   | -75,33900 | 7,48200 |
| 63    | -75,32700 | 7,49100 | 181   | -75,36200 | 7,55000 | 299   | -75,33900 | 7,48100 |
| 64    | -75,32700 | 7,49200 | 182   | -75,36200 | 7,54900 | 300   | -75,33900 | 7,48000 |
| 65    | -75,32600 | 7,49200 | 183   | -75,36300 | 7,54900 | 301   | -75,34000 | 7,48000 |
| 66    | -75,32600 | 7,49300 | 184   | -75,36400 | 7,54900 | 302   | -75,34000 | 7,47900 |
| 67    | -75,32600 | 7,49400 | 185   | -75,36500 | 7,54900 | 303   | -75,34000 | 7,47800 |
| 68    | -75,32600 | 7,49500 | 186   | -75,36600 | 7,54900 | 304   | -75,34000 | 7,47700 |
| 69    | -75,32600 | 7,49600 | 187   | -75,36700 | 7,54900 | 305   | -75,34000 | 7,47600 |
| 70    | -75,32600 | 7,49700 | 188   | -75,36800 | 7,54900 | 306   | -75,34000 | 7,47500 |
| 71    | -75,32500 | 7,49700 | 189   | -75,36900 | 7,54900 | 307   | -75,34000 | 7,47400 |
| 72    | -75,32500 | 7,49800 | 190   | -75,36900 | 7,54800 | 308   | -75,34000 | 7,47300 |
| 73    | -75,32500 | 7,49900 | 191   | -75,36900 | 7,54700 | 309   | -75,34000 | 7,47200 |
| 74    | -75,32500 | 7,50000 | 192   | -75,36900 | 7,54600 | 310   | -75,34000 | 7,47100 |
| 75    | -75,32500 | 7,50100 | 193   | -75,36800 | 7,54600 | 311   | -75,34000 | 7,47000 |
| 76    | -75,32500 | 7,50200 | 194   | -75,36800 | 7,54500 | 312   | -75,34100 | 7,47000 |
| 77    | -75,32400 | 7,50200 | 195   | -75,36800 | 7,54400 | 313   | -75,34100 | 7,46900 |
| 78    | -75,32400 | 7,50300 | 196   | -75,36800 | 7,54300 | 314   | -75,34100 | 7,46800 |
| 79    | -75,32500 | 7,50300 | 197   | -75,36800 | 7,54200 | 315   | -75,34100 | 7,46700 |
| 80    | -75,32600 | 7,50300 | 198   | -75,36800 | 7,54100 | 316   | -75,34100 | 7,46600 |
| 81    | -75,32700 | 7,50300 | 199   | -75,36800 | 7,54000 | 317   | -75,34100 | 7,46500 |
| 82    | -75,32800 | 7,50300 | 200   | -75,36800 | 7,53900 | 318   | -75,34100 | 7,46400 |
| 83    | -75,32900 | 7,50300 | 201   | -75,36800 | 7,53800 | 319   | -75,34100 | 7,46300 |
| 84    | -75,33000 | 7,50300 | 202   | -75,36800 | 7,53700 | 320   | -75,34100 | 7,46200 |
| 85    | -75,33100 | 7,50300 | 203   | -75,36700 | 7,53700 | 321   | -75,34100 | 7,46100 |
| 86    | -75,33200 | 7,50300 | 204   | -75,36700 | 7,53600 | 322   | -75,34200 | 7,46100 |
| 87    | -75,33300 | 7,50300 | 205   | -75,36700 | 7,53500 | 323   | -75,34200 | 7,46000 |
| 88    | -75,33400 | 7,50300 | 206   | -75,36800 | 7,53500 | 324   | -75,34200 | 7,45900 |
| 89    | -75,33500 | 7,50300 | 207   | -75,36900 | 7,53500 | 325   | -75,34200 | 7,45800 |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 90    | -75,33500 | 7,50400 | 208   | -75,36900 | 7,53400 | 326   | -75,34200 | 7,45700 |
| 91    | -75,33500 | 7,50500 | 209   | -75,37000 | 7,53400 | 327   | -75,34200 | 7,45600 |
| 92    | -75,33500 | 7,50600 | 210   | -75,37100 | 7,53400 | 328   | -75,34200 | 7,45500 |
| 93    | -75,33500 | 7,50700 | 211   | -75,37200 | 7,53400 | 329   | -75,34100 | 7,45500 |
| 94    | -75,33500 | 7,50800 | 212   | -75,37300 | 7,53400 | 330   | -75,34000 | 7,45500 |
| 95    | -75,33500 | 7,50900 | 213   | -75,37300 | 7,53300 | 331   | -75,33900 | 7,45500 |
| 96    | -75,33500 | 7,51000 | 214   | -75,37300 | 7,53200 | 332   | -75,33800 | 7,45500 |
| 97    | -75,33500 | 7,51100 | 215   | -75,37300 | 7,53100 | 333   | -75,33700 | 7,45500 |
| 98    | -75,33500 | 7,51200 | 216   | -75,37200 | 7,53100 | 334   | -75,33700 | 7,45400 |
| 99    | -75,33500 | 7,51300 | 217   | -75,37200 | 7,53000 | 335   | -75,33600 | 7,45400 |
| 100   | -75,33500 | 7,51400 | 218   | -75,37200 | 7,52900 | 336   | -75,33500 | 7,45400 |
| 101   | -75,33600 | 7,51400 | 219   | -75,37200 | 7,52800 | 337   | -75,33400 | 7,45400 |
| 102   | -75,33600 | 7,51500 | 220   | -75,37200 | 7,52700 | 338   | -75,33300 | 7,45400 |
| 103   | -75,33600 | 7,51600 | 221   | -75,37200 | 7,52600 | 339   | -75,33200 | 7,45400 |
| 104   | -75,33600 | 7,51700 | 222   | -75,37200 | 7,52500 | 340   | -75,33200 | 7,45300 |
| 105   | -75,33500 | 7,51700 | 223   | -75,37100 | 7,52500 | 341   | -75,33100 | 7,45300 |
| 106   | -75,33500 | 7,51800 | 224   | -75,37100 | 7,52400 | 342   | -75,33000 | 7,45300 |
| 107   | -75,33600 | 7,51800 | 225   | -75,37100 | 7,52300 | 343   | -75,32900 | 7,45300 |
| 108   | -75,33700 | 7,51800 | 226   | -75,37100 | 7,52200 | 344   | -75,32800 | 7,45300 |
| 109   | -75,33800 | 7,51800 | 227   | -75,37100 | 7,52100 | 345   | -75,32700 | 7,45300 |
| 110   | -75,33900 | 7,51800 | 228   | -75,37100 | 7,52000 | 346   | -75,32700 | 7,45200 |
| 111   | -75,34000 | 7,51800 | 229   | -75,37100 | 7,51900 | 347   | -75,32600 | 7,45200 |
| 112   | -75,34100 | 7,51800 | 230   | -75,37000 | 7,51900 | 348   | -75,32500 | 7,45200 |
| 113   | -75,34100 | 7,51700 | 231   | -75,37000 | 7,51800 | 349   | -75,32400 | 7,45200 |
| 114   | -75,34100 | 7,51600 | 232   | -75,37000 | 7,51700 | 350   | -75,32300 | 7,45200 |
| 115   | -75,34200 | 7,51600 | 233   | -75,36900 | 7,51700 | 351   | -75,32200 | 7,45200 |
| 116   | -75,34200 | 7,51500 | 234   | -75,36900 | 7,51600 | 352   | -75,32200 | 7,45100 |
| 117   | -75,34200 | 7,51400 | 235   | -75,36800 | 7,51600 |       |           |         |
| 118   | -75,34300 | 7,51400 | 236   | -75,36700 | 7,51600 |       |           |         |

Fuente: Reporte de Área del 25 de mayo de 2022.

**TABLA No. 16. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 01 ARE-TC1-15591**

**(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO: 1240)**

**ÁREA: 1514,3418 ha**

**MUNICIPIO: TARAZÁ - DEPARTAMENTO: ANTIOQUIA**

| No | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 1  | 18N02B22J02G | 1,2211  | 415 | 18N02B22N20C | 1,2212  | 829 | 18N02F02C15A | 1,2213  |
| 2  | 18N02B22J02H | 1,2211  | 416 | 18N02B22N20D | 1,2212  | 830 | 18N02F02C15B | 1,2213  |
| 3  | 18N02B22J02I | 1,2211  | 417 | 18N02B22N20E | 1,2212  | 831 | 18N02F02C15C | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 4  | 18N02822J02J | 1,2211  | 418 | 18N02822N20H | 1,2212  | 832 | 18N02F02C15F | 1,2213  |
| 5  | 18N02822J02L | 1,2211  | 419 | 18N02822N20I | 1,2212  | 833 | 18N02F02C15G | 1,2213  |
| 6  | 18N02822J02M | 1,2211  | 420 | 18N02822N20J | 1,2212  | 834 | 18N02F02C15H | 1,2213  |
| 7  | 18N02822J02N | 1,2211  | 421 | 18N02822N20P | 1,2212  | 835 | 18N02F02C15K | 1,2213  |
| 8  | 18N02822J02P | 1,2211  | 422 | 18N02822P06V | 1,2212  | 836 | 18N02F02C15L | 1,2213  |
| 9  | 18N02822J02R | 1,2211  | 423 | 18N02822P06W | 1,2212  | 837 | 18N02F02C15M | 1,2213  |
| 10 | 18N02822J02S | 1,2211  | 424 | 18N02822P07P | 1,2212  | 838 | 18N02F02C15Q | 1,2213  |
| 11 | 18N02822J02T | 1,2211  | 425 | 18N02822P07U | 1,2212  | 839 | 18N02F02C15R | 1,2213  |
| 12 | 18N02822J02U | 1,2211  | 426 | 18N02822P07Y | 1,2212  | 840 | 18N02F02C15V | 1,2213  |
| 13 | 18N02822J02X | 1,2211  | 427 | 18N02822P07Z | 1,2212  | 841 | 18N02F02C15W | 1,2213  |
| 14 | 18N02822J02Y | 1,2211  | 428 | 18N02822P08K | 1,2212  | 842 | 18N02F02C18B | 1,2213  |
| 15 | 18N02822J02Z | 1,2211  | 429 | 18N02822P08L | 1,2212  | 843 | 18N02F02C18C | 1,2213  |
| 16 | 18N02822J03D | 1,2211  | 430 | 18N02822P08M | 1,2212  | 844 | 18N02F02C18D | 1,2213  |
| 17 | 18N02822J03E | 1,2211  | 431 | 18N02822P08N | 1,2212  | 845 | 18N02F02C18E | 1,2213  |
| 18 | 18N02822J03F | 1,2211  | 432 | 18N02822P08P | 1,2212  | 846 | 18N02F02C18G | 1,2213  |
| 19 | 18N02822J03G | 1,2211  | 433 | 18N02822P08Q | 1,2212  | 847 | 18N02F02C18H | 1,2213  |
| 20 | 18N02822J03H | 1,2211  | 434 | 18N02822P08R | 1,2212  | 848 | 18N02F02C18I | 1,2213  |
| 21 | 18N02822J03I | 1,2211  | 435 | 18N02822P08S | 1,2212  | 849 | 18N02F02C18J | 1,2213  |
| 22 | 18N02822J03J | 1,2211  | 436 | 18N02822P08T | 1,2212  | 850 | 18N02F02C18L | 1,2213  |
| 23 | 18N02822J03K | 1,2211  | 437 | 18N02822P08V | 1,2212  | 851 | 18N02F02C18M | 1,2213  |
| 24 | 18N02822J03L | 1,2211  | 438 | 18N02822P08W | 1,2212  | 852 | 18N02F02C18N | 1,2213  |
| 25 | 18N02822J03M | 1,2211  | 439 | 18N02822P08X | 1,2212  | 853 | 18N02F02C18P | 1,2213  |
| 26 | 18N02822J03N | 1,2211  | 440 | 18N02822P08Y | 1,2212  | 854 | 18N02F02C18R | 1,2213  |
| 27 | 18N02822J03P | 1,2211  | 441 | 18N02822P11A | 1,2212  | 855 | 18N02F02C18S | 1,2213  |
| 28 | 18N02822J03Q | 1,2211  | 442 | 18N02822P11B | 1,2212  | 856 | 18N02F02C18T | 1,2213  |
| 29 | 18N02822J03R | 1,2211  | 443 | 18N02822P11C | 1,2212  | 857 | 18N02F02C18U | 1,2213  |
| 30 | 18N02822J03S | 1,2211  | 444 | 18N02822P11D | 1,2212  | 858 | 18N02F02C18W | 1,2213  |
| 31 | 18N02822J03T | 1,2211  | 445 | 18N02822P11F | 1,2212  | 859 | 18N02F02C18X | 1,2213  |
| 32 | 18N02822J03U | 1,2211  | 446 | 18N02822P11G | 1,2212  | 860 | 18N02F02C18Y | 1,2213  |
| 33 | 18N02822J03V | 1,2211  | 447 | 18N02822P11H | 1,2212  | 861 | 18N02F02C18Z | 1,2213  |
| 34 | 18N02822J03W | 1,2211  | 448 | 18N02822P11I | 1,2212  | 862 | 18N02F02C19A | 1,2213  |
| 35 | 18N02822J03X | 1,2211  | 449 | 18N02822P11J | 1,2212  | 863 | 18N02F02C19B | 1,2213  |
| 36 | 18N02822J03Y | 1,2211  | 450 | 18N02822P11K | 1,2212  | 864 | 18N02F02C19C | 1,2213  |
| 37 | 18N02822J03Z | 1,2211  | 451 | 18N02822P11L | 1,2212  | 865 | 18N02F02C19D | 1,2213  |
| 38 | 18N02822J04A | 1,2211  | 452 | 18N02822P11M | 1,2212  | 866 | 18N02F02C19E | 1,2213  |
| 39 | 18N02822J04F | 1,2211  | 453 | 18N02822P11N | 1,2212  | 867 | 18N02F02C19F | 1,2213  |
| 40 | 18N02822J04K | 1,2211  | 454 | 18N02822P11P | 1,2212  | 868 | 18N02F02C19G | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 41 | 18NO2822J04Q | 1,2211  | 455 | 18NO2822P11Q | 1,2212  | 869 | 18NO2F02C19H | 1,2213  |
| 42 | 18NO2822J07C | 1,2211  | 456 | 18NO2822P11R | 1,2212  | 870 | 18NO2F02C19I | 1,2213  |
| 43 | 18NO2822J07D | 1,2211  | 457 | 18NO2822P11S | 1,2212  | 871 | 18NO2F02C19J | 1,2213  |
| 44 | 18NO2822J07E | 1,2211  | 458 | 18NO2822P11T | 1,2212  | 872 | 18NO2F02C19K | 1,2213  |
| 45 | 18NO2822J07H | 1,2211  | 459 | 18NO2822P11U | 1,2212  | 873 | 18NO2F02C19L | 1,2213  |
| 46 | 18NO2822J07I | 1,2211  | 460 | 18NO2822P11V | 1,2212  | 874 | 18NO2F02C19M | 1,2213  |
| 47 | 18NO2822J07J | 1,2211  | 461 | 18NO2822P11W | 1,2212  | 875 | 18NO2F02C19N | 1,2213  |
| 48 | 18NO2822J07M | 1,2212  | 462 | 18NO2822P11X | 1,2212  | 876 | 18NO2F02C19P | 1,2213  |
| 49 | 18NO2822J07N | 1,2212  | 463 | 18NO2822P11Y | 1,2212  | 877 | 18NO2F02C19Q | 1,2213  |
| 50 | 18NO2822J07P | 1,2211  | 464 | 18NO2822P11Z | 1,2212  | 878 | 18NO2F02C19R | 1,2213  |
| 51 | 18NO2822J07S | 1,2212  | 465 | 18NO2822P12D | 1,2212  | 879 | 18NO2F02C19S | 1,2213  |
| 52 | 18NO2822J07T | 1,2212  | 466 | 18NO2822P12E | 1,2212  | 880 | 18NO2F02C19T | 1,2213  |
| 53 | 18NO2822J07U | 1,2212  | 467 | 18NO2822P12F | 1,2212  | 881 | 18NO2F02C19U | 1,2213  |
| 54 | 18NO2822J07X | 1,2212  | 468 | 18NO2822P12H | 1,2212  | 882 | 18NO2F02C19V | 1,2213  |
| 55 | 18NO2822J07Y | 1,2212  | 469 | 18NO2822P12I | 1,2212  | 883 | 18NO2F02C19W | 1,2213  |
| 56 | 18NO2822J07Z | 1,2212  | 470 | 18NO2822P12J | 1,2212  | 884 | 18NO2F02C19X | 1,2213  |
| 57 | 18NO2822J08A | 1,2211  | 471 | 18NO2822P12K | 1,2212  | 885 | 18NO2F02C19Y | 1,2213  |
| 58 | 18NO2822J08B | 1,2211  | 472 | 18NO2822P12L | 1,2212  | 886 | 18NO2F02C19Z | 1,2213  |
| 59 | 18NO2822J08C | 1,2211  | 473 | 18NO2822P12M | 1,2212  | 887 | 18NO2F02C20A | 1,2213  |
| 60 | 18NO2822J08D | 1,2211  | 474 | 18NO2822P12N | 1,2212  | 888 | 18NO2F02C20B | 1,2213  |
| 61 | 18NO2822J08E | 1,2211  | 475 | 18NO2822P12P | 1,2212  | 889 | 18NO2F02C20F | 1,2213  |
| 62 | 18NO2822J08F | 1,2211  | 476 | 18NO2822P12Q | 1,2212  | 890 | 18NO2F02C20G | 1,2213  |
| 63 | 18NO2822J08G | 1,2211  | 477 | 18NO2822P12R | 1,2212  | 891 | 18NO2F02C20K | 1,2213  |
| 64 | 18NO2822J08H | 1,2211  | 478 | 18NO2822P12S | 1,2212  | 892 | 18NO2F02C20L | 1,2213  |
| 65 | 18NO2822J08I | 1,2211  | 479 | 18NO2822P12T | 1,2212  | 893 | 18NO2F02C20Q | 1,2213  |
| 66 | 18NO2822J08J | 1,2211  | 480 | 18NO2822P12U | 1,2212  | 894 | 18NO2F02C20V | 1,2213  |
| 67 | 18NO2822J08K | 1,2211  | 481 | 18NO2822P12V | 1,2212  | 895 | 18NO2F02C23A | 1,2213  |
| 68 | 18NO2822J08L | 1,2211  | 482 | 18NO2822P12W | 1,2212  | 896 | 18NO2F02C23B | 1,2213  |
| 69 | 18NO2822J08M | 1,2211  | 483 | 18NO2822P12X | 1,2212  | 897 | 18NO2F02C23C | 1,2213  |
| 70 | 18NO2822J08N | 1,2211  | 484 | 18NO2822P12Y | 1,2212  | 898 | 18NO2F02C23D | 1,2213  |
| 71 | 18NO2822J08P | 1,2211  | 485 | 18NO2822P12Z | 1,2212  | 899 | 18NO2F02C23E | 1,2213  |
| 72 | 18NO2822J08Q | 1,2212  | 486 | 18NO2822P13A | 1,2212  | 900 | 18NO2F02C23F | 1,2213  |
| 73 | 18NO2822J08R | 1,2211  | 487 | 18NO2822P13B | 1,2212  | 901 | 18NO2F02C23G | 1,2213  |
| 74 | 18NO2822J08S | 1,2211  | 488 | 18NO2822P13C | 1,2212  | 902 | 18NO2F02C23H | 1,2213  |
| 75 | 18NO2822J08T | 1,2211  | 489 | 18NO2822P13D | 1,2212  | 903 | 18NO2F02C23I | 1,2213  |
| 76 | 18NO2822J08U | 1,2211  | 490 | 18NO2822P13F | 1,2212  | 904 | 18NO2F02C23J | 1,2213  |
| 77 | 18NO2822J08V | 1,2212  | 491 | 18NO2822P13G | 1,2212  | 905 | 18NO2F02C23K | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 78  | 18NO2822/08W | 1,2212  | 492 | 18NO2822P13H | 1,2212  | 906 | 18NO2F02C23L | 1,2213  |
| 79  | 18NO2822/08X | 1,2212  | 493 | 18NO2822P13I | 1,2212  | 907 | 18NO2F02C23M | 1,2213  |
| 80  | 18NO2822/08Y | 1,2212  | 494 | 18NO2822P13J | 1,2212  | 908 | 18NO2F02C23N | 1,2213  |
| 81  | 18NO2822/08Z | 1,2212  | 495 | 18NO2822P13K | 1,2212  | 909 | 18NO2F02C23P | 1,2213  |
| 82  | 18NO2822/12C | 1,2212  | 496 | 18NO2822P13L | 1,2212  | 910 | 18NO2F02C23Q | 1,2213  |
| 83  | 18NO2822/12D | 1,2212  | 497 | 18NO2822P13M | 1,2212  | 911 | 18NO2F02C23R | 1,2213  |
| 84  | 18NO2822/12E | 1,2212  | 498 | 18NO2822P13N | 1,2212  | 912 | 18NO2F02C23S | 1,2213  |
| 85  | 18NO2822/12H | 1,2212  | 499 | 18NO2822P13P | 1,2212  | 913 | 18NO2F02C23T | 1,2213  |
| 86  | 18NO2822/12I | 1,2212  | 500 | 18NO2822P13Q | 1,2212  | 914 | 18NO2F02C23U | 1,2213  |
| 87  | 18NO2822/12J | 1,2212  | 501 | 18NO2822P13R | 1,2212  | 915 | 18NO2F02C23V | 1,2213  |
| 88  | 18NO2822/12M | 1,2212  | 502 | 18NO2822P13S | 1,2212  | 916 | 18NO2F02C23W | 1,2213  |
| 89  | 18NO2822/12N | 1,2212  | 503 | 18NO2822P13T | 1,2212  | 917 | 18NO2F02C23K | 1,2213  |
| 90  | 18NO2822/12P | 1,2212  | 504 | 18NO2822P13U | 1,2212  | 918 | 18NO2F02C23Y | 1,2213  |
| 91  | 18NO2822/12T | 1,2212  | 505 | 18NO2822P13V | 1,2212  | 919 | 18NO2F02C23Z | 1,2213  |
| 92  | 18NO2822/12U | 1,2212  | 506 | 18NO2822P13W | 1,2212  | 920 | 18NO2F02C24A | 1,2213  |
| 93  | 18NO2822/12Y | 1,2212  | 507 | 18NO2822P13X | 1,2212  | 921 | 18NO2F02C24B | 1,2213  |
| 94  | 18NO2822/12Z | 1,2212  | 508 | 18NO2822P13Y | 1,2212  | 922 | 18NO2F02C24C | 1,2213  |
| 95  | 18NO2822/13A | 1,2212  | 509 | 18NO2822P13Z | 1,2212  | 923 | 18NO2F02C24D | 1,2213  |
| 96  | 18NO2822/13B | 1,2212  | 510 | 18NO2822P16A | 1,2212  | 924 | 18NO2F02C24E | 1,2213  |
| 97  | 18NO2822/13C | 1,2212  | 511 | 18NO2822P16B | 1,2212  | 925 | 18NO2F02C24F | 1,2213  |
| 98  | 18NO2822/13D | 1,2212  | 512 | 18NO2822P16C | 1,2212  | 926 | 18NO2F02C24G | 1,2213  |
| 99  | 18NO2822/13E | 1,2212  | 513 | 18NO2822P16D | 1,2212  | 927 | 18NO2F02C24H | 1,2213  |
| 100 | 18NO2822/13F | 1,2212  | 514 | 18NO2822P16E | 1,2212  | 928 | 18NO2F02C24I | 1,2213  |
| 101 | 18NO2822/13G | 1,2212  | 515 | 18NO2822P16F | 1,2212  | 929 | 18NO2F02C24J | 1,2213  |
| 102 | 18NO2822/13H | 1,2212  | 516 | 18NO2822P16G | 1,2212  | 930 | 18NO2F02C24K | 1,2213  |
| 103 | 18NO2822/13I | 1,2212  | 517 | 18NO2822P16H | 1,2212  | 931 | 18NO2F02C24L | 1,2213  |
| 104 | 18NO2822/13J | 1,2212  | 518 | 18NO2822P16I | 1,2212  | 932 | 18NO2F02C24M | 1,2213  |
| 105 | 18NO2822/13K | 1,2212  | 519 | 18NO2822P16J | 1,2212  | 933 | 18NO2F02C24N | 1,2213  |
| 106 | 18NO2822/13L | 1,2212  | 520 | 18NO2822P16K | 1,2212  | 934 | 18NO2F02C24P | 1,2213  |
| 107 | 18NO2822/13M | 1,2212  | 521 | 18NO2822P16L | 1,2212  | 935 | 18NO2F02C24Q | 1,2213  |
| 108 | 18NO2822/13N | 1,2212  | 522 | 18NO2822P16M | 1,2212  | 936 | 18NO2F02C24R | 1,2213  |
| 109 | 18NO2822/13Q | 1,2212  | 523 | 18NO2822P16N | 1,2212  | 937 | 18NO2F02C24S | 1,2213  |
| 110 | 18NO2822/13R | 1,2212  | 524 | 18NO2822P16P | 1,2212  | 938 | 18NO2F02C24T | 1,2213  |
| 111 | 18NO2822/13S | 1,2212  | 525 | 18NO2822P16R | 1,2212  | 939 | 18NO2F02C24U | 1,2213  |
| 112 | 18NO2822/13T | 1,2212  | 526 | 18NO2822P16S | 1,2212  | 940 | 18NO2F02C24V | 1,2213  |
| 113 | 18NO2822/13V | 1,2212  | 527 | 18NO2822P16T | 1,2212  | 941 | 18NO2F02C24W | 1,2213  |
| 114 | 18NO2822/13W | 1,2212  | 528 | 18NO2822P16U | 1,2212  | 942 | 18NO2F02C24X | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 115 | 18NO2B22/13X | 1,2212  | 529 | 18NO2B22P16Y | 1,2212  | 943 | 18NO2F02C24Y | 1,2213  |
| 116 | 18NO2B22/13Y | 1,2212  | 530 | 18NO2B22P16Z | 1,2212  | 944 | 18NO2F02C24Z | 1,2213  |
| 117 | 18NO2B22/16H | 1,2212  | 531 | 18NO2B22P17A | 1,2212  | 945 | 18NO2F02C25A | 1,2213  |
| 118 | 18NO2B22/16I | 1,2212  | 532 | 18NO2B22P17B | 1,2212  | 946 | 18NO2F02C25F | 1,2213  |
| 119 | 18NO2B22/16J | 1,2212  | 533 | 18NO2B22P17C | 1,2212  | 947 | 18NO2F02C25K | 1,2213  |
| 120 | 18NO2B22/16M | 1,2212  | 534 | 18NO2B22P17D | 1,2212  | 948 | 18NO2F02G03A | 1,2213  |
| 121 | 18NO2B22/16N | 1,2212  | 535 | 18NO2B22P17E | 1,2212  | 949 | 18NO2F02G03B | 1,2213  |
| 122 | 18NO2B22/16P | 1,2212  | 536 | 18NO2B22P17F | 1,2212  | 950 | 18NO2F02G03C | 1,2213  |
| 123 | 18NO2B22/16S | 1,2212  | 537 | 18NO2B22P17G | 1,2212  | 951 | 18NO2F02G03D | 1,2213  |
| 124 | 18NO2B22/16T | 1,2212  | 538 | 18NO2B22P17H | 1,2212  | 952 | 18NO2F02G03E | 1,2213  |
| 125 | 18NO2B22/16U | 1,2212  | 539 | 18NO2B22P17I | 1,2212  | 953 | 18NO2F02G03F | 1,2213  |
| 126 | 18NO2B22/16Y | 1,2212  | 540 | 18NO2B22P17J | 1,2212  | 954 | 18NO2F02G03G | 1,2213  |
| 127 | 18NO2B22/16Z | 1,2212  | 541 | 18NO2B22P17K | 1,2212  | 955 | 18NO2F02G03H | 1,2213  |
| 128 | 18NO2B22/17B | 1,2212  | 542 | 18NO2B22P17L | 1,2212  | 956 | 18NO2F02G03I | 1,2213  |
| 129 | 18NO2B22/17C | 1,2212  | 543 | 18NO2B22P17M | 1,2212  | 957 | 18NO2F02G03J | 1,2213  |
| 130 | 18NO2B22/17D | 1,2212  | 544 | 18NO2B22P17N | 1,2212  | 958 | 18NO2F02G03K | 1,2213  |
| 131 | 18NO2B22/17E | 1,2212  | 545 | 18NO2B22P17P | 1,2212  | 959 | 18NO2F02G03L | 1,2213  |
| 132 | 18NO2B22/17F | 1,2212  | 546 | 18NO2B22P17Q | 1,2212  | 960 | 18NO2F02G03M | 1,2213  |
| 133 | 18NO2B22/17G | 1,2212  | 547 | 18NO2B22P17R | 1,2212  | 961 | 18NO2F02G03N | 1,2213  |
| 134 | 18NO2B22/17H | 1,2212  | 548 | 18NO2B22P17S | 1,2212  | 962 | 18NO2F02G03P | 1,2213  |
| 135 | 18NO2B22/17I | 1,2212  | 549 | 18NO2B22P17T | 1,2212  | 963 | 18NO2F02G03Q | 1,2213  |
| 136 | 18NO2B22/17J | 1,2212  | 550 | 18NO2B22P17U | 1,2212  | 964 | 18NO2F02G03R | 1,2213  |
| 137 | 18NO2B22/17K | 1,2212  | 551 | 18NO2B22P17V | 1,2212  | 965 | 18NO2F02G03S | 1,2213  |
| 138 | 18NO2B22/17L | 1,2212  | 552 | 18NO2B22P17W | 1,2212  | 966 | 18NO2F02G03T | 1,2213  |
| 139 | 18NO2B22/17M | 1,2212  | 553 | 18NO2B22P17X | 1,2212  | 967 | 18NO2F02G03U | 1,2213  |
| 140 | 18NO2B22/17N | 1,2212  | 554 | 18NO2B22P17Y | 1,2212  | 968 | 18NO2F02G03V | 1,2213  |
| 141 | 18NO2B22/17P | 1,2212  | 555 | 18NO2B22P17Z | 1,2212  | 969 | 18NO2F02G03W | 1,2213  |
| 142 | 18NO2B22/17Q | 1,2212  | 556 | 18NO2B22P18A | 1,2212  | 970 | 18NO2F02G03X | 1,2213  |
| 143 | 18NO2B22/17R | 1,2212  | 557 | 18NO2B22P18B | 1,2212  | 971 | 18NO2F02G03Y | 1,2213  |
| 144 | 18NO2B22/17S | 1,2212  | 558 | 18NO2B22P18C | 1,2212  | 972 | 18NO2F02G03Z | 1,2213  |
| 145 | 18NO2B22/17T | 1,2212  | 559 | 18NO2B22P18D | 1,2212  | 973 | 18NO2F02G04A | 1,2213  |
| 146 | 18NO2B22/17U | 1,2212  | 560 | 18NO2B22P18E | 1,2212  | 974 | 18NO2F02G04B | 1,2213  |
| 147 | 18NO2B22/17V | 1,2212  | 561 | 18NO2B22P18F | 1,2212  | 975 | 18NO2F02G04C | 1,2213  |
| 148 | 18NO2B22/17W | 1,2212  | 562 | 18NO2B22P18G | 1,2212  | 976 | 18NO2F02G04D | 1,2213  |
| 149 | 18NO2B22/17X | 1,2212  | 563 | 18NO2B22P18H | 1,2212  | 977 | 18NO2F02G04E | 1,2213  |
| 150 | 18NO2B22/17Y | 1,2212  | 564 | 18NO2B22P18I | 1,2212  | 978 | 18NO2F02G04F | 1,2213  |
| 151 | 18NO2B22/17Z | 1,2212  | 565 | 18NO2B22P18J | 1,2212  | 979 | 18NO2F02G04G | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No   | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 152 | 18NO2822/18A | 1,2212  | 566 | 18NO2822P18K | 1,2212  | 980  | 18NO2F02G04H | 1,2213  |
| 153 | 18NO2822/18B | 1,2212  | 567 | 18NO2822P18L | 1,2212  | 981  | 18NO2F02G04I | 1,2213  |
| 154 | 18NO2822/18C | 1,2212  | 568 | 18NO2822P18M | 1,2212  | 982  | 18NO2F02G04J | 1,2213  |
| 155 | 18NO2822/18D | 1,2212  | 569 | 18NO2822P18N | 1,2212  | 983  | 18NO2F02G04K | 1,2213  |
| 156 | 18NO2822/18E | 1,2212  | 570 | 18NO2822P18P | 1,2212  | 984  | 18NO2F02G04L | 1,2213  |
| 157 | 18NO2822/18F | 1,2212  | 571 | 18NO2822P18Q | 1,2212  | 985  | 18NO2F02G04M | 1,2213  |
| 158 | 18NO2822/18G | 1,2212  | 572 | 18NO2822P18R | 1,2212  | 986  | 18NO2F02G04N | 1,2213  |
| 159 | 18NO2822/18H | 1,2212  | 573 | 18NO2822P18S | 1,2212  | 987  | 18NO2F02G04P | 1,2213  |
| 160 | 18NO2822/18I | 1,2212  | 574 | 18NO2822P18T | 1,2212  | 988  | 18NO2F02G04Q | 1,2213  |
| 161 | 18NO2822/18J | 1,2212  | 575 | 18NO2822P18U | 1,2212  | 989  | 18NO2F02G04R | 1,2213  |
| 162 | 18NO2822/18K | 1,2212  | 576 | 18NO2822P18V | 1,2212  | 990  | 18NO2F02G04S | 1,2213  |
| 163 | 18NO2822/18L | 1,2212  | 577 | 18NO2822P18W | 1,2212  | 991  | 18NO2F02G04T | 1,2213  |
| 164 | 18NO2822/18M | 1,2212  | 578 | 18NO2822P18X | 1,2212  | 992  | 18NO2F02G04U | 1,2213  |
| 165 | 18NO2822/18N | 1,2212  | 579 | 18NO2822P18Y | 1,2212  | 993  | 18NO2F02G04V | 1,2213  |
| 166 | 18NO2822/18O | 1,2212  | 580 | 18NO2822P18Z | 1,2212  | 994  | 18NO2F02G04W | 1,2213  |
| 167 | 18NO2822/18P | 1,2212  | 581 | 18NO2822P22A | 1,2212  | 995  | 18NO2F02G04X | 1,2213  |
| 168 | 18NO2822/18Q | 1,2212  | 582 | 18NO2822P22B | 1,2212  | 996  | 18NO2F02G04Y | 1,2213  |
| 169 | 18NO2822/18R | 1,2212  | 583 | 18NO2822P22C | 1,2212  | 997  | 18NO2F02G07E | 1,2213  |
| 170 | 18NO2822/18S | 1,2212  | 584 | 18NO2822P22D | 1,2212  | 998  | 18NO2F02G07F | 1,2213  |
| 171 | 18NO2822/18T | 1,2212  | 585 | 18NO2822P22E | 1,2212  | 999  | 18NO2F02G07G | 1,2213  |
| 172 | 18NO2822/18U | 1,2212  | 586 | 18NO2822P22F | 1,2212  | 1000 | 18NO2F02G07H | 1,2213  |
| 173 | 18NO2822/18V | 1,2212  | 587 | 18NO2822P22G | 1,2212  | 1001 | 18NO2F02G07I | 1,2213  |
| 174 | 18NO2822/18W | 1,2212  | 588 | 18NO2822P22H | 1,2212  | 1002 | 18NO2F02G07J | 1,2213  |
| 175 | 18NO2822/18X | 1,2212  | 589 | 18NO2822P22I | 1,2212  | 1003 | 18NO2F02G07K | 1,2213  |
| 176 | 18NO2822/18Y | 1,2212  | 590 | 18NO2822P22J | 1,2212  | 1004 | 18NO2F02G07L | 1,2213  |
| 177 | 18NO2822/18Z | 1,2212  | 591 | 18NO2822P22K | 1,2212  | 1005 | 18NO2F02G07M | 1,2213  |
| 178 | 18NO2822/21A | 1,2212  | 592 | 18NO2822P22L | 1,2212  | 1006 | 18NO2F02G07N | 1,2213  |
| 179 | 18NO2822/21B | 1,2212  | 593 | 18NO2822P22M | 1,2212  | 1007 | 18NO2F02G07O | 1,2213  |
| 180 | 18NO2822/21C | 1,2212  | 594 | 18NO2822P22N | 1,2212  | 1008 | 18NO2F02G07P | 1,2213  |
| 181 | 18NO2822/21D | 1,2212  | 595 | 18NO2822P22O | 1,2212  | 1009 | 18NO2F02G07Q | 1,2213  |
| 182 | 18NO2822/21E | 1,2212  | 596 | 18NO2822P22P | 1,2212  | 1010 | 18NO2F02G07R | 1,2213  |
| 183 | 18NO2822/21F | 1,2212  | 597 | 18NO2822P22Q | 1,2212  | 1011 | 18NO2F02G07S | 1,2213  |
| 184 | 18NO2822/21G | 1,2212  | 598 | 18NO2822P22R | 1,2212  | 1012 | 18NO2F02G07T | 1,2213  |
| 185 | 18NO2822/21H | 1,2212  | 599 | 18NO2822P22S | 1,2212  | 1013 | 18NO2F02G07U | 1,2213  |
| 186 | 18NO2822/21I | 1,2212  | 600 | 18NO2822P22T | 1,2212  | 1014 | 18NO2F02G07V | 1,2213  |
| 187 | 18NO2822/21J | 1,2212  | 601 | 18NO2822P22U | 1,2212  | 1015 | 18NO2F02G07W | 1,2213  |
| 188 | 18NO2822/21K | 1,2212  | 602 | 18NO2822P22V | 1,2212  | 1016 | 18NO2F02G07X | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No   | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 189 | 18N02822/22H | 1,2212  | 603 | 18N02822P23N | 1,2212  | 1017 | 18N02F02G08R | 1,2213  |
| 190 | 18N02822/22I | 1,2212  | 604 | 18N02822P23P | 1,2212  | 1018 | 18N02F02G08S | 1,2213  |
| 191 | 18N02822/22J | 1,2212  | 605 | 18N02822P23Q | 1,2212  | 1019 | 18N02F02G08T | 1,2213  |
| 192 | 18N02822/22K | 1,2212  | 606 | 18N02822P23R | 1,2212  | 1020 | 18N02F02G08U | 1,2213  |
| 193 | 18N02822/22L | 1,2212  | 607 | 18N02822P23S | 1,2212  | 1021 | 18N02F02G08V | 1,2213  |
| 194 | 18N02822/22M | 1,2212  | 608 | 18N02822P23T | 1,2212  | 1022 | 18N02F02G08W | 1,2213  |
| 195 | 18N02822/22N | 1,2212  | 609 | 18N02822P23U | 1,2212  | 1023 | 18N02F02G08X | 1,2213  |
| 196 | 18N02822/22P | 1,2212  | 610 | 18N02822P23V | 1,2212  | 1024 | 18N02F02G08Y | 1,2213  |
| 197 | 18N02822/22Q | 1,2212  | 611 | 18N02822P23W | 1,2212  | 1025 | 18N02F02G08Z | 1,2213  |
| 198 | 18N02822/22R | 1,2212  | 612 | 18N02822P23X | 1,2212  | 1026 | 18N02F02G09A | 1,2213  |
| 199 | 18N02822/22S | 1,2212  | 613 | 18N02822P23Y | 1,2212  | 1027 | 18N02F02G09B | 1,2213  |
| 200 | 18N02822/22T | 1,2212  | 614 | 18N02822P23Z | 1,2212  | 1028 | 18N02F02G09C | 1,2213  |
| 201 | 18N02822/22U | 1,2212  | 615 | 18N02822P24K | 1,2212  | 1029 | 18N02F02G09D | 1,2213  |
| 202 | 18N02822/22V | 1,2212  | 616 | 18N02822P24L | 1,2212  | 1030 | 18N02F02G09F | 1,2213  |
| 203 | 18N02822/22W | 1,2212  | 617 | 18N02822P24M | 1,2212  | 1031 | 18N02F02G09G | 1,2213  |
| 204 | 18N02822/22X | 1,2212  | 618 | 18N02822P24N | 1,2212  | 1032 | 18N02F02G09H | 1,2213  |
| 205 | 18N02822/22Y | 1,2212  | 619 | 18N02822P24P | 1,2212  | 1033 | 18N02F02G09I | 1,2213  |
| 206 | 18N02822/22Z | 1,2212  | 620 | 18N02822P24Q | 1,2212  | 1034 | 18N02F02G09K | 1,2213  |
| 207 | 18N02822/23A | 1,2212  | 621 | 18N02822P24R | 1,2212  | 1035 | 18N02F02G09L | 1,2213  |
| 208 | 18N02822/23B | 1,2212  | 622 | 18N02822P24S | 1,2212  | 1036 | 18N02F02G09M | 1,2213  |
| 209 | 18N02822/23C | 1,2212  | 623 | 18N02822P24T | 1,2212  | 1037 | 18N02F02G09N | 1,2213  |
| 210 | 18N02822/23F | 1,2212  | 624 | 18N02822P24U | 1,2212  | 1038 | 18N02F02G09Q | 1,2213  |
| 211 | 18N02822/23G | 1,2212  | 625 | 18N02822P24V | 1,2212  | 1039 | 18N02F02G09R | 1,2213  |
| 212 | 18N02822/23H | 1,2212  | 626 | 18N02822P24W | 1,2212  | 1040 | 18N02F02G09S | 1,2213  |
| 213 | 18N02822/23K | 1,2212  | 627 | 18N02822P24X | 1,2212  | 1041 | 18N02F02G09V | 1,2213  |
| 214 | 18N02822/23L | 1,2212  | 628 | 18N02822P24Y | 1,2212  | 1042 | 18N02F02G09W | 1,2213  |
| 215 | 18N02822/23M | 1,2212  | 629 | 18N02822P24Z | 1,2212  | 1043 | 18N02F02G09X | 1,2213  |
| 216 | 18N02822/23Q | 1,2212  | 630 | 18N02822P25K | 1,2212  | 1044 | 18N02F02G12E | 1,2213  |
| 217 | 18N02822/23R | 1,2212  | 631 | 18N02822P25L | 1,2212  | 1045 | 18N02F02G12J | 1,2213  |
| 218 | 18N02822/23S | 1,2212  | 632 | 18N02822P25M | 1,2212  | 1046 | 18N02F02G12P | 1,2213  |
| 219 | 18N02822/23V | 1,2212  | 633 | 18N02822P25N | 1,2212  | 1047 | 18N02F02G12U | 1,2213  |
| 220 | 18N02822/23W | 1,2212  | 634 | 18N02822P25P | 1,2212  | 1048 | 18N02F02G12Y | 1,2214  |
| 221 | 18N02822/23X | 1,2212  | 635 | 18N02822P25Q | 1,2212  | 1049 | 18N02F02G12Z | 1,2213  |
| 222 | 18N02822N01E | 1,2212  | 636 | 18N02822P25R | 1,2212  | 1050 | 18N02F02G13A | 1,2213  |
| 223 | 18N02822N01J | 1,2212  | 637 | 18N02822P25S | 1,2212  | 1051 | 18N02F02G13B | 1,2213  |
| 224 | 18N02822N01P | 1,2212  | 638 | 18N02822P25T | 1,2212  | 1052 | 18N02F02G13C | 1,2213  |
| 225 | 18N02822N01U | 1,2212  | 639 | 18N02822P25U | 1,2212  | 1053 | 18N02F02G13D | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No   | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 226 | 18N02B22N01Z | 1,2212  | 640 | 18N02B22P25V | 1,2212  | 1054 | 18N02F02G13E | 1,2213  |
| 227 | 18N02B22N02A | 1,2212  | 641 | 18N02B22P25W | 1,2212  | 1055 | 18N02F02G13F | 1,2213  |
| 228 | 18N02B22N02B | 1,2212  | 642 | 18N02B22P25X | 1,2212  | 1056 | 18N02F02G13G | 1,2213  |
| 229 | 18N02B22N02C | 1,2212  | 643 | 18N02B22P25Y | 1,2212  | 1057 | 18N02F02G13H | 1,2213  |
| 230 | 18N02B22N02D | 1,2212  | 644 | 18N02B22P25Z | 1,2212  | 1058 | 18N02F02G13I | 1,2213  |
| 231 | 18N02B22N02E | 1,2212  | 645 | 18N02B22Q21K | 1,2212  | 1059 | 18N02F02G13J | 1,2213  |
| 232 | 18N02B22N02F | 1,2212  | 646 | 18N02F02C03A | 1,2212  | 1060 | 18N02F02G13K | 1,2213  |
| 233 | 18N02B22N02G | 1,2212  | 647 | 18N02F02C03B | 1,2212  | 1061 | 18N02F02G13L | 1,2213  |
| 234 | 18N02B22N02H | 1,2212  | 648 | 18N02F02C03C | 1,2212  | 1062 | 18N02F02G13M | 1,2213  |
| 235 | 18N02B22N02I | 1,2212  | 649 | 18N02F02C03D | 1,2212  | 1063 | 18N02F02G13N | 1,2213  |
| 236 | 18N02B22N02J | 1,2212  | 650 | 18N02F02C03E | 1,2212  | 1064 | 18N02F02G13P | 1,2213  |
| 237 | 18N02B22N02K | 1,2212  | 651 | 18N02F02C03F | 1,2212  | 1065 | 18N02F02G13Q | 1,2213  |
| 238 | 18N02B22N02L | 1,2212  | 652 | 18N02F02C03G | 1,2212  | 1066 | 18N02F02G13R | 1,2213  |
| 239 | 18N02B22N02M | 1,2212  | 653 | 18N02F02C03H | 1,2212  | 1067 | 18N02F02G13S | 1,2213  |
| 240 | 18N02B22N02N | 1,2212  | 654 | 18N02F02C03I | 1,2212  | 1068 | 18N02F02G13T | 1,2213  |
| 241 | 18N02B22N02P | 1,2212  | 655 | 18N02F02C03J | 1,2212  | 1069 | 18N02F02G13U | 1,2213  |
| 242 | 18N02B22N02Q | 1,2212  | 656 | 18N02F02C03K | 1,2212  | 1070 | 18N02F02G13V | 1,2213  |
| 243 | 18N02B22N02R | 1,2212  | 657 | 18N02F02C03L | 1,2212  | 1071 | 18N02F02G13W | 1,2213  |
| 244 | 18N02B22N02S | 1,2212  | 658 | 18N02F02C03M | 1,2212  | 1072 | 18N02F02G13X | 1,2213  |
| 245 | 18N02B22N02T | 1,2212  | 659 | 18N02F02C03N | 1,2212  | 1073 | 18N02F02G13Y | 1,2213  |
| 246 | 18N02B22N02U | 1,2212  | 660 | 18N02F02C03P | 1,2212  | 1074 | 18N02F02G13Z | 1,2213  |
| 247 | 18N02B22N02V | 1,2212  | 661 | 18N02F02C03Q | 1,2213  | 1075 | 18N02F02G14A | 1,2213  |
| 248 | 18N02B22N02W | 1,2212  | 662 | 18N02F02C03R | 1,2212  | 1076 | 18N02F02G14B | 1,2213  |
| 249 | 18N02B22N02X | 1,2212  | 663 | 18N02F02C03S | 1,2212  | 1077 | 18N02F02G14C | 1,2213  |
| 250 | 18N02B22N02Y | 1,2212  | 664 | 18N02F02C03T | 1,2212  | 1078 | 18N02F02G14F | 1,2213  |
| 251 | 18N02B22N02Z | 1,2212  | 665 | 18N02F02C03U | 1,2212  | 1079 | 18N02F02G14G | 1,2213  |
| 252 | 18N02B22N03A | 1,2212  | 666 | 18N02F02C03V | 1,2213  | 1080 | 18N02F02G14H | 1,2213  |
| 253 | 18N02B22N03B | 1,2212  | 667 | 18N02F02C03W | 1,2213  | 1081 | 18N02F02G14K | 1,2213  |
| 254 | 18N02B22N03C | 1,2212  | 668 | 18N02F02C03X | 1,2213  | 1082 | 18N02F02G14L | 1,2213  |
| 255 | 18N02B22N03F | 1,2212  | 669 | 18N02F02C03Y | 1,2213  | 1083 | 18N02F02G14M | 1,2213  |
| 256 | 18N02B22N03G | 1,2212  | 670 | 18N02F02C03Z | 1,2212  | 1084 | 18N02F02G14Q | 1,2213  |
| 257 | 18N02B22N03H | 1,2212  | 671 | 18N02F02C04A | 1,2212  | 1085 | 18N02F02G14R | 1,2213  |
| 258 | 18N02B22N03K | 1,2212  | 672 | 18N02F02C04B | 1,2212  | 1086 | 18N02F02G14S | 1,2213  |
| 259 | 18N02B22N03L | 1,2212  | 673 | 18N02F02C04C | 1,2212  | 1087 | 18N02F02G14V | 1,2213  |
| 260 | 18N02B22N03M | 1,2212  | 674 | 18N02F02C04D | 1,2212  | 1088 | 18N02F02G14W | 1,2213  |
| 261 | 18N02B22N03Q | 1,2212  | 675 | 18N02F02C04E | 1,2212  | 1089 | 18N02F02G14X | 1,2213  |
| 262 | 18N02B22N03R | 1,2212  | 676 | 18N02F02C04F | 1,2212  | 1090 | 18N02F02G14Y | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No   | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 263 | 18N02822N035 | 1,2212  | 677 | 18N02F02C04G | 1,2212  | 1091 | 18N02F02G14Z | 1,2213  |
| 264 | 18N02822N03T | 1,2212  | 678 | 18N02F02C04H | 1,2212  | 1092 | 18N02F02G15V | 1,2213  |
| 265 | 18N02822N03U | 1,2212  | 679 | 18N02F02C04I | 1,2212  | 1093 | 18N02F02G17D | 1,2214  |
| 266 | 18N02822N03V | 1,2212  | 680 | 18N02F02C04J | 1,2212  | 1094 | 18N02F02G17E | 1,2214  |
| 267 | 18N02822N03W | 1,2212  | 681 | 18N02F02C04K | 1,2212  | 1095 | 18N02F02G17I | 1,2214  |
| 268 | 18N02822N03X | 1,2212  | 682 | 18N02F02C04L | 1,2212  | 1096 | 18N02F02G17J | 1,2214  |
| 269 | 18N02822N03Y | 1,2212  | 683 | 18N02F02C04M | 1,2212  | 1097 | 18N02F02G17N | 1,2214  |
| 270 | 18N02822N03Z | 1,2212  | 684 | 18N02F02C04N | 1,2212  | 1098 | 18N02F02G17P | 1,2214  |
| 271 | 18N02822N04V | 1,2212  | 685 | 18N02F02C04P | 1,2212  | 1099 | 18N02F02G17T | 1,2214  |
| 272 | 18N02822N04W | 1,2212  | 686 | 18N02F02C04Q | 1,2212  | 1100 | 18N02F02G17U | 1,2214  |
| 273 | 18N02822N06E | 1,2212  | 687 | 18N02F02C04R | 1,2212  | 1101 | 18N02F02G17Y | 1,2214  |
| 274 | 18N02822N07A | 1,2212  | 688 | 18N02F02C04S | 1,2212  | 1102 | 18N02F02G17Z | 1,2214  |
| 275 | 18N02822N07B | 1,2212  | 689 | 18N02F02C04T | 1,2212  | 1103 | 18N02F02G18A | 1,2214  |
| 276 | 18N02822N07C | 1,2212  | 690 | 18N02F02C04U | 1,2212  | 1104 | 18N02F02G18B | 1,2214  |
| 277 | 18N02822N07D | 1,2212  | 691 | 18N02F02C04V | 1,2212  | 1105 | 18N02F02G18C | 1,2213  |
| 278 | 18N02822N07E | 1,2212  | 692 | 18N02F02C04W | 1,2212  | 1106 | 18N02F02G18D | 1,2213  |
| 279 | 18N02822N07F | 1,2212  | 693 | 18N02F02C04X | 1,2212  | 1107 | 18N02F02G18E | 1,2213  |
| 280 | 18N02822N07G | 1,2212  | 694 | 18N02F02C04Y | 1,2212  | 1108 | 18N02F02G18F | 1,2214  |
| 281 | 18N02822N07H | 1,2212  | 695 | 18N02F02C04Z | 1,2212  | 1109 | 18N02F02G18G | 1,2214  |
| 282 | 18N02822N07I | 1,2212  | 696 | 18N02F02C05A | 1,2212  | 1110 | 18N02F02G18H | 1,2214  |
| 283 | 18N02822N07J | 1,2212  | 697 | 18N02F02C05B | 1,2212  | 1111 | 18N02F02G18I | 1,2214  |
| 284 | 18N02822N07K | 1,2212  | 698 | 18N02F02C05C | 1,2212  | 1112 | 18N02F02G18J | 1,2214  |
| 285 | 18N02822N07L | 1,2212  | 699 | 18N02F02C05D | 1,2212  | 1113 | 18N02F02G18K | 1,2214  |
| 286 | 18N02822N07M | 1,2212  | 700 | 18N02F02C05E | 1,2212  | 1114 | 18N02F02G18L | 1,2214  |
| 287 | 18N02822N07N | 1,2212  | 701 | 18N02F02C05F | 1,2212  | 1115 | 18N02F02G18M | 1,2214  |
| 288 | 18N02822N07P | 1,2212  | 702 | 18N02F02C05G | 1,2212  | 1116 | 18N02F02G18N | 1,2214  |
| 289 | 18N02822N07R | 1,2212  | 703 | 18N02F02C05H | 1,2212  | 1117 | 18N02F02G18P | 1,2214  |
| 290 | 18N02822N07S | 1,2212  | 704 | 18N02F02C05I | 1,2212  | 1118 | 18N02F02G18Q | 1,2214  |
| 291 | 18N02822N07T | 1,2212  | 705 | 18N02F02C05J | 1,2212  | 1119 | 18N02F02G18R | 1,2214  |
| 292 | 18N02822N07U | 1,2212  | 706 | 18N02F02C05K | 1,2212  | 1120 | 18N02F02G18S | 1,2214  |
| 293 | 18N02822N07Y | 1,2212  | 707 | 18N02F02C05L | 1,2212  | 1121 | 18N02F02G18T | 1,2214  |
| 294 | 18N02822N07Z | 1,2212  | 708 | 18N02F02C05M | 1,2212  | 1122 | 18N02F02G18U | 1,2214  |
| 295 | 18N02822N08A | 1,2212  | 709 | 18N02F02C05N | 1,2212  | 1123 | 18N02F02G18V | 1,2214  |
| 296 | 18N02822N08B | 1,2212  | 710 | 18N02F02C05P | 1,2212  | 1124 | 18N02F02G18W | 1,2214  |
| 297 | 18N02822N08C | 1,2212  | 711 | 18N02F02C05Q | 1,2212  | 1125 | 18N02F02G18X | 1,2214  |
| 298 | 18N02822N08D | 1,2212  | 712 | 18N02F02C05R | 1,2212  | 1126 | 18N02F02G18Y | 1,2214  |
| 299 | 18N02822N08E | 1,2212  | 713 | 18N02F02C05S | 1,2212  | 1127 | 18N02F02G18Z | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No   | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 300 | 18N02822N08F | 1,2212  | 714 | 18N02F02C05T | 1,2212  | 1128 | 18N02F02G19A | 1,2213  |
| 301 | 18N02822N08G | 1,2212  | 715 | 18N02F02C05V | 1,2212  | 1129 | 18N02F02G19B | 1,2213  |
| 302 | 18N02822N08H | 1,2212  | 716 | 18N02F02C05W | 1,2212  | 1130 | 18N02F02G19C | 1,2213  |
| 303 | 18N02822N08I | 1,2212  | 717 | 18N02F02C05X | 1,2212  | 1131 | 18N02F02G19D | 1,2213  |
| 304 | 18N02822N08J | 1,2212  | 718 | 18N02F02C05Y | 1,2212  | 1132 | 18N02F02G19E | 1,2213  |
| 305 | 18N02822N08K | 1,2212  | 719 | 18N02F02C08A | 1,2213  | 1133 | 18N02F02G19F | 1,2213  |
| 306 | 18N02822N08L | 1,2212  | 720 | 18N02F02C08B | 1,2213  | 1134 | 18N02F02G19G | 1,2213  |
| 307 | 18N02822N08M | 1,2212  | 721 | 18N02F02C08C | 1,2213  | 1135 | 18N02F02G19H | 1,2213  |
| 308 | 18N02822N08N | 1,2212  | 722 | 18N02F02C08D | 1,2213  | 1136 | 18N02F02G19I | 1,2213  |
| 309 | 18N02822N08P | 1,2212  | 723 | 18N02F02C08E | 1,2213  | 1137 | 18N02F02G19J | 1,2213  |
| 310 | 18N02822N08Q | 1,2212  | 724 | 18N02F02C08F | 1,2213  | 1138 | 18N02F02G19K | 1,2214  |
| 311 | 18N02822N08R | 1,2212  | 725 | 18N02F02C08G | 1,2213  | 1139 | 18N02F02G19L | 1,2214  |
| 312 | 18N02822N08S | 1,2212  | 726 | 18N02F02C08H | 1,2213  | 1140 | 18N02F02G19M | 1,2214  |
| 313 | 18N02822N08T | 1,2212  | 727 | 18N02F02C08I | 1,2213  | 1141 | 18N02F02G19N | 1,2213  |
| 314 | 18N02822N08U | 1,2212  | 728 | 18N02F02C08J | 1,2213  | 1142 | 18N02F02G19P | 1,2213  |
| 315 | 18N02822N08V | 1,2212  | 729 | 18N02F02C08L | 1,2213  | 1143 | 18N02F02G19Q | 1,2214  |
| 316 | 18N02822N08W | 1,2212  | 730 | 18N02F02C08M | 1,2213  | 1144 | 18N02F02G19R | 1,2214  |
| 317 | 18N02822N08X | 1,2212  | 731 | 18N02F02C08N | 1,2213  | 1145 | 18N02F02G19S | 1,2214  |
| 318 | 18N02822N08Y | 1,2212  | 732 | 18N02F02C08P | 1,2213  | 1146 | 18N02F02G19T | 1,2214  |
| 319 | 18N02822N08Z | 1,2212  | 733 | 18N02F02C08R | 1,2213  | 1147 | 18N02F02G19U | 1,2214  |
| 320 | 18N02822N09A | 1,2212  | 734 | 18N02F02C08S | 1,2213  | 1148 | 18N02F02G19V | 1,2214  |
| 321 | 18N02822N09B | 1,2212  | 735 | 18N02F02C08T | 1,2213  | 1149 | 18N02F02G19W | 1,2214  |
| 322 | 18N02822N09C | 1,2212  | 736 | 18N02F02C08U | 1,2213  | 1150 | 18N02F02G19X | 1,2214  |
| 323 | 18N02822N09D | 1,2212  | 737 | 18N02F02C08W | 1,2213  | 1151 | 18N02F02G19Y | 1,2214  |
| 324 | 18N02822N09F | 1,2212  | 738 | 18N02F02C08X | 1,2213  | 1152 | 18N02F02G19Z | 1,2214  |
| 325 | 18N02822N09G | 1,2212  | 739 | 18N02F02C08Y | 1,2213  | 1153 | 18N02F02G20A | 1,2213  |
| 326 | 18N02822N09H | 1,2212  | 740 | 18N02F02C08Z | 1,2213  | 1154 | 18N02F02G20B | 1,2213  |
| 327 | 18N02822N09I | 1,2212  | 741 | 18N02F02C09A | 1,2213  | 1155 | 18N02F02G20C | 1,2213  |
| 328 | 18N02822N09J | 1,2212  | 742 | 18N02F02C09B | 1,2213  | 1156 | 18N02F02G20F | 1,2213  |
| 329 | 18N02822N09K | 1,2212  | 743 | 18N02F02C09C | 1,2212  | 1157 | 18N02F02G20G | 1,2213  |
| 330 | 18N02822N09L | 1,2212  | 744 | 18N02F02C09D | 1,2212  | 1158 | 18N02F02G20H | 1,2213  |
| 331 | 18N02822N09M | 1,2212  | 745 | 18N02F02C09E | 1,2212  | 1159 | 18N02F02G20I | 1,2213  |
| 332 | 18N02822N09N | 1,2212  | 746 | 18N02F02C09F | 1,2213  | 1160 | 18N02F02G20J | 1,2213  |
| 333 | 18N02822N09P | 1,2212  | 747 | 18N02F02C09G | 1,2213  | 1161 | 18N02F02G20K | 1,2213  |
| 334 | 18N02822N09Q | 1,2212  | 748 | 18N02F02C09H | 1,2213  | 1162 | 18N02F02G20L | 1,2213  |
| 335 | 18N02822N09R | 1,2212  | 749 | 18N02F02C09I | 1,2213  | 1163 | 18N02F02G20M | 1,2213  |
| 336 | 18N02822N09S | 1,2212  | 750 | 18N02F02C09J | 1,2213  | 1164 | 18N02F02G20N | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No   | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 337 | 18N02B22N09T | 1,2212  | 751 | 18N02F02C09K | 1,2213  | 1165 | 18N02F02G20P | 1,2213  |
| 338 | 18N02B22N09U | 1,2212  | 752 | 18N02F02C09L | 1,2213  | 1166 | 18N02F02G20Q | 1,2214  |
| 339 | 18N02B22N09V | 1,2212  | 753 | 18N02F02C09M | 1,2213  | 1167 | 18N02F02G20R | 1,2213  |
| 340 | 18N02B22N09W | 1,2212  | 754 | 18N02F02C09N | 1,2213  | 1168 | 18N02F02G20S | 1,2213  |
| 341 | 18N02B22N09X | 1,2212  | 755 | 18N02F02C09P | 1,2213  | 1169 | 18N02F02G20T | 1,2213  |
| 342 | 18N02B22N09Y | 1,2212  | 756 | 18N02F02C09Q | 1,2213  | 1170 | 18N02F02G20U | 1,2213  |
| 343 | 18N02B22N09Z | 1,2212  | 757 | 18N02F02C09R | 1,2213  | 1171 | 18N02F02G20V | 1,2214  |
| 344 | 18N02B22N10F | 1,2212  | 758 | 18N02F02C09S | 1,2213  | 1172 | 18N02F02G20W | 1,2214  |
| 345 | 18N02B22N10K | 1,2212  | 759 | 18N02F02C09T | 1,2213  | 1173 | 18N02F02G20X | 1,2214  |
| 346 | 18N02B22N10L | 1,2212  | 760 | 18N02F02C09U | 1,2213  | 1174 | 18N02F02G20Y | 1,2213  |
| 347 | 18N02B22N10M | 1,2212  | 761 | 18N02F02C09V | 1,2213  | 1175 | 18N02F02G20Z | 1,2213  |
| 348 | 18N02B22N10Q | 1,2212  | 762 | 18N02F02C09W | 1,2213  | 1176 | 18N02F02G23D | 1,2214  |
| 349 | 18N02B22N10R | 1,2212  | 763 | 18N02F02C09X | 1,2213  | 1177 | 18N02F02G23E | 1,2214  |
| 350 | 18N02B22N10S | 1,2212  | 764 | 18N02F02C09Y | 1,2213  | 1178 | 18N02F02G24A | 1,2214  |
| 351 | 18N02B22N10T | 1,2212  | 765 | 18N02F02C09Z | 1,2213  | 1179 | 18N02F02G24B | 1,2214  |
| 352 | 18N02B22N10U | 1,2212  | 766 | 18N02F02C10A | 1,2212  | 1180 | 18N02F02G24C | 1,2214  |
| 353 | 18N02B22N10V | 1,2212  | 767 | 18N02F02C10B | 1,2212  | 1181 | 18N02F02G24D | 1,2214  |
| 354 | 18N02B22N10W | 1,2212  | 768 | 18N02F02C10C | 1,2212  | 1182 | 18N02F02G24E | 1,2214  |
| 355 | 18N02B22N10X | 1,2212  | 769 | 18N02F02C10D | 1,2212  | 1183 | 18N02F02G24I | 1,2214  |
| 356 | 18N02B22N10Y | 1,2212  | 770 | 18N02F02C10F | 1,2212  | 1184 | 18N02F02G24J | 1,2214  |
| 357 | 18N02B22N10Z | 1,2212  | 771 | 18N02F02C10G | 1,2212  | 1185 | 18N02F02G25A | 1,2214  |
| 358 | 18N02B22N13A | 1,2212  | 772 | 18N02F02C10H | 1,2212  | 1186 | 18N02F02G25B | 1,2214  |
| 359 | 18N02B22N13B | 1,2212  | 773 | 18N02F02C10I | 1,2212  | 1187 | 18N02F02G25C | 1,2214  |
| 360 | 18N02B22N13C | 1,2212  | 774 | 18N02F02C10K | 1,2213  | 1188 | 18N02F02G25D | 1,2214  |
| 361 | 18N02B22N13D | 1,2212  | 775 | 18N02F02C10L | 1,2213  | 1189 | 18N02F02G25E | 1,2214  |
| 362 | 18N02B22N13E | 1,2212  | 776 | 18N02F02C10M | 1,2213  | 1190 | 18N02F02G25F | 1,2214  |
| 363 | 18N02B22N13H | 1,2212  | 777 | 18N02F02C10N | 1,2213  | 1191 | 18N02F02G25G | 1,2214  |
| 364 | 18N02B22N13I | 1,2212  | 778 | 18N02F02C10Q | 1,2213  | 1192 | 18N02F02G25H | 1,2214  |
| 365 | 18N02B22N13J | 1,2212  | 779 | 18N02F02C10R | 1,2213  | 1193 | 18N02F02G25I | 1,2214  |
| 366 | 18N02B22N13P | 1,2212  | 780 | 18N02F02C10S | 1,2213  | 1194 | 18N02F02G25J | 1,2214  |
| 367 | 18N02B22N14A | 1,2212  | 781 | 18N02F02C10V | 1,2213  | 1195 | 18N02F02G25N | 1,2214  |
| 368 | 18N02B22N14B | 1,2212  | 782 | 18N02F02C10W | 1,2213  | 1196 | 18N02F02G25P | 1,2214  |
| 369 | 18N02B22N14C | 1,2212  | 783 | 18N02F02C10X | 1,2213  | 1197 | 18N02F02H16F | 1,2213  |
| 370 | 18N02B22N14D | 1,2212  | 784 | 18N02F02C13B | 1,2213  | 1198 | 18N02F02H16K | 1,2213  |
| 371 | 18N02B22N14E | 1,2212  | 785 | 18N02F02C13C | 1,2213  | 1199 | 18N02F02H16L | 1,2213  |
| 372 | 18N02B22N14F | 1,2212  | 786 | 18N02F02C13D | 1,2213  | 1200 | 18N02F02H16M | 1,2213  |
| 373 | 18N02B22N14G | 1,2212  | 787 | 18N02F02C13E | 1,2213  | 1201 | 18N02F02H16N | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No   | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 374 | 18N02822N14H | 1,2212  | 788 | 18N02F02C13G | 1,2213  | 1202 | 18N02F02H16Q | 1,2213  |
| 375 | 18N02822N14I | 1,2212  | 789 | 18N02F02C13H | 1,2213  | 1203 | 18N02F02H16R | 1,2213  |
| 376 | 18N02822N14J | 1,2212  | 790 | 18N02F02C13I | 1,2213  | 1204 | 18N02F02H16S | 1,2213  |
| 377 | 18N02822N14K | 1,2212  | 791 | 18N02F02C13J | 1,2213  | 1205 | 18N02F02H16T | 1,2213  |
| 378 | 18N02822N14L | 1,2212  | 792 | 18N02F02C13L | 1,2213  | 1206 | 18N02F02H16U | 1,2213  |
| 379 | 18N02822N14M | 1,2212  | 793 | 18N02F02C13M | 1,2213  | 1207 | 18N02F02H16V | 1,2213  |
| 380 | 18N02822N14N | 1,2212  | 794 | 18N02F02C13N | 1,2213  | 1208 | 18N02F02H16W | 1,2213  |
| 381 | 18N02822N14P | 1,2212  | 795 | 18N02F02C13P | 1,2213  | 1209 | 18N02F02H16X | 1,2213  |
| 382 | 18N02822N14R | 1,2212  | 796 | 18N02F02C13R | 1,2213  | 1210 | 18N02F02H16Y | 1,2213  |
| 383 | 18N02822N14S | 1,2212  | 797 | 18N02F02C13S | 1,2213  | 1211 | 18N02F02H16Z | 1,2213  |
| 384 | 18N02822N14T | 1,2212  | 798 | 18N02F02C13T | 1,2213  | 1212 | 18N02F02H17Q | 1,2213  |
| 385 | 18N02822N14U | 1,2212  | 799 | 18N02F02C13U | 1,2213  | 1213 | 18N02F02H17R | 1,2213  |
| 386 | 18N02822N14Y | 1,2212  | 800 | 18N02F02C13W | 1,2213  | 1214 | 18N02F02H17V | 1,2213  |
| 387 | 18N02822N14Z | 1,2212  | 801 | 18N02F02C13X | 1,2213  | 1215 | 18N02F02H17W | 1,2213  |
| 388 | 18N02822N15A | 1,2212  | 802 | 18N02F02C13Y | 1,2213  | 1216 | 18N02F02H21A | 1,2214  |
| 389 | 18N02822N15B | 1,2212  | 803 | 18N02F02C13Z | 1,2213  | 1217 | 18N02F02H21B | 1,2214  |
| 390 | 18N02822N15C | 1,2212  | 804 | 18N02F02C14A | 1,2213  | 1218 | 18N02F02H21C | 1,2213  |
| 391 | 18N02822N15D | 1,2212  | 805 | 18N02F02C14B | 1,2213  | 1219 | 18N02F02H21D | 1,2213  |
| 392 | 18N02822N15E | 1,2212  | 806 | 18N02F02C14C | 1,2213  | 1220 | 18N02F02H21E | 1,2213  |
| 393 | 18N02822N15F | 1,2212  | 807 | 18N02F02C14D | 1,2213  | 1221 | 18N02F02H21F | 1,2214  |
| 394 | 18N02822N15G | 1,2212  | 808 | 18N02F02C14E | 1,2213  | 1222 | 18N02F02H21G | 1,2214  |
| 395 | 18N02822N15H | 1,2212  | 809 | 18N02F02C14F | 1,2213  | 1223 | 18N02F02H21H | 1,2214  |
| 396 | 18N02822N15I | 1,2212  | 810 | 18N02F02C14G | 1,2213  | 1224 | 18N02F02H21I | 1,2214  |
| 397 | 18N02822N15J | 1,2212  | 811 | 18N02F02C14H | 1,2213  | 1225 | 18N02F02H21J | 1,2214  |
| 398 | 18N02822N15K | 1,2212  | 812 | 18N02F02C14I | 1,2213  | 1226 | 18N02F02H21K | 1,2214  |
| 399 | 18N02822N15L | 1,2212  | 813 | 18N02F02C14J | 1,2213  | 1227 | 18N02F02H21L | 1,2214  |
| 400 | 18N02822N15M | 1,2212  | 814 | 18N02F02C14K | 1,2213  | 1228 | 18N02F02H21M | 1,2214  |
| 401 | 18N02822N15N | 1,2212  | 815 | 18N02F02C14L | 1,2213  | 1229 | 18N02F02H21N | 1,2214  |
| 402 | 18N02822N15P | 1,2212  | 816 | 18N02F02C14M | 1,2213  | 1230 | 18N02F02H21P | 1,2214  |
| 403 | 18N02822N15Q | 1,2212  | 817 | 18N02F02C14N | 1,2213  | 1231 | 18N02F02H21T | 1,2214  |
| 404 | 18N02822N15R | 1,2212  | 818 | 18N02F02C14P | 1,2213  | 1232 | 18N02F02H21U | 1,2214  |
| 405 | 18N02822N15S | 1,2212  | 819 | 18N02F02C14Q | 1,2213  | 1233 | 18N02F02H22A | 1,2213  |
| 406 | 18N02822N15T | 1,2212  | 820 | 18N02F02C14R | 1,2213  | 1234 | 18N02F02H22B | 1,2213  |
| 407 | 18N02822N15U | 1,2212  | 821 | 18N02F02C14S | 1,2213  | 1235 | 18N02F02H22F | 1,2213  |
| 408 | 18N02822N15V | 1,2212  | 822 | 18N02F02C14T | 1,2213  | 1236 | 18N02F02H22G | 1,2213  |
| 409 | 18N02822N15W | 1,2212  | 823 | 18N02F02C14U | 1,2213  | 1237 | 18N02F02H22K | 1,2214  |
| 410 | 18N02822N15X | 1,2212  | 824 | 18N02F02C14V | 1,2213  | 1238 | 18N02F02H22L | 1,2214  |
| 411 | 18N02822N15Y | 1,2212  | 825 | 18N02F02C14W | 1,2213  | 1239 | 18N02F02H22Q | 1,2214  |
| 412 | 18N02822N15Z | 1,2212  | 826 | 18N02F02C14X | 1,2213  | 1240 | 18N02F02H22R | 1,2214  |
| 413 | 18N02822N20A | 1,2212  | 827 | 18N02F02C14Y | 1,2213  |      |              |         |
| 414 | 18N02822N20B | 1,2212  | 828 | 18N02F02C14Z | 1,2213  |      |              |         |

Fuente: Reporte de Área del 25 de mayo de 2022.

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

**ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 02 (ARE-TC1-08001X)**

**TABLA No. 22. ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 02**

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CODIGO DEL ARE | ARE-TC1-08001X           |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZA ASOMIT POLIGONO 2 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRÁFICAS              |
| MUNICIPIO      | TARAZA                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| ÁREA (ha.)     | 738,7889*                |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

\*El valor del área total y de cada polígono se calcula como la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas y se encuentra calculada en el atributo AREA\_HA, de la capa SIGM\_SPATIAL.MTA\_GRID\_CELDA.

**TABLA No. 23. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 02**

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 1     | -75,47600 | 7,56700 | 16    | -75,46100 | 7,56700 | 31    | -75,44900 | 7,57000 |
| 2     | -75,47500 | 7,56700 | 17    | -75,46000 | 7,56700 | 32    | -75,44900 | 7,57100 |
| 3     | -75,47400 | 7,56700 | 18    | -75,46000 | 7,56800 | 33    | -75,44800 | 7,57100 |
| 4     | -75,47300 | 7,56700 | 19    | -75,45900 | 7,56800 | 34    | -75,44700 | 7,57100 |
| 5     | -75,47200 | 7,56700 | 20    | -75,45800 | 7,56800 | 35    | -75,44600 | 7,57100 |
| 6     | -75,47100 | 7,56700 | 21    | -75,45700 | 7,56800 | 36    | -75,44600 | 7,57200 |
| 7     | -75,47000 | 7,56700 | 22    | -75,45600 | 7,56800 | 37    | -75,44500 | 7,57200 |
| 8     | -75,46900 | 7,56700 | 23    | -75,45600 | 7,56900 | 38    | -75,44400 | 7,57200 |
| 9     | -75,46800 | 7,56700 | 24    | -75,45500 | 7,56900 | 39    | -75,44300 | 7,57200 |
| 10    | -75,46700 | 7,56700 | 25    | -75,45400 | 7,56900 | 40    | -75,44200 | 7,57200 |
| 11    | -75,46600 | 7,56700 | 26    | -75,45300 | 7,56900 | 41    | -75,44200 | 7,57300 |
| 12    | -75,46500 | 7,56700 | 27    | -75,45300 | 7,57000 | 42    | -75,44100 | 7,57300 |
| 13    | -75,46400 | 7,56700 | 28    | -75,45200 | 7,57000 | 43    | -75,44000 | 7,57300 |
| 14    | -75,46300 | 7,56700 | 29    | -75,45100 | 7,57000 | 44    | -75,43900 | 7,57300 |
| 15    | -75,46200 | 7,56700 | 30    | -75,45000 | 7,57000 | 45    | -75,43800 | 7,57300 |

Nota: Este formato no está codificado, dado que se refiere a un ajuste a los requerimientos del MEMORANDO con radicado ANM N° 20202200392093 del 24 de diciembre de 2020 de Gerencia de Catastro y Registro Minero.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 46    | -75,43800 | 7,57400 |
| 47    | -75,43700 | 7,57400 |
| 48    | -75,43600 | 7,57400 |
| 49    | -75,43500 | 7,57400 |
| 50    | -75,43500 | 7,57500 |
| 51    | -75,43400 | 7,57500 |
| 52    | -75,43300 | 7,57500 |
| 53    | -75,43200 | 7,57500 |
| 54    | -75,43100 | 7,57500 |
| 55    | -75,43100 | 7,57600 |
| 56    | -75,43000 | 7,57600 |
| 57    | -75,42900 | 7,57600 |
| 58    | -75,42800 | 7,57600 |
| 59    | -75,42800 | 7,57700 |
| 60    | -75,42700 | 7,57700 |
| 61    | -75,42700 | 7,57800 |
| 62    | -75,42700 | 7,57900 |
| 63    | -75,42600 | 7,57900 |
| 64    | -75,42600 | 7,58000 |
| 65    | -75,42600 | 7,58100 |
| 66    | -75,42500 | 7,58100 |
| 67    | -75,42500 | 7,58200 |
| 68    | -75,42500 | 7,58300 |
| 69    | -75,42500 | 7,58400 |
| 70    | -75,42400 | 7,58400 |
| 71    | -75,42400 | 7,58500 |
| 72    | -75,42400 | 7,58600 |
| 73    | -75,42300 | 7,58600 |
| 74    | -75,42300 | 7,58700 |
| 75    | -75,42300 | 7,58800 |
| 76    | -75,42400 | 7,58800 |
| 77    | -75,42500 | 7,58800 |
| 78    | -75,42600 | 7,58800 |
| 79    | -75,42800 | 7,58700 |
| 80    | -75,42700 | 7,58700 |
| 81    | -75,42800 | 7,58700 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 82    | -75,42900 | 7,58700 |
| 83    | -75,43000 | 7,58700 |
| 84    | -75,43100 | 7,58700 |
| 85    | -75,43100 | 7,58800 |
| 86    | -75,43200 | 7,58800 |
| 87    | -75,43300 | 7,58800 |
| 88    | -75,43400 | 7,58800 |
| 89    | -75,43500 | 7,58800 |
| 90    | -75,43600 | 7,58800 |
| 91    | -75,43800 | 7,58500 |
| 92    | -75,43700 | 7,58500 |
| 93    | -75,43800 | 7,58500 |
| 94    | -75,43900 | 7,58500 |
| 95    | -75,44000 | 7,58500 |
| 96    | -75,44100 | 7,58500 |
| 97    | -75,44100 | 7,58400 |
| 98    | -75,44200 | 7,58400 |
| 99    | -75,44300 | 7,58400 |
| 100   | -75,44400 | 7,58400 |
| 101   | -75,44400 | 7,58300 |
| 102   | -75,44500 | 7,58300 |
| 103   | -75,44600 | 7,58300 |
| 104   | -75,44700 | 7,58300 |
| 105   | -75,44800 | 7,58300 |
| 106   | -75,44800 | 7,58200 |
| 107   | -75,44900 | 7,58200 |
| 108   | -75,45000 | 7,58200 |
| 109   | -75,45100 | 7,58200 |
| 110   | -75,45200 | 7,58200 |
| 111   | -75,45200 | 7,58100 |
| 112   | -75,45300 | 7,58100 |
| 113   | -75,45400 | 7,58100 |
| 114   | -75,45500 | 7,58100 |
| 115   | -75,45500 | 7,58000 |
| 116   | -75,45600 | 7,58000 |
| 117   | -75,45700 | 7,58000 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 118   | -75,45800 | 7,58000 |
| 119   | -75,45900 | 7,58000 |
| 120   | -75,46000 | 7,58000 |
| 121   | -75,46100 | 7,58000 |
| 122   | -75,46200 | 7,58000 |
| 123   | -75,46300 | 7,58000 |
| 124   | -75,46400 | 7,58000 |
| 125   | -75,46500 | 7,58000 |
| 126   | -75,46600 | 7,58000 |
| 127   | -75,46700 | 7,58000 |
| 128   | -75,46800 | 7,58000 |
| 129   | -75,46900 | 7,58000 |
| 130   | -75,47000 | 7,58000 |
| 131   | -75,47100 | 7,58000 |
| 132   | -75,47200 | 7,58000 |
| 133   | -75,47300 | 7,58000 |
| 134   | -75,47400 | 7,58000 |
| 135   | -75,47500 | 7,58000 |
| 136   | -75,47600 | 7,58000 |
| 137   | -75,47700 | 7,58000 |
| 138   | -75,47700 | 7,57900 |
| 139   | -75,47700 | 7,57800 |
| 140   | -75,47700 | 7,57700 |
| 141   | -75,47700 | 7,57600 |
| 142   | -75,47700 | 7,57500 |
| 143   | -75,47700 | 7,57400 |
| 144   | -75,47700 | 7,57300 |
| 145   | -75,47700 | 7,57200 |
| 146   | -75,47700 | 7,57100 |
| 147   | -75,47700 | 7,57000 |
| 148   | -75,47700 | 7,56900 |
| 149   | -75,47700 | 7,56800 |
| 150   | -75,47700 | 7,56700 |
| 151   | -75,47100 | 7,56800 |
| 152   | -75,47000 | 7,56800 |
| 153   | -75,47000 | 7,56900 |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 154   | -75,46900 | 7,56900 |
| 155   | -75,46900 | 7,57000 |
| 156   | -75,46800 | 7,57000 |
| 157   | -75,46800 | 7,57100 |
| 158   | -75,46900 | 7,57100 |
| 159   | -75,46900 | 7,57200 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 160   | -75,46900 | 7,57300 |
| 161   | -75,47000 | 7,57300 |
| 162   | -75,47100 | 7,57300 |
| 163   | -75,47200 | 7,57300 |
| 164   | -75,47200 | 7,57200 |
| 165   | -75,47300 | 7,57200 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 166   | -75,47300 | 7,57100 |
| 167   | -75,47300 | 7,57000 |
| 168   | -75,47200 | 7,57000 |
| 169   | -75,47200 | 7,56900 |
| 170   | -75,47100 | 7,56900 |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

**TABLA No. 24. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 02 ARE-TC1-08001X  
(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO:605)  
ÁREA: 738,7889 ha  
MUNICIPIO: TARAZÁ - DEPARTAMENTO: ANTIOQUIA**

| Nº | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 1  | 18NO2821A25D | 1,2212  | 203 | 18NO2821C18J | 1,2211  | 405 | 18NO2821F01E | 1,2212  |
| 2  | 18NO2821A25E | 1,2212  | 204 | 18NO2821C18K | 1,2211  | 406 | 18NO2821F01F | 1,2212  |
| 3  | 18NO2821A25I | 1,2212  | 205 | 18NO2821C18L | 1,2211  | 407 | 18NO2821F01G | 1,2212  |
| 4  | 18NO2821A25J | 1,2212  | 206 | 18NO2821C18M | 1,2211  | 408 | 18NO2821F01H | 1,2212  |
| 5  | 18NO2821A25N | 1,2212  | 207 | 18NO2821C18N | 1,2211  | 409 | 18NO2821F01I | 1,2212  |
| 6  | 18NO2821A25P | 1,2212  | 208 | 18NO2821C18P | 1,2211  | 410 | 18NO2821F01J | 1,2212  |
| 7  | 18NO2821A25T | 1,2212  | 209 | 18NO2821C18Q | 1,2211  | 411 | 18NO2821F01K | 1,2212  |
| 8  | 18NO2821A25U | 1,2212  | 210 | 18NO2821C18R | 1,2211  | 412 | 18NO2821F01L | 1,2212  |
| 9  | 18NO2821A25Y | 1,2212  | 211 | 18NO2821C18S | 1,2211  | 413 | 18NO2821F01M | 1,2212  |
| 10 | 18NO2821A25Z | 1,2212  | 212 | 18NO2821C18T | 1,2211  | 414 | 18NO2821F01Q | 1,2212  |
| 11 | 18NO2821B20T | 1,2211  | 213 | 18NO2821C18U | 1,2211  | 415 | 18NO2821F01R | 1,2212  |
| 12 | 18NO2821B20U | 1,2211  | 214 | 18NO2821C18V | 1,2211  | 416 | 18NO2821F01V | 1,2212  |
| 13 | 18NO2821B20V | 1,2211  | 215 | 18NO2821C18W | 1,2211  | 417 | 18NO2821F01W | 1,2212  |
| 14 | 18NO2821B20W | 1,2211  | 216 | 18NO2821C18X | 1,2211  | 418 | 18NO2821F02A | 1,2212  |
| 15 | 18NO2821B20X | 1,2211  | 217 | 18NO2821C18Y | 1,2211  | 419 | 18NO2821F02B | 1,2212  |
| 16 | 18NO2821B20Y | 1,2211  | 218 | 18NO2821C18Z | 1,2211  | 420 | 18NO2821F02C | 1,2212  |
| 17 | 18NO2821B20Z | 1,2211  | 219 | 18NO2821C19A | 1,2211  | 421 | 18NO2821F02O | 1,2212  |
| 18 | 18NO2821B21A | 1,2212  | 220 | 18NO2821C19B | 1,2211  | 422 | 18NO2821F02E | 1,2212  |
| 19 | 18NO2821B21B | 1,2212  | 221 | 18NO2821C19C | 1,2211  | 423 | 18NO2821F02F | 1,2212  |
| 20 | 18NO2821B21C | 1,2212  | 222 | 18NO2821C19D | 1,2211  | 424 | 18NO2821F02G | 1,2212  |
| 21 | 18NO2821B21D | 1,2212  | 223 | 18NO2821C19E | 1,2211  | 425 | 18NO2821F02H | 1,2212  |
| 22 | 18NO2821B21E | 1,2212  | 224 | 18NO2821C19F | 1,2211  | 426 | 18NO2821F02I | 1,2212  |
| 23 | 18NO2821B21F | 1,2212  | 225 | 18NO2821C19G | 1,2211  | 427 | 18NO2821F02J | 1,2212  |
| 24 | 18NO2821B21G | 1,2212  | 226 | 18NO2821C19H | 1,2211  | 428 | 18NO2821F02L | 1,2212  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 25 | 18NO2821821H | 1,2212  | 227 | 18NO2821C19I | 1,2211  | 429 | 18NO2821F02M | 1,2212  |
| 26 | 18NO2821821J | 1,2212  | 228 | 18NO2821C19J | 1,2211  | 430 | 18NO2821F02N | 1,2212  |
| 27 | 18NO2821821L | 1,2212  | 229 | 18NO2821C19K | 1,2211  | 431 | 18NO2821F02P | 1,2212  |
| 28 | 18NO2821821K | 1,2212  | 230 | 18NO2821C19L | 1,2211  | 432 | 18NO2821F02R | 1,2212  |
| 29 | 18NO2821821L | 1,2212  | 231 | 18NO2821C19M | 1,2211  | 433 | 18NO2821F02S | 1,2212  |
| 30 | 18NO2821821M | 1,2212  | 232 | 18NO2821C19N | 1,2211  | 434 | 18NO2821F02T | 1,2212  |
| 31 | 18NO2821821N | 1,2212  | 233 | 18NO2821C19P | 1,2211  | 435 | 18NO2821F02U | 1,2212  |
| 32 | 18NO2821821P | 1,2212  | 234 | 18NO2821C19Q | 1,2211  | 436 | 18NO2821F02X | 1,2212  |
| 33 | 18NO2821821Q | 1,2212  | 235 | 18NO2821C19R | 1,2211  | 437 | 18NO2821F02Y | 1,2212  |
| 34 | 18NO2821821R | 1,2212  | 236 | 18NO2821C19S | 1,2211  | 438 | 18NO2821F02Z | 1,2212  |
| 35 | 18NO2821821S | 1,2212  | 237 | 18NO2821C19T | 1,2211  | 439 | 18NO2821F03A | 1,2212  |
| 36 | 18NO2821821T | 1,2212  | 238 | 18NO2821C19U | 1,2211  | 440 | 18NO2821F03B | 1,2212  |
| 37 | 18NO2821821U | 1,2212  | 239 | 18NO2821C19V | 1,2211  | 441 | 18NO2821F03C | 1,2212  |
| 38 | 18NO2821821V | 1,2212  | 240 | 18NO2821C19W | 1,2211  | 442 | 18NO2821F03D | 1,2212  |
| 39 | 18NO2821821W | 1,2212  | 241 | 18NO2821C19X | 1,2211  | 443 | 18NO2821F03E | 1,2212  |
| 40 | 18NO2821821X | 1,2212  | 242 | 18NO2821C19Y | 1,2211  | 444 | 18NO2821F03F | 1,2212  |
| 41 | 18NO2821821Y | 1,2212  | 243 | 18NO2821C19Z | 1,2211  | 445 | 18NO2821F03G | 1,2212  |
| 42 | 18NO2821821Z | 1,2212  | 244 | 18NO2821C20A | 1,2211  | 446 | 18NO2821F03H | 1,2212  |
| 43 | 18NO2821822A | 1,2211  | 245 | 18NO2821C20B | 1,2211  | 447 | 18NO2821F03I | 1,2212  |
| 44 | 18NO2821822B | 1,2211  | 246 | 18NO2821C20C | 1,2211  | 448 | 18NO2821F03J | 1,2212  |
| 45 | 18NO2821822C | 1,2211  | 247 | 18NO2821C20D | 1,2211  | 449 | 18NO2821F03K | 1,2212  |
| 46 | 18NO2821822D | 1,2211  | 248 | 18NO2821C20E | 1,2211  | 450 | 18NO2821F03L | 1,2212  |
| 47 | 18NO2821822E | 1,2211  | 249 | 18NO2821C20F | 1,2211  | 451 | 18NO2821F03M | 1,2212  |
| 48 | 18NO2821822F | 1,2212  | 250 | 18NO2821C20G | 1,2211  | 452 | 18NO2821F03N | 1,2212  |
| 49 | 18NO2821822G | 1,2212  | 251 | 18NO2821C20H | 1,2211  | 453 | 18NO2821F03P | 1,2212  |
| 50 | 18NO2821822H | 1,2211  | 252 | 18NO2821C20I | 1,2211  | 454 | 18NO2821F03Q | 1,2212  |
| 51 | 18NO2821822J | 1,2211  | 253 | 18NO2821C20J | 1,2211  | 455 | 18NO2821F03R | 1,2212  |
| 52 | 18NO2821822J | 1,2211  | 254 | 18NO2821C20K | 1,2211  | 456 | 18NO2821F03S | 1,2212  |
| 53 | 18NO2821822K | 1,2212  | 255 | 18NO2821C20L | 1,2211  | 457 | 18NO2821F03T | 1,2212  |
| 54 | 18NO2821822L | 1,2212  | 256 | 18NO2821C20M | 1,2211  | 458 | 18NO2821F03U | 1,2212  |
| 55 | 18NO2821822M | 1,2212  | 257 | 18NO2821C20N | 1,2211  | 459 | 18NO2821F03V | 1,2212  |
| 56 | 18NO2821822N | 1,2212  | 258 | 18NO2821C20P | 1,2211  | 460 | 18NO2821F03W | 1,2212  |
| 57 | 18NO2821822P | 1,2212  | 259 | 18NO2821C20Q | 1,2211  | 461 | 18NO2821F03X | 1,2212  |
| 58 | 18NO2821822Q | 1,2212  | 260 | 18NO2821C20R | 1,2211  | 462 | 18NO2821F03Y | 1,2212  |
| 59 | 18NO2821822R | 1,2212  | 261 | 18NO2821C20S | 1,2211  | 463 | 18NO2821F03Z | 1,2212  |
| 60 | 18NO2821822S | 1,2212  | 262 | 18NO2821C20T | 1,2211  | 464 | 18NO2821F04A | 1,2212  |
| 61 | 18NO2821822T | 1,2212  | 263 | 18NO2821C20U | 1,2211  | 465 | 18NO2821F04B | 1,2212  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 62 | 18NO2821822U | 1,2212  | 264 | 18NO2821C20V | 1,2211  | 466 | 18NO2821F04C | 1,2212  |
| 63 | 18NO2821822V | 1,2212  | 265 | 18NO2821C20W | 1,2211  | 467 | 18NO2821F04D | 1,2211  |
| 64 | 18NO2821822W | 1,2212  | 266 | 18NO2821C20X | 1,2211  | 468 | 18NO2821F04E | 1,2211  |
| 65 | 18NO2821822X | 1,2212  | 267 | 18NO2821C20Y | 1,2211  | 469 | 18NO2821F04F | 1,2212  |
| 66 | 18NO2821822Y | 1,2212  | 268 | 18NO2821C21A | 1,2211  | 470 | 18NO2821F04G | 1,2212  |
| 67 | 18NO2821822Z | 1,2212  | 269 | 18NO2821C21B | 1,2211  | 471 | 18NO2821F04H | 1,2212  |
| 68 | 18NO2821823A | 1,2211  | 270 | 18NO2821C21C | 1,2211  | 472 | 18NO2821F04I | 1,2212  |
| 69 | 18NO2821823B | 1,2211  | 271 | 18NO2821C21D | 1,2211  | 473 | 18NO2821F04J | 1,2212  |
| 70 | 18NO2821823C | 1,2211  | 272 | 18NO2821C21E | 1,2211  | 474 | 18NO2821F04K | 1,2212  |
| 71 | 18NO2821823D | 1,2211  | 273 | 18NO2821C21F | 1,2211  | 475 | 18NO2821F04L | 1,2212  |
| 72 | 18NO2821823E | 1,2211  | 274 | 18NO2821C21G | 1,2211  | 476 | 18NO2821F04M | 1,2212  |
| 73 | 18NO2821823F | 1,2211  | 275 | 18NO2821C21H | 1,2211  | 477 | 18NO2821F04N | 1,2212  |
| 74 | 18NO2821823G | 1,2211  | 276 | 18NO2821C21I | 1,2211  | 478 | 18NO2821F04P | 1,2212  |
| 75 | 18NO2821823H | 1,2211  | 277 | 18NO2821C21J | 1,2211  | 479 | 18NO2821F04Q | 1,2212  |
| 76 | 18NO2821823I | 1,2211  | 278 | 18NO2821C21K | 1,2211  | 480 | 18NO2821F04R | 1,2212  |
| 77 | 18NO2821823J | 1,2211  | 279 | 18NO2821C21L | 1,2211  | 481 | 18NO2821F04S | 1,2212  |
| 78 | 18NO2821823K | 1,2211  | 280 | 18NO2821C21M | 1,2211  | 482 | 18NO2821F04T | 1,2212  |
| 79 | 18NO2821823L | 1,2211  | 281 | 18NO2821C21N | 1,2211  | 483 | 18NO2821F04U | 1,2212  |
| 80 | 18NO2821823M | 1,2211  | 282 | 18NO2821C21P | 1,2211  | 484 | 18NO2821F04V | 1,2212  |
| 81 | 18NO2821823N | 1,2211  | 283 | 18NO2821C21Q | 1,2211  | 485 | 18NO2821F04W | 1,2212  |
| 82 | 18NO2821823P | 1,2211  | 284 | 18NO2821C21R | 1,2211  | 486 | 18NO2821F04X | 1,2212  |
| 83 | 18NO2821823Q | 1,2212  | 285 | 18NO2821C21S | 1,2211  | 487 | 18NO2821F04Y | 1,2212  |
| 84 | 18NO2821823R | 1,2212  | 286 | 18NO2821C21T | 1,2211  | 488 | 18NO2821F04Z | 1,2212  |
| 85 | 18NO2821823S | 1,2212  | 287 | 18NO2821C21U | 1,2211  | 489 | 18NO2821F05A | 1,2211  |
| 86 | 18NO2821823T | 1,2211  | 288 | 18NO2821C21V | 1,2211  | 490 | 18NO2821F05B | 1,2211  |
| 87 | 18NO2821823U | 1,2211  | 289 | 18NO2821C21W | 1,2211  | 491 | 18NO2821F05C | 1,2211  |
| 88 | 18NO2821823V | 1,2212  | 290 | 18NO2821C21X | 1,2211  | 492 | 18NO2821F05D | 1,2211  |
| 89 | 18NO2821823W | 1,2212  | 291 | 18NO2821C21Y | 1,2211  | 493 | 18NO2821F05E | 1,2211  |
| 90 | 18NO2821823X | 1,2212  | 292 | 18NO2821C21Z | 1,2211  | 494 | 18NO2821F05F | 1,2212  |
| 91 | 18NO2821823Y | 1,2212  | 293 | 18NO2821C22A | 1,2211  | 495 | 18NO2821F05G | 1,2212  |
| 92 | 18NO2821823Z | 1,2212  | 294 | 18NO2821C22B | 1,2211  | 496 | 18NO2821F05H | 1,2211  |
| 93 | 18NO2821824A | 1,2211  | 295 | 18NO2821C22C | 1,2211  | 497 | 18NO2821F05I | 1,2211  |
| 94 | 18NO2821824B | 1,2211  | 296 | 18NO2821C22D | 1,2211  | 498 | 18NO2821F05J | 1,2211  |
| 95 | 18NO2821824C | 1,2211  | 297 | 18NO2821C22E | 1,2211  | 499 | 18NO2821F05K | 1,2212  |
| 96 | 18NO2821824D | 1,2211  | 298 | 18NO2821C22F | 1,2211  | 500 | 18NO2821F05L | 1,2212  |
| 97 | 18NO2821824E | 1,2211  | 299 | 18NO2821C22G | 1,2211  | 501 | 18NO2821F05M | 1,2212  |
| 98 | 18NO2821824F | 1,2211  | 300 | 18NO2821C22H | 1,2211  | 502 | 18NO2821F05N | 1,2212  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 99  | 18NO2821824G | 1,2211  | 301 | 18NO2821C22I | 1,2211  | 503 | 18NO2821F05P | 1,2211  |
| 100 | 18NO2821824H | 1,2211  | 302 | 18NO2821C22J | 1,2211  | 504 | 18NO2821F05Q | 1,2212  |
| 101 | 18NO2821824I | 1,2211  | 303 | 18NO2821C22K | 1,2211  | 505 | 18NO2821F05R | 1,2212  |
| 102 | 18NO2821824J | 1,2211  | 304 | 18NO2821C22L | 1,2211  | 506 | 18NO2821F05S | 1,2212  |
| 103 | 18NO2821824K | 1,2211  | 305 | 18NO2821C22M | 1,2211  | 507 | 18NO2821F05T | 1,2212  |
| 104 | 18NO2821824L | 1,2211  | 306 | 18NO2821C22N | 1,2211  | 508 | 18NO2821F05U | 1,2212  |
| 105 | 18NO2821824M | 1,2211  | 307 | 18NO2821C22P | 1,2211  | 509 | 18NO2821F05V | 1,2212  |
| 106 | 18NO2821824N | 1,2211  | 308 | 18NO2821C22Q | 1,2211  | 510 | 18NO2821F05W | 1,2212  |
| 107 | 18NO2821824P | 1,2211  | 309 | 18NO2821C22R | 1,2211  | 511 | 18NO2821F05X | 1,2212  |
| 108 | 18NO2821824Q | 1,2211  | 310 | 18NO2821C22S | 1,2211  | 512 | 18NO2821F05Y | 1,2212  |
| 109 | 18NO2821824R | 1,2211  | 311 | 18NO2821C22T | 1,2211  | 513 | 18NO2821F05Z | 1,2212  |
| 110 | 18NO2821824S | 1,2211  | 312 | 18NO2821C22U | 1,2211  | 514 | 18NO2821F06A | 1,2212  |
| 111 | 18NO2821824T | 1,2211  | 313 | 18NO2821C22V | 1,2211  | 515 | 18NO2821F06B | 1,2212  |
| 112 | 18NO2821824U | 1,2211  | 314 | 18NO2821C22W | 1,2211  | 516 | 18NO2821F06C | 1,2212  |
| 113 | 18NO2821824V | 1,2212  | 315 | 18NO2821C22X | 1,2211  | 517 | 18NO2821F06F | 1,2212  |
| 114 | 18NO2821824W | 1,2211  | 316 | 18NO2821C22Y | 1,2211  | 518 | 18NO2821F06G | 1,2212  |
| 115 | 18NO2821824X | 1,2211  | 317 | 18NO2821C22Z | 1,2211  | 519 | 18NO2821F06H | 1,2212  |
| 116 | 18NO2821824Y | 1,2211  | 318 | 18NO2821C23A | 1,2211  | 520 | 18NO2821F06I | 1,2212  |
| 117 | 18NO2821824Z | 1,2211  | 319 | 18NO2821C23B | 1,2211  | 521 | 18NO2821F06K | 1,2212  |
| 118 | 18NO2821825A | 1,2211  | 320 | 18NO2821C23C | 1,2211  | 522 | 18NO2821F06L | 1,2212  |
| 119 | 18NO2821825B | 1,2211  | 321 | 18NO2821C23D | 1,2211  | 523 | 18NO2821F06M | 1,2212  |
| 120 | 18NO2821825C | 1,2211  | 322 | 18NO2821C23E | 1,2211  | 524 | 18NO2821F06N | 1,2212  |
| 121 | 18NO2821825D | 1,2211  | 323 | 18NO2821C23F | 1,2211  | 525 | 18NO2821F06P | 1,2212  |
| 122 | 18NO2821825E | 1,2211  | 324 | 18NO2821C23G | 1,2211  | 526 | 18NO2821F07B | 1,2212  |
| 123 | 18NO2821825F | 1,2211  | 325 | 18NO2821C23H | 1,2211  | 527 | 18NO2821F07C | 1,2212  |
| 124 | 18NO2821825G | 1,2211  | 326 | 18NO2821C23I | 1,2211  | 528 | 18NO2821F07D | 1,2212  |
| 125 | 18NO2821825H | 1,2211  | 327 | 18NO2821C23J | 1,2211  | 529 | 18NO2821F07E | 1,2212  |
| 126 | 18NO2821825I | 1,2211  | 328 | 18NO2821C23K | 1,2211  | 530 | 18NO2821F07F | 1,2212  |
| 127 | 18NO2821825J | 1,2211  | 329 | 18NO2821C23L | 1,2211  | 531 | 18NO2821F07G | 1,2212  |
| 128 | 18NO2821825K | 1,2211  | 330 | 18NO2821C23M | 1,2211  | 532 | 18NO2821F07H | 1,2212  |
| 129 | 18NO2821825L | 1,2211  | 331 | 18NO2821C23N | 1,2211  | 533 | 18NO2821F07I | 1,2212  |
| 130 | 18NO2821825M | 1,2211  | 332 | 18NO2821C23P | 1,2211  | 534 | 18NO2821F07J | 1,2212  |
| 131 | 18NO2821825N | 1,2211  | 333 | 18NO2821C23Q | 1,2211  | 535 | 18NO2821F07K | 1,2212  |
| 132 | 18NO2821825P | 1,2211  | 334 | 18NO2821C23R | 1,2211  | 536 | 18NO2821F07L | 1,2212  |
| 133 | 18NO2821825Q | 1,2211  | 335 | 18NO2821C23S | 1,2211  | 537 | 18NO2821F07M | 1,2212  |
| 134 | 18NO2821825R | 1,2211  | 336 | 18NO2821C23T | 1,2211  | 538 | 18NO2821F07N | 1,2212  |
| 135 | 18NO2821825S | 1,2211  | 337 | 18NO2821C23U | 1,2211  | 539 | 18NO2821F07P | 1,2212  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 136 | 18NO2821825T | 1,2211  | 338 | 18NO2821C23V | 1,2211  | 540 | 18NO2821F08A | 1,2212  |
| 137 | 18NO2821825U | 1,2211  | 339 | 18NO2821C23W | 1,2211  | 541 | 18NO2821F08B | 1,2212  |
| 138 | 18NO2821825V | 1,2211  | 340 | 18NO2821C23X | 1,2211  | 542 | 18NO2821F08C | 1,2212  |
| 139 | 18NO2821825W | 1,2211  | 341 | 18NO2821C23Y | 1,2211  | 543 | 18NO2821F08D | 1,2212  |
| 140 | 18NO2821825X | 1,2211  | 342 | 18NO2821C23Z | 1,2211  | 544 | 18NO2821F08E | 1,2212  |
| 141 | 18NO2821825Y | 1,2211  | 343 | 18NO2821C24A | 1,2211  | 545 | 18NO2821F08F | 1,2212  |
| 142 | 18NO2821825Z | 1,2211  | 344 | 18NO2821C24B | 1,2211  | 546 | 18NO2821F08G | 1,2212  |
| 143 | 18NO2821C13Z | 1,2211  | 345 | 18NO2821C24C | 1,2211  | 547 | 18NO2821F08H | 1,2212  |
| 144 | 18NO2821C14U | 1,2211  | 346 | 18NO2821C24D | 1,2211  | 548 | 18NO2821F08I | 1,2212  |
| 145 | 18NO2821C14V | 1,2211  | 347 | 18NO2821C24E | 1,2211  | 549 | 18NO2821F08J | 1,2212  |
| 146 | 18NO2821C14W | 1,2211  | 348 | 18NO2821C24F | 1,2211  | 550 | 18NO2821F08K | 1,2212  |
| 147 | 18NO2821C14X | 1,2211  | 349 | 18NO2821C24G | 1,2211  | 551 | 18NO2821F08L | 1,2212  |
| 148 | 18NO2821C14Y | 1,2211  | 350 | 18NO2821C24H | 1,2211  | 552 | 18NO2821F08M | 1,2212  |
| 149 | 18NO2821C14Z | 1,2211  | 351 | 18NO2821C24I | 1,2211  | 553 | 18NO2821F08N | 1,2212  |
| 150 | 18NO2821C15P | 1,2211  | 352 | 18NO2821C24J | 1,2211  | 554 | 18NO2821F08P | 1,2212  |
| 151 | 18NO2821C15Q | 1,2211  | 353 | 18NO2821C24K | 1,2211  | 555 | 18NO2821F09A | 1,2212  |
| 152 | 18NO2821C15R | 1,2211  | 354 | 18NO2821C24L | 1,2211  | 556 | 18NO2821F09B | 1,2212  |
| 153 | 18NO2821C15S | 1,2211  | 355 | 18NO2821C24M | 1,2211  | 557 | 18NO2821F09C | 1,2212  |
| 154 | 18NO2821C15T | 1,2211  | 356 | 18NO2821C24N | 1,2211  | 558 | 18NO2821F09D | 1,2212  |
| 155 | 18NO2821C15U | 1,2211  | 357 | 18NO2821C24P | 1,2211  | 559 | 18NO2821F09E | 1,2212  |
| 156 | 18NO2821C15V | 1,2211  | 358 | 18NO2821C24Q | 1,2211  | 560 | 18NO2821F09F | 1,2212  |
| 157 | 18NO2821C15W | 1,2211  | 359 | 18NO2821C24R | 1,2211  | 561 | 18NO2821F09G | 1,2212  |
| 158 | 18NO2821C15X | 1,2211  | 360 | 18NO2821C24S | 1,2211  | 562 | 18NO2821F09H | 1,2212  |
| 159 | 18NO2821C15Y | 1,2211  | 361 | 18NO2821C24T | 1,2211  | 563 | 18NO2821F09I | 1,2212  |
| 160 | 18NO2821C15Z | 1,2211  | 362 | 18NO2821C24U | 1,2211  | 564 | 18NO2821F10A | 1,2212  |
| 161 | 18NO2821C16M | 1,2211  | 363 | 18NO2821C24V | 1,2211  | 565 | 18NO2821F10B | 1,2212  |
| 162 | 18NO2821C16N | 1,2211  | 364 | 18NO2821C24W | 1,2211  | 566 | 18NO2821G01A | 1,2211  |
| 163 | 18NO2821C16P | 1,2211  | 365 | 18NO2821C24X | 1,2211  | 567 | 18NO2821G01B | 1,2211  |
| 164 | 18NO2821C16Q | 1,2211  | 366 | 18NO2821C24Y | 1,2211  | 568 | 18NO2821G01C | 1,2211  |
| 165 | 18NO2821C16R | 1,2211  | 367 | 18NO2821C25A | 1,2211  | 569 | 18NO2821G01D | 1,2211  |
| 166 | 18NO2821C16S | 1,2211  | 368 | 18NO2821C25B | 1,2211  | 570 | 18NO2821G01E | 1,2211  |
| 167 | 18NO2821C16T | 1,2211  | 369 | 18NO2821C25C | 1,2211  | 571 | 18NO2821G01F | 1,2211  |
| 168 | 18NO2821C16U | 1,2211  | 370 | 18NO2821C25D | 1,2211  | 572 | 18NO2821G01G | 1,2211  |
| 169 | 18NO2821C16V | 1,2211  | 371 | 18NO2821C25F | 1,2211  | 573 | 18NO2821G01H | 1,2211  |
| 170 | 18NO2821C16W | 1,2211  | 372 | 18NO2821C25G | 1,2211  | 574 | 18NO2821G01I | 1,2211  |
| 171 | 18NO2821C16X | 1,2211  | 373 | 18NO2821C25H | 1,2211  | 575 | 18NO2821G01J | 1,2211  |
| 172 | 18NO2821C16Y | 1,2211  | 374 | 18NO2821C25K | 1,2211  | 576 | 18NO2821G01K | 1,2211  |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 173 | 18NO2821C16Z | 1,2211  | 375 | 18NO2821C25L | 1,2211  | 577 | 18NO2821G01L | 1,2211  |
| 174 | 18NO2821C17E | 1,2211  | 376 | 18NO2821C25M | 1,2211  | 578 | 18NO2821G01M | 1,2211  |
| 175 | 18NO2821C17G | 1,2211  | 377 | 18NO2821C25Q | 1,2211  | 579 | 18NO2821G01N | 1,2211  |
| 176 | 18NO2821C17H | 1,2211  | 378 | 18NO2821C25R | 1,2211  | 580 | 18NO2821G01P | 1,2211  |
| 177 | 18NO2821C17I | 1,2211  | 379 | 18NO2821D11K | 1,2211  | 581 | 18NO2821G01Q | 1,2212  |
| 178 | 18NO2821C17J | 1,2211  | 380 | 18NO2821D11L | 1,2211  | 582 | 18NO2821G01R | 1,2212  |
| 179 | 18NO2821C17K | 1,2211  | 381 | 18NO2821D11Q | 1,2211  | 583 | 18NO2821G01S | 1,2211  |
| 180 | 18NO2821C17L | 1,2211  | 382 | 18NO2821D11R | 1,2211  | 584 | 18NO2821G01T | 1,2211  |
| 181 | 18NO2821C17M | 1,2211  | 383 | 18NO2821D11V | 1,2211  | 585 | 18NO2821G01V | 1,2212  |
| 182 | 18NO2821C17N | 1,2211  | 384 | 18NO2821D16A | 1,2211  | 586 | 18NO2821G02A | 1,2211  |
| 183 | 18NO2821C17P | 1,2211  | 385 | 18NO2821E05D | 1,2212  | 587 | 18NO2821G02B | 1,2211  |
| 184 | 18NO2821C17Q | 1,2211  | 386 | 18NO2821E05E | 1,2212  | 588 | 18NO2821G02C | 1,2211  |
| 185 | 18NO2821C17R | 1,2211  | 387 | 18NO2821E05I | 1,2212  | 589 | 18NO2821G02D | 1,2211  |
| 186 | 18NO2821C17S | 1,2211  | 388 | 18NO2821E05J | 1,2212  | 590 | 18NO2821G02E | 1,2211  |
| 187 | 18NO2821C17T | 1,2211  | 389 | 18NO2821E05N | 1,2212  | 591 | 18NO2821G02F | 1,2211  |
| 188 | 18NO2821C17U | 1,2211  | 390 | 18NO2821E05P | 1,2212  | 592 | 18NO2821G02G | 1,2211  |
| 189 | 18NO2821C17V | 1,2211  | 391 | 18NO2821E05T | 1,2212  | 593 | 18NO2821G02H | 1,2211  |
| 190 | 18NO2821C17W | 1,2211  | 392 | 18NO2821E05U | 1,2212  | 594 | 18NO2821G02I | 1,2211  |
| 191 | 18NO2821C17X | 1,2211  | 393 | 18NO2821E05Y | 1,2212  | 595 | 18NO2821G02J | 1,2211  |
| 192 | 18NO2821C17Y | 1,2211  | 394 | 18NO2821E05Z | 1,2212  | 596 | 18NO2821G02K | 1,2211  |
| 193 | 18NO2821C17Z | 1,2211  | 395 | 18NO2821E10D | 1,2212  | 597 | 18NO2821G02L | 1,2211  |
| 194 | 18NO2821C18A | 1,2211  | 396 | 18NO2821E10E | 1,2212  | 598 | 18NO2821G02M | 1,2211  |
| 195 | 18NO2821C18B | 1,2211  | 397 | 18NO2821E10I | 1,2212  | 599 | 18NO2821G03A | 1,2211  |
| 196 | 18NO2821C18C | 1,2211  | 398 | 18NO2821E10J | 1,2212  | 600 | 18NO2821G03B | 1,2211  |
| 197 | 18NO2821C18D | 1,2211  | 399 | 18NO2821E10N | 1,2212  | 601 | 18NO2821G03C | 1,2211  |
| 198 | 18NO2821C18E | 1,2211  | 400 | 18NO2821E10P | 1,2212  | 602 | 18NO2821G03D | 1,2211  |
| 199 | 18NO2821C18F | 1,2211  | 401 | 18NO2821F01A | 1,2212  | 603 | 18NO2821G03E | 1,2211  |
| 200 | 18NO2821C18G | 1,2211  | 402 | 18NO2821F01B | 1,2212  | 604 | 18NO2821G03F | 1,2211  |
| 201 | 18NO2821C18H | 1,2211  | 403 | 18NO2821F01C | 1,2212  | 605 | 18NO2821G03G | 1,2211  |
| 202 | 18NO2821C18I | 1,2211  | 404 | 18NO2821F01D | 1,2212  |     |              |         |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

TABLA No. 30. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONO 05

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CÓDIGO DEL ARE | ARE-TC1-08031X           |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZÁ ASOMIT POLIGONO 5 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRAFICAS              |
| MUNICIPIO      | TARAZÁ                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| AREA (ha.)     | 1095,5818*               |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

\*El valor del área total y de cada polígono se calcula como la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas y se encuentra calculada en el atributo AREA\_HA, de la capa SIGM\_SPATIAL.MTA\_GRID\_CELDA.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

**TABLA No. 31. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 05**

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 1     | -75,44200 | 7,46800 | 24    | -75,44700 | 7,48000 | 47    | -75,46000 | 7,49000 |
| 2     | -75,44100 | 7,46800 | 25    | -75,44800 | 7,48000 | 48    | -75,46000 | 7,49100 |
| 3     | -75,44000 | 7,46800 | 26    | -75,44900 | 7,48000 | 49    | -75,46000 | 7,49200 |
| 4     | -75,43900 | 7,46800 | 27    | -75,45000 | 7,48000 | 50    | -75,46000 | 7,49300 |
| 5     | -75,43900 | 7,46900 | 28    | -75,45000 | 7,48100 | 51    | -75,46000 | 7,49400 |
| 6     | -75,43900 | 7,47000 | 29    | -75,45100 | 7,48100 | 52    | -75,46100 | 7,49400 |
| 7     | -75,43900 | 7,47100 | 30    | -75,45200 | 7,48100 | 53    | -75,46100 | 7,49500 |
| 8     | -75,43900 | 7,47200 | 31    | -75,45300 | 7,48100 | 54    | -75,46100 | 7,49600 |
| 9     | -75,44000 | 7,47200 | 32    | -75,45400 | 7,48100 | 55    | -75,46100 | 7,49700 |
| 10    | -75,44000 | 7,47300 | 33    | -75,45500 | 7,48100 | 56    | -75,46100 | 7,49800 |
| 11    | -75,44000 | 7,47400 | 34    | -75,45600 | 7,48100 | 57    | -75,46100 | 7,49900 |
| 12    | -75,44000 | 7,47500 | 35    | -75,45700 | 7,48100 | 58    | -75,46100 | 7,50000 |
| 13    | -75,44000 | 7,47600 | 36    | -75,45700 | 7,48200 | 59    | -75,46100 | 7,50100 |
| 14    | -75,44100 | 7,47600 | 37    | -75,45800 | 7,48200 | 60    | -75,46100 | 7,50200 |
| 15    | -75,44100 | 7,47700 | 38    | -75,45900 | 7,48200 | 61    | -75,46100 | 7,50300 |
| 16    | -75,44100 | 7,47800 | 39    | -75,45900 | 7,48300 | 62    | -75,46200 | 7,50300 |
| 17    | -75,44100 | 7,47900 | 40    | -75,45900 | 7,48400 | 63    | -75,46200 | 7,50400 |
| 18    | -75,44200 | 7,47900 | 41    | -75,46000 | 7,48400 | 64    | -75,46200 | 7,50500 |
| 19    | -75,44200 | 7,48000 | 42    | -75,46000 | 7,48500 | 65    | -75,46200 | 7,50600 |
| 20    | -75,44300 | 7,48000 | 43    | -75,46000 | 7,48600 | 66    | -75,46200 | 7,50700 |
| 21    | -75,44400 | 7,48000 | 44    | -75,46000 | 7,48700 | 67    | -75,46200 | 7,50800 |
| 22    | -75,44500 | 7,48000 | 45    | -75,46000 | 7,48800 | 68    | -75,46200 | 7,50900 |
| 23    | -75,44600 | 7,48000 | 46    | -75,46000 | 7,48900 | 69    | -75,46200 | 7,51000 |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 70    | -75,46300 | 7,51000 |
| 71    | -75,46300 | 7,51100 |
| 72    | -75,46300 | 7,51200 |
| 73    | -75,46300 | 7,51300 |
| 74    | -75,46300 | 7,51400 |
| 75    | -75,46300 | 7,51500 |
| 76    | -75,46300 | 7,51600 |
| 77    | -75,46400 | 7,51600 |
| 78    | -75,46400 | 7,51700 |
| 79    | -75,46400 | 7,51800 |
| 80    | -75,46400 | 7,51900 |
| 81    | -75,46400 | 7,52000 |
| 82    | -75,46400 | 7,52100 |
| 83    | -75,46400 | 7,52200 |
| 84    | -75,46500 | 7,52200 |
| 85    | -75,46600 | 7,52200 |
| 86    | -75,46600 | 7,52100 |
| 87    | -75,46700 | 7,52100 |
| 88    | -75,46700 | 7,52000 |
| 89    | -75,46800 | 7,52000 |
| 90    | -75,46800 | 7,51900 |
| 91    | -75,46900 | 7,51900 |
| 92    | -75,46900 | 7,51800 |
| 93    | -75,47000 | 7,51800 |
| 94    | -75,47000 | 7,51700 |
| 95    | -75,47100 | 7,51700 |
| 96    | -75,47100 | 7,51600 |
| 97    | -75,47200 | 7,51600 |
| 98    | -75,47200 | 7,51500 |
| 99    | -75,47300 | 7,51500 |
| 100   | -75,47300 | 7,51400 |
| 101   | -75,47400 | 7,51400 |
| 102   | -75,47400 | 7,51300 |
| 103   | -75,47400 | 7,51200 |
| 104   | -75,47400 | 7,51100 |
| 105   | -75,47400 | 7,51000 |
| 106   | -75,47400 | 7,50900 |
| 107   | -75,47400 | 7,50800 |
| 108   | -75,47400 | 7,50700 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 109   | -75,47400 | 7,50600 |
| 110   | -75,47300 | 7,50600 |
| 111   | -75,47300 | 7,50500 |
| 112   | -75,47300 | 7,50400 |
| 113   | -75,47300 | 7,50300 |
| 114   | -75,47300 | 7,50200 |
| 115   | -75,47300 | 7,50100 |
| 116   | -75,47300 | 7,50000 |
| 117   | -75,47300 | 7,49900 |
| 118   | -75,47300 | 7,49800 |
| 119   | -75,47300 | 7,49700 |
| 120   | -75,47300 | 7,49600 |
| 121   | -75,47300 | 7,49500 |
| 122   | -75,47300 | 7,49400 |
| 123   | -75,47300 | 7,49300 |
| 124   | -75,47300 | 7,49200 |
| 125   | -75,47300 | 7,49100 |
| 126   | -75,47300 | 7,49000 |
| 127   | -75,47300 | 7,48900 |
| 128   | -75,47300 | 7,48800 |
| 129   | -75,47300 | 7,48700 |
| 130   | -75,47300 | 7,48600 |
| 131   | -75,47400 | 7,48600 |
| 132   | -75,47500 | 7,48600 |
| 133   | -75,47600 | 7,48600 |
| 134   | -75,47700 | 7,48600 |
| 135   | -75,47800 | 7,48600 |
| 136   | -75,47900 | 7,48600 |
| 137   | -75,48000 | 7,48600 |
| 138   | -75,48000 | 7,48700 |
| 139   | -75,48100 | 7,48700 |
| 140   | -75,48200 | 7,48700 |
| 141   | -75,48300 | 7,48700 |
| 142   | -75,48400 | 7,48700 |
| 143   | -75,48500 | 7,48700 |
| 144   | -75,48600 | 7,48700 |
| 145   | -75,48700 | 7,48700 |
| 146   | -75,48700 | 7,48600 |
| 147   | -75,48700 | 7,48500 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 148   | -75,48700 | 7,48400 |
| 149   | -75,48700 | 7,48300 |
| 150   | -75,48700 | 7,48200 |
| 151   | -75,48700 | 7,48100 |
| 152   | -75,48700 | 7,48000 |
| 153   | -75,48700 | 7,47900 |
| 154   | -75,48700 | 7,47800 |
| 155   | -75,48600 | 7,47800 |
| 156   | -75,48500 | 7,47800 |
| 157   | -75,48500 | 7,47700 |
| 158   | -75,48400 | 7,47700 |
| 159   | -75,48300 | 7,47700 |
| 160   | -75,48200 | 7,47700 |
| 161   | -75,48100 | 7,47700 |
| 162   | -75,48000 | 7,47700 |
| 163   | -75,48000 | 7,47600 |
| 164   | -75,47900 | 7,47600 |
| 165   | -75,47800 | 7,47600 |
| 166   | -75,47700 | 7,47600 |
| 167   | -75,47600 | 7,47600 |
| 168   | -75,47500 | 7,47600 |
| 169   | -75,47500 | 7,47500 |
| 170   | -75,47400 | 7,47500 |
| 171   | -75,47300 | 7,47500 |
| 172   | -75,47200 | 7,47500 |
| 173   | -75,47100 | 7,47500 |
| 174   | -75,47100 | 7,47400 |
| 175   | -75,47000 | 7,47400 |
| 176   | -75,46900 | 7,47400 |
| 177   | -75,46800 | 7,47400 |
| 178   | -75,46700 | 7,47400 |
| 179   | -75,46600 | 7,47400 |
| 180   | -75,46600 | 7,47300 |
| 181   | -75,46500 | 7,47300 |
| 182   | -75,46400 | 7,47300 |
| 183   | -75,46300 | 7,47300 |
| 184   | -75,46200 | 7,47300 |
| 185   | -75,46100 | 7,47300 |
| 186   | -75,46100 | 7,47200 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 187   | -75,46000 | 7,47200 |
| 188   | -75,45900 | 7,47200 |
| 189   | -75,45800 | 7,47200 |
| 190   | -75,45700 | 7,47200 |
| 191   | -75,45700 | 7,47100 |
| 192   | -75,45600 | 7,47100 |
| 193   | -75,45500 | 7,47100 |
| 194   | -75,45400 | 7,47100 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 195   | -75,45300 | 7,47100 |
| 196   | -75,45200 | 7,47100 |
| 197   | -75,45200 | 7,47000 |
| 198   | -75,45100 | 7,47000 |
| 199   | -75,45000 | 7,47000 |
| 200   | -75,44900 | 7,47000 |
| 201   | -75,44800 | 7,47000 |
| 202   | -75,44700 | 7,47000 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 203   | -75,44700 | 7,46900 |
| 204   | -75,44600 | 7,46900 |
| 205   | -75,44500 | 7,46900 |
| 206   | -75,44400 | 7,46900 |
| 207   | -75,44300 | 7,46900 |
| 208   | -75,44300 | 7,46800 |

Fuente: Reporte de Área y Registro Grafico del 25 de mayo de 2022.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

**TABLA No. 32. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 05 ARE-TC1-08031X**

**(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO: 897)**

**ÁREA: 1095,5818 ha**

**MUNICIPIO: TARAZÁ - DEPARTAMENTO: ANTIOQUIA**

| Nº | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 1  | 18N02B21N02U | 1,2213  | 300 | 18N02F01A24J | 1,2214  | 599 | 18N02F01B19X | 1,2214  |
| 2  | 18N02B21N02Y | 1,2213  | 301 | 18N02F01A24K | 1,2214  | 600 | 18N02F01B19Y | 1,2214  |
| 3  | 18N02B21N02Z | 1,2213  | 302 | 18N02F01A24L | 1,2214  | 601 | 18N02F01B19Z | 1,2214  |
| 4  | 18N02B21N03Q | 1,2213  | 303 | 18N02F01A24M | 1,2214  | 602 | 18N02F01B20V | 1,2214  |
| 5  | 18N02B21N03V | 1,2213  | 304 | 18N02F01A24N | 1,2214  | 603 | 18N02F01B20W | 1,2214  |
| 6  | 18N02B21N06U | 1,2213  | 305 | 18N02F01A24P | 1,2214  | 604 | 18N02F01B20X | 1,2214  |
| 7  | 18N02B21N06Y | 1,2213  | 306 | 18N02F01A25A | 1,2214  | 605 | 18N02F01B20Y | 1,2214  |
| 8  | 18N02B21N06Z | 1,2213  | 307 | 18N02F01A25B | 1,2214  | 606 | 18N02F01B20Z | 1,2214  |
| 9  | 18N02B21N07C | 1,2213  | 308 | 18N02F01A25C | 1,2214  | 607 | 18N02F01B21A | 1,2214  |
| 10 | 18N02B21N07D | 1,2213  | 309 | 18N02F01A25D | 1,2214  | 608 | 18N02F01B21B | 1,2214  |
| 11 | 18N02B21N07E | 1,2213  | 310 | 18N02F01A25E | 1,2214  | 609 | 18N02F01B21C | 1,2214  |
| 12 | 18N02B21N07G | 1,2213  | 311 | 18N02F01A25F | 1,2214  | 610 | 18N02F01B21D | 1,2214  |
| 13 | 18N02B21N07H | 1,2213  | 312 | 18N02F01A25G | 1,2214  | 611 | 18N02F01B21E | 1,2214  |
| 14 | 18N02B21N07I | 1,2213  | 313 | 18N02F01A25H | 1,2214  | 612 | 18N02F01B21F | 1,2214  |
| 15 | 18N02B21N07J | 1,2213  | 314 | 18N02F01A25I | 1,2214  | 613 | 18N02F01B21G | 1,2214  |
| 16 | 18N02B21N07K | 1,2213  | 315 | 18N02F01A25J | 1,2214  | 614 | 18N02F01B21H | 1,2214  |
| 17 | 18N02B21N07L | 1,2213  | 316 | 18N02F01A25K | 1,2214  | 615 | 18N02F01B21I | 1,2214  |
| 18 | 18N02B21N07M | 1,2213  | 317 | 18N02F01A25L | 1,2214  | 616 | 18N02F01B21J | 1,2214  |
| 19 | 18N02B21N07N | 1,2213  | 318 | 18N02F01A25M | 1,2214  | 617 | 18N02F01B21K | 1,2214  |
| 20 | 18N02B21N07P | 1,2213  | 319 | 18N02F01A25N | 1,2214  | 618 | 18N02F01B21L | 1,2214  |
| 21 | 18N02B21N07Q | 1,2213  | 320 | 18N02F01A25P | 1,2214  | 619 | 18N02F01B21M | 1,2214  |
| 22 | 18N02B21N07R | 1,2213  | 321 | 18N02F01A25Q | 1,2214  | 620 | 18N02F01B21N | 1,2214  |
| 23 | 18N02B21N07S | 1,2213  | 322 | 18N02F01A25R | 1,2214  | 621 | 18N02F01B21P | 1,2214  |
| 24 | 18N02B21N07T | 1,2213  | 323 | 18N02F01A25S | 1,2214  | 622 | 18N02F01B21Q | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 25 | 18NO2B21N07U | 1,2213  | 324 | 18NO2F01A25T | 1,2214  | 623 | 18NO2F01B21R | 1,2214  |
| 26 | 18NO2B21N07V | 1,2213  | 325 | 18NO2F01A25U | 1,2214  | 624 | 18NO2F01B21S | 1,2214  |
| 27 | 18NO2B21N07W | 1,2213  | 326 | 18NO2F01B01C | 1,2214  | 625 | 18NO2F01B21T | 1,2214  |
| 28 | 18NO2B21N07X | 1,2213  | 327 | 18NO2F01B01D | 1,2214  | 626 | 18NO2F01B21U | 1,2214  |
| 29 | 18NO2B21N07Y | 1,2213  | 328 | 18NO2F01B01E | 1,2214  | 627 | 18NO2F01B21V | 1,2214  |
| 30 | 18NO2B21N07Z | 1,2213  | 329 | 18NO2F01B01H | 1,2214  | 628 | 18NO2F01B21W | 1,2214  |
| 31 | 18NO2B21N08A | 1,2213  | 330 | 18NO2F01B01I | 1,2214  | 629 | 18NO2F01B21X | 1,2214  |
| 32 | 18NO2B21N08F | 1,2213  | 331 | 18NO2F01B01J | 1,2214  | 630 | 18NO2F01B21Y | 1,2214  |
| 33 | 18NO2B21N08K | 1,2213  | 332 | 18NO2F01B01M | 1,2214  | 631 | 18NO2F01B21Z | 1,2214  |
| 34 | 18NO2B21N08Q | 1,2213  | 333 | 18NO2F01B01N | 1,2214  | 632 | 18NO2F01B22A | 1,2214  |
| 35 | 18NO2B21N08V | 1,2213  | 334 | 18NO2F01B01P | 1,2214  | 633 | 18NO2F01B22B | 1,2214  |
| 36 | 18NO2B21N08W | 1,2213  | 335 | 18NO2F01B01S | 1,2214  | 634 | 18NO2F01B22C | 1,2214  |
| 37 | 18NO2B21N11C | 1,2213  | 336 | 18NO2F01B01T | 1,2214  | 635 | 18NO2F01B22D | 1,2214  |
| 38 | 18NO2B21N11D | 1,2213  | 337 | 18NO2F01B01U | 1,2214  | 636 | 18NO2F01B22E | 1,2214  |
| 39 | 18NO2B21N11E | 1,2213  | 338 | 18NO2F01B01X | 1,2214  | 637 | 18NO2F01B22F | 1,2214  |
| 40 | 18NO2B21N11G | 1,2213  | 339 | 18NO2F01B01Y | 1,2214  | 638 | 18NO2F01B22G | 1,2214  |
| 41 | 18NO2B21N11H | 1,2213  | 340 | 18NO2F01B01Z | 1,2214  | 639 | 18NO2F01B22H | 1,2214  |
| 42 | 18NO2B21N11J | 1,2213  | 341 | 18NO2F01B02A | 1,2214  | 640 | 18NO2F01B22I | 1,2214  |
| 43 | 18NO2B21N11L | 1,2213  | 342 | 18NO2F01B02B | 1,2214  | 641 | 18NO2F01B22J | 1,2214  |
| 44 | 18NO2B21N11L | 1,2213  | 343 | 18NO2F01B02C | 1,2214  | 642 | 18NO2F01B22K | 1,2214  |
| 45 | 18NO2B21N11M | 1,2213  | 344 | 18NO2F01B02D | 1,2214  | 643 | 18NO2F01B22L | 1,2214  |
| 46 | 18NO2B21N11N | 1,2213  | 345 | 18NO2F01B02E | 1,2214  | 644 | 18NO2F01B22M | 1,2214  |
| 47 | 18NO2B21N11P | 1,2213  | 346 | 18NO2F01B02F | 1,2214  | 645 | 18NO2F01B22N | 1,2214  |
| 48 | 18NO2B21N11R | 1,2213  | 347 | 18NO2F01B02G | 1,2214  | 646 | 18NO2F01B22P | 1,2214  |
| 49 | 18NO2B21N11S | 1,2213  | 348 | 18NO2F01B02H | 1,2214  | 647 | 18NO2F01B22Q | 1,2214  |
| 50 | 18NO2B21N11T | 1,2213  | 349 | 18NO2F01B02I | 1,2214  | 648 | 18NO2F01B22R | 1,2214  |
| 51 | 18NO2B21N11U | 1,2213  | 350 | 18NO2F01B02J | 1,2214  | 649 | 18NO2F01B22S | 1,2214  |
| 52 | 18NO2B21N11W | 1,2213  | 351 | 18NO2F01B02K | 1,2214  | 650 | 18NO2F01B22T | 1,2214  |
| 53 | 18NO2B21N11X | 1,2213  | 352 | 18NO2F01B02L | 1,2214  | 651 | 18NO2F01B22U | 1,2214  |
| 54 | 18NO2B21N11Y | 1,2213  | 353 | 18NO2F01B02M | 1,2214  | 652 | 18NO2F01B22V | 1,2214  |
| 55 | 18NO2B21N11Z | 1,2213  | 354 | 18NO2F01B02N | 1,2214  | 653 | 18NO2F01B22W | 1,2214  |
| 56 | 18NO2B21N12A | 1,2213  | 355 | 18NO2F01B02P | 1,2214  | 654 | 18NO2F01B22X | 1,2214  |
| 57 | 18NO2B21N12B | 1,2213  | 356 | 18NO2F01B02Q | 1,2214  | 655 | 18NO2F01B22Y | 1,2214  |
| 58 | 18NO2B21N12C | 1,2213  | 357 | 18NO2F01B02R | 1,2214  | 656 | 18NO2F01B22Z | 1,2214  |
| 59 | 18NO2B21N12D | 1,2213  | 358 | 18NO2F01B02S | 1,2214  | 657 | 18NO2F01B23A | 1,2214  |
| 60 | 18NO2B21N12E | 1,2213  | 359 | 18NO2F01B02T | 1,2214  | 658 | 18NO2F01B23B | 1,2214  |
| 61 | 18NO2B21N12F | 1,2213  | 360 | 18NO2F01B02U | 1,2214  | 659 | 18NO2F01B23C | 1,2214  |
| 62 | 18NO2B21N12G | 1,2213  | 361 | 18NO2F01B02V | 1,2214  | 660 | 18NO2F01B23D | 1,2214  |
| 63 | 18NO2B21N12H | 1,2213  | 362 | 18NO2F01B02W | 1,2214  | 661 | 18NO2F01B23E | 1,2214  |
| 64 | 18NO2B21N12J | 1,2213  | 363 | 18NO2F01B02X | 1,2214  | 662 | 18NO2F01B23F | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 65  | 18NO2821N12J | 1,2213  | 364 | 18NO2FO1B02Y | 1,2214  | 663 | 18NO2FO1B23G | 1,2214  |
| 66  | 18NO2821N12K | 1,2213  | 365 | 18NO2FO1B02Z | 1,2214  | 664 | 18NO2FO1B23H | 1,2214  |
| 67  | 18NO2821N12L | 1,2213  | 366 | 18NO2FO1B03A | 1,2214  | 665 | 18NO2FO1B23I | 1,2214  |
| 68  | 18NO2821N12M | 1,2213  | 367 | 18NO2FO1B03B | 1,2214  | 666 | 18NO2FO1B23J | 1,2214  |
| 69  | 18NO2821N12N | 1,2213  | 368 | 18NO2FO1B03C | 1,2214  | 667 | 18NO2FO1B23K | 1,2214  |
| 70  | 18NO2821N12P | 1,2213  | 369 | 18NO2FO1B03D | 1,2214  | 668 | 18NO2FO1B23L | 1,2214  |
| 71  | 18NO2821N12Q | 1,2213  | 370 | 18NO2FO1B03F | 1,2214  | 669 | 18NO2FO1B23M | 1,2214  |
| 72  | 18NO2821N12R | 1,2213  | 371 | 18NO2FO1B03G | 1,2214  | 670 | 18NO2FO1B23N | 1,2214  |
| 73  | 18NO2821N12S | 1,2213  | 372 | 18NO2FO1B03H | 1,2214  | 671 | 18NO2FO1B23P | 1,2214  |
| 74  | 18NO2821N12T | 1,2213  | 373 | 18NO2FO1B03I | 1,2214  | 672 | 18NO2FO1B23Q | 1,2214  |
| 75  | 18NO2821N12U | 1,2213  | 374 | 18NO2FO1B03K | 1,2214  | 673 | 18NO2FO1B23R | 1,2214  |
| 76  | 18NO2821N12V | 1,2213  | 375 | 18NO2FO1B03L | 1,2214  | 674 | 18NO2FO1B23S | 1,2214  |
| 77  | 18NO2821N12W | 1,2213  | 376 | 18NO2FO1B03M | 1,2214  | 675 | 18NO2FO1B23T | 1,2214  |
| 78  | 18NO2821N12X | 1,2213  | 377 | 18NO2FO1B03N | 1,2214  | 676 | 18NO2FO1B23U | 1,2214  |
| 79  | 18NO2821N12Y | 1,2213  | 378 | 18NO2FO1B03Q | 1,2214  | 677 | 18NO2FO1B23V | 1,2214  |
| 80  | 18NO2821N12Z | 1,2213  | 379 | 18NO2FO1B03R | 1,2214  | 678 | 18NO2FO1B23W | 1,2214  |
| 81  | 18NO2821N13A | 1,2213  | 380 | 18NO2FO1B03S | 1,2214  | 679 | 18NO2FO1B23X | 1,2214  |
| 82  | 18NO2821N13B | 1,2213  | 381 | 18NO2FO1B03T | 1,2214  | 680 | 18NO2FO1B23Y | 1,2214  |
| 83  | 18NO2821N13F | 1,2213  | 382 | 18NO2FO1B03V | 1,2214  | 681 | 18NO2FO1B23Z | 1,2214  |
| 84  | 18NO2821N13G | 1,2213  | 383 | 18NO2FO1B03W | 1,2214  | 682 | 18NO2FO1B24A | 1,2214  |
| 85  | 18NO2821N13K | 1,2213  | 384 | 18NO2FO1B03X | 1,2214  | 683 | 18NO2FO1B24B | 1,2214  |
| 86  | 18NO2821N13L | 1,2213  | 385 | 18NO2FO1B03Y | 1,2214  | 684 | 18NO2FO1B24C | 1,2214  |
| 87  | 18NO2821N13Q | 1,2213  | 386 | 18NO2FO1B06C | 1,2214  | 685 | 18NO2FO1B24D | 1,2214  |
| 88  | 18NO2821N13R | 1,2213  | 387 | 18NO2FO1B06D | 1,2214  | 686 | 18NO2FO1B24E | 1,2214  |
| 89  | 18NO2821N13V | 1,2213  | 388 | 18NO2FO1B06E | 1,2214  | 687 | 18NO2FO1B24F | 1,2214  |
| 90  | 18NO2821N13W | 1,2213  | 389 | 18NO2FO1B06H | 1,2214  | 688 | 18NO2FO1B24G | 1,2214  |
| 91  | 18NO2821N15B | 1,2213  | 390 | 18NO2FO1B06I | 1,2214  | 689 | 18NO2FO1B24H | 1,2214  |
| 92  | 18NO2821N15C | 1,2213  | 391 | 18NO2FO1B06J | 1,2214  | 690 | 18NO2FO1B24I | 1,2214  |
| 93  | 18NO2821N16D | 1,2213  | 392 | 18NO2FO1B06M | 1,2214  | 691 | 18NO2FO1B24J | 1,2214  |
| 94  | 18NO2821N16E | 1,2213  | 393 | 18NO2FO1B06N | 1,2214  | 692 | 18NO2FO1B24K | 1,2214  |
| 95  | 18NO2821N16G | 1,2213  | 394 | 18NO2FO1B06P | 1,2214  | 693 | 18NO2FO1B24L | 1,2214  |
| 96  | 18NO2821N16H | 1,2213  | 395 | 18NO2FO1B06S | 1,2214  | 694 | 18NO2FO1B24M | 1,2214  |
| 97  | 18NO2821N16I | 1,2213  | 396 | 18NO2FO1B06T | 1,2214  | 695 | 18NO2FO1B24N | 1,2214  |
| 98  | 18NO2821N16J | 1,2213  | 397 | 18NO2FO1B06U | 1,2214  | 696 | 18NO2FO1B24P | 1,2214  |
| 99  | 18NO2821N16L | 1,2214  | 398 | 18NO2FO1B06X | 1,2214  | 697 | 18NO2FO1B24Q | 1,2214  |
| 100 | 18NO2821N16M | 1,2213  | 399 | 18NO2FO1B06Y | 1,2214  | 698 | 18NO2FO1B24R | 1,2214  |
| 101 | 18NO2821N16N | 1,2213  | 400 | 18NO2FO1B06Z | 1,2214  | 699 | 18NO2FO1B24S | 1,2214  |
| 102 | 18NO2821N16P | 1,2213  | 401 | 18NO2FO1B07A | 1,2214  | 700 | 18NO2FO1B24T | 1,2214  |
| 103 | 18NO2821N16R | 1,2214  | 402 | 18NO2FO1B07B | 1,2214  | 701 | 18NO2FO1B24U | 1,2214  |
| 104 | 18NO2821N16S | 1,2214  | 403 | 18NO2FO1B07C | 1,2214  | 702 | 18NO2FO1B24V | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 105 | 18NO2821N16T | 1,2214  | 404 | 18NO2FO1B07D | 1,2214  | 703 | 18NO2FO1B24W | 1,2214  |
| 106 | 18NO2821N16U | 1,2214  | 405 | 18NO2FO1B07E | 1,2214  | 704 | 18NO2FO1B24X | 1,2214  |
| 107 | 18NO2821N16K | 1,2214  | 406 | 18NO2FO1B07F | 1,2214  | 705 | 18NO2FO1B24Y | 1,2214  |
| 108 | 18NO2821N16Y | 1,2214  | 407 | 18NO2FO1B07G | 1,2214  | 706 | 18NO2FO1B24Z | 1,2214  |
| 109 | 18NO2821N16Z | 1,2214  | 408 | 18NO2FO1B07H | 1,2214  | 707 | 18NO2FO1B25A | 1,2214  |
| 110 | 18NO2821N17A | 1,2213  | 409 | 18NO2FO1B07I | 1,2214  | 708 | 18NO2FO1B25B | 1,2214  |
| 111 | 18NO2821N17B | 1,2213  | 410 | 18NO2FO1B07J | 1,2214  | 709 | 18NO2FO1B25C | 1,2214  |
| 112 | 18NO2821N17C | 1,2213  | 411 | 18NO2FO1B07K | 1,2214  | 710 | 18NO2FO1B25D | 1,2214  |
| 113 | 18NO2821N17D | 1,2213  | 412 | 18NO2FO1B07L | 1,2214  | 711 | 18NO2FO1B25E | 1,2214  |
| 114 | 18NO2821N17E | 1,2213  | 413 | 18NO2FO1B07M | 1,2214  | 712 | 18NO2FO1B25F | 1,2214  |
| 115 | 18NO2821N17F | 1,2213  | 414 | 18NO2FO1B07N | 1,2214  | 713 | 18NO2FO1B25G | 1,2214  |
| 116 | 18NO2821N17G | 1,2213  | 415 | 18NO2FO1B07P | 1,2214  | 714 | 18NO2FO1B25H | 1,2214  |
| 117 | 18NO2821N17H | 1,2213  | 416 | 18NO2FO1B07Q | 1,2214  | 715 | 18NO2FO1B25I | 1,2214  |
| 118 | 18NO2821N17I | 1,2213  | 417 | 18NO2FO1B07R | 1,2214  | 716 | 18NO2FO1B25J | 1,2214  |
| 119 | 18NO2821N17J | 1,2213  | 418 | 18NO2FO1B07S | 1,2214  | 717 | 18NO2FO1B25K | 1,2214  |
| 120 | 18NO2821N17K | 1,2213  | 419 | 18NO2FO1B07T | 1,2214  | 718 | 18NO2FO1B25L | 1,2214  |
| 121 | 18NO2821N17L | 1,2213  | 420 | 18NO2FO1B07U | 1,2214  | 719 | 18NO2FO1B25M | 1,2214  |
| 122 | 18NO2821N17M | 1,2213  | 421 | 18NO2FO1B07V | 1,2214  | 720 | 18NO2FO1B25N | 1,2214  |
| 123 | 18NO2821N17N | 1,2213  | 422 | 18NO2FO1B07W | 1,2214  | 721 | 18NO2FO1B25P | 1,2214  |
| 124 | 18NO2821N17P | 1,2213  | 423 | 18NO2FO1B07X | 1,2214  | 722 | 18NO2FO1B25Q | 1,2214  |
| 125 | 18NO2821N17Q | 1,2213  | 424 | 18NO2FO1B07Y | 1,2214  | 723 | 18NO2FO1B25R | 1,2214  |
| 126 | 18NO2821N17R | 1,2213  | 425 | 18NO2FO1B07Z | 1,2214  | 724 | 18NO2FO1B25S | 1,2214  |
| 127 | 18NO2821N17S | 1,2213  | 426 | 18NO2FO1B08A | 1,2214  | 725 | 18NO2FO1B25T | 1,2214  |
| 128 | 18NO2821N17T | 1,2213  | 427 | 18NO2FO1B08B | 1,2214  | 726 | 18NO2FO1B25U | 1,2214  |
| 129 | 18NO2821N17U | 1,2213  | 428 | 18NO2FO1B08C | 1,2214  | 727 | 18NO2FO1B25V | 1,2214  |
| 130 | 18NO2821N17V | 1,2214  | 429 | 18NO2FO1B08D | 1,2214  | 728 | 18NO2FO1B25W | 1,2214  |
| 131 | 18NO2821N17W | 1,2214  | 430 | 18NO2FO1B08E | 1,2214  | 729 | 18NO2FO1B25X | 1,2214  |
| 132 | 18NO2821N17X | 1,2214  | 431 | 18NO2FO1B08G | 1,2214  | 730 | 18NO2FO1B25Y | 1,2214  |
| 133 | 18NO2821N17Y | 1,2213  | 432 | 18NO2FO1B08H | 1,2214  | 731 | 18NO2FO1B25Z | 1,2214  |
| 134 | 18NO2821N17Z | 1,2213  | 433 | 18NO2FO1B08I | 1,2214  | 732 | 18NO2FO1C21A | 1,2214  |
| 135 | 18NO2821N18A | 1,2213  | 434 | 18NO2FO1B08J | 1,2214  | 733 | 18NO2FO1C21B | 1,2214  |
| 136 | 18NO2821N18B | 1,2213  | 435 | 18NO2FO1B08K | 1,2214  | 734 | 18NO2FO1C21C | 1,2214  |
| 137 | 18NO2821N18C | 1,2213  | 436 | 18NO2FO1B08L | 1,2214  | 735 | 18NO2FO1C21D | 1,2214  |
| 138 | 18NO2821N18F | 1,2213  | 437 | 18NO2FO1B08M | 1,2214  | 736 | 18NO2FO1C21E | 1,2214  |
| 139 | 18NO2821N18G | 1,2213  | 438 | 18NO2FO1B08N | 1,2214  | 737 | 18NO2FO1C21F | 1,2214  |
| 140 | 18NO2821N18H | 1,2213  | 439 | 18NO2FO1B08P | 1,2214  | 738 | 18NO2FO1C21G | 1,2214  |
| 141 | 18NO2821N18K | 1,2213  | 440 | 18NO2FO1B08Q | 1,2214  | 739 | 18NO2FO1C21H | 1,2214  |
| 142 | 18NO2821N18L | 1,2213  | 441 | 18NO2FO1B08R | 1,2214  | 740 | 18NO2FO1C21I | 1,2214  |
| 143 | 18NO2821N18M | 1,2213  | 442 | 18NO2FO1B08S | 1,2214  | 741 | 18NO2FO1C21J | 1,2214  |
| 144 | 18NO2821N18Q | 1,2213  | 443 | 18NO2FO1B08T | 1,2214  | 742 | 18NO2FO1C21K | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 145 | 18NO2B21N18R | 1,2213  | 444 | 18NO2F01B08U | 1,2214  | 743 | 18NO2F01C21L | 1,2214  |
| 146 | 18NO2B21N18S | 1,2213  | 445 | 18NO2F01B08V | 1,2214  | 744 | 18NO2F01C21M | 1,2214  |
| 147 | 18NO2B21N18V | 1,2213  | 446 | 18NO2F01B08W | 1,2214  | 745 | 18NO2F01C21N | 1,2214  |
| 148 | 18NO2B21N18W | 1,2213  | 447 | 18NO2F01B08X | 1,2214  | 746 | 18NO2F01C21P | 1,2214  |
| 149 | 18NO2B21N18X | 1,2213  | 448 | 18NO2F01B08Y | 1,2214  | 747 | 18NO2F01C21Q | 1,2214  |
| 150 | 18NO2B21N21C | 1,2214  | 449 | 18NO2F01B08Z | 1,2214  | 748 | 18NO2F01C21R | 1,2214  |
| 151 | 18NO2B21N21D | 1,2214  | 450 | 18NO2F01B11C | 1,2214  | 749 | 18NO2F01C21S | 1,2214  |
| 152 | 18NO2B21N21E | 1,2214  | 451 | 18NO2F01B11D | 1,2214  | 750 | 18NO2F01C21T | 1,2214  |
| 153 | 18NO2B21N21H | 1,2214  | 452 | 18NO2F01B11E | 1,2214  | 751 | 18NO2F01C21U | 1,2214  |
| 154 | 18NO2B21N21J | 1,2214  | 453 | 18NO2F01B11H | 1,2214  | 752 | 18NO2F01C21V | 1,2214  |
| 155 | 18NO2B21N21J | 1,2214  | 454 | 18NO2F01B11I | 1,2214  | 753 | 18NO2F01C21W | 1,2214  |
| 156 | 18NO2B21N21M | 1,2214  | 455 | 18NO2F01B11J | 1,2214  | 754 | 18NO2F01C21X | 1,2214  |
| 157 | 18NO2B21N21N | 1,2214  | 456 | 18NO2F01B11M | 1,2214  | 755 | 18NO2F01C21Y | 1,2214  |
| 158 | 18NO2B21N21P | 1,2214  | 457 | 18NO2F01B11N | 1,2214  | 756 | 18NO2F01C21Z | 1,2214  |
| 159 | 18NO2B21N21S | 1,2214  | 458 | 18NO2F01B11P | 1,2214  | 757 | 18NO2F01C22A | 1,2214  |
| 160 | 18NO2B21N21T | 1,2214  | 459 | 18NO2F01B11S | 1,2214  | 758 | 18NO2F01C22B | 1,2214  |
| 161 | 18NO2B21N21U | 1,2214  | 460 | 18NO2F01B11T | 1,2214  | 759 | 18NO2F01C22C | 1,2214  |
| 162 | 18NO2B21N21X | 1,2214  | 461 | 18NO2F01B11U | 1,2214  | 760 | 18NO2F01C22F | 1,2214  |
| 163 | 18NO2B21N21Y | 1,2214  | 462 | 18NO2F01B11V | 1,2214  | 761 | 18NO2F01C22G | 1,2214  |
| 164 | 18NO2B21N21Z | 1,2214  | 463 | 18NO2F01B11W | 1,2214  | 762 | 18NO2F01C22H | 1,2214  |
| 165 | 18NO2B21N22A | 1,2214  | 464 | 18NO2F01B11X | 1,2214  | 763 | 18NO2F01C22I | 1,2214  |
| 166 | 18NO2B21N22B | 1,2214  | 465 | 18NO2F01B11Y | 1,2214  | 764 | 18NO2F01C22K | 1,2214  |
| 167 | 18NO2B21N22C | 1,2214  | 466 | 18NO2F01B11Z | 1,2214  | 765 | 18NO2F01C22L | 1,2214  |
| 168 | 18NO2B21N22D | 1,2214  | 467 | 18NO2F01B12A | 1,2214  | 766 | 18NO2F01C22M | 1,2214  |
| 169 | 18NO2B21N22E | 1,2214  | 468 | 18NO2F01B12B | 1,2214  | 767 | 18NO2F01C22N | 1,2214  |
| 170 | 18NO2B21N22F | 1,2214  | 469 | 18NO2F01B12C | 1,2214  | 768 | 18NO2F01C22Q | 1,2214  |
| 171 | 18NO2B21N22G | 1,2214  | 470 | 18NO2F01B12D | 1,2214  | 769 | 18NO2F01C22R | 1,2214  |
| 172 | 18NO2B21N22H | 1,2214  | 471 | 18NO2F01B12E | 1,2214  | 770 | 18NO2F01C22S | 1,2214  |
| 173 | 18NO2B21N22I | 1,2214  | 472 | 18NO2F01B12F | 1,2214  | 771 | 18NO2F01C22T | 1,2214  |
| 174 | 18NO2B21N22J | 1,2214  | 473 | 18NO2F01B12G | 1,2214  | 772 | 18NO2F01C22V | 1,2214  |
| 175 | 18NO2B21N22K | 1,2214  | 474 | 18NO2F01B12H | 1,2214  | 773 | 18NO2F01C22W | 1,2214  |
| 176 | 18NO2B21N22L | 1,2214  | 475 | 18NO2F01B12I | 1,2214  | 774 | 18NO2F01C22X | 1,2214  |
| 177 | 18NO2B21N22M | 1,2214  | 476 | 18NO2F01B12J | 1,2214  | 775 | 18NO2F01C22Y | 1,2214  |
| 178 | 18NO2B21N22N | 1,2214  | 477 | 18NO2F01B12K | 1,2214  | 776 | 18NO2F01C22Z | 1,2214  |
| 179 | 18NO2B21N22P | 1,2214  | 478 | 18NO2F01B12L | 1,2214  | 777 | 18NO2F01F01E | 1,2214  |
| 180 | 18NO2B21N22Q | 1,2214  | 479 | 18NO2F01B12M | 1,2214  | 778 | 18NO2F01F02A | 1,2214  |
| 181 | 18NO2B21N22R | 1,2214  | 480 | 18NO2F01B12N | 1,2214  | 779 | 18NO2F01F02B | 1,2214  |
| 182 | 18NO2B21N22S | 1,2214  | 481 | 18NO2F01B12P | 1,2214  | 780 | 18NO2F01F02C | 1,2214  |
| 183 | 18NO2B21N22T | 1,2214  | 482 | 18NO2F01B12Q | 1,2214  | 781 | 18NO2F01F02D | 1,2214  |
| 184 | 18NO2B21N22U | 1,2214  | 483 | 18NO2F01B12R | 1,2214  | 782 | 18NO2F01F02E | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 185 | 18N02B21N22V | 1,2214  | 484 | 18N02F01B125 | 1,2214  | 783 | 18N02F01F02I | 1,2214  |
| 186 | 18N02B21N22W | 1,2214  | 485 | 18N02F01B12T | 1,2214  | 784 | 18N02F01F03A | 1,2214  |
| 187 | 18N02B21N22X | 1,2214  | 486 | 18N02F01B12U | 1,2214  | 785 | 18N02F01F03B | 1,2214  |
| 188 | 18N02B21N22Y | 1,2214  | 487 | 18N02F01B12V | 1,2214  | 786 | 18N02F01F03C | 1,2214  |
| 189 | 18N02B21N22Z | 1,2214  | 488 | 18N02F01B12W | 1,2214  | 787 | 18N02F01F03D | 1,2214  |
| 190 | 18N02B21N23A | 1,2214  | 489 | 18N02F01B12X | 1,2214  | 788 | 18N02F01F03E | 1,2214  |
| 191 | 18N02B21N23B | 1,2213  | 490 | 18N02F01B12Y | 1,2214  | 789 | 18N02F01F03F | 1,2214  |
| 192 | 18N02B21N23C | 1,2213  | 491 | 18N02F01B12Z | 1,2214  | 790 | 18N02F01F03G | 1,2214  |
| 193 | 18N02B21N23F | 1,2214  | 492 | 18N02F01B13A | 1,2214  | 791 | 18N02F01F03H | 1,2214  |
| 194 | 18N02B21N23G | 1,2214  | 493 | 18N02F01B13B | 1,2214  | 792 | 18N02F01F03I | 1,2214  |
| 195 | 18N02B21N23H | 1,2214  | 494 | 18N02F01B13C | 1,2214  | 793 | 18N02F01F03J | 1,2214  |
| 196 | 18N02B21N23K | 1,2214  | 495 | 18N02F01B13D | 1,2214  | 794 | 18N02F01F03P | 1,2214  |
| 197 | 18N02B21N23L | 1,2214  | 496 | 18N02F01B13E | 1,2214  | 795 | 18N02F01F04A | 1,2214  |
| 198 | 18N02B21N23M | 1,2214  | 497 | 18N02F01B13F | 1,2214  | 796 | 18N02F01F04B | 1,2214  |
| 199 | 18N02B21N23N | 1,2214  | 498 | 18N02F01B13G | 1,2214  | 797 | 18N02F01F04C | 1,2214  |
| 200 | 18N02B21N23Q | 1,2214  | 499 | 18N02F01B13H | 1,2214  | 798 | 18N02F01F04D | 1,2214  |
| 201 | 18N02B21N23R | 1,2214  | 500 | 18N02F01B13I | 1,2214  | 799 | 18N02F01F04E | 1,2214  |
| 202 | 18N02B21N23S | 1,2214  | 501 | 18N02F01B13J | 1,2214  | 800 | 18N02F01F04F | 1,2214  |
| 203 | 18N02B21N23T | 1,2214  | 502 | 18N02F01B13K | 1,2214  | 801 | 18N02F01F04G | 1,2214  |
| 204 | 18N02B21N23V | 1,2214  | 503 | 18N02F01B13L | 1,2214  | 802 | 18N02F01F04H | 1,2214  |
| 205 | 18N02B21N23W | 1,2214  | 504 | 18N02F01B13M | 1,2214  | 803 | 18N02F01F04I | 1,2214  |
| 206 | 18N02B21N23X | 1,2214  | 505 | 18N02F01B13N | 1,2214  | 804 | 18N02F01F04J | 1,2214  |
| 207 | 18N02B21N23Y | 1,2214  | 506 | 18N02F01B13P | 1,2214  | 805 | 18N02F01F04K | 1,2214  |
| 208 | 18N02F01A13T | 1,2214  | 507 | 18N02F01B13Q | 1,2214  | 806 | 18N02F01F04L | 1,2214  |
| 209 | 18N02F01A13U | 1,2214  | 508 | 18N02F01B13R | 1,2214  | 807 | 18N02F01F04M | 1,2214  |
| 210 | 18N02F01A13Y | 1,2214  | 509 | 18N02F01B13S | 1,2214  | 808 | 18N02F01F04N | 1,2214  |
| 211 | 18N02F01A13Z | 1,2214  | 510 | 18N02F01B13T | 1,2214  | 809 | 18N02F01F04P | 1,2214  |
| 212 | 18N02F01A14Q | 1,2214  | 511 | 18N02F01B13U | 1,2214  | 810 | 18N02F01F04T | 1,2214  |
| 213 | 18N02F01A14R | 1,2214  | 512 | 18N02F01B13V | 1,2214  | 811 | 18N02F01F04U | 1,2214  |
| 214 | 18N02F01A14S | 1,2214  | 513 | 18N02F01B13W | 1,2214  | 812 | 18N02F01F05A | 1,2214  |
| 215 | 18N02F01A14T | 1,2214  | 514 | 18N02F01B13X | 1,2214  | 813 | 18N02F01F05B | 1,2214  |
| 216 | 18N02F01A14U | 1,2214  | 515 | 18N02F01B13Y | 1,2214  | 814 | 18N02F01F05C | 1,2214  |
| 217 | 18N02F01A14V | 1,2214  | 516 | 18N02F01B13Z | 1,2214  | 815 | 18N02F01F05D | 1,2214  |
| 218 | 18N02F01A14W | 1,2214  | 517 | 18N02F01B16A | 1,2214  | 816 | 18N02F01F05E | 1,2214  |
| 219 | 18N02F01A14X | 1,2214  | 518 | 18N02F01B16B | 1,2214  | 817 | 18N02F01F05F | 1,2214  |
| 220 | 18N02F01A14Y | 1,2214  | 519 | 18N02F01B16C | 1,2214  | 818 | 18N02F01F05G | 1,2214  |
| 221 | 18N02F01A14Z | 1,2214  | 520 | 18N02F01B16D | 1,2214  | 819 | 18N02F01F05H | 1,2214  |
| 222 | 18N02F01A15V | 1,2214  | 521 | 18N02F01B16E | 1,2214  | 820 | 18N02F01F05I | 1,2214  |
| 223 | 18N02F01A15W | 1,2214  | 522 | 18N02F01B16F | 1,2214  | 821 | 18N02F01F05J | 1,2214  |
| 224 | 18N02F01A15X | 1,2214  | 523 | 18N02F01B16G | 1,2214  | 822 | 18N02F01F05K | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 225 | 18N02F01A15Y | 1,2214  | 524 | 18N02F01B16H | 1,2214  | 823 | 18N02F01F05L | 1,2214  |
| 226 | 18N02F01A15Z | 1,2214  | 525 | 18N02F01B16I | 1,2214  | 824 | 18N02F01F05M | 1,2214  |
| 227 | 18N02F01A180 | 1,2214  | 526 | 18N02F01B16J | 1,2214  | 825 | 18N02F01F05N | 1,2214  |
| 228 | 18N02F01A18E | 1,2214  | 527 | 18N02F01B16K | 1,2214  | 826 | 18N02F01F05P | 1,2214  |
| 229 | 18N02F01A18I | 1,2214  | 528 | 18N02F01B16L | 1,2214  | 827 | 18N02F01F05Q | 1,2214  |
| 230 | 18N02F01A18J | 1,2214  | 529 | 18N02F01B16M | 1,2214  | 828 | 18N02F01F05R | 1,2214  |
| 231 | 18N02F01A18N | 1,2214  | 530 | 18N02F01B16N | 1,2214  | 829 | 18N02F01F05S | 1,2214  |
| 232 | 18N02F01A18P | 1,2214  | 531 | 18N02F01B16P | 1,2214  | 830 | 18N02F01F05T | 1,2214  |
| 233 | 18N02F01A18T | 1,2214  | 532 | 18N02F01B16Q | 1,2214  | 831 | 18N02F01F05U | 1,2214  |
| 234 | 18N02F01A18U | 1,2214  | 533 | 18N02F01B16R | 1,2214  | 832 | 18N02F01F05Y | 1,2214  |
| 235 | 18N02F01A18Y | 1,2214  | 534 | 18N02F01B16S | 1,2214  | 833 | 18N02F01F05Z | 1,2214  |
| 236 | 18N02F01A18Z | 1,2214  | 535 | 18N02F01B16T | 1,2214  | 834 | 18N02F01G01A | 1,2214  |
| 237 | 18N02F01A19A | 1,2214  | 536 | 18N02F01B16U | 1,2214  | 835 | 18N02F01G01B | 1,2214  |
| 238 | 18N02F01A19B | 1,2214  | 537 | 18N02F01B16V | 1,2214  | 836 | 18N02F01G01C | 1,2214  |
| 239 | 18N02F01A19C | 1,2214  | 538 | 18N02F01B16W | 1,2214  | 837 | 18N02F01G01D | 1,2214  |
| 240 | 18N02F01A19D | 1,2214  | 539 | 18N02F01B16X | 1,2214  | 838 | 18N02F01G01E | 1,2214  |
| 241 | 18N02F01A19E | 1,2214  | 540 | 18N02F01B16Y | 1,2214  | 839 | 18N02F01G01F | 1,2214  |
| 242 | 18N02F01A19F | 1,2214  | 541 | 18N02F01B16Z | 1,2214  | 840 | 18N02F01G01G | 1,2214  |
| 243 | 18N02F01A19G | 1,2214  | 542 | 18N02F01B17A | 1,2214  | 841 | 18N02F01G01H | 1,2214  |
| 244 | 18N02F01A19H | 1,2214  | 543 | 18N02F01B17B | 1,2214  | 842 | 18N02F01G01I | 1,2214  |
| 245 | 18N02F01A19I | 1,2214  | 544 | 18N02F01B17C | 1,2214  | 843 | 18N02F01G01J | 1,2214  |
| 246 | 18N02F01A19J | 1,2214  | 545 | 18N02F01B17D | 1,2214  | 844 | 18N02F01G01K | 1,2214  |
| 247 | 18N02F01A19K | 1,2214  | 546 | 18N02F01B17E | 1,2214  | 845 | 18N02F01G01L | 1,2214  |
| 248 | 18N02F01A19L | 1,2214  | 547 | 18N02F01B17F | 1,2214  | 846 | 18N02F01G01M | 1,2214  |
| 249 | 18N02F01A19M | 1,2214  | 548 | 18N02F01B17G | 1,2214  | 847 | 18N02F01G01N | 1,2214  |
| 250 | 18N02F01A19N | 1,2214  | 549 | 18N02F01B17H | 1,2214  | 848 | 18N02F01G01P | 1,2214  |
| 251 | 18N02F01A19P | 1,2214  | 550 | 18N02F01B17I | 1,2214  | 849 | 18N02F01G01Q | 1,2214  |
| 252 | 18N02F01A19Q | 1,2214  | 551 | 18N02F01B17J | 1,2214  | 850 | 18N02F01G01R | 1,2214  |
| 253 | 18N02F01A19R | 1,2214  | 552 | 18N02F01B17K | 1,2214  | 851 | 18N02F01G01S | 1,2214  |
| 254 | 18N02F01A19S | 1,2214  | 553 | 18N02F01B17L | 1,2214  | 852 | 18N02F01G01T | 1,2214  |
| 255 | 18N02F01A19T | 1,2214  | 554 | 18N02F01B17M | 1,2214  | 853 | 18N02F01G01U | 1,2214  |
| 256 | 18N02F01A19U | 1,2214  | 555 | 18N02F01B17N | 1,2214  | 854 | 18N02F01G01V | 1,2214  |
| 257 | 18N02F01A19V | 1,2214  | 556 | 18N02F01B17P | 1,2214  | 855 | 18N02F01G01W | 1,2214  |
| 258 | 18N02F01A19W | 1,2214  | 557 | 18N02F01B17Q | 1,2214  | 856 | 18N02F01G01X | 1,2214  |
| 259 | 18N02F01A19X | 1,2214  | 558 | 18N02F01B17R | 1,2214  | 857 | 18N02F01G01Y | 1,2214  |
| 260 | 18N02F01A19Y | 1,2214  | 559 | 18N02F01B17S | 1,2214  | 858 | 18N02F01G01Z | 1,2214  |
| 261 | 18N02F01A19Z | 1,2214  | 560 | 18N02F01B17T | 1,2214  | 859 | 18N02F01G02A | 1,2214  |
| 262 | 18N02F01A20A | 1,2214  | 561 | 18N02F01B17U | 1,2214  | 860 | 18N02F01G02B | 1,2214  |
| 263 | 18N02F01A20B | 1,2214  | 562 | 18N02F01B17V | 1,2214  | 861 | 18N02F01G02C | 1,2214  |
| 264 | 18N02F01A20C | 1,2214  | 563 | 18N02F01B17W | 1,2214  | 862 | 18N02F01G02D | 1,2214  |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 265 | 18N02F01A20D | 1,2214  | 564 | 18N02F01B17X | 1,2214  | 863 | 18N02F01G02E | 1,2214  |
| 266 | 18N02F01A20E | 1,2214  | 565 | 18N02F01B17Y | 1,2214  | 864 | 18N02F01G02F | 1,2214  |
| 267 | 18N02F01A20F | 1,2214  | 566 | 18N02F01B17Z | 1,2214  | 865 | 18N02F01G02G | 1,2214  |
| 268 | 18N02F01A20G | 1,2214  | 567 | 18N02F01B18A | 1,2214  | 866 | 18N02F01G02H | 1,2214  |
| 269 | 18N02F01A20H | 1,2214  | 568 | 18N02F01B18B | 1,2214  | 867 | 18N02F01G02I | 1,2214  |
| 270 | 18N02F01A20I | 1,2214  | 569 | 18N02F01B18C | 1,2214  | 868 | 18N02F01G02J | 1,2214  |
| 271 | 18N02F01A20J | 1,2214  | 570 | 18N02F01B18D | 1,2214  | 869 | 18N02F01G02K | 1,2214  |
| 272 | 18N02F01A20K | 1,2214  | 571 | 18N02F01B18E | 1,2214  | 870 | 18N02F01G02L | 1,2214  |
| 273 | 18N02F01A20L | 1,2214  | 572 | 18N02F01B18F | 1,2214  | 871 | 18N02F01G02M | 1,2214  |
| 274 | 18N02F01A20M | 1,2214  | 573 | 18N02F01B18G | 1,2214  | 872 | 18N02F01G02N | 1,2214  |
| 275 | 18N02F01A20N | 1,2214  | 574 | 18N02F01B18H | 1,2214  | 873 | 18N02F01G02P | 1,2214  |
| 276 | 18N02F01A20P | 1,2214  | 575 | 18N02F01B18I | 1,2214  | 874 | 18N02F01G02Q | 1,2214  |
| 277 | 18N02F01A20Q | 1,2214  | 576 | 18N02F01B18J | 1,2214  | 875 | 18N02F01G02R | 1,2214  |
| 278 | 18N02F01A20R | 1,2214  | 577 | 18N02F01B18K | 1,2214  | 876 | 18N02F01G02S | 1,2214  |
| 279 | 18N02F01A20S | 1,2214  | 578 | 18N02F01B18L | 1,2214  | 877 | 18N02F01G02T | 1,2214  |
| 280 | 18N02F01A20T | 1,2214  | 579 | 18N02F01B18M | 1,2214  | 878 | 18N02F01G02U | 1,2214  |
| 281 | 18N02F01A20U | 1,2214  | 580 | 18N02F01B18N | 1,2214  | 879 | 18N02F01G02V | 1,2214  |
| 282 | 18N02F01A20V | 1,2214  | 581 | 18N02F01B18P | 1,2214  | 880 | 18N02F01G02W | 1,2214  |
| 283 | 18N02F01A20W | 1,2214  | 582 | 18N02F01B18Q | 1,2214  | 881 | 18N02F01G02X | 1,2214  |
| 284 | 18N02F01A20X | 1,2214  | 583 | 18N02F01B18R | 1,2214  | 882 | 18N02F01G02Y | 1,2214  |
| 285 | 18N02F01A20Y | 1,2214  | 584 | 18N02F01B18S | 1,2214  | 883 | 18N02F01G02Z | 1,2214  |
| 286 | 18N02F01A20Z | 1,2214  | 585 | 18N02F01B18T | 1,2214  | 884 | 18N02F01G03Q | 1,2214  |
| 287 | 18N02F01A23D | 1,2214  | 586 | 18N02F01B18U | 1,2214  | 885 | 18N02F01G03V | 1,2214  |
| 288 | 18N02F01A23E | 1,2214  | 587 | 18N02F01B18V | 1,2214  | 886 | 18N02F01G06D | 1,2214  |
| 289 | 18N02F01A23I | 1,2214  | 588 | 18N02F01B18W | 1,2214  | 887 | 18N02F01G06E | 1,2214  |
| 290 | 18N02F01A23J | 1,2214  | 589 | 18N02F01B18X | 1,2214  | 888 | 18N02F01G07A | 1,2214  |
| 291 | 18N02F01A24A | 1,2214  | 590 | 18N02F01B18Y | 1,2214  | 889 | 18N02F01G07B | 1,2214  |
| 292 | 18N02F01A24B | 1,2214  | 591 | 18N02F01B18Z | 1,2214  | 890 | 18N02F01G07C | 1,2214  |
| 293 | 18N02F01A24C | 1,2214  | 592 | 18N02F01B19F | 1,2214  | 891 | 18N02F01G07D | 1,2214  |
| 294 | 18N02F01A24D | 1,2214  | 593 | 18N02F01B19K | 1,2214  | 892 | 18N02F01G07E | 1,2214  |
| 295 | 18N02F01A24E | 1,2214  | 594 | 18N02F01B19Q | 1,2214  | 893 | 18N02F01G07H | 1,2214  |
| 296 | 18N02F01A24F | 1,2214  | 595 | 18N02F01B19R | 1,2214  | 894 | 18N02F01G07I | 1,2214  |
| 297 | 18N02F01A24G | 1,2214  | 596 | 18N02F01B19S | 1,2214  | 895 | 18N02F01G07J | 1,2214  |
| 298 | 18N02F01A24H | 1,2214  | 597 | 18N02F01B19V | 1,2214  | 896 | 18N02F01G08A | 1,2214  |
| 299 | 18N02F01A24I | 1,2214  | 598 | 18N02F01B19W | 1,2214  | 897 | 18N02F01G08F | 1,2214  |

Fuente: Reporte de Área y Registro Grafico del 25 de mayo de 2022.

Para este Polígono 5 con placa ARE-TC1-08031X, **se recomienda** al área jurídica **INCLUIR** este polígono en la delimitación definitiva del área de reserva especial y proceder a la creación y anotación de la Placa ARE-TC1-08031X en el Catastro y Registro Minero Nacional.

**7.2.** En cuanto al polígono número 3 con placa ARE-TC1-08011X, mediante Resolución Número No. 207 del 25 de agosto de 2017 y el Estudio Geológico Minero No. 185 del 30 de junio de 2020, se establece como único responsable al señor Edinson Manuel Muñoz Lance identificado con CC. No. 98.653.499, el cual renunció al trámite mediante radicado No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022, por lo cual se recomienda al área jurídica **NO INCLUIR** el polígono en la delimitación definitiva del área de reserva especial en atención a que no existe comunidad minera en el mismo y se proceda a su desanotación en el Catastro y Registro Minero Nacional polígono inscrito actualmente con la placa ARE-TC1-08011X.

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

7.3. De acuerdo al análisis del Informe EGM No.185 del 30 de junio de 2020 sobre el polígono 4 con placa ARE-TC1-08021X: se indica un frente de explotación fuera del mismo, por esta razón y por tratarse de un solo beneficiario no es posible tener en cuenta este polígono para la delimitación final propuesta en este EGM. Adicionalmente, el beneficiario de este polígono señor Francisco Adán Sanchez Londoño con CC. No. 17.815.062, renuncia al trámite del ARE mediante radicado No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022. Y, es mediante radicado No. 20221001845472 del 06 de mayo de 2022 que los beneficiarios del ARE los continúan en el trámite renuncian al polígono ARE-TC1-08021X, ubicado en el municipio de Cáceres, además se informa que los señores Edinson Manuel Muñoz Lance, Marlon Gómez Tamayo y Argemiro Antonio de la Ossa Sierra, también renunciaron al trámite, por lo cual no hay interés de la comunidad minera beneficiaria del ARE en este polígono.

Por lo anterior, se recomienda al área jurídica NO INCLUIR el polígono 4 con placa ARE-TC1-08021X, en la delimitación definitiva del área de reserva especial en atención a que el único frente se encuentra por fuera del área libre susceptible de continuar con el trámite y a que no hay interés de la comunidad minera beneficiaria del ARE en este polígono, procédase a su desanotación en el Catastro y Registro Minero Nacional del polígono inscrito actualmente con la placa ARE-TC1-08021X.

**7.4. De conformidad con la manifestación expresa de las renunciaciones presentadas por los integrantes de la comunidad minera establecida en la Resolución número No. 207 del 25 de agosto de 2017 y el Estudio Geológico Minero No. 185 del 30 de junio de 2020, la comunidad minera quedará conformada de la siguiente manera:**

Tabla No. 12. Beneficiarios definidos en este estudio

| No. | BENEFICIARIO AREA DE RESERVA ESPECIAL | IDENTIFICACION | POLIGONOS ACTIVIDADES MINERAS    |
|-----|---------------------------------------|----------------|----------------------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez        | 15322801       | Polígono No. 1<br>ARE-TC1-15591  |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez              | 70410216       |                                  |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García            | 8038036        |                                  |
| 4.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo.     | 8349613        |                                  |
| 5.  | Elquin de Jesús Espinosa              | 8037773        |                                  |
| 6.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez          | 8036874        | Polígono No. 2<br>ARE-TC1-08001X |
| 7.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave   | 71941492       |                                  |
| 8.  | José Herney Sánchez Londoño           | 8036982        |                                  |
| 9.  | Hector Villa Lorenzana                | 6457628        | Polígono 5<br>ARE-TC1-08031X     |

Fuente. Este Estudio.

**7.5. Se recomienda al área jurídica pronunciarse con respecto a las solicitudes de renuncia al trámite presentada por algunos beneficiarios del Área de Reserva Especial Tarazá y la solicitud de renuncia allegada para el polígono número 4 (ARE-TC1-08021X), que a continuación se indican:**

- **Mediante radicado No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020, que el señor Argemiro Antonio de la Ossa presenta renuncia como beneficiario al Area de Reserva Especial.**
- **Mediante radicado No. 20221001845472 del 06 de mayo de 2022, los beneficiarios del ARE renuncian al polígono ARE-TC1-08021X, ubicado en el municipio de Cáceres.**
- **Mediante radicado No. 20221001845422 de fecha 06 de mayo de 2022, el señor Francisco Adan Sánchez Londoño, expresa su intención de renuncia al trámite del Area de Reserva Especial de Tarazá.**

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

- ***Mediante radicado No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022, el señor Francisco Adan Sánchez Londoño, Edinson Manuel Muñoz Lance y Marlon Gómez Tamayo, expresan su intención de renuncia al trámite del Area de Reserva Especial de Tarazá.***

***Se les recuerda a los beneficiarios del área de reserva especial que no se podrán adelantar labores mineras fuera del área delimitada definitivamente. (...)***

Posteriormente, a través de los **radicados Nros. 20221001910072, 20221001910052 y 20221001910042 del 17 de junio de 2022**, los asociados miembros de la comunidad minera beneficiaria del área de reserva especial TARAZÁ, solicitaron la exclusión del señor Edison Muñoz, según escrito adjunto fechado del 18 de mayo de 2022 y ratificaron la renuncia a los polígonos 3 y 4, sobre las cuales el Grupo de Fomento acusó recibo a través del **oficio con radicado No. 20224110404031 del 28 de junio de 2022**.

#### **FUNDAMENTOS DE LA DECISIÓN**

Las Áreas de Reserva Especial tiene su fundamento en el artículo 31 del Código de Minas, modificado por el artículo 147 del Decreto 019 de 2012, el cual dispone que, *“La Autoridad Minera o quien haga sus veces, por motivos de orden social o económico, determinados en cada caso, de oficio o por solicitud expresa de la comunidad minera, en aquellas áreas en donde exista explotaciones tradicionales de minería informal, delimitará zonas en las cuales temporalmente no se admitirán nuevas propuestas, sobre todos o algunos minerales. Su objeto será adelantar estudios geológicos-mineros y desarrollar proyectos mineros estratégicos para el país y su puesta en marcha. En todo caso, estos estudios geológicos-mineros y la iniciación de los respectivos proyectos no podrán tardar más de dos (2) años. La concesión solo se otorgará a las mismas comunidades que hayan ejercido las explotaciones mineras tradicionales, así hubiere solicitud de terceros. Todo lo anterior, sin perjuicio de los títulos mineros vigentes”*.

El Código de Minas sobre la puesta en marcha de los proyectos mineros especiales, dispone en el artículo 248 que *“(…), con base en los resultados de los estudios geológico-mineros de que trata el artículo 31 de este Código, a través de las entidades estatales adscritas o vinculadas al sector de Minas y Energía, organizará dentro de las zonas que hubieren sido declaradas reservas especiales, proyectos mineros orientados al aprovechamiento racional de los recursos mineros allí existentes, los cuales podrán ser de dos clases: (...) Proyectos de minería especial. Son proyectos mineros comunitarios que por sus características geológico-mineras posibilitan un aprovechamiento de corto, mediano y largo plazo. En estos casos, el Estado intervendrá, a través de la entidad estatal competente, en la capacitación, fomento, transferencia de tecnología, manejo ambiental, estructuración, desarrollo del proyecto minero y desarrollo empresarial de los mineros informales ya legalizados, de las empresas de economía solidaria y de las asociaciones comunitarias de mineros que allí laboren; en la asesoría de alianzas estratégicas, consorcios o compañías con el sector privado para las actividades de exploración, explotación, beneficio, transporte, transformación y comercialización de los minerales existentes.(...)”*.

Aclarado el panorama normativo, es importante señalar que el Área de Reserva Especial se declaró mediante **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, en los términos y condiciones establecidas en la Resolución No. 205 de 2013, modificada por la Resolución No. 698 de 2013, las cuales fueron derogadas por la Resolución 546 del 20 de septiembre de 2017, que acorde con las normas antes mencionadas, establecía el trámite administrativo para la declaración y delimitación de las Áreas de Reserva Especial, no obstante, este fue modificado por la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020, la cual señala que las solicitudes que se encuentren en trámite, incluso las ya declaradas, como es el caso que nos ocupa, se deben ajustar a lo dispuesto en dicha norma, así:

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

***“Artículo 2. **Ámbito de Aplicación.** La presente resolución se aplicará a todas las solicitudes de declaración y delimitación de Áreas de Reserva Especial que se encuentren en trámite y a las que se presenten con posterioridad a la entrada en vigencia de esta resolución; así como a las zonas declaradas y delimitadas como Áreas de Reserva Especial a la entrada en vigencia de la presente resolución. (...) (Negrilla fuera de texto)***

Conforme a lo anterior, el trámite de la presente Área de Reserva Especial continuará conforme a las disposiciones contenidas en la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020.

Ahora bien, tal y como se puede evidenciar en los antecedentes, esta Vicepresidencia procederá a pronunciarse respecto de la Delimitación Definitiva del Área de Reserva Especial, la comunidad minera beneficiaria y la presentación del Programa de Trabajos y Obras (PTO) de la siguiente manera:

#### **I. Delimitación Definitiva del Área de Reserva Especial.**

La Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020, en relación con el resultado de los Estudios Geológico Mineros, señala en su artículo 19, lo siguiente:

***“ARTÍCULO 19. DELIMITACIÓN DEFINITIVA DE ÁREAS DE RESERVA ESPECIAL DECLARADAS Y DELIMITADAS. Atendiendo al resultado del estudio geológico minero se procederá a delimitar en forma definitiva el Área de Reserva Especial dentro del área inicialmente declarada, bajo el Sistema de Cuadrícula Minera mediante acto administrativo motivado, el cual será comunicado a las autoridades municipales y ambientales de la jurisdicción. En el mencionado acto administrativo se ordenará la entrega de los estudios geológico-mineros mediante acta suscrita por las partes.” (Negrilla fuera de texto)***

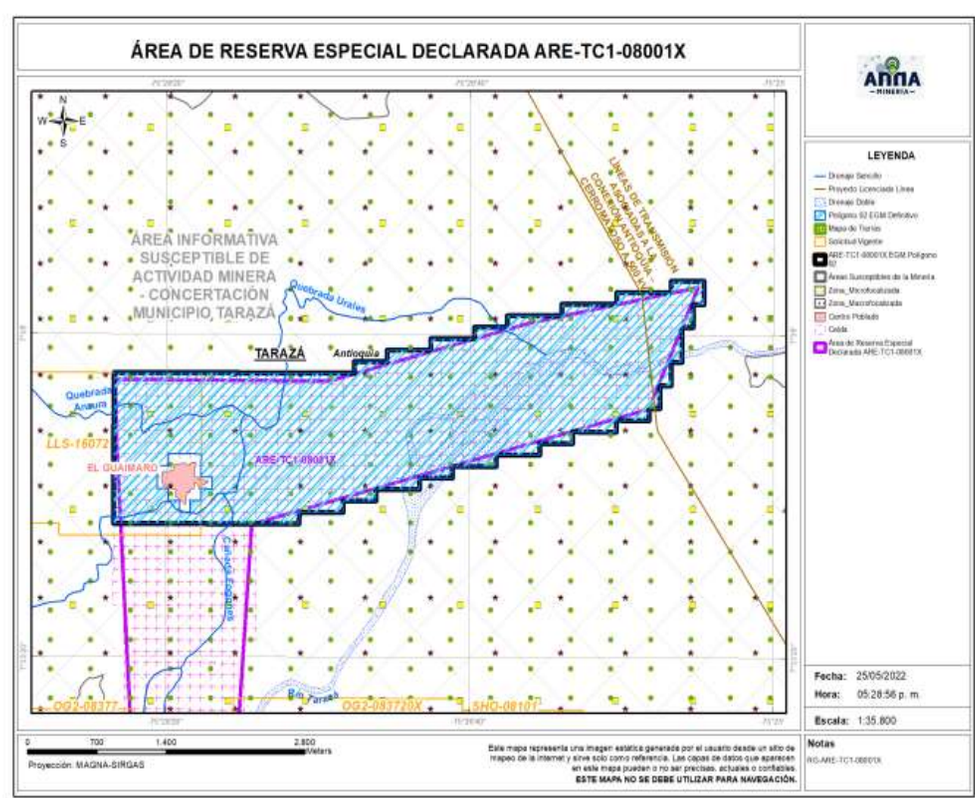
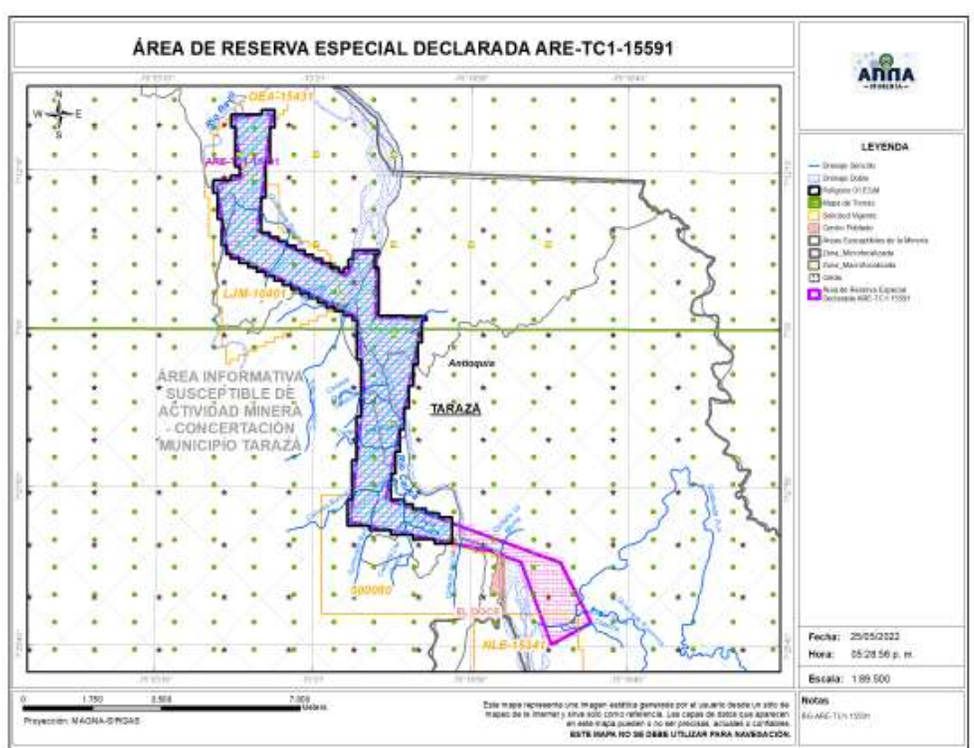
Así las cosas, la Agencia Nacional de Minería en cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 31 de la Ley 685 de 2001, elaboró los Estudios Geológico Mineros, cuyo alcance fue consignado en el **Informe Técnico del Estudio Geológico Minero del Área de Reserva Especial Tarazá – Departamento de Antioquia No. 095 de 13 de junio de 2022**, en el cual se recomendó lo siguiente:

#### ***(...) 7. RECOMENDACIONES***

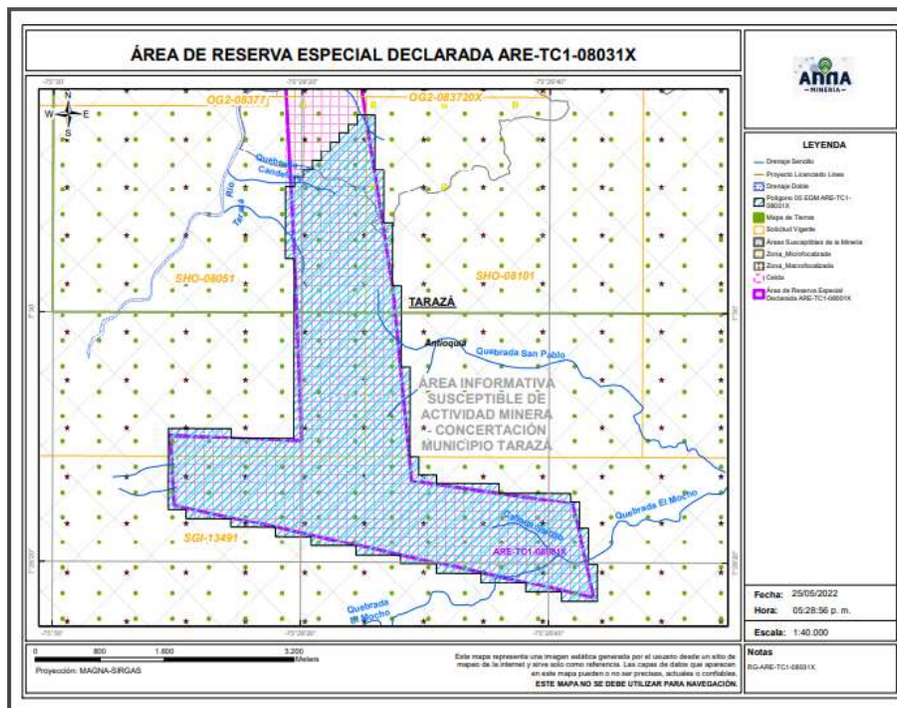
***7.1. Se recomienda al área jurídica proceder a la respectiva delimitación definitiva del Área de Reserva Especial Taraza, ubicada en el municipio de Taraza en el departamento de Antioquia, teniendo en cuenta que el PROYECTO MINERO DE TARAZÁ IDENTIFICADO CON PLACAS (POLIGONO 1 ARE-TC1-15591, POLÍGONO 2 ARE-TC1-08001X y POLIGONO No. 5 ARE-TC1-08031X) ES VIABLE UNA VEZ APLICADO EL SISTEMA DE CUADRÍCULA MINERA Resolución N° 505 del 02 de agosto de 2019 y EL MEMORANDO con radicado ANM N° 20202200392093 del 24 de diciembre de 2020 de la Gerencia de Catastro y Registro Minero, para la explotación de Minerales de Oro y sus concentrados, con una extensión total de 3348,7125 hectáreas las cuales se encuentran distribuidas de la siguiente manera: Polígono 1 con un área de 1514,3418 hectáreas, Polígono 2 con un área de 738,7889 hectáreas y Polígono 5 con un área de 1095,5818 hectáreas; basado en el Reporte de Área y Registro Gráfico (ARE-TC1-15591, ARE-TC1-08001X y ARE-TC1-08031X) de fecha 25 de mayo de 2022, comprendiendo la alinderación y celdas de la cuadrícula minera(...)***

Lo anterior, conforme al **Reporte de Área y Registro Gráfico (ARE-TC1-15591, ARE-TC1-08001X y ARE-TC1-08031X) de fecha 25 de mayo de 2022**, cuyos polígonos se representan en el siguiente gráfico:

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**



**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**



Adicional a lo anterior, y atendiendo a la solidaridad de las obligaciones de las cuales son sujetos los mineros miembros de la comunidad minera, debe indicarse que, una vez cumplidos los requisitos técnicos y ambientales, así como las obligaciones económicas y de seguridad e higiene minera derivadas de la explotación y comercialización de los minerales, la comunidad podrá desarrollar un proyecto minero especial a través del respectivo contrato especial de concesión que se otorgue.

Ahora bien, es importante resaltar que el Gobierno Nacional a través de la Ley 1955 de 2019, Plan Nacional de Desarrollo 2018-2022- dispuso en el artículo 24, que todos los trámites mineros se evaluarían con base en el sistema de cuadrícula minera implementado por la Autoridad Minera Nacional. Para tal efecto, la Agencia Nacional de Minería expidió la Resolución No. 505 de 2 de agosto de 2019 “Por medio de la cual se fijan los lineamientos para la migración de los títulos mineros y demás capas cartográficas al sistema de cuadrícula, se establece la metodología para la evaluación de los tramites y solicitudes mineras en cuadrícula y se implementa el periodo de transición para la puesta en producción del Sistema Integral de Gestión Minera”.

En tal sentido y atendiendo a lo dispuesto en el artículo 19 de la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020, es procedente la transformación del área de reserva especial que fuera declarada y delimitada mediante la **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, conforme a los resultados obtenidos en los estudios geológicos mineros y a los lineamientos del sistema de cuadrícula minera de que trata la Resolución 505 de 2 de agosto de 2019, es decir en cuadrículas o celdas, entendida como la unidad de medida, respecto del área susceptible de otorgar en contrato especial de concesión minero, cuyos resultados fueron recogidos en el **Alcance al Informe Técnico del Estudio Geológico Minero del Área de Reserva Especial Tarazá – Departamento de Antioquia No. 095 de 13 de junio de 2022**.

Para ello, se deberá tener en cuenta los lineamientos generales señalados por la Gerencia de Catastro y Registro Minero con el Memorando No. 20202200392093 del 24 de diciembre de 2020, para lo cual, en el presente acto administrativo se deberá incluir el “Cálculo del valor del área

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

*medida a partir de la sumatoria del área de las celdas completamente contenidas en el polígono” y “...el valor del área individual ...” para cada una de las celdas.*

Así mismo lo indicado en el **Memorando No. 20212200419913 de 09 de septiembre de 2021**, de la Gerencia de Catastro Minero, donde se fijaron los lineamientos para la asignación de placas a polígonos nuevos productos de la aplicación de la Resolución 505 de 02 de agosto de 2019, del artículo 64 de la Ley 685 de 2001 y los resultados del Estudio Geológico Minero del área de reserva especial.

En suma, atendiendo a los resultados obtenidos en el estudio geológico-minero, se evidencia que se encuentran cumplidos los requisitos establecidos en el artículo 31 de la Ley 685 de 2001 y en el artículo 19 de la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020, por lo que esta Vicepresidencia procederá a **DELIMITAR DEFINITIVAMENTE** el Área de Reserva Especial que fuera declarada y delimitada mediante **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, conforme a lo indicado en **Reporte de Área y Registro Gráfico (ARE-TC1-15591, ARE-TC1-08001X y ARE-TC1-08031X) de fecha 25 de mayo de 2022**.

## **II. De los Desistimientos y/o renunciaciones dentro del trámite.**

En primer lugar, se procederá a analizar la solicitud de desistimiento y/o renuncia como beneficiario al trámite del área de reserva especial presentada **mediante radicado No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020**, por parte del señor **Argemiro Antonio de la Ossa**, identificado con cédula de ciudadanía No. 71.994.752.

Así mismo, la solicitud allegada con **radicado No. 20221001842462 del 05 de mayo de 2022**, en el cual los beneficiarios Héctor Villa Lorenzana, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 6457628; Joaquín Guillermo Posada Gómez, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 15322801; Jorge de Jesús Álvarez Gómez, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8036874; Fernando Alberto Sánchez, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 70410216, Jorge Eliecer Uribe García, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8038036, Carlos Humberto Echavarría Arroyave, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 71941492, José Herney Sánchez Londoño, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8036982, Elquin de Jesús Espinosa, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8037773, Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 8349613, Argemiro Antonio de la Ossa Sierra, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 71994752, Francisco Adán Sánchez Londoño, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 17815062, Edison Manuel Muñoz Lance Londoño, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 98653499 y Marlon Gómez Tamayo, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 70541262, presentaron **renuncia a las áreas superpuestas en el polígono 1 con placa ARE-TC1-15591 y polígono No. 2 con placa ARE-TC1- 08001X con los centros poblados el Doce y Guáimaro.**

Posteriormente, por medio del **radicado No. 20221001845422 de fecha 06 de mayo de 2022**, el señor **Francisco Adán Sánchez Londoño**, expresó su intención de renuncia al trámite del Área de Reserva Especial de Tarazá.

Mediante **radicado No. 20221001845472 del 06 de mayo de 2022**, beneficiarios del ARE TARAZÁ renuncian al polígono 4 -ARE-TC1-08021X, ubicado en el municipio de Cáceres, solicitando la exclusión de este.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

A través del **radicado No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022**, el señor **Francisco Adán Sánchez Londoño**, identificado con cédula de ciudadanía No. 17.015.062, expresa su intención de renuncia al trámite del Área de Reserva Especial de Tarazá de su frente de trabajo ubicado en el polígono 2 del ARE TARAZÁ, identificado con placa ARE-TC1-08021X. En el mismo sentido y en oficios separados los señores **Edison Manuel Muñoz Lance**, identificado con cédula de ciudadanía No. 98.653.499 y **Marlon Gómez Tamayo**, identificado con cédula de ciudadanía No. 70.541.262, manifiestan su deseo de renunciar como beneficiarios del polígono 3, identificado con placa ARE-TC1-08011X y del polígono 1, identificado con placa ARE-TC1- 15591, respectivamente.

Finalmente, mediante los **radicados Nros. 20221001910072, 20221001910052 y 20221001910042 del 17 de junio de 2022**, los asociados miembros de la comunidad minera del área de reserva especial TARAZÁ, solicitaron la exclusión del señor Edison Muñoz, según escrito adjunto fechado del 18 de mayo de 2022 y ratificaron la renuncia a los polígonos 3 y 4, de las cuales el Grupo de Fomento acusó recibo a través del **oficio con radicado No. 20224110404031 del 28 de junio de 2022**.

Ahora bien, el Código de Minas en el artículo 297, establece que en materia minera se debe estar en lo pertinente a lo dispuesto en el Código Contencioso Administrativo hoy Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo – Ley 1437 de 2011- de la siguiente manera:

***“Artículo 297. Remisión.*** *En el procedimiento gubernativo y en las acciones judiciales, en materia minera, se estará en lo pertinente, a las disposiciones del Código Contencioso Administrativo y para la forma de practicar las pruebas y su valoración se aplicarán las del Código de Procedimiento Civil”.*

Frente a lo anterior, el artículo 18 de la Ley 1437 de 2011, sustituido por el artículo 1° de la Ley 1755 de 2015 ***“Por medio de la cual se regula el Derecho Fundamental de Petición y se sustituye un título del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo”***, el cual advierte:

***“Artículo 18. DESISTIMIENTO EXPRESO DE LA PETICIÓN.*** *<Artículo modificado por el artículo 1 de la Ley 1755 de 2015. El nuevo texto es el siguiente:> Los interesados podrán desistir en cualquier tiempo de sus peticiones, sin perjuicio de que la respectiva solicitud pueda ser nuevamente presentada con el lleno de los requisitos legales, pero las autoridades podrán continuar de oficio la actuación si la consideran necesaria por razones de interés público; en tal caso expedirán resolución motivada.”*

En tal sentido, es importante mencionar la definición dada a la figura de desistimiento, por la Honorable Corte Constitucional la cual señala como una declaración de la voluntad y un acto jurídico procesal, en virtud del cual, el interesado en una actuación administrativa o judicial, expresa su intención de separarse de la acción intentada, oposición formulada, incidente promovido o recurso interpuesto, siendo características del desistimiento que se haga de forma unilateral , a través de memorial o escrito, de manera incondicional y que traiga como consecuencia la renuncia de lo pretendido.<sup>3</sup>

Por consiguiente, dicha facultad es plenamente válida al interior del ordenamiento jurídico, cuyo titular es únicamente el interesado.

De acuerdo con lo anterior, el desistimiento de una petición debe ser asumido como una declaración de voluntad al interior del proceso en su dimensión negativa, a través de la cual, el

<sup>3</sup> Sentencia T-146A del 21 de febrero de 2003 M.P Clara Inés Vargas Corte Constitucional

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

interesado manifiesta su querer inequívoco de desistir de su solicitud. Ahora bien, en el escrito presentado bajo el radicado **No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020**, el señor **Argemiro Antonio de la Ossa Sierra, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 719971994752**, presentó renuncia como beneficiario al Área de Reserva Especial:

1 de Junio de 2020

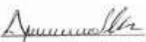
SEÑORES:  
Agencia Nacional de Minería  
A.N.M.

REFERENCIA: Área de reserva especial minera en los municipios de Tarazá y Cáceres resolución número 207 de 25 de agosto de 2017, ASOMIT.

ASUNTO: Renuncia como beneficiario del Área de reserva especial minera en los municipios de Tarazá y Cáceres resolución número 207 de 25 de agosto de 2017, ASOMIT.

Respetados señores por medio de la presente, hago entrega de mi renuncia al Área de reserva especial minera en los municipios de Tarazá y Cáceres resolución número 207 de 25 de agosto de 2017 – ASOMIT de la cual soy beneficiario nombre del señor Argemiro Antonio De la Ossa Sierra con Cedula 71.994.752.

Atentamente:

  
Argemiro Antonio De La Ossa Sierra.  
Cédula: 71.994.752  
Beneficiario área de reserva especial.  
Cel. 3116177122 – 3218009905  
Email: nelsondelaossa2009@hotmail.com  
Carrera 14 número 8-55 segundo piso, Caucaasia, Antioquia.

**En el mismo sentido, mediante radicado No. 20221001845422 de fecha 06 de mayo de 2022**, el señor **Francisco Adán Sánchez Londoño**, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 17815062, expresa su intención de renuncia al trámite del Área de Reserva Especial de Tarazá:

Tarazá, 06 de mayo de 2022

Señores:  
Agencia Nacional de Minería

Asunto: Renuncia Voluntaria como beneficiario del Área de Reserva Especial declarada mediante la Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017

Respetados señores:

Yo Francisco Adán Sánchez Londoño, identificado con cedula de ciudadanía número 17815062. Me dirijo a ustedes mediante el presente documento, con de fin de informar mi decisión definitiva de renunciar a la comunidad minera del Área de Reserva Especial de tarazá y Cáceres, declarada bajo la Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017 en el municipio de Tarazá, solicito al ante encargado muy respetuosamente mi exclusión formal del Área de Reserva Especial como de beneficiario.

- He tomado la decisión de renunciar al Área de Reserva Especial por motivos de económicos y de salud que no me permiten continuar explotando en el área.

En constancia se firma, en el municipio de Tarazá el día viernes 6 de mayo de 2022.

Atentamente:

  
Francisco Adán Sánchez Londoño  
Identificado con cedula 17815062

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

Posteriormente, a través del radicado No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022, los señores **Francisco Adán Sánchez Londoño, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 17815062, Edison Manuel Muñoz Lance, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 98653499 y Marlon Gómez Tamayo, identificado con Cédula de Ciudadanía No. 70541262,** expresaron su intención de renuncia al trámite del Área de Reserva Especial de Tarazá, manifiesta su voluntad espontanea de desistir de la solicitud de declaración.

TARAZÁ, ABRIL 18 DE 2022

Señores/as  
GRUPO DE FOMENTO MINERO  
Agencia Nacional de Minería (ANM)  
Avenida calle 26 Nº 59- 51 Teléfono: 2201999  
Correo electrónico: [contactenos@anm.gov.co](mailto:contactenos@anm.gov.co)  
Bogotá D.C.

ASUNTO: Renuncia

Cordial saludo,  
Yo, Francisco Adán Sánchez Londoño, identificado con la cédula de ciudadanía como aparece al pie de mi firma, me permito renunciar a la Unidad Minera Productiva: EL CAÑÓN, incluyendo el área que me fue demarcada dentro del polígono para mi uso, esta se encuentra ubicada en el polígono 2, identificado con la placa ARE - TC1-08021X, correspondiente al ARE de Reserva Especial de Minería de oro, del Municipio de Tarazá Antioquia, en proceso de legalización, delimitada y declarada mediante la resolución 207 del 25 de agosto del año 2017. El motivo de mi renuncia es voluntario, les doy las gracias por el espíritu de servicio con que se han caracterizado, al designarme dicho lugar donde venía realizando mi trabajo como minero y espero no hacerle perjuicio en ningún modo ni a ustedes como ente oficial organizado, ni a mis compañeros de quienes me llevo mi mejor impresión y mis mejores recuerdos.

Atentamente

FRANCISCO ADÁN SÁNCHEZ LONDOÑO  
C.C. N° 17 015.062  
Beneficiario

TARAZÁ, ABRIL 18 DE 2022

Señores/as  
GRUPO DE FOMENTO MINERO  
Agencia Nacional de Minería (ANM)  
Avenida calle 26 Nº 59- 51 Teléfono: 2201999  
Correo electrónico: [contactenos@anm.gov.co](mailto:contactenos@anm.gov.co)  
Bogotá D.C.

ASUNTO: Renuncia

Cordial saludo,  
Yo, Edison Manuel Muñoz Lance, con cédula de ciudadanía como aparece al pie de mi firma, integrante del Área de Reserva Especial de minería de oro, con radicado N° 20165510218112, la cual se encuentra en proceso de legalización, declarada y delimitada mediante la resolución 207 del 25 de agosto de 2017, beneficiario del polígono 3, identificado con la placa ARE- TC1-08011X, ubicado en el Municipio de Tarazá, Corregimiento la Causana, Departamento de Antioquia.

Muy respetuosamente me permito presentar ante ustedes la RENUNCIA del polígono en mención, ya que por motivo de fuerza mayor me vi en la obligación de abandonar los trabajos y también el pueblo de residencia. Les pido mis disculpas a mis compañeros y les deseo lo mejor. Cabe precisar que en ese polígono yo era único.

Atentamente

EDISON MANUEL MUÑOZ LANCE  
C.C. N° 98.653.499  
Beneficiario

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

TARAZÁ, ABRIL 18 DE 2022

Señores/as  
GRUPO DE FOMENTO MINERO  
Agencia Nacional de Minería (ANM)  
Avenida calle 26 N° 59- 51 Teléfono: 2201999  
Correo electrónico: [contactenos@anm.gov.co](mailto:contactenos@anm.gov.co)  
Bogotá D.C.

ASUNTO: Renuncia

Cordial saludo.

Yo, Marlon Gómez Tamayo, identificado con la cedula de ciudadanía como aparece al pie de mi firma, me permito renunciar a la Unidad Minera Productiva: CAPONAL, incluyendo el área que me fue demarcada dentro del polígono para mi uso, esta se encuentra ubicado en el polígono 1, identificado con la placa ARE - TC1-15591, correspondiente al ARE de Reserva Especial de Minería de oro, del Municipio de Tarazá Antioquia, en proceso de legalización, delimitada y declarada mediante la resolución 207 del 25 de agosto del año 2017. El motivo de mi renuncia es voluntario, les doy las gracias por el espíritu de servicio con que se han caracterizado, al designarme dicho lugar donde venía realizando mi trabajo como minero y espero no hacerle perjuicio en ningún modo ni a ustedes como ente oficial organizado, ni a mis compañeros de quienes me llevo mi mejor impresión y mis mejores recuerdos.

Atentamente



MARLON GÓMEZ TAMAYO  
C.C. N° 70.541.262  
Beneficiario

Ahora bien, respecto a la solicitud de desistimiento y/o renuncia presentada por el señor **Edison Manuel Muñoz Lance, identificado con CC. No. 98.653.499** y de acuerdo con las conclusiones señaladas en el **Informe Técnico del Estudio Geológico Minero del Área de Reserva Especial Tarazá – Departamento de Antioquia No. 095 de 13 de junio de 2022**, se recomendó que: **“7.2. En cuanto al polígono número 3 con placa ARE-TC1-08011X, mediante Resolución Número No. 207 del 25 de agosto de 2017 y el Estudio Geológico Minero No. 185 del 30 de junio de 2020, se establece como único responsable al señor Edison Manuel Muñoz Lance identificado con CC. No. 98.653.499, el cual renunció al trámite mediante radicado No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022, por lo cual se recomienda al área jurídica NO INCLUIR el polígono en la delimitación definitiva del área de reserva especial en atención a que no existe comunidad minera en el mismo y se proceda a su desanotación en el Catastro y Registro Minero Nacional polígono inscrito actualmente con la placa ARE-TC1-08011X.”**

Así las cosas, en la parte resolutive del presente acto administrativo además de aceptar las solicitudes de desistimiento presentadas por algunos de los miembros de la comunidad minera beneficiaria del área de reserva especial Tarazá, se procederá a ordenar la desanotación del polígono 3, declarado en la **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**.

Adicional a lo anterior, se verificó que mediante **radicado No. 20221001842462 del 05 de mayo de 2022**, la comunidad minera beneficiaria presentó **renuncia a las áreas superpuestas en el polígono 1 con placa ARE-TC1-15591 y polígono No. 2 con placa ARE-TC1- 08001X con los centros poblados El Doce y Guáimaro**. Así mismo, a través del **radicado No. 20221001845472 del 06 de mayo de 2022**, los beneficiarios del ARE **renunciaron voluntariamente al Polígono 4 - ARE-TC1-08021X**, ubicado en el municipio de Cáceres tal y como se evidencia:

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

Tarazá, 04 de mayo de 2022

Señores

Agencia Nacional de Minería

Asunto: Renuncia Voluntaria de áreas superpuestas con centros poblados

Respetados señores:

En calidad de beneficiarios del área de reserva especial de Tarazá, declarada con placas No. ARE-TC1-15591, ARE-TC1-08001, ARE-TC1-08011X y ARE-TC1-08021X, y con la intención de agilizar el trámite ante la ANM, decidimos desistir de unas áreas que se encuentran superpuestas con los centros poblados de los Corregimiento el doce y Guáimaro.

- El área a renunciar está ubicada en el corregimiento el doce, en el polígono 1 con placa ARE-TC1-15591 superpuesta en un 0,12%
- El área a renunciar está ubicada en el corregimiento el Guáimaro, en el polígono 2 con placa ARE-TC1-08001X superpuesta en un 0,36%

En constancia firman los beneficiarios del área, en el municipio de Tarazá el día miércoles 4 de mayo de 2022.

1. Héctor villa lorenzana  
Identificado con cedula 6457628
2. Joaquín Guillermo Posada Gómez  
Identificado con cedula 15322801
3. Jorge de Jesús Álvarez Gómez  
Identificado con cedula 8036874
4. Fernando Alberto Sánchez  
Identificado con cedula 70410216

Jorge Eliecer Uribe  
5. Jorge Eliecer Uribe García  
Identificado con cedula 8038036

Carlos Echavarría  
6. Carlos Humberto Echavarría Arroyave  
Identificado con cedula 71941402

José Herney Sánchez  
7. José Herney Sánchez Londoño  
Identificado con cedula 8036982

Elkin  
8. Elkin de Jesús Espinosa  
Identificado con cedula 8037773

Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo  
9. Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo  
Identificado con cedula 8349613

Argemino Antonio de la Ossa Cierza  
10. Argemino Antonio de la Ossa Cierza  
Identificado con cedula 71994752

Martín Gómez Tamayo  
11. Martín Gómez Tamayo  
Identificado con cedula 70541252

Edison Manuel Muñoz  
12. Edison Manuel Muñoz  
Identificado con cedula 98 653 488

Francisco Adán Sánchez Londoño  
13. Francisco Adán Sánchez Londoño  
Identificado con cedula 17815052

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

Tarazá, 06 de mayo de 2022

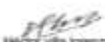
Señores  
Agencia Nacional de Minería

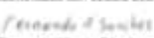
Asunto: Renuncia Voluntaria del polígono 4 de placas No ARE-TC1-08021X

Respetados señores:  
Los beneficiarios del área de reserva especial de Tarazá, declarada mediante la Resolución No. 207 de 25 del agosto de 2017, aceptan la renuncia voluntaria de la comunidad minera al señor Argemiro Antonio de la Ossa Cienfuegos y Francisco Adán Sánchez Londoño y solicitan muy respetuosamente a la Agencia Nacional de Minería realizar la exclusión del polígono de placas No ARE-TC1-08021X en el municipio de Cáceres.

En constancia firman los beneficiarios del área, en el municipio de Tarazá el día viernes 6 de mayo de 2022.

Atentamente:

1.   
Hector Villa Sorezano  
Identificado con cedula 6457628
2.   
Josefin Cufre Pareda  
Identificado con cedula 15322801

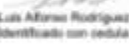
3.   
Jorge de Jesús Álvarez Gómez  
Identificado con cedula 8038874
4.   
Fernando Alberto Sánchez  
Identificado con cedula 70410216

5.   
Jorge Eleazar Uribe García  
Identificado con cedula 8038036

6.   
Carlos Humberto Echavarría Arroyave  
Identificado con cedula 71941492

7.   
José Herney Sánchez Londoño  
Identificado con cedula 8038962

8.   
Eliján de Jesús Elijosa  
Identificado con cedula 8037773

9.   
Luis Alfonso Rodríguez Jaramila  
Identificado con cedula 8349013

Finalmente, mediante el radicado No. 20221001910072 del 17 de junio de 2022, los beneficiarios del ARE presentaron solicitud de renuncia a los Polígonos 3 y 4, en los siguientes términos:

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

Tarazá, 09 de junio de 2022

Señores  
Agencia Nacional de Minería

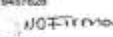
Asunto: Renuncia Voluntaria de polígonos del ARE de Tarazá - Antioquia

Respetados señores:

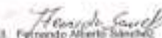
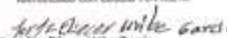
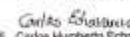
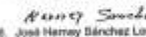
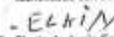
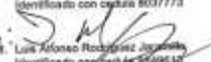
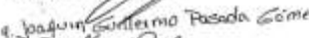
Los beneficiarios del área de reserva especial de Tarazá y Cáceres, declarada mediante la Resolución No. 207 del 25 del agosto de 2017, solicitan muy respetuosamente a la Agencia Nacional de Minería realizar la exclusión de los polígonos 3 Y 4 con placa No-ARE-TC1-08011X en el municipio de Tarazá y la placa No-ARE-TC1-08021X en el municipio de Cáceres Antioquia.

En constancia firman los beneficiarios activos del ARE Tarazá Antioquia, el día 09 de junio de 2022.

Atentamente:

- 1.   
Héctor Villa Lorenzana  
Identificado con cedula 5457628
- 2.   
Jorge de Jesús Álvarez Gómez  
Identificado con cedula 8038874

Escaneado con CamScanner

- 3.   
Patricio Alberto Sánchez  
Identificado con cedula 70410216
- 4.   
Jorge Elmer Uribe García  
Identificado con cedula 8038030
- 5.   
Carlos Estigarribia  
César Humberto Echavarría Arroyave  
Identificado con cedula 71941492
- 6.   
Henry Sánchez  
José Hernay Sánchez Londoño  
Identificado con cedula 8038882
- 7.   
Elqui de Jesús Espinosa  
Identificado con cedula 8037773
- 8.   
Luis Alfonso Rodríguez Jaramila  
Identificado con cedula 5549513
- 9.   
Joaquín Guillermo Pasada Gómez
- 10.   
Jonathan Pineda

Escaneado con CamScanner

Es de aclarar que, la Resolución No. 266 de 2020 por medio de la cual se modificó el trámite administrativo para la declaración y delimitación de las Áreas de Reserva Especial , no contempla la renuncia o recorte de celdas o polígonos, por lo cual en relación con la petición o solicitud, es aplicable lo considerado por la Honorable Corte Constitucional en la Sentencia T-146 A del 21 de febrero de 2003, que definió la figura del desistimiento como una declaración de la voluntad y un acto jurídico procesal, en virtud del cual, el interesado con una actuación administrativa o judicial, expresa su intención de separarse de la acción intentada, oposición formulada, incidente promovido o recurso interpuesto, siendo características del desistimiento que se haga de forma unilateral a través de memorial o escrito de manera incondicional y que traiga como consecuencia la renuncia de lo pretendido.

Ahora bien, de acuerdo con el Reporte de Área de Anna Minería y en el Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022, se evidenció que el polígono 1 no presenta superposición con el centro poblado El Doce de acuerdo a la delimitación recomendada en el **Estudio Geológico Minero No. 185 de fecha 30 de junio de 2020** y que el polígono 2 presenta superposición con el centro poblado Guáimaro, por lo que en atención al radicado No. 20221001842462 de fecha del 04 de mayo de 2022, a través del cual los beneficiarios manifestaron su renuncia voluntaria al área que se encuentra superpuesta con dicho centro poblado, en el Informe Técnico del Estudio Geológico Minero del Área de Reserva Especial Tarazá – Departamento de Antioquia No. 095 de 13 de junio de 2022, se procedió a realizar el respectivo recorte dando cumplimiento a lo solicitado por los beneficiarios.

En ese orden, teniendo en cuenta que, en las solicitudes presentadas, se establece la voluntad espontanea de la comunidad minera beneficiaria del área de reserva especial de desistir de **las áreas superpuestas en el polígono 1 con placa ARE-TC1-15591 y polígono No. 2 con placa ARE-TC1- 08001X con los centros poblados El Doce y Guáimaro, así como del desistimiento y/o renuncia de los polígonos 3 y 4** se considera procedente su aceptación por parte de esta Entidad.

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

Habiéndose guardado todas las garantías en el procedimiento administrativo aplicable a las solicitudes mineras de declaración de áreas de reserva especial, y de conformidad al análisis jurídico que antecede, es procedente **ACEPTAR LOS DESISTIMIENTOS** en el trámite de Delimitación Definitiva del Área de Reserva Especial Tarazá - Departamento de Antioquia.

### III. De la comunidad minera beneficiaria del área de especial.

El Artículo 17 de la Resolución No. 266 de 2020, establece:

**“ARTÍCULO 17. ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS GEOLÓGICOS – MINEROS.** Una vez en firme el acto administrativo por el cual se declara y delimita un Área de Reserva Especial, la Autoridad Minera adelantará las gestiones pertinentes para elaborar los estudios geológico-mineros a que se refiere el artículo 31 de la Ley 685 de 2001 dentro del área declarada.

**Parágrafo 1.** Cuando del resultado de la visita técnica para la elaboración de los estudios geológico-mineros, se verifique la existencia de otras explotaciones tradicionales no relacionadas durante el trámite de declaración y delimitación del Área de Reserva Especial, deberá incluirse en el informe de visita la relación de los explotadores tradicionales junto con los medios probatorios a que haya lugar para proceder a la modificación del censo de los beneficiarios del área declarada y delimitada. De igual forma, se procederá cuando se registre el abandono de los trabajos mineros por parte de los beneficiarios del Área de Reserva Especial o muerte de alguno de los beneficiarios. (...)”

De acuerdo con alcance al EGM, contenido en el Informe Técnico del Estudio Geológico Minero del Área de Reserva Especial Tarazá – Departamento de Antioquia No. 095 de 13 de junio de 2022, se recomendó frente a la comunidad minera, lo siguiente:

#### “(…) 7. RECOMENDACIONES.

(…)

7.4. De conformidad con la manifestación expresa de las renunciaciones presentadas por los integrantes de la comunidad minera establecida en la Resolución número No. 207 del 25 de agosto de 2017 y el Estudio Geológico Minero No. 185 del 30 de junio de 2020, la comunidad minera quedará conformada de la siguiente manera:

Tabla No. 12. Beneficiarios definidos en este estudio

| No. | BENEFICIARIO AREA DE RESERVA ESPECIAL | IDENTIFICACION | POLIGONOS ACTIVIDADES MINERAS    |
|-----|---------------------------------------|----------------|----------------------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez        | 15322801       | Polígono No. 1<br>ARE-TC1-15591  |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez              | 70410216       |                                  |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García            | 8038036        |                                  |
| 4.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo.     | 8349613        |                                  |
| 5.  | Elquin de Jesús Espinosa              | 8037773        |                                  |
| 6.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez          | 8036874        | Polígono No. 2<br>ARE-TC1-08001X |
| 7.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave   | 71941492       |                                  |
| 8.  | José Herney Sánchez Londoño           | 8036982        | Polígono 5<br>ARE-TC1-08031X     |
| 9.  | Hector Villa Lorenzana                | 6457628        |                                  |

Fuente. Este Estudio

(…)”

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

Del contenido del artículo 31 de la Ley 685 de 2001, se observa que el objetivo de la delimitación de las Áreas de Reserva Especial es adelantar estudios geológicos – mineros que permitan determinar el potencial minero del área declarada, desarrollar proyectos mineros estratégicos para el país y su puesta en marcha a través de la celebración de un contrato de concesión.

Atendiendo a que el trámite del Área de Reserva Especial involucra la celebración de un contrato de concesión para la ejecución del proyecto minero, para efectos de su adjudicación la autoridad minera deberá tener en cuenta lo dispuesto en el artículo 65 de la Ley 685 de 2001, a saber:

***“Artículo 65. Área en otros terrenos.*** *El área para explorar y explotar terrenos de cualquier clase y ubicación con exclusión del cauce de las corrientes de agua, estará delimitada por un polígono de cualquier forma y orientación delimitado con referencia a la red geodésica nacional. Dicha área tendrá una extensión máxima de diez mil (10.000) hectáreas”. (Negrilla y subrayado fuera del texto).*

Disposición que guarda relación con lo establecido en el párrafo del artículo 21 de la Ley 1753 de 2015, el cual señala que, al momento de adoptarse el sistema de cuadrícula minera por parte de la autoridad concedente, el área del contrato de concesión minera deberá ser único y continuó, tal y como se transcribe a continuación:

***“Artículo 21. Clasificación de la minería. (...)***

***Parágrafo.*** *A partir de la entrada en vigencia de la presente ley, la Autoridad Minera Nacional podrá adoptar un sistema de cuadrícula para delimitar el área objeto de los contratos de concesión minera, la cual será única y continua. Así mismo podrá adaptar al sistema de cuadrículas los títulos mineros otorgados con anterioridad a la entrada en vigencia de la presente ley, en caso de que el beneficiario de estos así lo decida”. (Negrilla y subrayado fuera del texto).*

Para tales efectos, respecto del Área de Reserva Especial declarada y delimitada mediante **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, de acuerdo con lo señalado en el **Informe Técnico a partir de los resultados del estudio geológico minero del Área de Reserva Especial No. 095 del 13 de junio de 2022**, la extensión total del área susceptible de continuar con el trámite es de una **extensión total de 3348,7125 hectáreas** las cuales se encuentran distribuidas de la siguiente manera: Polígono 1 con un área de 1514,3418 hectáreas ARE-TC1-15591, Polígono 2 con un área de 738,7889 hectáreas ARE-TC1-08001X y Polígono 5 con un área de 1095,5818 hectáreas ARE-TC1-08031X; basado en el Reporte de Área de Anna Minería y en el Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

#### **IV. Del Programa de Trabajos y Obras (PTO).**

Teniendo en cuenta que a la fecha no se ha hecho entrega de los Estudios Geológico – Mineros, la comunidad beneficiaria del ARE Tarazá no ha presentado el respectivo Programa de trabajos y Obras –PTO.

En consecuencia, además de la delimitación definitiva, conforme lo señala el artículo 19 de la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020, esta Vicepresidencia **ORDENARÁ** al Grupo de Fomento la entrega de los estudios geológicos a los beneficiarios del área de reserva especial, para que **dentro del término de cuatro (4) meses**, contados a partir de su entrega, alleguen los Programas de Trabajos y Obras (PTO)s por cada uno de los polígonos objeto de delimitación definitiva, como

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

lo establece el artículo 20 de la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020, que al respecto dispone:

***“ARTÍCULO 20. PROGRAMA DE TRABAJOS Y OBRAS – PTO.*** *La comunidad minera beneficiaria de un Área de Reserva Especial contará con el término de cuatro (4) meses contados a partir de la fecha de suscripción del acta de entrega de los estudios geológico –mineros, para presentar el Programa de Trabajos y Obras de conformidad con lo dispuesto en el artículo 84 del Código de Minas.” (Negrilla fuera de texto)*

Lo anterior, por cuanto la presentación del Programa de Trabajos y Obras (PTO) constituye una obligación por parte de la comunidad minera beneficiaria, cuyo incumplimiento constituye una causal de terminación del área de reserva especial, contemplada en el numeral 2° del artículo 24 de la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020, disposición que a la letra señala:

***“ARTÍCULO 24. CAUSALES DE TERMINACIÓN DEL ÁREA DE RESERVA ESPECIAL.*** *La Autoridad Minera, mediante acto administrativo motivado dará por terminada el Área de Reserva Especial declarada y delimitada por las siguientes causas: (...)*

*2. Por la no presentación del Programa de Trabajos y Obras – PTO en el plazo establecido dentro de la presente resolución o del término otorgado para presentar los ajustes o complementos, o por el incumplimiento de los requerimientos que efectúe la Agencia Nacional de Minería frente su complementación. (...)*

De otra parte, teniendo en cuenta las recomendaciones dadas en el **Informe Técnico a partir de los resultados del estudio geológico minero del Área de Reserva Especial No. 095 del 13 de junio de 2022**, se recuerda a la comunidad minera beneficiaria, que solo podrán desarrollar actividades de explotación minera dentro del polígono que fue declarado y delimitado mediante Acto Administrativo, lo anterior, so pena de configurarse la causal de terminación contemplada en el numeral 8 del artículo 24 de la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020.

Así mismo, se recuerda a la comunidad minera beneficiaria del Área de Reserva Especial TARAZÁ que de acuerdo con lo establecido en el Artículo 106 de la Ley 1450 de 2011, la utilización de maquinaria (dragas, minidragas, retroexcavadoras y demás equipos mecánicos) en las actividades mineras se encuentra prohibida, hasta tanto, se obtenga el Contrato Especial de Concesión inscrito en el Registro Minero Nacional y la respectiva licencia ambiental.

Finalmente, se recuerda a la comunidad beneficiaria del área de reserva especial que deberán continuar dando cumplimiento a todas y cada una de las obligaciones y compromisos dispuestos por la normatividad aplicable a las Áreas de Reserva Especial de conformidad con la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020 y a lo establecido en el **Decreto 539 del 08 de abril de 2022 “Por el cual se expide el Reglamento de Higiene y Seguridad en la Labores Mineras a cielo abierto”** y en el **Decreto 1886 del 21 de septiembre de 2015 “Por el cual se establece el Reglamento de Seguridad en las Labores Mineras Subterráneas”**, modificado por el Decreto 944 del 01 de junio de 2022.

#### **V. Del nuevo polígono.**

De acuerdo con la recomendación dada en el **Informe del Estudio Geológico Minero No. 185 del 30 de junio de 2020** y el respectivo alcance al EGM contenido en el **Informe Técnico a partir de los resultados del estudio geológico minero del Área de Reserva Especial No. 095 del 13 de junio de 2022** y atendiendo lo señalado por el **Grupo de Catastro y Registro Minero en el Memorando**

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

con radicado ANM No. 20212200419913 del 20 de setiembre de 2021, se ordenará la creación de la placa (ARE-TC1-08031X), para el polígono 5 del área de reserva especial TARAZÁ declarada y delimitada mediante la Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, atendiendo lo establecido en el artículo 19 de la Resolución 266 de 10 de julio de 2020.

En el precitado memorando el **Grupo de Catastro y Registro Minero**, frente a la consulta elevada por el Grupo de Fomento a través del memorando **ANM No. 20214110376633**, señaló:

*“(…) Sí es viable la creación de una nueva placa para el polígono nuevo. Para los anteriores efectos, el Grupo de Fomento deberá: (i) realizar la identificación de cada polígono, (ii) asignar el número de la placa nueva de acuerdo con el consecutivo que se maneje en ese Grupo, y (iii) aplicar las reglas de negocio definidas en los “Lineamientos para la Evaluación de los Trámites y Solicitudes Mineras a Partir del Sistema de Cuadrícula Minera y Metodología para la Migración de los Títulos Mineros al Sistema de Cuadrícula” y adoptados por la Resolución 505 de 2 de agosto de 2019, expedida por la Agencia Nacional de Minería, ANM.*

*Así mismo, se deberá ordenar la creación de la nueva placa en el correspondiente acto administrativo motivado atendiendo lo establecido en el artículo 19 de la Resolución 266 de 10 de julio de 2020, “Por la cual se modifica el trámite administrativo para la declaración y delimitación de las Áreas de Reserva Especial con el fin de adelantar estudios geológico-mineros y desarrollar proyectos de minería mediante el otorgamiento del contrato especial de concesión minera, de que tratan los artículos 31 y 248 de la Ley 685 de 2001”, expedida por la ANM, y el cual dispone que “Atendiendo al resultado del estudio geológico minero se procederá a delimitar en forma definitiva el Área de Reserva Especial dentro del área inicialmente declarada, bajo el Sistema de Cuadrícula Minera mediante acto administrativo motivado (...).” (Negrilla fuera de texto) (...).”*

Para finalizar, se deberá comunicar la decisión aquí tomada al alcalde del municipio de Tarazá en el departamento de Antioquia, así como a la Corporación Autónoma Regional del centro de Antioquia CORANTIOQUIA, para su conocimiento y fines pertinentes, según lo señalado en el artículo 19 de la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020.

**EL VICEPRESIDENTE DE PROMOCIÓN Y FOMENTO DE LA AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA**, toma la presente decisión basada en los estudios y análisis efectuados por el Grupo de Fomento.

#### RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO. - ACEPTAR EL DESISTIMIENTO** allegado mediante radicado No. 20221001842462 del 05 de mayo de 2022, por el cual la comunidad minera beneficiaria del área de reserva especial TARAZÁ, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, establecen su voluntad espontánea de desistir de las áreas superpuestas en el polígono No. 2 con placa ARE-TC1- 08001X con el centro poblado y Guáimaro, de conformidad con lo expuesto en la parte motiva de la presente Resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO. - Delimitar Definitivamente** como Área de Reserva Especial declarada y delimitada mediante la Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, según lo recomendado en el Informe Técnico a partir de los resultados del estudio geológico minero del Área de Reserva Especial No. 095 del 13 de junio de 2022 y contenido en el Reporte de Área y Registro Gráfico (ARE-TC1-15591, ARE-TC1-08001X y ARE-TC1-08031X) de fecha 25 de mayo de 2022 de la misma fecha y a la información contenida en el Sistema Integral de Gestión Minera Anna Minería, en un área total de extensión total de **3348,7125 hectáreas** las cuales se encuentran distribuidas de la siguiente manera: **Polígono 1 con un área de 1514,3418 hectáreas, Polígono 2 con un área de 738,7889 hectáreas y Polígono 5 con un área de 1095,5818 hectáreas**, delimitada dentro de las siguientes coordenadas, conforme a la parte motiva del presente acto administrativo:

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

**ESTUDIO DE ÁREA POLÍGONO 01 (ARE-TC1-15591)**

**TABLA No. 14. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONO 01**

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CÓDIGO DEL ARE | ARE-TC1-15591            |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZA ASOMIT POLIGONO 1 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRÁFICAS              |
| MUNICIPIOS     | TARAZÁ                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| AREA (ha.)     | 1514,3418*               |

Fuente: Reporte de Área del 25 de mayo de 2022.

\*El valor del área total y de cada polígono se calcula como la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas y se encuentra calculada en el atributo AREA\_HA, de la capa SIGM\_SPATIAL.MTA\_GRID\_CELDA.

**TABLA No. 15. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 01**

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 1     | -75,32100 | 7,45100 | 119   | -75,34300 | 7,51300 | 237   | -75,36700 | 7,51500 |
| 2     | -75,32000 | 7,45100 | 120   | -75,34400 | 7,51300 | 238   | -75,36600 | 7,51500 |
| 3     | -75,31900 | 7,45100 | 121   | -75,34400 | 7,51400 | 239   | -75,36500 | 7,51500 |
| 4     | -75,31800 | 7,45100 | 122   | -75,34500 | 7,51400 | 240   | -75,36500 | 7,51400 |
| 5     | -75,31800 | 7,45200 | 123   | -75,34600 | 7,51400 | 241   | -75,36400 | 7,51400 |
| 6     | -75,31800 | 7,45300 | 124   | -75,34600 | 7,51500 | 242   | -75,36300 | 7,51400 |
| 7     | -75,31800 | 7,45400 | 125   | -75,34700 | 7,51500 | 243   | -75,36300 | 7,51300 |
| 8     | -75,31800 | 7,45500 | 126   | -75,34800 | 7,51500 | 244   | -75,36200 | 7,51300 |
| 9     | -75,31800 | 7,45600 | 127   | -75,34800 | 7,51600 | 245   | -75,36100 | 7,51300 |
| 10    | -75,31800 | 7,45700 | 128   | -75,34900 | 7,51600 | 246   | -75,36100 | 7,51200 |
| 11    | -75,31900 | 7,45700 | 129   | -75,35000 | 7,51600 | 247   | -75,36000 | 7,51200 |
| 12    | -75,32000 | 7,45700 | 130   | -75,35000 | 7,51700 | 248   | -75,35900 | 7,51200 |
| 13    | -75,32100 | 7,45700 | 131   | -75,35100 | 7,51700 | 249   | -75,35900 | 7,51100 |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 14    | -75,32100 | 7,45800 | 132   | -75,35200 | 7,51700 | 250   | -75,35800 | 7,51100 |
| 15    | -75,32200 | 7,45800 | 133   | -75,35200 | 7,51800 | 251   | -75,35700 | 7,51100 |
| 16    | -75,32300 | 7,45800 | 134   | -75,35300 | 7,51800 | 252   | -75,35700 | 7,51000 |
| 17    | -75,32400 | 7,45800 | 135   | -75,35400 | 7,51800 | 253   | -75,35600 | 7,51000 |
| 18    | -75,32400 | 7,45900 | 136   | -75,35400 | 7,51900 | 254   | -75,35500 | 7,51000 |
| 19    | -75,32500 | 7,45900 | 137   | -75,35500 | 7,51900 | 255   | -75,35500 | 7,50900 |
| 20    | -75,32600 | 7,45900 | 138   | -75,35600 | 7,51900 | 256   | -75,35400 | 7,50900 |
| 21    | -75,32700 | 7,45900 | 139   | -75,35600 | 7,52000 | 257   | -75,35300 | 7,50900 |
| 22    | -75,32700 | 7,46000 | 140   | -75,35700 | 7,52000 | 258   | -75,35300 | 7,50800 |
| 23    | -75,32800 | 7,46000 | 141   | -75,35800 | 7,52000 | 259   | -75,35200 | 7,50800 |
| 24    | -75,32900 | 7,46000 | 142   | -75,35800 | 7,52100 | 260   | -75,35100 | 7,50800 |
| 25    | -75,32900 | 7,46100 | 143   | -75,35900 | 7,52100 | 261   | -75,35100 | 7,50700 |
| 26    | -75,33000 | 7,46100 | 144   | -75,36000 | 7,52100 | 262   | -75,35000 | 7,50700 |
| 27    | -75,33100 | 7,46100 | 145   | -75,36000 | 7,52200 | 263   | -75,34900 | 7,50700 |
| 28    | -75,33200 | 7,46100 | 146   | -75,36100 | 7,52200 | 264   | -75,34900 | 7,50600 |
| 29    | -75,33200 | 7,46200 | 147   | -75,36200 | 7,52200 | 265   | -75,34800 | 7,50600 |
| 30    | -75,33200 | 7,46300 | 148   | -75,36200 | 7,52300 | 266   | -75,34700 | 7,50600 |
| 31    | -75,33200 | 7,46400 | 149   | -75,36200 | 7,52400 | 267   | -75,34700 | 7,50500 |
| 32    | -75,33200 | 7,46500 | 150   | -75,36200 | 7,52500 | 268   | -75,34600 | 7,50500 |
| 33    | -75,33200 | 7,46600 | 151   | -75,36200 | 7,52600 | 269   | -75,34500 | 7,50500 |
| 34    | -75,33200 | 7,46700 | 152   | -75,36200 | 7,52700 | 270   | -75,34500 | 7,50400 |
| 35    | -75,33100 | 7,46700 | 153   | -75,36200 | 7,52800 | 271   | -75,34400 | 7,50400 |
| 36    | -75,33100 | 7,46800 | 154   | -75,36200 | 7,52900 | 272   | -75,34300 | 7,50400 |
| 37    | -75,33100 | 7,46900 | 155   | -75,36200 | 7,53000 | 273   | -75,34300 | 7,50300 |
| 38    | -75,33100 | 7,47000 | 156   | -75,36100 | 7,53000 | 274   | -75,34200 | 7,50300 |
| 39    | -75,33100 | 7,47100 | 157   | -75,36100 | 7,53100 | 275   | -75,34100 | 7,50300 |
| 40    | -75,33100 | 7,47200 | 158   | -75,36100 | 7,53200 | 276   | -75,34100 | 7,50200 |
| 41    | -75,33000 | 7,47200 | 159   | -75,36100 | 7,53300 | 277   | -75,34000 | 7,50200 |
| 42    | -75,33000 | 7,47300 | 160   | -75,36100 | 7,53400 | 278   | -75,34000 | 7,50100 |
| 43    | -75,33000 | 7,47400 | 161   | -75,36100 | 7,53500 | 279   | -75,34000 | 7,50000 |
| 44    | -75,33000 | 7,47500 | 162   | -75,36100 | 7,53600 | 280   | -75,34000 | 7,49900 |
| 45    | -75,33000 | 7,47600 | 163   | -75,36100 | 7,53700 | 281   | -75,34000 | 7,49800 |
| 46    | -75,33000 | 7,47700 | 164   | -75,36100 | 7,53800 | 282   | -75,34000 | 7,49700 |
| 47    | -75,32900 | 7,47700 | 165   | -75,36000 | 7,53800 | 283   | -75,34000 | 7,49600 |
| 48    | -75,32900 | 7,47800 | 166   | -75,36000 | 7,53900 | 284   | -75,34000 | 7,49500 |
| 49    | -75,32900 | 7,47900 | 167   | -75,36000 | 7,54000 | 285   | -75,34000 | 7,49400 |
| 50    | -75,32900 | 7,48000 | 168   | -75,36000 | 7,54100 | 286   | -75,34000 | 7,49300 |
| 51    | -75,32900 | 7,48100 | 169   | -75,36000 | 7,54200 | 287   | -75,33900 | 7,49300 |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 52    | -75,32900 | 7,48200 | 170   | -75,36000 | 7,54300 | 288   | -75,33900 | 7,49200 |
| 53    | -75,32800 | 7,48200 | 171   | -75,36000 | 7,54400 | 289   | -75,33900 | 7,49100 |
| 54    | -75,32800 | 7,48300 | 172   | -75,36000 | 7,54500 | 290   | -75,33900 | 7,49000 |
| 55    | -75,32800 | 7,48400 | 173   | -75,36000 | 7,54600 | 291   | -75,33900 | 7,48900 |
| 56    | -75,32800 | 7,48500 | 174   | -75,35900 | 7,54600 | 292   | -75,33900 | 7,48800 |
| 57    | -75,32800 | 7,48600 | 175   | -75,35900 | 7,54700 | 293   | -75,33900 | 7,48700 |
| 58    | -75,32800 | 7,48700 | 176   | -75,35900 | 7,54800 | 294   | -75,33900 | 7,48600 |
| 59    | -75,32700 | 7,48700 | 177   | -75,35900 | 7,54900 | 295   | -75,33900 | 7,48500 |
| 60    | -75,32700 | 7,48800 | 178   | -75,35900 | 7,55000 | 296   | -75,33900 | 7,48400 |
| 61    | -75,32700 | 7,48900 | 179   | -75,36000 | 7,55000 | 297   | -75,33900 | 7,48300 |
| 62    | -75,32700 | 7,49000 | 180   | -75,36100 | 7,55000 | 298   | -75,33900 | 7,48200 |
| 63    | -75,32700 | 7,49100 | 181   | -75,36200 | 7,55000 | 299   | -75,33900 | 7,48100 |
| 64    | -75,32700 | 7,49200 | 182   | -75,36200 | 7,54900 | 300   | -75,33900 | 7,48000 |
| 65    | -75,32600 | 7,49200 | 183   | -75,36300 | 7,54900 | 301   | -75,34000 | 7,48000 |
| 66    | -75,32600 | 7,49300 | 184   | -75,36400 | 7,54900 | 302   | -75,34000 | 7,47900 |
| 67    | -75,32600 | 7,49400 | 185   | -75,36500 | 7,54900 | 303   | -75,34000 | 7,47800 |
| 68    | -75,32600 | 7,49500 | 186   | -75,36600 | 7,54900 | 304   | -75,34000 | 7,47700 |
| 69    | -75,32600 | 7,49600 | 187   | -75,36700 | 7,54900 | 305   | -75,34000 | 7,47600 |
| 70    | -75,32600 | 7,49700 | 188   | -75,36800 | 7,54900 | 306   | -75,34000 | 7,47500 |
| 71    | -75,32500 | 7,49700 | 189   | -75,36900 | 7,54900 | 307   | -75,34000 | 7,47400 |
| 72    | -75,32500 | 7,49800 | 190   | -75,36900 | 7,54800 | 308   | -75,34000 | 7,47300 |
| 73    | -75,32500 | 7,49900 | 191   | -75,36900 | 7,54700 | 309   | -75,34000 | 7,47200 |
| 74    | -75,32500 | 7,50000 | 192   | -75,36900 | 7,54600 | 310   | -75,34000 | 7,47100 |
| 75    | -75,32500 | 7,50100 | 193   | -75,36800 | 7,54600 | 311   | -75,34000 | 7,47000 |
| 76    | -75,32500 | 7,50200 | 194   | -75,36800 | 7,54500 | 312   | -75,34100 | 7,47000 |
| 77    | -75,32400 | 7,50200 | 195   | -75,36800 | 7,54400 | 313   | -75,34100 | 7,46900 |
| 78    | -75,32400 | 7,50300 | 196   | -75,36800 | 7,54300 | 314   | -75,34100 | 7,46800 |
| 79    | -75,32500 | 7,50300 | 197   | -75,36800 | 7,54200 | 315   | -75,34100 | 7,46700 |
| 80    | -75,32600 | 7,50300 | 198   | -75,36800 | 7,54100 | 316   | -75,34100 | 7,46600 |
| 81    | -75,32700 | 7,50300 | 199   | -75,36800 | 7,54000 | 317   | -75,34100 | 7,46500 |
| 82    | -75,32800 | 7,50300 | 200   | -75,36800 | 7,53900 | 318   | -75,34100 | 7,46400 |
| 83    | -75,32900 | 7,50300 | 201   | -75,36800 | 7,53800 | 319   | -75,34100 | 7,46300 |
| 84    | -75,33000 | 7,50300 | 202   | -75,36800 | 7,53700 | 320   | -75,34100 | 7,46200 |
| 85    | -75,33100 | 7,50300 | 203   | -75,36700 | 7,53700 | 321   | -75,34100 | 7,46100 |
| 86    | -75,33200 | 7,50300 | 204   | -75,36700 | 7,53600 | 322   | -75,34200 | 7,46100 |
| 87    | -75,33300 | 7,50300 | 205   | -75,36700 | 7,53500 | 323   | -75,34200 | 7,46000 |
| 88    | -75,33400 | 7,50300 | 206   | -75,36800 | 7,53500 | 324   | -75,34200 | 7,45900 |
| 89    | -75,33500 | 7,50300 | 207   | -75,36900 | 7,53500 | 325   | -75,34200 | 7,45800 |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 90    | -75,33500 | 7,50400 | 208   | -75,36900 | 7,53400 | 326   | -75,34200 | 7,45700 |
| 91    | -75,33500 | 7,50500 | 209   | -75,37000 | 7,53400 | 327   | -75,34200 | 7,45600 |
| 92    | -75,33500 | 7,50600 | 210   | -75,37100 | 7,53400 | 328   | -75,34200 | 7,45500 |
| 93    | -75,33500 | 7,50700 | 211   | -75,37200 | 7,53400 | 329   | -75,34100 | 7,45500 |
| 94    | -75,33500 | 7,50800 | 212   | -75,37300 | 7,53400 | 330   | -75,34000 | 7,45500 |
| 95    | -75,33500 | 7,50900 | 213   | -75,37300 | 7,53300 | 331   | -75,33900 | 7,45500 |
| 96    | -75,33500 | 7,51000 | 214   | -75,37300 | 7,53200 | 332   | -75,33800 | 7,45500 |
| 97    | -75,33500 | 7,51100 | 215   | -75,37300 | 7,53100 | 333   | -75,33700 | 7,45500 |
| 98    | -75,33500 | 7,51200 | 216   | -75,37200 | 7,53100 | 334   | -75,33700 | 7,45400 |
| 99    | -75,33500 | 7,51300 | 217   | -75,37200 | 7,53000 | 335   | -75,33600 | 7,45400 |
| 100   | -75,33500 | 7,51400 | 218   | -75,37200 | 7,52900 | 336   | -75,33500 | 7,45400 |
| 101   | -75,33600 | 7,51400 | 219   | -75,37200 | 7,52800 | 337   | -75,33400 | 7,45400 |
| 102   | -75,33600 | 7,51500 | 220   | -75,37200 | 7,52700 | 338   | -75,33300 | 7,45400 |
| 103   | -75,33600 | 7,51600 | 221   | -75,37200 | 7,52600 | 339   | -75,33200 | 7,45400 |
| 104   | -75,33600 | 7,51700 | 222   | -75,37200 | 7,52500 | 340   | -75,33200 | 7,45300 |
| 105   | -75,33500 | 7,51700 | 223   | -75,37100 | 7,52500 | 341   | -75,33100 | 7,45300 |
| 106   | -75,33500 | 7,51800 | 224   | -75,37100 | 7,52400 | 342   | -75,33000 | 7,45300 |
| 107   | -75,33600 | 7,51800 | 225   | -75,37100 | 7,52300 | 343   | -75,32900 | 7,45300 |
| 108   | -75,33700 | 7,51800 | 226   | -75,37100 | 7,52200 | 344   | -75,32800 | 7,45300 |
| 109   | -75,33800 | 7,51800 | 227   | -75,37100 | 7,52100 | 345   | -75,32700 | 7,45300 |
| 110   | -75,33900 | 7,51800 | 228   | -75,37100 | 7,52000 | 346   | -75,32700 | 7,45200 |
| 111   | -75,34000 | 7,51800 | 229   | -75,37100 | 7,51900 | 347   | -75,32600 | 7,45200 |
| 112   | -75,34100 | 7,51800 | 230   | -75,37000 | 7,51900 | 348   | -75,32500 | 7,45200 |
| 113   | -75,34100 | 7,51700 | 231   | -75,37000 | 7,51800 | 349   | -75,32400 | 7,45200 |
| 114   | -75,34100 | 7,51600 | 232   | -75,37000 | 7,51700 | 350   | -75,32300 | 7,45200 |
| 115   | -75,34200 | 7,51600 | 233   | -75,36900 | 7,51700 | 351   | -75,32200 | 7,45200 |
| 116   | -75,34200 | 7,51500 | 234   | -75,36900 | 7,51600 | 352   | -75,32200 | 7,45100 |
| 117   | -75,34200 | 7,51400 | 235   | -75,36800 | 7,51600 |       |           |         |
| 118   | -75,34300 | 7,51400 | 236   | -75,36700 | 7,51600 |       |           |         |

Fuente. Reporte de Área del 25 de mayo de 2022.

**TABLA No. 16. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 01 ARE-TC1-15591**

(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO: 1240)

ÁREA: 1514,3418 ha

MUNICIPIO: TARAZÁ - DEPARTAMENTO: ANTIOQUIA

| No | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 1  | 18N02B22J02G | 1,2211  | 415 | 18N02B22N20C | 1,2212  | 829 | 18N02F02C15A | 1,2213  |
| 2  | 18N02B22J02H | 1,2211  | 416 | 18N02B22N20D | 1,2212  | 830 | 18N02F02C15B | 1,2213  |
| 3  | 18N02B22J02I | 1,2211  | 417 | 18N02B22N20E | 1,2212  | 831 | 18N02F02C15C | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 4  | 18N02822J02J | 1,2211  | 418 | 18N02822N20H | 1,2212  | 832 | 18N02F02C15F | 1,2213  |
| 5  | 18N02822J02L | 1,2211  | 419 | 18N02822N20I | 1,2212  | 833 | 18N02F02C15G | 1,2213  |
| 6  | 18N02822J02M | 1,2211  | 420 | 18N02822N20J | 1,2212  | 834 | 18N02F02C15H | 1,2213  |
| 7  | 18N02822J02N | 1,2211  | 421 | 18N02822N20P | 1,2212  | 835 | 18N02F02C15K | 1,2213  |
| 8  | 18N02822J02P | 1,2211  | 422 | 18N02822P06V | 1,2212  | 836 | 18N02F02C15L | 1,2213  |
| 9  | 18N02822J02R | 1,2211  | 423 | 18N02822P06W | 1,2212  | 837 | 18N02F02C15M | 1,2213  |
| 10 | 18N02822J02S | 1,2211  | 424 | 18N02822P07P | 1,2212  | 838 | 18N02F02C15Q | 1,2213  |
| 11 | 18N02822J02T | 1,2211  | 425 | 18N02822P07U | 1,2212  | 839 | 18N02F02C15R | 1,2213  |
| 12 | 18N02822J02U | 1,2211  | 426 | 18N02822P07Y | 1,2212  | 840 | 18N02F02C15V | 1,2213  |
| 13 | 18N02822J02X | 1,2211  | 427 | 18N02822P07Z | 1,2212  | 841 | 18N02F02C15W | 1,2213  |
| 14 | 18N02822J02Y | 1,2211  | 428 | 18N02822P08K | 1,2212  | 842 | 18N02F02C18B | 1,2213  |
| 15 | 18N02822J02Z | 1,2211  | 429 | 18N02822P08L | 1,2212  | 843 | 18N02F02C18C | 1,2213  |
| 16 | 18N02822J03D | 1,2211  | 430 | 18N02822P08M | 1,2212  | 844 | 18N02F02C18D | 1,2213  |
| 17 | 18N02822J03E | 1,2211  | 431 | 18N02822P08N | 1,2212  | 845 | 18N02F02C18E | 1,2213  |
| 18 | 18N02822J03F | 1,2211  | 432 | 18N02822P08P | 1,2212  | 846 | 18N02F02C18G | 1,2213  |
| 19 | 18N02822J03G | 1,2211  | 433 | 18N02822P08Q | 1,2212  | 847 | 18N02F02C18H | 1,2213  |
| 20 | 18N02822J03H | 1,2211  | 434 | 18N02822P08R | 1,2212  | 848 | 18N02F02C18I | 1,2213  |
| 21 | 18N02822J03I | 1,2211  | 435 | 18N02822P08S | 1,2212  | 849 | 18N02F02C18J | 1,2213  |
| 22 | 18N02822J03J | 1,2211  | 436 | 18N02822P08T | 1,2212  | 850 | 18N02F02C18L | 1,2213  |
| 23 | 18N02822J03K | 1,2211  | 437 | 18N02822P08V | 1,2212  | 851 | 18N02F02C18M | 1,2213  |
| 24 | 18N02822J03L | 1,2211  | 438 | 18N02822P08W | 1,2212  | 852 | 18N02F02C18N | 1,2213  |
| 25 | 18N02822J03M | 1,2211  | 439 | 18N02822P08X | 1,2212  | 853 | 18N02F02C18P | 1,2213  |
| 26 | 18N02822J03N | 1,2211  | 440 | 18N02822P08Y | 1,2212  | 854 | 18N02F02C18R | 1,2213  |
| 27 | 18N02822J03P | 1,2211  | 441 | 18N02822P11A | 1,2212  | 855 | 18N02F02C18S | 1,2213  |
| 28 | 18N02822J03Q | 1,2211  | 442 | 18N02822P11B | 1,2212  | 856 | 18N02F02C18T | 1,2213  |
| 29 | 18N02822J03R | 1,2211  | 443 | 18N02822P11C | 1,2212  | 857 | 18N02F02C18U | 1,2213  |
| 30 | 18N02822J03S | 1,2211  | 444 | 18N02822P11D | 1,2212  | 858 | 18N02F02C18W | 1,2213  |
| 31 | 18N02822J03T | 1,2211  | 445 | 18N02822P11F | 1,2212  | 859 | 18N02F02C18X | 1,2213  |
| 32 | 18N02822J03U | 1,2211  | 446 | 18N02822P11G | 1,2212  | 860 | 18N02F02C18Y | 1,2213  |
| 33 | 18N02822J03V | 1,2211  | 447 | 18N02822P11H | 1,2212  | 861 | 18N02F02C18Z | 1,2213  |
| 34 | 18N02822J03W | 1,2211  | 448 | 18N02822P11I | 1,2212  | 862 | 18N02F02C19A | 1,2213  |
| 35 | 18N02822J03X | 1,2211  | 449 | 18N02822P11J | 1,2212  | 863 | 18N02F02C19B | 1,2213  |
| 36 | 18N02822J03Y | 1,2211  | 450 | 18N02822P11K | 1,2212  | 864 | 18N02F02C19C | 1,2213  |
| 37 | 18N02822J03Z | 1,2211  | 451 | 18N02822P11L | 1,2212  | 865 | 18N02F02C19D | 1,2213  |
| 38 | 18N02822J04A | 1,2211  | 452 | 18N02822P11M | 1,2212  | 866 | 18N02F02C19E | 1,2213  |
| 39 | 18N02822J04F | 1,2211  | 453 | 18N02822P11N | 1,2212  | 867 | 18N02F02C19F | 1,2213  |
| 40 | 18N02822J04K | 1,2211  | 454 | 18N02822P11P | 1,2212  | 868 | 18N02F02C19G | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 41 | 18NO2822J04Q | 1,2211  | 455 | 18NO2822P11Q | 1,2212  | 869 | 18NO2F02C19H | 1,2213  |
| 42 | 18NO2822J07C | 1,2211  | 456 | 18NO2822P11R | 1,2212  | 870 | 18NO2F02C19I | 1,2213  |
| 43 | 18NO2822J07D | 1,2211  | 457 | 18NO2822P11S | 1,2212  | 871 | 18NO2F02C19J | 1,2213  |
| 44 | 18NO2822J07E | 1,2211  | 458 | 18NO2822P11T | 1,2212  | 872 | 18NO2F02C19K | 1,2213  |
| 45 | 18NO2822J07H | 1,2211  | 459 | 18NO2822P11U | 1,2212  | 873 | 18NO2F02C19L | 1,2213  |
| 46 | 18NO2822J07I | 1,2211  | 460 | 18NO2822P11V | 1,2212  | 874 | 18NO2F02C19M | 1,2213  |
| 47 | 18NO2822J07J | 1,2211  | 461 | 18NO2822P11W | 1,2212  | 875 | 18NO2F02C19N | 1,2213  |
| 48 | 18NO2822J07M | 1,2212  | 462 | 18NO2822P11X | 1,2212  | 876 | 18NO2F02C19P | 1,2213  |
| 49 | 18NO2822J07N | 1,2212  | 463 | 18NO2822P11Y | 1,2212  | 877 | 18NO2F02C19Q | 1,2213  |
| 50 | 18NO2822J07P | 1,2211  | 464 | 18NO2822P11Z | 1,2212  | 878 | 18NO2F02C19R | 1,2213  |
| 51 | 18NO2822J07S | 1,2212  | 465 | 18NO2822P12D | 1,2212  | 879 | 18NO2F02C19S | 1,2213  |
| 52 | 18NO2822J07T | 1,2212  | 466 | 18NO2822P12E | 1,2212  | 880 | 18NO2F02C19T | 1,2213  |
| 53 | 18NO2822J07U | 1,2212  | 467 | 18NO2822P12F | 1,2212  | 881 | 18NO2F02C19U | 1,2213  |
| 54 | 18NO2822J07X | 1,2212  | 468 | 18NO2822P12H | 1,2212  | 882 | 18NO2F02C19V | 1,2213  |
| 55 | 18NO2822J07Y | 1,2212  | 469 | 18NO2822P12I | 1,2212  | 883 | 18NO2F02C19W | 1,2213  |
| 56 | 18NO2822J07Z | 1,2212  | 470 | 18NO2822P12J | 1,2212  | 884 | 18NO2F02C19X | 1,2213  |
| 57 | 18NO2822J08A | 1,2211  | 471 | 18NO2822P12K | 1,2212  | 885 | 18NO2F02C19Y | 1,2213  |
| 58 | 18NO2822J08B | 1,2211  | 472 | 18NO2822P12L | 1,2212  | 886 | 18NO2F02C19Z | 1,2213  |
| 59 | 18NO2822J08C | 1,2211  | 473 | 18NO2822P12M | 1,2212  | 887 | 18NO2F02C20A | 1,2213  |
| 60 | 18NO2822J08D | 1,2211  | 474 | 18NO2822P12N | 1,2212  | 888 | 18NO2F02C20B | 1,2213  |
| 61 | 18NO2822J08E | 1,2211  | 475 | 18NO2822P12P | 1,2212  | 889 | 18NO2F02C20F | 1,2213  |
| 62 | 18NO2822J08F | 1,2211  | 476 | 18NO2822P12Q | 1,2212  | 890 | 18NO2F02C20G | 1,2213  |
| 63 | 18NO2822J08G | 1,2211  | 477 | 18NO2822P12R | 1,2212  | 891 | 18NO2F02C20K | 1,2213  |
| 64 | 18NO2822J08H | 1,2211  | 478 | 18NO2822P12S | 1,2212  | 892 | 18NO2F02C20L | 1,2213  |
| 65 | 18NO2822J08I | 1,2211  | 479 | 18NO2822P12T | 1,2212  | 893 | 18NO2F02C20Q | 1,2213  |
| 66 | 18NO2822J08J | 1,2211  | 480 | 18NO2822P12U | 1,2212  | 894 | 18NO2F02C20V | 1,2213  |
| 67 | 18NO2822J08K | 1,2211  | 481 | 18NO2822P12V | 1,2212  | 895 | 18NO2F02C23A | 1,2213  |
| 68 | 18NO2822J08L | 1,2211  | 482 | 18NO2822P12W | 1,2212  | 896 | 18NO2F02C23B | 1,2213  |
| 69 | 18NO2822J08M | 1,2211  | 483 | 18NO2822P12X | 1,2212  | 897 | 18NO2F02C23C | 1,2213  |
| 70 | 18NO2822J08N | 1,2211  | 484 | 18NO2822P12Y | 1,2212  | 898 | 18NO2F02C23D | 1,2213  |
| 71 | 18NO2822J08P | 1,2211  | 485 | 18NO2822P12Z | 1,2212  | 899 | 18NO2F02C23E | 1,2213  |
| 72 | 18NO2822J08Q | 1,2212  | 486 | 18NO2822P13A | 1,2212  | 900 | 18NO2F02C23F | 1,2213  |
| 73 | 18NO2822J08R | 1,2211  | 487 | 18NO2822P13B | 1,2212  | 901 | 18NO2F02C23G | 1,2213  |
| 74 | 18NO2822J08S | 1,2211  | 488 | 18NO2822P13C | 1,2212  | 902 | 18NO2F02C23H | 1,2213  |
| 75 | 18NO2822J08T | 1,2211  | 489 | 18NO2822P13D | 1,2212  | 903 | 18NO2F02C23I | 1,2213  |
| 76 | 18NO2822J08U | 1,2211  | 490 | 18NO2822P13F | 1,2212  | 904 | 18NO2F02C23J | 1,2213  |
| 77 | 18NO2822J08V | 1,2212  | 491 | 18NO2822P13G | 1,2212  | 905 | 18NO2F02C23K | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 78  | 18N02822J08W | 1,2212  | 492 | 18N02822P13H | 1,2212  | 906 | 18N02F02C23L | 1,2213  |
| 79  | 18N02822J08X | 1,2212  | 493 | 18N02822P13I | 1,2212  | 907 | 18N02F02C23M | 1,2213  |
| 80  | 18N02822J08Y | 1,2212  | 494 | 18N02822P13J | 1,2212  | 908 | 18N02F02C23N | 1,2213  |
| 81  | 18N02822J08Z | 1,2212  | 495 | 18N02822P13K | 1,2212  | 909 | 18N02F02C23P | 1,2213  |
| 82  | 18N02822J12C | 1,2212  | 496 | 18N02822P13L | 1,2212  | 910 | 18N02F02C23Q | 1,2213  |
| 83  | 18N02822J12D | 1,2212  | 497 | 18N02822P13M | 1,2212  | 911 | 18N02F02C23R | 1,2213  |
| 84  | 18N02822J12E | 1,2212  | 498 | 18N02822P13N | 1,2212  | 912 | 18N02F02C23S | 1,2213  |
| 85  | 18N02822J12H | 1,2212  | 499 | 18N02822P13P | 1,2212  | 913 | 18N02F02C23T | 1,2213  |
| 86  | 18N02822J12I | 1,2212  | 500 | 18N02822P13Q | 1,2212  | 914 | 18N02F02C23U | 1,2213  |
| 87  | 18N02822J12J | 1,2212  | 501 | 18N02822P13R | 1,2212  | 915 | 18N02F02C23V | 1,2213  |
| 88  | 18N02822J12M | 1,2212  | 502 | 18N02822P13S | 1,2212  | 916 | 18N02F02C23W | 1,2213  |
| 89  | 18N02822J12N | 1,2212  | 503 | 18N02822P13T | 1,2212  | 917 | 18N02F02C23K | 1,2213  |
| 90  | 18N02822J12P | 1,2212  | 504 | 18N02822P13U | 1,2212  | 918 | 18N02F02C23Y | 1,2213  |
| 91  | 18N02822J12T | 1,2212  | 505 | 18N02822P13V | 1,2212  | 919 | 18N02F02C23Z | 1,2213  |
| 92  | 18N02822J12U | 1,2212  | 506 | 18N02822P13W | 1,2212  | 920 | 18N02F02C24A | 1,2213  |
| 93  | 18N02822J12Y | 1,2212  | 507 | 18N02822P13X | 1,2212  | 921 | 18N02F02C24B | 1,2213  |
| 94  | 18N02822J12Z | 1,2212  | 508 | 18N02822P13Y | 1,2212  | 922 | 18N02F02C24C | 1,2213  |
| 95  | 18N02822J13A | 1,2212  | 509 | 18N02822P13Z | 1,2212  | 923 | 18N02F02C24D | 1,2213  |
| 96  | 18N02822J13B | 1,2212  | 510 | 18N02822P16A | 1,2212  | 924 | 18N02F02C24E | 1,2213  |
| 97  | 18N02822J13C | 1,2212  | 511 | 18N02822P16B | 1,2212  | 925 | 18N02F02C24F | 1,2213  |
| 98  | 18N02822J13D | 1,2212  | 512 | 18N02822P16C | 1,2212  | 926 | 18N02F02C24G | 1,2213  |
| 99  | 18N02822J13E | 1,2212  | 513 | 18N02822P16D | 1,2212  | 927 | 18N02F02C24H | 1,2213  |
| 100 | 18N02822J13F | 1,2212  | 514 | 18N02822P16E | 1,2212  | 928 | 18N02F02C24I | 1,2213  |
| 101 | 18N02822J13G | 1,2212  | 515 | 18N02822P16F | 1,2212  | 929 | 18N02F02C24J | 1,2213  |
| 102 | 18N02822J13H | 1,2212  | 516 | 18N02822P16G | 1,2212  | 930 | 18N02F02C24K | 1,2213  |
| 103 | 18N02822J13I | 1,2212  | 517 | 18N02822P16H | 1,2212  | 931 | 18N02F02C24L | 1,2213  |
| 104 | 18N02822J13J | 1,2212  | 518 | 18N02822P16I | 1,2212  | 932 | 18N02F02C24M | 1,2213  |
| 105 | 18N02822J13K | 1,2212  | 519 | 18N02822P16J | 1,2212  | 933 | 18N02F02C24N | 1,2213  |
| 106 | 18N02822J13L | 1,2212  | 520 | 18N02822P16K | 1,2212  | 934 | 18N02F02C24P | 1,2213  |
| 107 | 18N02822J13M | 1,2212  | 521 | 18N02822P16L | 1,2212  | 935 | 18N02F02C24Q | 1,2213  |
| 108 | 18N02822J13N | 1,2212  | 522 | 18N02822P16M | 1,2212  | 936 | 18N02F02C24R | 1,2213  |
| 109 | 18N02822J13Q | 1,2212  | 523 | 18N02822P16N | 1,2212  | 937 | 18N02F02C24S | 1,2213  |
| 110 | 18N02822J13R | 1,2212  | 524 | 18N02822P16P | 1,2212  | 938 | 18N02F02C24T | 1,2213  |
| 111 | 18N02822J13S | 1,2212  | 525 | 18N02822P16R | 1,2212  | 939 | 18N02F02C24U | 1,2213  |
| 112 | 18N02822J13T | 1,2212  | 526 | 18N02822P16S | 1,2212  | 940 | 18N02F02C24V | 1,2213  |
| 113 | 18N02822J13V | 1,2212  | 527 | 18N02822P16T | 1,2212  | 941 | 18N02F02C24W | 1,2213  |
| 114 | 18N02822J13W | 1,2212  | 528 | 18N02822P16U | 1,2212  | 942 | 18N02F02C24X | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 115 | 18NO2B22/13X | 1,2212  | 529 | 18NO2B22P16Y | 1,2212  | 943 | 18NO2F02C24Y | 1,2213  |
| 116 | 18NO2B22/13Y | 1,2212  | 530 | 18NO2B22P16Z | 1,2212  | 944 | 18NO2F02C24Z | 1,2213  |
| 117 | 18NO2B22/16H | 1,2212  | 531 | 18NO2B22P17A | 1,2212  | 945 | 18NO2F02C25A | 1,2213  |
| 118 | 18NO2B22/16I | 1,2212  | 532 | 18NO2B22P17B | 1,2212  | 946 | 18NO2F02C25F | 1,2213  |
| 119 | 18NO2B22/16J | 1,2212  | 533 | 18NO2B22P17C | 1,2212  | 947 | 18NO2F02C25K | 1,2213  |
| 120 | 18NO2B22/16M | 1,2212  | 534 | 18NO2B22P17D | 1,2212  | 948 | 18NO2F02G03A | 1,2213  |
| 121 | 18NO2B22/16N | 1,2212  | 535 | 18NO2B22P17E | 1,2212  | 949 | 18NO2F02G03B | 1,2213  |
| 122 | 18NO2B22/16P | 1,2212  | 536 | 18NO2B22P17F | 1,2212  | 950 | 18NO2F02G03C | 1,2213  |
| 123 | 18NO2B22/16S | 1,2212  | 537 | 18NO2B22P17G | 1,2212  | 951 | 18NO2F02G03D | 1,2213  |
| 124 | 18NO2B22/16T | 1,2212  | 538 | 18NO2B22P17H | 1,2212  | 952 | 18NO2F02G03E | 1,2213  |
| 125 | 18NO2B22/16U | 1,2212  | 539 | 18NO2B22P17I | 1,2212  | 953 | 18NO2F02G03F | 1,2213  |
| 126 | 18NO2B22/16Y | 1,2212  | 540 | 18NO2B22P17J | 1,2212  | 954 | 18NO2F02G03G | 1,2213  |
| 127 | 18NO2B22/16Z | 1,2212  | 541 | 18NO2B22P17K | 1,2212  | 955 | 18NO2F02G03H | 1,2213  |
| 128 | 18NO2B22/17B | 1,2212  | 542 | 18NO2B22P17L | 1,2212  | 956 | 18NO2F02G03I | 1,2213  |
| 129 | 18NO2B22/17C | 1,2212  | 543 | 18NO2B22P17M | 1,2212  | 957 | 18NO2F02G03J | 1,2213  |
| 130 | 18NO2B22/17D | 1,2212  | 544 | 18NO2B22P17N | 1,2212  | 958 | 18NO2F02G03K | 1,2213  |
| 131 | 18NO2B22/17E | 1,2212  | 545 | 18NO2B22P17P | 1,2212  | 959 | 18NO2F02G03L | 1,2213  |
| 132 | 18NO2B22/17F | 1,2212  | 546 | 18NO2B22P17Q | 1,2212  | 960 | 18NO2F02G03M | 1,2213  |
| 133 | 18NO2B22/17G | 1,2212  | 547 | 18NO2B22P17R | 1,2212  | 961 | 18NO2F02G03N | 1,2213  |
| 134 | 18NO2B22/17H | 1,2212  | 548 | 18NO2B22P17S | 1,2212  | 962 | 18NO2F02G03P | 1,2213  |
| 135 | 18NO2B22/17I | 1,2212  | 549 | 18NO2B22P17T | 1,2212  | 963 | 18NO2F02G03Q | 1,2213  |
| 136 | 18NO2B22/17J | 1,2212  | 550 | 18NO2B22P17U | 1,2212  | 964 | 18NO2F02G03R | 1,2213  |
| 137 | 18NO2B22/17K | 1,2212  | 551 | 18NO2B22P17V | 1,2212  | 965 | 18NO2F02G03S | 1,2213  |
| 138 | 18NO2B22/17L | 1,2212  | 552 | 18NO2B22P17W | 1,2212  | 966 | 18NO2F02G03T | 1,2213  |
| 139 | 18NO2B22/17M | 1,2212  | 553 | 18NO2B22P17X | 1,2212  | 967 | 18NO2F02G03U | 1,2213  |
| 140 | 18NO2B22/17N | 1,2212  | 554 | 18NO2B22P17Y | 1,2212  | 968 | 18NO2F02G03V | 1,2213  |
| 141 | 18NO2B22/17P | 1,2212  | 555 | 18NO2B22P17Z | 1,2212  | 969 | 18NO2F02G03W | 1,2213  |
| 142 | 18NO2B22/17Q | 1,2212  | 556 | 18NO2B22P18A | 1,2212  | 970 | 18NO2F02G03X | 1,2213  |
| 143 | 18NO2B22/17R | 1,2212  | 557 | 18NO2B22P18B | 1,2212  | 971 | 18NO2F02G03Y | 1,2213  |
| 144 | 18NO2B22/17S | 1,2212  | 558 | 18NO2B22P18C | 1,2212  | 972 | 18NO2F02G03Z | 1,2213  |
| 145 | 18NO2B22/17T | 1,2212  | 559 | 18NO2B22P18D | 1,2212  | 973 | 18NO2F02G04A | 1,2213  |
| 146 | 18NO2B22/17U | 1,2212  | 560 | 18NO2B22P18E | 1,2212  | 974 | 18NO2F02G04B | 1,2213  |
| 147 | 18NO2B22/17V | 1,2212  | 561 | 18NO2B22P18F | 1,2212  | 975 | 18NO2F02G04C | 1,2213  |
| 148 | 18NO2B22/17W | 1,2212  | 562 | 18NO2B22P18G | 1,2212  | 976 | 18NO2F02G04D | 1,2213  |
| 149 | 18NO2B22/17X | 1,2212  | 563 | 18NO2B22P18H | 1,2212  | 977 | 18NO2F02G04E | 1,2213  |
| 150 | 18NO2B22/17Y | 1,2212  | 564 | 18NO2B22P18I | 1,2212  | 978 | 18NO2F02G04F | 1,2213  |
| 151 | 18NO2B22/17Z | 1,2212  | 565 | 18NO2B22P18J | 1,2212  | 979 | 18NO2F02G04G | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No   | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 152 | 18NO2B22/18A | 1,2212  | 566 | 18NO2B22P18K | 1,2212  | 980  | 18NO2F02G04H | 1,2213  |
| 153 | 18NO2B22/18B | 1,2212  | 567 | 18NO2B22P18L | 1,2212  | 981  | 18NO2F02G04I | 1,2213  |
| 154 | 18NO2B22/18C | 1,2212  | 568 | 18NO2B22P18M | 1,2212  | 982  | 18NO2F02G04J | 1,2213  |
| 155 | 18NO2B22/18D | 1,2212  | 569 | 18NO2B22P18N | 1,2212  | 983  | 18NO2F02G04K | 1,2213  |
| 156 | 18NO2B22/18F | 1,2212  | 570 | 18NO2B22P18P | 1,2212  | 984  | 18NO2F02G04L | 1,2213  |
| 157 | 18NO2B22/18G | 1,2212  | 571 | 18NO2B22P18Q | 1,2212  | 985  | 18NO2F02G04M | 1,2213  |
| 158 | 18NO2B22/18H | 1,2212  | 572 | 18NO2B22P18R | 1,2212  | 986  | 18NO2F02G04N | 1,2213  |
| 159 | 18NO2B22/18I | 1,2212  | 573 | 18NO2B22P18S | 1,2212  | 987  | 18NO2F02G04P | 1,2213  |
| 160 | 18NO2B22/18K | 1,2212  | 574 | 18NO2B22P18T | 1,2212  | 988  | 18NO2F02G04Q | 1,2213  |
| 161 | 18NO2B22/18L | 1,2212  | 575 | 18NO2B22P18U | 1,2212  | 989  | 18NO2F02G04R | 1,2213  |
| 162 | 18NO2B22/18M | 1,2212  | 576 | 18NO2B22P18V | 1,2212  | 990  | 18NO2F02G04S | 1,2213  |
| 163 | 18NO2B22/18N | 1,2212  | 577 | 18NO2B22P18W | 1,2212  | 991  | 18NO2F02G04T | 1,2213  |
| 164 | 18NO2B22/18Q | 1,2212  | 578 | 18NO2B22P18X | 1,2212  | 992  | 18NO2F02G04V | 1,2213  |
| 165 | 18NO2B22/18R | 1,2212  | 579 | 18NO2B22P18Y | 1,2212  | 993  | 18NO2F02G04W | 1,2213  |
| 166 | 18NO2B22/18S | 1,2212  | 580 | 18NO2B22P18Z | 1,2212  | 994  | 18NO2F02G04X | 1,2213  |
| 167 | 18NO2B22/18T | 1,2212  | 581 | 18NO2B22P22A | 1,2212  | 995  | 18NO2F02G04Y | 1,2213  |
| 168 | 18NO2B22/18V | 1,2212  | 582 | 18NO2B22P22B | 1,2212  | 996  | 18NO2F02G07E | 1,2213  |
| 169 | 18NO2B22/18W | 1,2212  | 583 | 18NO2B22P22C | 1,2212  | 997  | 18NO2F02G07J | 1,2213  |
| 170 | 18NO2B22/18X | 1,2212  | 584 | 18NO2B22P22D | 1,2212  | 998  | 18NO2F02G07P | 1,2213  |
| 171 | 18NO2B22/18Y | 1,2212  | 585 | 18NO2B22P22E | 1,2212  | 999  | 18NO2F02G07U | 1,2213  |
| 172 | 18NO2B22/21D | 1,2212  | 586 | 18NO2B22P22H | 1,2212  | 1000 | 18NO2F02G07Z | 1,2213  |
| 173 | 18NO2B22/21E | 1,2212  | 587 | 18NO2B22P22I | 1,2212  | 1001 | 18NO2F02G08A | 1,2213  |
| 174 | 18NO2B22/21I | 1,2212  | 588 | 18NO2B22P22J | 1,2212  | 1002 | 18NO2F02G08B | 1,2213  |
| 175 | 18NO2B22/21J | 1,2212  | 589 | 18NO2B22P22P | 1,2212  | 1003 | 18NO2F02G08C | 1,2213  |
| 176 | 18NO2B22/21N | 1,2212  | 590 | 18NO2B22P23A | 1,2212  | 1004 | 18NO2F02G08D | 1,2213  |
| 177 | 18NO2B22/21P | 1,2212  | 591 | 18NO2B22P23B | 1,2212  | 1005 | 18NO2F02G08E | 1,2213  |
| 178 | 18NO2B22/21T | 1,2212  | 592 | 18NO2B22P23C | 1,2212  | 1006 | 18NO2F02G08F | 1,2213  |
| 179 | 18NO2B22/21U | 1,2212  | 593 | 18NO2B22P23D | 1,2212  | 1007 | 18NO2F02G08G | 1,2213  |
| 180 | 18NO2B22/21Y | 1,2212  | 594 | 18NO2B22P23E | 1,2212  | 1008 | 18NO2F02G08H | 1,2213  |
| 181 | 18NO2B22/21Z | 1,2212  | 595 | 18NO2B22P23F | 1,2212  | 1009 | 18NO2F02G08I | 1,2213  |
| 182 | 18NO2B22/22A | 1,2212  | 596 | 18NO2B22P23G | 1,2212  | 1010 | 18NO2F02G08J | 1,2213  |
| 183 | 18NO2B22/22B | 1,2212  | 597 | 18NO2B22P23H | 1,2212  | 1011 | 18NO2F02G08K | 1,2213  |
| 184 | 18NO2B22/22C | 1,2212  | 598 | 18NO2B22P23I | 1,2212  | 1012 | 18NO2F02G08L | 1,2213  |
| 185 | 18NO2B22/22D | 1,2212  | 599 | 18NO2B22P23J | 1,2212  | 1013 | 18NO2F02G08M | 1,2213  |
| 186 | 18NO2B22/22E | 1,2212  | 600 | 18NO2B22P23K | 1,2212  | 1014 | 18NO2F02G08N | 1,2213  |
| 187 | 18NO2B22/22F | 1,2212  | 601 | 18NO2B22P23L | 1,2212  | 1015 | 18NO2F02G08P | 1,2213  |
| 188 | 18NO2B22/22G | 1,2212  | 602 | 18NO2B22P23M | 1,2212  | 1016 | 18NO2F02G08Q | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No   | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 189 | 18N02822/22H | 1,2212  | 603 | 18N02822P23N | 1,2212  | 1017 | 18N02F02G08R | 1,2213  |
| 190 | 18N02822/22I | 1,2212  | 604 | 18N02822P23P | 1,2212  | 1018 | 18N02F02G08S | 1,2213  |
| 191 | 18N02822/22J | 1,2212  | 605 | 18N02822P23Q | 1,2212  | 1019 | 18N02F02G08T | 1,2213  |
| 192 | 18N02822/22K | 1,2212  | 606 | 18N02822P23R | 1,2212  | 1020 | 18N02F02G08U | 1,2213  |
| 193 | 18N02822/22L | 1,2212  | 607 | 18N02822P23S | 1,2212  | 1021 | 18N02F02G08V | 1,2213  |
| 194 | 18N02822/22M | 1,2212  | 608 | 18N02822P23T | 1,2212  | 1022 | 18N02F02G08W | 1,2213  |
| 195 | 18N02822/22N | 1,2212  | 609 | 18N02822P23U | 1,2212  | 1023 | 18N02F02G08X | 1,2213  |
| 196 | 18N02822/22P | 1,2212  | 610 | 18N02822P23V | 1,2212  | 1024 | 18N02F02G08Y | 1,2213  |
| 197 | 18N02822/22Q | 1,2212  | 611 | 18N02822P23W | 1,2212  | 1025 | 18N02F02G08Z | 1,2213  |
| 198 | 18N02822/22R | 1,2212  | 612 | 18N02822P23X | 1,2212  | 1026 | 18N02F02G09A | 1,2213  |
| 199 | 18N02822/22S | 1,2212  | 613 | 18N02822P23Y | 1,2212  | 1027 | 18N02F02G09B | 1,2213  |
| 200 | 18N02822/22T | 1,2212  | 614 | 18N02822P23Z | 1,2212  | 1028 | 18N02F02G09C | 1,2213  |
| 201 | 18N02822/22U | 1,2212  | 615 | 18N02822P24K | 1,2212  | 1029 | 18N02F02G09D | 1,2213  |
| 202 | 18N02822/22V | 1,2212  | 616 | 18N02822P24L | 1,2212  | 1030 | 18N02F02G09F | 1,2213  |
| 203 | 18N02822/22W | 1,2212  | 617 | 18N02822P24M | 1,2212  | 1031 | 18N02F02G09G | 1,2213  |
| 204 | 18N02822/22X | 1,2212  | 618 | 18N02822P24N | 1,2212  | 1032 | 18N02F02G09H | 1,2213  |
| 205 | 18N02822/22Y | 1,2212  | 619 | 18N02822P24P | 1,2212  | 1033 | 18N02F02G09I | 1,2213  |
| 206 | 18N02822/22Z | 1,2212  | 620 | 18N02822P24Q | 1,2212  | 1034 | 18N02F02G09K | 1,2213  |
| 207 | 18N02822/23A | 1,2212  | 621 | 18N02822P24R | 1,2212  | 1035 | 18N02F02G09L | 1,2213  |
| 208 | 18N02822/23B | 1,2212  | 622 | 18N02822P24S | 1,2212  | 1036 | 18N02F02G09M | 1,2213  |
| 209 | 18N02822/23C | 1,2212  | 623 | 18N02822P24T | 1,2212  | 1037 | 18N02F02G09N | 1,2213  |
| 210 | 18N02822/23F | 1,2212  | 624 | 18N02822P24U | 1,2212  | 1038 | 18N02F02G09Q | 1,2213  |
| 211 | 18N02822/23G | 1,2212  | 625 | 18N02822P24V | 1,2212  | 1039 | 18N02F02G09R | 1,2213  |
| 212 | 18N02822/23H | 1,2212  | 626 | 18N02822P24W | 1,2212  | 1040 | 18N02F02G09S | 1,2213  |
| 213 | 18N02822/23K | 1,2212  | 627 | 18N02822P24X | 1,2212  | 1041 | 18N02F02G09V | 1,2213  |
| 214 | 18N02822/23L | 1,2212  | 628 | 18N02822P24Y | 1,2212  | 1042 | 18N02F02G09W | 1,2213  |
| 215 | 18N02822/23M | 1,2212  | 629 | 18N02822P24Z | 1,2212  | 1043 | 18N02F02G09K | 1,2213  |
| 216 | 18N02822/23Q | 1,2212  | 630 | 18N02822P25K | 1,2212  | 1044 | 18N02F02G12E | 1,2213  |
| 217 | 18N02822/23R | 1,2212  | 631 | 18N02822P25L | 1,2212  | 1045 | 18N02F02G12J | 1,2213  |
| 218 | 18N02822/23S | 1,2212  | 632 | 18N02822P25M | 1,2212  | 1046 | 18N02F02G12P | 1,2213  |
| 219 | 18N02822/23V | 1,2212  | 633 | 18N02822P25N | 1,2212  | 1047 | 18N02F02G12U | 1,2213  |
| 220 | 18N02822/23W | 1,2212  | 634 | 18N02822P25P | 1,2212  | 1048 | 18N02F02G12Y | 1,2214  |
| 221 | 18N02822/23X | 1,2212  | 635 | 18N02822P25Q | 1,2212  | 1049 | 18N02F02G12Z | 1,2213  |
| 222 | 18N02822N01E | 1,2212  | 636 | 18N02822P25R | 1,2212  | 1050 | 18N02F02G13A | 1,2213  |
| 223 | 18N02822N01J | 1,2212  | 637 | 18N02822P25S | 1,2212  | 1051 | 18N02F02G13B | 1,2213  |
| 224 | 18N02822N01P | 1,2212  | 638 | 18N02822P25T | 1,2212  | 1052 | 18N02F02G13C | 1,2213  |
| 225 | 18N02822N01U | 1,2212  | 639 | 18N02822P25U | 1,2212  | 1053 | 18N02F02G13D | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No   | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 226 | 18N02B22N01Z | 1,2212  | 640 | 18N02B22P25V | 1,2212  | 1054 | 18N02F02G13E | 1,2213  |
| 227 | 18N02B22N02A | 1,2212  | 641 | 18N02B22P25W | 1,2212  | 1055 | 18N02F02G13F | 1,2213  |
| 228 | 18N02B22N02B | 1,2212  | 642 | 18N02B22P25X | 1,2212  | 1056 | 18N02F02G13G | 1,2213  |
| 229 | 18N02B22N02C | 1,2212  | 643 | 18N02B22P25Y | 1,2212  | 1057 | 18N02F02G13H | 1,2213  |
| 230 | 18N02B22N02D | 1,2212  | 644 | 18N02B22P25Z | 1,2212  | 1058 | 18N02F02G13I | 1,2213  |
| 231 | 18N02B22N02E | 1,2212  | 645 | 18N02B22Q21K | 1,2212  | 1059 | 18N02F02G13J | 1,2213  |
| 232 | 18N02B22N02F | 1,2212  | 646 | 18N02F02C03A | 1,2212  | 1060 | 18N02F02G13K | 1,2213  |
| 233 | 18N02B22N02G | 1,2212  | 647 | 18N02F02C03B | 1,2212  | 1061 | 18N02F02G13L | 1,2213  |
| 234 | 18N02B22N02H | 1,2212  | 648 | 18N02F02C03C | 1,2212  | 1062 | 18N02F02G13M | 1,2213  |
| 235 | 18N02B22N02I | 1,2212  | 649 | 18N02F02C03D | 1,2212  | 1063 | 18N02F02G13N | 1,2213  |
| 236 | 18N02B22N02J | 1,2212  | 650 | 18N02F02C03E | 1,2212  | 1064 | 18N02F02G13P | 1,2213  |
| 237 | 18N02B22N02K | 1,2212  | 651 | 18N02F02C03F | 1,2212  | 1065 | 18N02F02G13Q | 1,2213  |
| 238 | 18N02B22N02L | 1,2212  | 652 | 18N02F02C03G | 1,2212  | 1066 | 18N02F02G13R | 1,2213  |
| 239 | 18N02B22N02M | 1,2212  | 653 | 18N02F02C03H | 1,2212  | 1067 | 18N02F02G13S | 1,2213  |
| 240 | 18N02B22N02N | 1,2212  | 654 | 18N02F02C03I | 1,2212  | 1068 | 18N02F02G13T | 1,2213  |
| 241 | 18N02B22N02P | 1,2212  | 655 | 18N02F02C03J | 1,2212  | 1069 | 18N02F02G13U | 1,2213  |
| 242 | 18N02B22N02Q | 1,2212  | 656 | 18N02F02C03K | 1,2212  | 1070 | 18N02F02G13V | 1,2213  |
| 243 | 18N02B22N02R | 1,2212  | 657 | 18N02F02C03L | 1,2212  | 1071 | 18N02F02G13W | 1,2213  |
| 244 | 18N02B22N02S | 1,2212  | 658 | 18N02F02C03M | 1,2212  | 1072 | 18N02F02G13X | 1,2213  |
| 245 | 18N02B22N02T | 1,2212  | 659 | 18N02F02C03N | 1,2212  | 1073 | 18N02F02G13Y | 1,2213  |
| 246 | 18N02B22N02U | 1,2212  | 660 | 18N02F02C03P | 1,2212  | 1074 | 18N02F02G13Z | 1,2213  |
| 247 | 18N02B22N02V | 1,2212  | 661 | 18N02F02C03Q | 1,2213  | 1075 | 18N02F02G14A | 1,2213  |
| 248 | 18N02B22N02W | 1,2212  | 662 | 18N02F02C03R | 1,2212  | 1076 | 18N02F02G14B | 1,2213  |
| 249 | 18N02B22N02X | 1,2212  | 663 | 18N02F02C03S | 1,2212  | 1077 | 18N02F02G14C | 1,2213  |
| 250 | 18N02B22N02Y | 1,2212  | 664 | 18N02F02C03T | 1,2212  | 1078 | 18N02F02G14F | 1,2213  |
| 251 | 18N02B22N02Z | 1,2212  | 665 | 18N02F02C03U | 1,2212  | 1079 | 18N02F02G14G | 1,2213  |
| 252 | 18N02B22N03A | 1,2212  | 666 | 18N02F02C03V | 1,2213  | 1080 | 18N02F02G14H | 1,2213  |
| 253 | 18N02B22N03B | 1,2212  | 667 | 18N02F02C03W | 1,2213  | 1081 | 18N02F02G14K | 1,2213  |
| 254 | 18N02B22N03C | 1,2212  | 668 | 18N02F02C03X | 1,2213  | 1082 | 18N02F02G14L | 1,2213  |
| 255 | 18N02B22N03F | 1,2212  | 669 | 18N02F02C03Y | 1,2213  | 1083 | 18N02F02G14M | 1,2213  |
| 256 | 18N02B22N03G | 1,2212  | 670 | 18N02F02C03Z | 1,2212  | 1084 | 18N02F02G14Q | 1,2213  |
| 257 | 18N02B22N03H | 1,2212  | 671 | 18N02F02C04A | 1,2212  | 1085 | 18N02F02G14R | 1,2213  |
| 258 | 18N02B22N03K | 1,2212  | 672 | 18N02F02C04B | 1,2212  | 1086 | 18N02F02G14S | 1,2213  |
| 259 | 18N02B22N03L | 1,2212  | 673 | 18N02F02C04C | 1,2212  | 1087 | 18N02F02G14V | 1,2213  |
| 260 | 18N02B22N03M | 1,2212  | 674 | 18N02F02C04D | 1,2212  | 1088 | 18N02F02G14W | 1,2213  |
| 261 | 18N02B22N03Q | 1,2212  | 675 | 18N02F02C04E | 1,2212  | 1089 | 18N02F02G14X | 1,2213  |
| 262 | 18N02B22N03R | 1,2212  | 676 | 18N02F02C04F | 1,2212  | 1090 | 18N02F02G14Y | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No   | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 263 | 18N02B22N03S | 1,2212  | 677 | 18N02F02C04G | 1,2212  | 1091 | 18N02F02G14Z | 1,2213  |
| 264 | 18N02B22N03T | 1,2212  | 678 | 18N02F02C04H | 1,2212  | 1092 | 18N02F02G15V | 1,2213  |
| 265 | 18N02B22N03U | 1,2212  | 679 | 18N02F02C04I | 1,2212  | 1093 | 18N02F02G17D | 1,2214  |
| 266 | 18N02B22N03V | 1,2212  | 680 | 18N02F02C04J | 1,2212  | 1094 | 18N02F02G17E | 1,2214  |
| 267 | 18N02B22N03W | 1,2212  | 681 | 18N02F02C04K | 1,2212  | 1095 | 18N02F02G17I | 1,2214  |
| 268 | 18N02B22N03X | 1,2212  | 682 | 18N02F02C04L | 1,2212  | 1096 | 18N02F02G17J | 1,2214  |
| 269 | 18N02B22N03Y | 1,2212  | 683 | 18N02F02C04M | 1,2212  | 1097 | 18N02F02G17N | 1,2214  |
| 270 | 18N02B22N03Z | 1,2212  | 684 | 18N02F02C04N | 1,2212  | 1098 | 18N02F02G17P | 1,2214  |
| 271 | 18N02B22N04V | 1,2212  | 685 | 18N02F02C04P | 1,2212  | 1099 | 18N02F02G17T | 1,2214  |
| 272 | 18N02B22N04W | 1,2212  | 686 | 18N02F02C04Q | 1,2212  | 1100 | 18N02F02G17U | 1,2214  |
| 273 | 18N02B22N06E | 1,2212  | 687 | 18N02F02C04R | 1,2212  | 1101 | 18N02F02G17Y | 1,2214  |
| 274 | 18N02B22N07A | 1,2212  | 688 | 18N02F02C04S | 1,2212  | 1102 | 18N02F02G17Z | 1,2214  |
| 275 | 18N02B22N07B | 1,2212  | 689 | 18N02F02C04T | 1,2212  | 1103 | 18N02F02G18A | 1,2214  |
| 276 | 18N02B22N07C | 1,2212  | 690 | 18N02F02C04U | 1,2212  | 1104 | 18N02F02G18B | 1,2214  |
| 277 | 18N02B22N07D | 1,2212  | 691 | 18N02F02C04V | 1,2212  | 1105 | 18N02F02G18C | 1,2213  |
| 278 | 18N02B22N07E | 1,2212  | 692 | 18N02F02C04W | 1,2212  | 1106 | 18N02F02G18D | 1,2213  |
| 279 | 18N02B22N07F | 1,2212  | 693 | 18N02F02C04X | 1,2212  | 1107 | 18N02F02G18E | 1,2213  |
| 280 | 18N02B22N07G | 1,2212  | 694 | 18N02F02C04Y | 1,2212  | 1108 | 18N02F02G18F | 1,2214  |
| 281 | 18N02B22N07H | 1,2212  | 695 | 18N02F02C04Z | 1,2212  | 1109 | 18N02F02G18G | 1,2214  |
| 282 | 18N02B22N07I | 1,2212  | 696 | 18N02F02C05A | 1,2212  | 1110 | 18N02F02G18H | 1,2214  |
| 283 | 18N02B22N07J | 1,2212  | 697 | 18N02F02C05B | 1,2212  | 1111 | 18N02F02G18I | 1,2214  |
| 284 | 18N02B22N07K | 1,2212  | 698 | 18N02F02C05C | 1,2212  | 1112 | 18N02F02G18J | 1,2214  |
| 285 | 18N02B22N07L | 1,2212  | 699 | 18N02F02C05D | 1,2212  | 1113 | 18N02F02G18K | 1,2214  |
| 286 | 18N02B22N07M | 1,2212  | 700 | 18N02F02C05E | 1,2212  | 1114 | 18N02F02G18L | 1,2214  |
| 287 | 18N02B22N07N | 1,2212  | 701 | 18N02F02C05F | 1,2212  | 1115 | 18N02F02G18M | 1,2214  |
| 288 | 18N02B22N07P | 1,2212  | 702 | 18N02F02C05G | 1,2212  | 1116 | 18N02F02G18N | 1,2214  |
| 289 | 18N02B22N07R | 1,2212  | 703 | 18N02F02C05H | 1,2212  | 1117 | 18N02F02G18P | 1,2214  |
| 290 | 18N02B22N07S | 1,2212  | 704 | 18N02F02C05I | 1,2212  | 1118 | 18N02F02G18Q | 1,2214  |
| 291 | 18N02B22N07T | 1,2212  | 705 | 18N02F02C05J | 1,2212  | 1119 | 18N02F02G18R | 1,2214  |
| 292 | 18N02B22N07U | 1,2212  | 706 | 18N02F02C05K | 1,2212  | 1120 | 18N02F02G18S | 1,2214  |
| 293 | 18N02B22N07Y | 1,2212  | 707 | 18N02F02C05L | 1,2212  | 1121 | 18N02F02G18T | 1,2214  |
| 294 | 18N02B22N07Z | 1,2212  | 708 | 18N02F02C05M | 1,2212  | 1122 | 18N02F02G18U | 1,2214  |
| 295 | 18N02B22N08A | 1,2212  | 709 | 18N02F02C05N | 1,2212  | 1123 | 18N02F02G18V | 1,2214  |
| 296 | 18N02B22N08B | 1,2212  | 710 | 18N02F02C05P | 1,2212  | 1124 | 18N02F02G18W | 1,2214  |
| 297 | 18N02B22N08C | 1,2212  | 711 | 18N02F02C05Q | 1,2212  | 1125 | 18N02F02G18X | 1,2214  |
| 298 | 18N02B22N08D | 1,2212  | 712 | 18N02F02C05R | 1,2212  | 1126 | 18N02F02G18Y | 1,2214  |
| 299 | 18N02B22N08E | 1,2212  | 713 | 18N02F02C05S | 1,2212  | 1127 | 18N02F02G18Z | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | No   | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 300 | 18N02822N08F | 1,2212  | 714 | 18N02F02C05T | 1,2212  | 1128 | 18N02F02G19A | 1,2213  |
| 301 | 18N02822N08G | 1,2212  | 715 | 18N02F02C05V | 1,2212  | 1129 | 18N02F02G19B | 1,2213  |
| 302 | 18N02822N08H | 1,2212  | 716 | 18N02F02C05W | 1,2212  | 1130 | 18N02F02G19C | 1,2213  |
| 303 | 18N02822N08I | 1,2212  | 717 | 18N02F02C05X | 1,2212  | 1131 | 18N02F02G19D | 1,2213  |
| 304 | 18N02822N08J | 1,2212  | 718 | 18N02F02C05Y | 1,2212  | 1132 | 18N02F02G19E | 1,2213  |
| 305 | 18N02822N08K | 1,2212  | 719 | 18N02F02C08A | 1,2213  | 1133 | 18N02F02G19F | 1,2213  |
| 306 | 18N02822N08L | 1,2212  | 720 | 18N02F02C08B | 1,2213  | 1134 | 18N02F02G19G | 1,2213  |
| 307 | 18N02822N08M | 1,2212  | 721 | 18N02F02C08C | 1,2213  | 1135 | 18N02F02G19H | 1,2213  |
| 308 | 18N02822N08N | 1,2212  | 722 | 18N02F02C08D | 1,2213  | 1136 | 18N02F02G19I | 1,2213  |
| 309 | 18N02822N08P | 1,2212  | 723 | 18N02F02C08E | 1,2213  | 1137 | 18N02F02G19J | 1,2213  |
| 310 | 18N02822N08Q | 1,2212  | 724 | 18N02F02C08F | 1,2213  | 1138 | 18N02F02G19K | 1,2214  |
| 311 | 18N02822N08R | 1,2212  | 725 | 18N02F02C08G | 1,2213  | 1139 | 18N02F02G19L | 1,2214  |
| 312 | 18N02822N08S | 1,2212  | 726 | 18N02F02C08H | 1,2213  | 1140 | 18N02F02G19M | 1,2214  |
| 313 | 18N02822N08T | 1,2212  | 727 | 18N02F02C08I | 1,2213  | 1141 | 18N02F02G19N | 1,2213  |
| 314 | 18N02822N08U | 1,2212  | 728 | 18N02F02C08J | 1,2213  | 1142 | 18N02F02G19P | 1,2213  |
| 315 | 18N02822N08V | 1,2212  | 729 | 18N02F02C08L | 1,2213  | 1143 | 18N02F02G19Q | 1,2214  |
| 316 | 18N02822N08W | 1,2212  | 730 | 18N02F02C08M | 1,2213  | 1144 | 18N02F02G19R | 1,2214  |
| 317 | 18N02822N08X | 1,2212  | 731 | 18N02F02C08N | 1,2213  | 1145 | 18N02F02G19S | 1,2214  |
| 318 | 18N02822N08Y | 1,2212  | 732 | 18N02F02C08P | 1,2213  | 1146 | 18N02F02G19T | 1,2214  |
| 319 | 18N02822N08Z | 1,2212  | 733 | 18N02F02C08R | 1,2213  | 1147 | 18N02F02G19U | 1,2214  |
| 320 | 18N02822N09A | 1,2212  | 734 | 18N02F02C08S | 1,2213  | 1148 | 18N02F02G19V | 1,2214  |
| 321 | 18N02822N09B | 1,2212  | 735 | 18N02F02C08T | 1,2213  | 1149 | 18N02F02G19W | 1,2214  |
| 322 | 18N02822N09C | 1,2212  | 736 | 18N02F02C08U | 1,2213  | 1150 | 18N02F02G19X | 1,2214  |
| 323 | 18N02822N09D | 1,2212  | 737 | 18N02F02C08W | 1,2213  | 1151 | 18N02F02G19Y | 1,2214  |
| 324 | 18N02822N09F | 1,2212  | 738 | 18N02F02C08X | 1,2213  | 1152 | 18N02F02G19Z | 1,2214  |
| 325 | 18N02822N09G | 1,2212  | 739 | 18N02F02C08Y | 1,2213  | 1153 | 18N02F02G20A | 1,2213  |
| 326 | 18N02822N09H | 1,2212  | 740 | 18N02F02C08Z | 1,2213  | 1154 | 18N02F02G20B | 1,2213  |
| 327 | 18N02822N09I | 1,2212  | 741 | 18N02F02C09A | 1,2213  | 1155 | 18N02F02G20C | 1,2213  |
| 328 | 18N02822N09J | 1,2212  | 742 | 18N02F02C09B | 1,2213  | 1156 | 18N02F02G20F | 1,2213  |
| 329 | 18N02822N09K | 1,2212  | 743 | 18N02F02C09C | 1,2212  | 1157 | 18N02F02G20G | 1,2213  |
| 330 | 18N02822N09L | 1,2212  | 744 | 18N02F02C09D | 1,2212  | 1158 | 18N02F02G20H | 1,2213  |
| 331 | 18N02822N09M | 1,2212  | 745 | 18N02F02C09E | 1,2212  | 1159 | 18N02F02G20I | 1,2213  |
| 332 | 18N02822N09N | 1,2212  | 746 | 18N02F02C09F | 1,2213  | 1160 | 18N02F02G20J | 1,2213  |
| 333 | 18N02822N09P | 1,2212  | 747 | 18N02F02C09G | 1,2213  | 1161 | 18N02F02G20K | 1,2213  |
| 334 | 18N02822N09Q | 1,2212  | 748 | 18N02F02C09H | 1,2213  | 1162 | 18N02F02G20L | 1,2213  |
| 335 | 18N02822N09R | 1,2212  | 749 | 18N02F02C09I | 1,2213  | 1163 | 18N02F02G20M | 1,2213  |
| 336 | 18N02822N09S | 1,2212  | 750 | 18N02F02C09J | 1,2213  | 1164 | 18N02F02G20N | 1,2213  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No   | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 337 | 18N02B22N09T | 1,2212  | 751 | 18N02F02C09K | 1,2213  | 1165 | 18N02F02G20P | 1,2213  |
| 338 | 18N02B22N09U | 1,2212  | 752 | 18N02F02C09L | 1,2213  | 1166 | 18N02F02G20Q | 1,2214  |
| 339 | 18N02B22N09V | 1,2212  | 753 | 18N02F02C09M | 1,2213  | 1167 | 18N02F02G20R | 1,2213  |
| 340 | 18N02B22N09W | 1,2212  | 754 | 18N02F02C09N | 1,2213  | 1168 | 18N02F02G20S | 1,2213  |
| 341 | 18N02B22N09X | 1,2212  | 755 | 18N02F02C09P | 1,2213  | 1169 | 18N02F02G20T | 1,2213  |
| 342 | 18N02B22N09Y | 1,2212  | 756 | 18N02F02C09Q | 1,2213  | 1170 | 18N02F02G20U | 1,2213  |
| 343 | 18N02B22N09Z | 1,2212  | 757 | 18N02F02C09R | 1,2213  | 1171 | 18N02F02G20V | 1,2214  |
| 344 | 18N02B22N10F | 1,2212  | 758 | 18N02F02C09S | 1,2213  | 1172 | 18N02F02G20W | 1,2214  |
| 345 | 18N02B22N10K | 1,2212  | 759 | 18N02F02C09T | 1,2213  | 1173 | 18N02F02G20X | 1,2214  |
| 346 | 18N02B22N10L | 1,2212  | 760 | 18N02F02C09U | 1,2213  | 1174 | 18N02F02G20Y | 1,2213  |
| 347 | 18N02B22N10M | 1,2212  | 761 | 18N02F02C09V | 1,2213  | 1175 | 18N02F02G20Z | 1,2213  |
| 348 | 18N02B22N10Q | 1,2212  | 762 | 18N02F02C09W | 1,2213  | 1176 | 18N02F02G23D | 1,2214  |
| 349 | 18N02B22N10R | 1,2212  | 763 | 18N02F02C09X | 1,2213  | 1177 | 18N02F02G23E | 1,2214  |
| 350 | 18N02B22N10S | 1,2212  | 764 | 18N02F02C09Y | 1,2213  | 1178 | 18N02F02G24A | 1,2214  |
| 351 | 18N02B22N10T | 1,2212  | 765 | 18N02F02C09Z | 1,2213  | 1179 | 18N02F02G24B | 1,2214  |
| 352 | 18N02B22N10U | 1,2212  | 766 | 18N02F02C10A | 1,2212  | 1180 | 18N02F02G24C | 1,2214  |
| 353 | 18N02B22N10V | 1,2212  | 767 | 18N02F02C10B | 1,2212  | 1181 | 18N02F02G24D | 1,2214  |
| 354 | 18N02B22N10W | 1,2212  | 768 | 18N02F02C10C | 1,2212  | 1182 | 18N02F02G24E | 1,2214  |
| 355 | 18N02B22N10X | 1,2212  | 769 | 18N02F02C10D | 1,2212  | 1183 | 18N02F02G24I | 1,2214  |
| 356 | 18N02B22N10Y | 1,2212  | 770 | 18N02F02C10F | 1,2212  | 1184 | 18N02F02G24J | 1,2214  |
| 357 | 18N02B22N10Z | 1,2212  | 771 | 18N02F02C10G | 1,2212  | 1185 | 18N02F02G25A | 1,2214  |
| 358 | 18N02B22N13A | 1,2212  | 772 | 18N02F02C10H | 1,2212  | 1186 | 18N02F02G25B | 1,2214  |
| 359 | 18N02B22N13B | 1,2212  | 773 | 18N02F02C10I | 1,2212  | 1187 | 18N02F02G25C | 1,2214  |
| 360 | 18N02B22N13C | 1,2212  | 774 | 18N02F02C10K | 1,2213  | 1188 | 18N02F02G25D | 1,2214  |
| 361 | 18N02B22N13D | 1,2212  | 775 | 18N02F02C10L | 1,2213  | 1189 | 18N02F02G25E | 1,2214  |
| 362 | 18N02B22N13E | 1,2212  | 776 | 18N02F02C10M | 1,2213  | 1190 | 18N02F02G25F | 1,2214  |
| 363 | 18N02B22N13H | 1,2212  | 777 | 18N02F02C10N | 1,2213  | 1191 | 18N02F02G25G | 1,2214  |
| 364 | 18N02B22N13I | 1,2212  | 778 | 18N02F02C10Q | 1,2213  | 1192 | 18N02F02G25H | 1,2214  |
| 365 | 18N02B22N13J | 1,2212  | 779 | 18N02F02C10R | 1,2213  | 1193 | 18N02F02G25I | 1,2214  |
| 366 | 18N02B22N13P | 1,2212  | 780 | 18N02F02C10S | 1,2213  | 1194 | 18N02F02G25J | 1,2214  |
| 367 | 18N02B22N14A | 1,2212  | 781 | 18N02F02C10V | 1,2213  | 1195 | 18N02F02G25N | 1,2214  |
| 368 | 18N02B22N14B | 1,2212  | 782 | 18N02F02C10W | 1,2213  | 1196 | 18N02F02G25P | 1,2214  |
| 369 | 18N02B22N14C | 1,2212  | 783 | 18N02F02C10X | 1,2213  | 1197 | 18N02F02H16F | 1,2213  |
| 370 | 18N02B22N14D | 1,2212  | 784 | 18N02F02C13B | 1,2213  | 1198 | 18N02F02H16K | 1,2213  |
| 371 | 18N02B22N14E | 1,2212  | 785 | 18N02F02C13C | 1,2213  | 1199 | 18N02F02H16L | 1,2213  |
| 372 | 18N02B22N14F | 1,2212  | 786 | 18N02F02C13D | 1,2213  | 1200 | 18N02F02H16M | 1,2213  |
| 373 | 18N02B22N14G | 1,2212  | 787 | 18N02F02C13E | 1,2213  | 1201 | 18N02F02H16N | 1,2213  |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No  | CODIGO CELDA | AREA Ha | No   | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|------|--------------|---------|
| 374 | 18N02822N14H | 1,2212  | 788 | 18N02F02C13G | 1,2213  | 1202 | 18N02F02H16Q | 1,2213  |
| 375 | 18N02822N14I | 1,2212  | 789 | 18N02F02C13H | 1,2213  | 1203 | 18N02F02H16R | 1,2213  |
| 376 | 18N02822N14J | 1,2212  | 790 | 18N02F02C13I | 1,2213  | 1204 | 18N02F02H16S | 1,2213  |
| 377 | 18N02822N14K | 1,2212  | 791 | 18N02F02C13J | 1,2213  | 1205 | 18N02F02H16T | 1,2213  |
| 378 | 18N02822N14L | 1,2212  | 792 | 18N02F02C13L | 1,2213  | 1206 | 18N02F02H16U | 1,2213  |
| 379 | 18N02822N14M | 1,2212  | 793 | 18N02F02C13M | 1,2213  | 1207 | 18N02F02H16V | 1,2213  |
| 380 | 18N02822N14N | 1,2212  | 794 | 18N02F02C13N | 1,2213  | 1208 | 18N02F02H16W | 1,2213  |
| 381 | 18N02822N14P | 1,2212  | 795 | 18N02F02C13P | 1,2213  | 1209 | 18N02F02H16X | 1,2213  |
| 382 | 18N02822N14R | 1,2212  | 796 | 18N02F02C13R | 1,2213  | 1210 | 18N02F02H16Y | 1,2213  |
| 383 | 18N02822N14S | 1,2212  | 797 | 18N02F02C13S | 1,2213  | 1211 | 18N02F02H16Z | 1,2213  |
| 384 | 18N02822N14T | 1,2212  | 798 | 18N02F02C13T | 1,2213  | 1212 | 18N02F02H17Q | 1,2213  |
| 385 | 18N02822N14U | 1,2212  | 799 | 18N02F02C13U | 1,2213  | 1213 | 18N02F02H17R | 1,2213  |
| 386 | 18N02822N14Y | 1,2212  | 800 | 18N02F02C13W | 1,2213  | 1214 | 18N02F02H17V | 1,2213  |
| 387 | 18N02822N14Z | 1,2212  | 801 | 18N02F02C13X | 1,2213  | 1215 | 18N02F02H17W | 1,2213  |
| 388 | 18N02822N15A | 1,2212  | 802 | 18N02F02C13Y | 1,2213  | 1216 | 18N02F02H21A | 1,2214  |
| 389 | 18N02822N15B | 1,2212  | 803 | 18N02F02C13Z | 1,2213  | 1217 | 18N02F02H21B | 1,2214  |
| 390 | 18N02822N15C | 1,2212  | 804 | 18N02F02C14A | 1,2213  | 1218 | 18N02F02H21C | 1,2213  |
| 391 | 18N02822N15D | 1,2212  | 805 | 18N02F02C14B | 1,2213  | 1219 | 18N02F02H21D | 1,2213  |
| 392 | 18N02822N15E | 1,2212  | 806 | 18N02F02C14C | 1,2213  | 1220 | 18N02F02H21E | 1,2213  |
| 393 | 18N02822N15F | 1,2212  | 807 | 18N02F02C14D | 1,2213  | 1221 | 18N02F02H21F | 1,2214  |
| 394 | 18N02822N15G | 1,2212  | 808 | 18N02F02C14E | 1,2213  | 1222 | 18N02F02H21G | 1,2214  |
| 395 | 18N02822N15H | 1,2212  | 809 | 18N02F02C14F | 1,2213  | 1223 | 18N02F02H21H | 1,2214  |
| 396 | 18N02822N15I | 1,2212  | 810 | 18N02F02C14G | 1,2213  | 1224 | 18N02F02H21I | 1,2214  |
| 397 | 18N02822N15J | 1,2212  | 811 | 18N02F02C14H | 1,2213  | 1225 | 18N02F02H21J | 1,2214  |
| 398 | 18N02822N15K | 1,2212  | 812 | 18N02F02C14I | 1,2213  | 1226 | 18N02F02H21K | 1,2214  |
| 399 | 18N02822N15L | 1,2212  | 813 | 18N02F02C14J | 1,2213  | 1227 | 18N02F02H21L | 1,2214  |
| 400 | 18N02822N15M | 1,2212  | 814 | 18N02F02C14K | 1,2213  | 1228 | 18N02F02H21M | 1,2214  |
| 401 | 18N02822N15N | 1,2212  | 815 | 18N02F02C14L | 1,2213  | 1229 | 18N02F02H21N | 1,2214  |
| 402 | 18N02822N15P | 1,2212  | 816 | 18N02F02C14M | 1,2213  | 1230 | 18N02F02H21P | 1,2214  |
| 403 | 18N02822N15Q | 1,2212  | 817 | 18N02F02C14N | 1,2213  | 1231 | 18N02F02H21T | 1,2214  |
| 404 | 18N02822N15R | 1,2212  | 818 | 18N02F02C14P | 1,2213  | 1232 | 18N02F02H21U | 1,2214  |
| 405 | 18N02822N15S | 1,2212  | 819 | 18N02F02C14Q | 1,2213  | 1233 | 18N02F02H22A | 1,2213  |
| 406 | 18N02822N15T | 1,2212  | 820 | 18N02F02C14R | 1,2213  | 1234 | 18N02F02H22B | 1,2213  |
| 407 | 18N02822N15U | 1,2212  | 821 | 18N02F02C14S | 1,2213  | 1235 | 18N02F02H22F | 1,2213  |
| 408 | 18N02822N15V | 1,2212  | 822 | 18N02F02C14T | 1,2213  | 1236 | 18N02F02H22G | 1,2213  |
| 409 | 18N02822N15W | 1,2212  | 823 | 18N02F02C14U | 1,2213  | 1237 | 18N02F02H22K | 1,2214  |
| 410 | 18N02822N15X | 1,2212  | 824 | 18N02F02C14V | 1,2213  | 1238 | 18N02F02H22L | 1,2214  |
| 411 | 18N02822N15Y | 1,2212  | 825 | 18N02F02C14W | 1,2213  | 1239 | 18N02F02H22Q | 1,2214  |
| 412 | 18N02822N15Z | 1,2212  | 826 | 18N02F02C14X | 1,2213  | 1240 | 18N02F02H22R | 1,2214  |
| 413 | 18N02822N20A | 1,2212  | 827 | 18N02F02C14Y | 1,2213  |      |              |         |
| 414 | 18N02822N20B | 1,2212  | 828 | 18N02F02C14Z | 1,2213  |      |              |         |

Fuente: Reporte de Área del 25 de mayo de 2022.

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

**ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 02 (ARE-TC1-08001X)**

**TABLA No. 22. ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 02**

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CODIGO DEL ARE | ARE-TC1-08001X           |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZA ASOMIT POLIGONO 2 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRÁFICAS              |
| MUNICIPIO      | TARAZA                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| AREA (ha.)     | 738,7889*                |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

\*El valor del área total y de cada polígono se calcula como la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas y se encuentra calculada en el atributo AREA\_HA, de la capa SIGM\_SPATIAL.MTA\_GRID\_CELDA.

**TABLA No. 23. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 02**

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 1     | -75,47600 | 7,56700 | 16    | -75,46100 | 7,56700 | 31    | -75,44900 | 7,57000 |
| 2     | -75,47500 | 7,56700 | 17    | -75,46000 | 7,56700 | 32    | -75,44900 | 7,57100 |
| 3     | -75,47400 | 7,56700 | 18    | -75,46000 | 7,56800 | 33    | -75,44800 | 7,57100 |
| 4     | -75,47300 | 7,56700 | 19    | -75,45900 | 7,56800 | 34    | -75,44700 | 7,57100 |
| 5     | -75,47200 | 7,56700 | 20    | -75,45800 | 7,56800 | 35    | -75,44600 | 7,57100 |
| 6     | -75,47100 | 7,56700 | 21    | -75,45700 | 7,56800 | 36    | -75,44600 | 7,57200 |
| 7     | -75,47000 | 7,56700 | 22    | -75,45600 | 7,56800 | 37    | -75,44500 | 7,57200 |
| 8     | -75,46900 | 7,56700 | 23    | -75,45600 | 7,56900 | 38    | -75,44400 | 7,57200 |
| 9     | -75,46800 | 7,56700 | 24    | -75,45500 | 7,56900 | 39    | -75,44300 | 7,57200 |
| 10    | -75,46700 | 7,56700 | 25    | -75,45400 | 7,56900 | 40    | -75,44200 | 7,57200 |
| 11    | -75,46600 | 7,56700 | 26    | -75,45300 | 7,56900 | 41    | -75,44200 | 7,57300 |
| 12    | -75,46500 | 7,56700 | 27    | -75,45300 | 7,57000 | 42    | -75,44100 | 7,57300 |
| 13    | -75,46400 | 7,56700 | 28    | -75,45200 | 7,57000 | 43    | -75,44000 | 7,57300 |
| 14    | -75,46300 | 7,56700 | 29    | -75,45100 | 7,57000 | 44    | -75,43900 | 7,57300 |
| 15    | -75,46200 | 7,56700 | 30    | -75,45000 | 7,57000 | 45    | -75,43800 | 7,57300 |

Nota: Este formato no está codificado, dado que se refiere a un ajuste a los requerimientos del MEMORANDO con radicado ANM N° 20202200392093 del 24 de diciembre de 2020 de Gerencia de Catastro y Registro Minero.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 46    | -75,43900 | 7,57400 |
| 47    | -75,43700 | 7,57400 |
| 48    | -75,43600 | 7,57400 |
| 49    | -75,43500 | 7,57400 |
| 50    | -75,43500 | 7,57500 |
| 51    | -75,43400 | 7,57500 |
| 52    | -75,43300 | 7,57500 |
| 53    | -75,43200 | 7,57500 |
| 54    | -75,43100 | 7,57500 |
| 55    | -75,43100 | 7,57600 |
| 56    | -75,43000 | 7,57600 |
| 57    | -75,42900 | 7,57600 |
| 58    | -75,42800 | 7,57600 |
| 59    | -75,42800 | 7,57700 |
| 60    | -75,42700 | 7,57700 |
| 61    | -75,42700 | 7,57800 |
| 62    | -75,42700 | 7,57900 |
| 63    | -75,42600 | 7,57900 |
| 64    | -75,42600 | 7,58000 |
| 65    | -75,42600 | 7,58100 |
| 66    | -75,42500 | 7,58100 |
| 67    | -75,42500 | 7,58200 |
| 68    | -75,42500 | 7,58300 |
| 69    | -75,42500 | 7,58400 |
| 70    | -75,42400 | 7,58400 |
| 71    | -75,42400 | 7,58500 |
| 72    | -75,42400 | 7,58600 |
| 73    | -75,42300 | 7,58600 |
| 74    | -75,42300 | 7,58700 |
| 75    | -75,42300 | 7,58800 |
| 76    | -75,42400 | 7,58800 |
| 77    | -75,42500 | 7,58800 |
| 78    | -75,42600 | 7,58800 |
| 79    | -75,42600 | 7,58700 |
| 80    | -75,42700 | 7,58700 |
| 81    | -75,42800 | 7,58700 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 82    | -75,42900 | 7,58700 |
| 83    | -75,43000 | 7,58700 |
| 84    | -75,43100 | 7,58700 |
| 85    | -75,43100 | 7,58600 |
| 86    | -75,43200 | 7,58600 |
| 87    | -75,43300 | 7,58600 |
| 88    | -75,43400 | 7,58600 |
| 89    | -75,43500 | 7,58600 |
| 90    | -75,43600 | 7,58600 |
| 91    | -75,43600 | 7,58500 |
| 92    | -75,43700 | 7,58500 |
| 93    | -75,43800 | 7,58500 |
| 94    | -75,43900 | 7,58500 |
| 95    | -75,44000 | 7,58500 |
| 96    | -75,44100 | 7,58500 |
| 97    | -75,44100 | 7,58400 |
| 98    | -75,44200 | 7,58400 |
| 99    | -75,44300 | 7,58400 |
| 100   | -75,44400 | 7,58400 |
| 101   | -75,44400 | 7,58300 |
| 102   | -75,44500 | 7,58300 |
| 103   | -75,44600 | 7,58300 |
| 104   | -75,44700 | 7,58300 |
| 105   | -75,44800 | 7,58300 |
| 106   | -75,44800 | 7,58200 |
| 107   | -75,44900 | 7,58200 |
| 108   | -75,45000 | 7,58200 |
| 109   | -75,45100 | 7,58200 |
| 110   | -75,45200 | 7,58200 |
| 111   | -75,45200 | 7,58100 |
| 112   | -75,45300 | 7,58100 |
| 113   | -75,45400 | 7,58100 |
| 114   | -75,45500 | 7,58100 |
| 115   | -75,45500 | 7,58000 |
| 116   | -75,45600 | 7,58000 |
| 117   | -75,45700 | 7,58000 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 118   | -75,45800 | 7,58000 |
| 119   | -75,45900 | 7,58000 |
| 120   | -75,46000 | 7,58000 |
| 121   | -75,46100 | 7,58000 |
| 122   | -75,46200 | 7,58000 |
| 123   | -75,46300 | 7,58000 |
| 124   | -75,46400 | 7,58000 |
| 125   | -75,46500 | 7,58000 |
| 126   | -75,46600 | 7,58000 |
| 127   | -75,46700 | 7,58000 |
| 128   | -75,46800 | 7,58000 |
| 129   | -75,46900 | 7,58000 |
| 130   | -75,47000 | 7,58000 |
| 131   | -75,47100 | 7,58000 |
| 132   | -75,47200 | 7,58000 |
| 133   | -75,47300 | 7,58000 |
| 134   | -75,47400 | 7,58000 |
| 135   | -75,47500 | 7,58000 |
| 136   | -75,47600 | 7,58000 |
| 137   | -75,47700 | 7,58000 |
| 138   | -75,47700 | 7,57900 |
| 139   | -75,47700 | 7,57800 |
| 140   | -75,47700 | 7,57700 |
| 141   | -75,47700 | 7,57600 |
| 142   | -75,47700 | 7,57500 |
| 143   | -75,47700 | 7,57400 |
| 144   | -75,47700 | 7,57300 |
| 145   | -75,47700 | 7,57200 |
| 146   | -75,47700 | 7,57100 |
| 147   | -75,47700 | 7,57000 |
| 148   | -75,47700 | 7,56900 |
| 149   | -75,47700 | 7,56800 |
| 150   | -75,47700 | 7,56700 |
| 151   | -75,47100 | 7,56800 |
| 152   | -75,47000 | 7,56800 |
| 153   | -75,47000 | 7,56900 |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 154   | -75,46900 | 7,56900 |
| 155   | -75,46900 | 7,57000 |
| 156   | -75,46800 | 7,57000 |
| 157   | -75,46800 | 7,57100 |
| 158   | -75,46900 | 7,57100 |
| 159   | -75,46900 | 7,57200 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 160   | -75,46900 | 7,57300 |
| 161   | -75,47000 | 7,57300 |
| 162   | -75,47100 | 7,57300 |
| 163   | -75,47200 | 7,57300 |
| 164   | -75,47200 | 7,57200 |
| 165   | -75,47300 | 7,57200 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 166   | -75,47300 | 7,57100 |
| 167   | -75,47300 | 7,57000 |
| 168   | -75,47200 | 7,57000 |
| 169   | -75,47200 | 7,56900 |
| 170   | -75,47100 | 7,56900 |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

**TABLA No. 24. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 02 ARE-TC1-08001X  
(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO:605)  
ÁREA: 738,7889 ha  
MUNICIPIO: TARAZÁ - DEPARTAMENTO: ANTIOQUIA**

| Nº | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 1  | 18N02821A25D | 1,2212  | 203 | 18N02821C18J | 1,2211  | 405 | 18N02821F01E | 1,2212  |
| 2  | 18N02821A25E | 1,2212  | 204 | 18N02821C18K | 1,2211  | 406 | 18N02821F01F | 1,2212  |
| 3  | 18N02821A25I | 1,2212  | 205 | 18N02821C18L | 1,2211  | 407 | 18N02821F01G | 1,2212  |
| 4  | 18N02821A25J | 1,2212  | 206 | 18N02821C18M | 1,2211  | 408 | 18N02821F01H | 1,2212  |
| 5  | 18N02821A25N | 1,2212  | 207 | 18N02821C18N | 1,2211  | 409 | 18N02821F01I | 1,2212  |
| 6  | 18N02821A25P | 1,2212  | 208 | 18N02821C18P | 1,2211  | 410 | 18N02821F01J | 1,2212  |
| 7  | 18N02821A25T | 1,2212  | 209 | 18N02821C18Q | 1,2211  | 411 | 18N02821F01K | 1,2212  |
| 8  | 18N02821A25U | 1,2212  | 210 | 18N02821C18R | 1,2211  | 412 | 18N02821F01L | 1,2212  |
| 9  | 18N02821A25Y | 1,2212  | 211 | 18N02821C18S | 1,2211  | 413 | 18N02821F01M | 1,2212  |
| 10 | 18N02821A25Z | 1,2212  | 212 | 18N02821C18T | 1,2211  | 414 | 18N02821F01Q | 1,2212  |
| 11 | 18N02821B20T | 1,2211  | 213 | 18N02821C18U | 1,2211  | 415 | 18N02821F01R | 1,2212  |
| 12 | 18N02821B20U | 1,2211  | 214 | 18N02821C18V | 1,2211  | 416 | 18N02821F01V | 1,2212  |
| 13 | 18N02821B20V | 1,2211  | 215 | 18N02821C18W | 1,2211  | 417 | 18N02821F01W | 1,2212  |
| 14 | 18N02821B20W | 1,2211  | 216 | 18N02821C18X | 1,2211  | 418 | 18N02821F02A | 1,2212  |
| 15 | 18N02821B20X | 1,2211  | 217 | 18N02821C18Y | 1,2211  | 419 | 18N02821F02B | 1,2212  |
| 16 | 18N02821B20Y | 1,2211  | 218 | 18N02821C18Z | 1,2211  | 420 | 18N02821F02C | 1,2212  |
| 17 | 18N02821B20Z | 1,2211  | 219 | 18N02821C19A | 1,2211  | 421 | 18N02821F02D | 1,2212  |
| 18 | 18N02821B21A | 1,2212  | 220 | 18N02821C19B | 1,2211  | 422 | 18N02821F02E | 1,2212  |
| 19 | 18N02821B21B | 1,2212  | 221 | 18N02821C19C | 1,2211  | 423 | 18N02821F02F | 1,2212  |
| 20 | 18N02821B21C | 1,2212  | 222 | 18N02821C19D | 1,2211  | 424 | 18N02821F02G | 1,2212  |
| 21 | 18N02821B21D | 1,2212  | 223 | 18N02821C19E | 1,2211  | 425 | 18N02821F02H | 1,2212  |
| 22 | 18N02821B21E | 1,2212  | 224 | 18N02821C19F | 1,2211  | 426 | 18N02821F02I | 1,2212  |
| 23 | 18N02821B21F | 1,2212  | 225 | 18N02821C19G | 1,2211  | 427 | 18N02821F02J | 1,2212  |
| 24 | 18N02821B21G | 1,2212  | 226 | 18N02821C19H | 1,2211  | 428 | 18N02821F02L | 1,2212  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 25 | 18NO2821821H | 1,2212  | 227 | 18NO2821C19I | 1,2211  | 429 | 18NO2821F02M | 1,2212  |
| 26 | 18NO2821821J | 1,2212  | 228 | 18NO2821C19J | 1,2211  | 430 | 18NO2821F02N | 1,2212  |
| 27 | 18NO2821821L | 1,2212  | 229 | 18NO2821C19K | 1,2211  | 431 | 18NO2821F02P | 1,2212  |
| 28 | 18NO2821821K | 1,2212  | 230 | 18NO2821C19L | 1,2211  | 432 | 18NO2821F02R | 1,2212  |
| 29 | 18NO2821821L | 1,2212  | 231 | 18NO2821C19M | 1,2211  | 433 | 18NO2821F02S | 1,2212  |
| 30 | 18NO2821821M | 1,2212  | 232 | 18NO2821C19N | 1,2211  | 434 | 18NO2821F02T | 1,2212  |
| 31 | 18NO2821821N | 1,2212  | 233 | 18NO2821C19P | 1,2211  | 435 | 18NO2821F02U | 1,2212  |
| 32 | 18NO2821821P | 1,2212  | 234 | 18NO2821C19Q | 1,2211  | 436 | 18NO2821F02X | 1,2212  |
| 33 | 18NO2821821Q | 1,2212  | 235 | 18NO2821C19R | 1,2211  | 437 | 18NO2821F02Y | 1,2212  |
| 34 | 18NO2821821R | 1,2212  | 236 | 18NO2821C19S | 1,2211  | 438 | 18NO2821F02Z | 1,2212  |
| 35 | 18NO2821821S | 1,2212  | 237 | 18NO2821C19T | 1,2211  | 439 | 18NO2821F03A | 1,2212  |
| 36 | 18NO2821821T | 1,2212  | 238 | 18NO2821C19U | 1,2211  | 440 | 18NO2821F03B | 1,2212  |
| 37 | 18NO2821821U | 1,2212  | 239 | 18NO2821C19V | 1,2211  | 441 | 18NO2821F03C | 1,2212  |
| 38 | 18NO2821821V | 1,2212  | 240 | 18NO2821C19W | 1,2211  | 442 | 18NO2821F03D | 1,2212  |
| 39 | 18NO2821821W | 1,2212  | 241 | 18NO2821C19X | 1,2211  | 443 | 18NO2821F03E | 1,2212  |
| 40 | 18NO2821821X | 1,2212  | 242 | 18NO2821C19Y | 1,2211  | 444 | 18NO2821F03F | 1,2212  |
| 41 | 18NO2821821Y | 1,2212  | 243 | 18NO2821C19Z | 1,2211  | 445 | 18NO2821F03G | 1,2212  |
| 42 | 18NO2821821Z | 1,2212  | 244 | 18NO2821C20A | 1,2211  | 446 | 18NO2821F03H | 1,2212  |
| 43 | 18NO2821822A | 1,2211  | 245 | 18NO2821C20B | 1,2211  | 447 | 18NO2821F03I | 1,2212  |
| 44 | 18NO2821822B | 1,2211  | 246 | 18NO2821C20C | 1,2211  | 448 | 18NO2821F03J | 1,2212  |
| 45 | 18NO2821822C | 1,2211  | 247 | 18NO2821C20D | 1,2211  | 449 | 18NO2821F03K | 1,2212  |
| 46 | 18NO2821822D | 1,2211  | 248 | 18NO2821C20E | 1,2211  | 450 | 18NO2821F03L | 1,2212  |
| 47 | 18NO2821822E | 1,2211  | 249 | 18NO2821C20F | 1,2211  | 451 | 18NO2821F03M | 1,2212  |
| 48 | 18NO2821822F | 1,2212  | 250 | 18NO2821C20G | 1,2211  | 452 | 18NO2821F03N | 1,2212  |
| 49 | 18NO2821822G | 1,2212  | 251 | 18NO2821C20H | 1,2211  | 453 | 18NO2821F03P | 1,2212  |
| 50 | 18NO2821822H | 1,2211  | 252 | 18NO2821C20I | 1,2211  | 454 | 18NO2821F03Q | 1,2212  |
| 51 | 18NO2821822J | 1,2211  | 253 | 18NO2821C20J | 1,2211  | 455 | 18NO2821F03R | 1,2212  |
| 52 | 18NO2821822J | 1,2211  | 254 | 18NO2821C20K | 1,2211  | 456 | 18NO2821F03S | 1,2212  |
| 53 | 18NO2821822K | 1,2212  | 255 | 18NO2821C20L | 1,2211  | 457 | 18NO2821F03T | 1,2212  |
| 54 | 18NO2821822L | 1,2212  | 256 | 18NO2821C20M | 1,2211  | 458 | 18NO2821F03U | 1,2212  |
| 55 | 18NO2821822M | 1,2212  | 257 | 18NO2821C20N | 1,2211  | 459 | 18NO2821F03V | 1,2212  |
| 56 | 18NO2821822N | 1,2212  | 258 | 18NO2821C20P | 1,2211  | 460 | 18NO2821F03W | 1,2212  |
| 57 | 18NO2821822P | 1,2212  | 259 | 18NO2821C20Q | 1,2211  | 461 | 18NO2821F03X | 1,2212  |
| 58 | 18NO2821822Q | 1,2212  | 260 | 18NO2821C20R | 1,2211  | 462 | 18NO2821F03Y | 1,2212  |
| 59 | 18NO2821822R | 1,2212  | 261 | 18NO2821C20S | 1,2211  | 463 | 18NO2821F03Z | 1,2212  |
| 60 | 18NO2821822S | 1,2212  | 262 | 18NO2821C20T | 1,2211  | 464 | 18NO2821F04A | 1,2212  |
| 61 | 18NO2821822T | 1,2212  | 263 | 18NO2821C20U | 1,2211  | 465 | 18NO2821F04B | 1,2212  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 62 | 18NO2821822U | 1,2212  | 264 | 18NO2821C20V | 1,2211  | 466 | 18NO2821F04C | 1,2212  |
| 63 | 18NO2821822V | 1,2212  | 265 | 18NO2821C20W | 1,2211  | 467 | 18NO2821F04D | 1,2211  |
| 64 | 18NO2821822W | 1,2212  | 266 | 18NO2821C20X | 1,2211  | 468 | 18NO2821F04E | 1,2211  |
| 65 | 18NO2821822X | 1,2212  | 267 | 18NO2821C20Y | 1,2211  | 469 | 18NO2821F04F | 1,2212  |
| 66 | 18NO2821822Y | 1,2212  | 268 | 18NO2821C21A | 1,2211  | 470 | 18NO2821F04G | 1,2212  |
| 67 | 18NO2821822Z | 1,2212  | 269 | 18NO2821C21B | 1,2211  | 471 | 18NO2821F04H | 1,2212  |
| 68 | 18NO2821823A | 1,2211  | 270 | 18NO2821C21C | 1,2211  | 472 | 18NO2821F04I | 1,2212  |
| 69 | 18NO2821823B | 1,2211  | 271 | 18NO2821C21D | 1,2211  | 473 | 18NO2821F04J | 1,2212  |
| 70 | 18NO2821823C | 1,2211  | 272 | 18NO2821C21E | 1,2211  | 474 | 18NO2821F04K | 1,2212  |
| 71 | 18NO2821823D | 1,2211  | 273 | 18NO2821C21F | 1,2211  | 475 | 18NO2821F04L | 1,2212  |
| 72 | 18NO2821823E | 1,2211  | 274 | 18NO2821C21G | 1,2211  | 476 | 18NO2821F04M | 1,2212  |
| 73 | 18NO2821823F | 1,2211  | 275 | 18NO2821C21H | 1,2211  | 477 | 18NO2821F04N | 1,2212  |
| 74 | 18NO2821823G | 1,2211  | 276 | 18NO2821C21I | 1,2211  | 478 | 18NO2821F04P | 1,2212  |
| 75 | 18NO2821823H | 1,2211  | 277 | 18NO2821C21J | 1,2211  | 479 | 18NO2821F04Q | 1,2212  |
| 76 | 18NO2821823I | 1,2211  | 278 | 18NO2821C21K | 1,2211  | 480 | 18NO2821F04R | 1,2212  |
| 77 | 18NO2821823J | 1,2211  | 279 | 18NO2821C21L | 1,2211  | 481 | 18NO2821F04S | 1,2212  |
| 78 | 18NO2821823K | 1,2211  | 280 | 18NO2821C21M | 1,2211  | 482 | 18NO2821F04T | 1,2212  |
| 79 | 18NO2821823L | 1,2211  | 281 | 18NO2821C21N | 1,2211  | 483 | 18NO2821F04U | 1,2212  |
| 80 | 18NO2821823M | 1,2211  | 282 | 18NO2821C21P | 1,2211  | 484 | 18NO2821F04V | 1,2212  |
| 81 | 18NO2821823N | 1,2211  | 283 | 18NO2821C21Q | 1,2211  | 485 | 18NO2821F04W | 1,2212  |
| 82 | 18NO2821823P | 1,2211  | 284 | 18NO2821C21R | 1,2211  | 486 | 18NO2821F04X | 1,2212  |
| 83 | 18NO2821823Q | 1,2212  | 285 | 18NO2821C21S | 1,2211  | 487 | 18NO2821F04Y | 1,2212  |
| 84 | 18NO2821823R | 1,2212  | 286 | 18NO2821C21T | 1,2211  | 488 | 18NO2821F04Z | 1,2212  |
| 85 | 18NO2821823S | 1,2212  | 287 | 18NO2821C21U | 1,2211  | 489 | 18NO2821F05A | 1,2211  |
| 86 | 18NO2821823T | 1,2211  | 288 | 18NO2821C21V | 1,2211  | 490 | 18NO2821F05B | 1,2211  |
| 87 | 18NO2821823U | 1,2211  | 289 | 18NO2821C21W | 1,2211  | 491 | 18NO2821F05C | 1,2211  |
| 88 | 18NO2821823V | 1,2212  | 290 | 18NO2821C21X | 1,2211  | 492 | 18NO2821F05D | 1,2211  |
| 89 | 18NO2821823W | 1,2212  | 291 | 18NO2821C21Y | 1,2211  | 493 | 18NO2821F05E | 1,2211  |
| 90 | 18NO2821823X | 1,2212  | 292 | 18NO2821C21Z | 1,2211  | 494 | 18NO2821F05F | 1,2212  |
| 91 | 18NO2821823Y | 1,2212  | 293 | 18NO2821C22A | 1,2211  | 495 | 18NO2821F05G | 1,2212  |
| 92 | 18NO2821823Z | 1,2212  | 294 | 18NO2821C22B | 1,2211  | 496 | 18NO2821F05H | 1,2211  |
| 93 | 18NO2821824A | 1,2211  | 295 | 18NO2821C22C | 1,2211  | 497 | 18NO2821F05I | 1,2211  |
| 94 | 18NO2821824B | 1,2211  | 296 | 18NO2821C22D | 1,2211  | 498 | 18NO2821F05J | 1,2211  |
| 95 | 18NO2821824C | 1,2211  | 297 | 18NO2821C22E | 1,2211  | 499 | 18NO2821F05K | 1,2212  |
| 96 | 18NO2821824D | 1,2211  | 298 | 18NO2821C22F | 1,2211  | 500 | 18NO2821F05L | 1,2212  |
| 97 | 18NO2821824E | 1,2211  | 299 | 18NO2821C22G | 1,2211  | 501 | 18NO2821F05M | 1,2212  |
| 98 | 18NO2821824F | 1,2211  | 300 | 18NO2821C22H | 1,2211  | 502 | 18NO2821F05N | 1,2212  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 99  | 18NO2821824G | 1,2211  | 301 | 18NO2821C22I | 1,2211  | 503 | 18NO2821F05P | 1,2211  |
| 100 | 18NO2821824H | 1,2211  | 302 | 18NO2821C22J | 1,2211  | 504 | 18NO2821F05Q | 1,2212  |
| 101 | 18NO2821824I | 1,2211  | 303 | 18NO2821C22K | 1,2211  | 505 | 18NO2821F05R | 1,2212  |
| 102 | 18NO2821824J | 1,2211  | 304 | 18NO2821C22L | 1,2211  | 506 | 18NO2821F05S | 1,2212  |
| 103 | 18NO2821824K | 1,2211  | 305 | 18NO2821C22M | 1,2211  | 507 | 18NO2821F05T | 1,2212  |
| 104 | 18NO2821824L | 1,2211  | 306 | 18NO2821C22N | 1,2211  | 508 | 18NO2821F05U | 1,2212  |
| 105 | 18NO2821824M | 1,2211  | 307 | 18NO2821C22P | 1,2211  | 509 | 18NO2821F05V | 1,2212  |
| 106 | 18NO2821824N | 1,2211  | 308 | 18NO2821C22Q | 1,2211  | 510 | 18NO2821F05W | 1,2212  |
| 107 | 18NO2821824P | 1,2211  | 309 | 18NO2821C22R | 1,2211  | 511 | 18NO2821F05X | 1,2212  |
| 108 | 18NO2821824Q | 1,2211  | 310 | 18NO2821C22S | 1,2211  | 512 | 18NO2821F05Y | 1,2212  |
| 109 | 18NO2821824R | 1,2211  | 311 | 18NO2821C22T | 1,2211  | 513 | 18NO2821F05Z | 1,2212  |
| 110 | 18NO2821824S | 1,2211  | 312 | 18NO2821C22U | 1,2211  | 514 | 18NO2821F06A | 1,2212  |
| 111 | 18NO2821824T | 1,2211  | 313 | 18NO2821C22V | 1,2211  | 515 | 18NO2821F06B | 1,2212  |
| 112 | 18NO2821824U | 1,2211  | 314 | 18NO2821C22W | 1,2211  | 516 | 18NO2821F06C | 1,2212  |
| 113 | 18NO2821824V | 1,2212  | 315 | 18NO2821C22X | 1,2211  | 517 | 18NO2821F06F | 1,2212  |
| 114 | 18NO2821824W | 1,2211  | 316 | 18NO2821C22Y | 1,2211  | 518 | 18NO2821F06G | 1,2212  |
| 115 | 18NO2821824X | 1,2211  | 317 | 18NO2821C22Z | 1,2211  | 519 | 18NO2821F06H | 1,2212  |
| 116 | 18NO2821824Y | 1,2211  | 318 | 18NO2821C23A | 1,2211  | 520 | 18NO2821F06I | 1,2212  |
| 117 | 18NO2821824Z | 1,2211  | 319 | 18NO2821C23B | 1,2211  | 521 | 18NO2821F06K | 1,2212  |
| 118 | 18NO2821825A | 1,2211  | 320 | 18NO2821C23C | 1,2211  | 522 | 18NO2821F06L | 1,2212  |
| 119 | 18NO2821825B | 1,2211  | 321 | 18NO2821C23D | 1,2211  | 523 | 18NO2821F06M | 1,2212  |
| 120 | 18NO2821825C | 1,2211  | 322 | 18NO2821C23E | 1,2211  | 524 | 18NO2821F06N | 1,2212  |
| 121 | 18NO2821825D | 1,2211  | 323 | 18NO2821C23F | 1,2211  | 525 | 18NO2821F06P | 1,2212  |
| 122 | 18NO2821825E | 1,2211  | 324 | 18NO2821C23G | 1,2211  | 526 | 18NO2821F07B | 1,2212  |
| 123 | 18NO2821825F | 1,2211  | 325 | 18NO2821C23H | 1,2211  | 527 | 18NO2821F07C | 1,2212  |
| 124 | 18NO2821825G | 1,2211  | 326 | 18NO2821C23I | 1,2211  | 528 | 18NO2821F07D | 1,2212  |
| 125 | 18NO2821825H | 1,2211  | 327 | 18NO2821C23J | 1,2211  | 529 | 18NO2821F07E | 1,2212  |
| 126 | 18NO2821825I | 1,2211  | 328 | 18NO2821C23K | 1,2211  | 530 | 18NO2821F07F | 1,2212  |
| 127 | 18NO2821825J | 1,2211  | 329 | 18NO2821C23L | 1,2211  | 531 | 18NO2821F07G | 1,2212  |
| 128 | 18NO2821825K | 1,2211  | 330 | 18NO2821C23M | 1,2211  | 532 | 18NO2821F07H | 1,2212  |
| 129 | 18NO2821825L | 1,2211  | 331 | 18NO2821C23N | 1,2211  | 533 | 18NO2821F07I | 1,2212  |
| 130 | 18NO2821825M | 1,2211  | 332 | 18NO2821C23P | 1,2211  | 534 | 18NO2821F07J | 1,2212  |
| 131 | 18NO2821825N | 1,2211  | 333 | 18NO2821C23Q | 1,2211  | 535 | 18NO2821F07K | 1,2212  |
| 132 | 18NO2821825P | 1,2211  | 334 | 18NO2821C23R | 1,2211  | 536 | 18NO2821F07L | 1,2212  |
| 133 | 18NO2821825Q | 1,2211  | 335 | 18NO2821C23S | 1,2211  | 537 | 18NO2821F07M | 1,2212  |
| 134 | 18NO2821825R | 1,2211  | 336 | 18NO2821C23T | 1,2211  | 538 | 18NO2821F07N | 1,2212  |
| 135 | 18NO2821825S | 1,2211  | 337 | 18NO2821C23U | 1,2211  | 539 | 18NO2821F07P | 1,2212  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 136 | 18NO2821825T | 1,2211  | 338 | 18NO2821C23V | 1,2211  | 540 | 18NO2821F08A | 1,2212  |
| 137 | 18NO2821825U | 1,2211  | 339 | 18NO2821C23W | 1,2211  | 541 | 18NO2821F08B | 1,2212  |
| 138 | 18NO2821825V | 1,2211  | 340 | 18NO2821C23X | 1,2211  | 542 | 18NO2821F08C | 1,2212  |
| 139 | 18NO2821825W | 1,2211  | 341 | 18NO2821C23Y | 1,2211  | 543 | 18NO2821F08D | 1,2212  |
| 140 | 18NO2821825X | 1,2211  | 342 | 18NO2821C23Z | 1,2211  | 544 | 18NO2821F08E | 1,2212  |
| 141 | 18NO2821825Y | 1,2211  | 343 | 18NO2821C24A | 1,2211  | 545 | 18NO2821F08F | 1,2212  |
| 142 | 18NO2821825Z | 1,2211  | 344 | 18NO2821C24B | 1,2211  | 546 | 18NO2821F08G | 1,2212  |
| 143 | 18NO2821C13Z | 1,2211  | 345 | 18NO2821C24C | 1,2211  | 547 | 18NO2821F08H | 1,2212  |
| 144 | 18NO2821C14U | 1,2211  | 346 | 18NO2821C24D | 1,2211  | 548 | 18NO2821F08I | 1,2212  |
| 145 | 18NO2821C14V | 1,2211  | 347 | 18NO2821C24E | 1,2211  | 549 | 18NO2821F08J | 1,2212  |
| 146 | 18NO2821C14W | 1,2211  | 348 | 18NO2821C24F | 1,2211  | 550 | 18NO2821F08K | 1,2212  |
| 147 | 18NO2821C14X | 1,2211  | 349 | 18NO2821C24G | 1,2211  | 551 | 18NO2821F08L | 1,2212  |
| 148 | 18NO2821C14Y | 1,2211  | 350 | 18NO2821C24H | 1,2211  | 552 | 18NO2821F08M | 1,2212  |
| 149 | 18NO2821C14Z | 1,2211  | 351 | 18NO2821C24I | 1,2211  | 553 | 18NO2821F08N | 1,2212  |
| 150 | 18NO2821C15P | 1,2211  | 352 | 18NO2821C24J | 1,2211  | 554 | 18NO2821F08P | 1,2212  |
| 151 | 18NO2821C15Q | 1,2211  | 353 | 18NO2821C24K | 1,2211  | 555 | 18NO2821F09A | 1,2212  |
| 152 | 18NO2821C15R | 1,2211  | 354 | 18NO2821C24L | 1,2211  | 556 | 18NO2821F09B | 1,2212  |
| 153 | 18NO2821C15S | 1,2211  | 355 | 18NO2821C24M | 1,2211  | 557 | 18NO2821F09C | 1,2212  |
| 154 | 18NO2821C15T | 1,2211  | 356 | 18NO2821C24N | 1,2211  | 558 | 18NO2821F09D | 1,2212  |
| 155 | 18NO2821C15U | 1,2211  | 357 | 18NO2821C24P | 1,2211  | 559 | 18NO2821F09E | 1,2212  |
| 156 | 18NO2821C15V | 1,2211  | 358 | 18NO2821C24Q | 1,2211  | 560 | 18NO2821F09F | 1,2212  |
| 157 | 18NO2821C15W | 1,2211  | 359 | 18NO2821C24R | 1,2211  | 561 | 18NO2821F09G | 1,2212  |
| 158 | 18NO2821C15X | 1,2211  | 360 | 18NO2821C24S | 1,2211  | 562 | 18NO2821F09H | 1,2212  |
| 159 | 18NO2821C15Y | 1,2211  | 361 | 18NO2821C24T | 1,2211  | 563 | 18NO2821F09I | 1,2212  |
| 160 | 18NO2821C15Z | 1,2211  | 362 | 18NO2821C24U | 1,2211  | 564 | 18NO2821F10A | 1,2212  |
| 161 | 18NO2821C16M | 1,2211  | 363 | 18NO2821C24V | 1,2211  | 565 | 18NO2821F10B | 1,2212  |
| 162 | 18NO2821C16N | 1,2211  | 364 | 18NO2821C24W | 1,2211  | 566 | 18NO2821G01A | 1,2211  |
| 163 | 18NO2821C16P | 1,2211  | 365 | 18NO2821C24X | 1,2211  | 567 | 18NO2821G01B | 1,2211  |
| 164 | 18NO2821C16Q | 1,2211  | 366 | 18NO2821C24Y | 1,2211  | 568 | 18NO2821G01C | 1,2211  |
| 165 | 18NO2821C16R | 1,2211  | 367 | 18NO2821C25A | 1,2211  | 569 | 18NO2821G01D | 1,2211  |
| 166 | 18NO2821C16S | 1,2211  | 368 | 18NO2821C25B | 1,2211  | 570 | 18NO2821G01E | 1,2211  |
| 167 | 18NO2821C16T | 1,2211  | 369 | 18NO2821C25C | 1,2211  | 571 | 18NO2821G01F | 1,2211  |
| 168 | 18NO2821C16U | 1,2211  | 370 | 18NO2821C25D | 1,2211  | 572 | 18NO2821G01G | 1,2211  |
| 169 | 18NO2821C16V | 1,2211  | 371 | 18NO2821C25F | 1,2211  | 573 | 18NO2821G01H | 1,2211  |
| 170 | 18NO2821C16W | 1,2211  | 372 | 18NO2821C25G | 1,2211  | 574 | 18NO2821G01I | 1,2211  |
| 171 | 18NO2821C16X | 1,2211  | 373 | 18NO2821C25H | 1,2211  | 575 | 18NO2821G01J | 1,2211  |
| 172 | 18NO2821C16Y | 1,2211  | 374 | 18NO2821C25K | 1,2211  | 576 | 18NO2821G01K | 1,2211  |

**“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”**

| Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CODIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 173 | 18NO2821C16Z | 1,2211  | 375 | 18NO2821C25L | 1,2211  | 577 | 18NO2821G01L | 1,2211  |
| 174 | 18NO2821C17E | 1,2211  | 376 | 18NO2821C25M | 1,2211  | 578 | 18NO2821G01M | 1,2211  |
| 175 | 18NO2821C17G | 1,2211  | 377 | 18NO2821C25Q | 1,2211  | 579 | 18NO2821G01N | 1,2211  |
| 176 | 18NO2821C17H | 1,2211  | 378 | 18NO2821C25R | 1,2211  | 580 | 18NO2821G01P | 1,2211  |
| 177 | 18NO2821C17I | 1,2211  | 379 | 18NO2821D11K | 1,2211  | 581 | 18NO2821G01Q | 1,2212  |
| 178 | 18NO2821C17J | 1,2211  | 380 | 18NO2821D11L | 1,2211  | 582 | 18NO2821G01R | 1,2212  |
| 179 | 18NO2821C17K | 1,2211  | 381 | 18NO2821D11Q | 1,2211  | 583 | 18NO2821G01S | 1,2211  |
| 180 | 18NO2821C17L | 1,2211  | 382 | 18NO2821D11R | 1,2211  | 584 | 18NO2821G01T | 1,2211  |
| 181 | 18NO2821C17M | 1,2211  | 383 | 18NO2821D11V | 1,2211  | 585 | 18NO2821G01V | 1,2212  |
| 182 | 18NO2821C17N | 1,2211  | 384 | 18NO2821D16A | 1,2211  | 586 | 18NO2821G02A | 1,2211  |
| 183 | 18NO2821C17P | 1,2211  | 385 | 18NO2821E05D | 1,2212  | 587 | 18NO2821G02B | 1,2211  |
| 184 | 18NO2821C17Q | 1,2211  | 386 | 18NO2821E05E | 1,2212  | 588 | 18NO2821G02C | 1,2211  |
| 185 | 18NO2821C17R | 1,2211  | 387 | 18NO2821E05I | 1,2212  | 589 | 18NO2821G02D | 1,2211  |
| 186 | 18NO2821C17S | 1,2211  | 388 | 18NO2821E05J | 1,2212  | 590 | 18NO2821G02E | 1,2211  |
| 187 | 18NO2821C17T | 1,2211  | 389 | 18NO2821E05N | 1,2212  | 591 | 18NO2821G02F | 1,2211  |
| 188 | 18NO2821C17U | 1,2211  | 390 | 18NO2821E05P | 1,2212  | 592 | 18NO2821G02G | 1,2211  |
| 189 | 18NO2821C17V | 1,2211  | 391 | 18NO2821E05T | 1,2212  | 593 | 18NO2821G02H | 1,2211  |
| 190 | 18NO2821C17W | 1,2211  | 392 | 18NO2821E05U | 1,2212  | 594 | 18NO2821G02I | 1,2211  |
| 191 | 18NO2821C17X | 1,2211  | 393 | 18NO2821E05Y | 1,2212  | 595 | 18NO2821G02J | 1,2211  |
| 192 | 18NO2821C17Y | 1,2211  | 394 | 18NO2821E05Z | 1,2212  | 596 | 18NO2821G02K | 1,2211  |
| 193 | 18NO2821C17Z | 1,2211  | 395 | 18NO2821E10D | 1,2212  | 597 | 18NO2821G02L | 1,2211  |
| 194 | 18NO2821C18A | 1,2211  | 396 | 18NO2821E10E | 1,2212  | 598 | 18NO2821G02M | 1,2211  |
| 195 | 18NO2821C18B | 1,2211  | 397 | 18NO2821E10I | 1,2212  | 599 | 18NO2821G03A | 1,2211  |
| 196 | 18NO2821C18C | 1,2211  | 398 | 18NO2821E10J | 1,2212  | 600 | 18NO2821G03B | 1,2211  |
| 197 | 18NO2821C18D | 1,2211  | 399 | 18NO2821E10N | 1,2212  | 601 | 18NO2821G03C | 1,2211  |
| 198 | 18NO2821C18E | 1,2211  | 400 | 18NO2821E10P | 1,2212  | 602 | 18NO2821G03D | 1,2211  |
| 199 | 18NO2821C18F | 1,2211  | 401 | 18NO2821F01A | 1,2212  | 603 | 18NO2821G03E | 1,2211  |
| 200 | 18NO2821C18G | 1,2211  | 402 | 18NO2821F01B | 1,2212  | 604 | 18NO2821G03F | 1,2211  |
| 201 | 18NO2821C18H | 1,2211  | 403 | 18NO2821F01C | 1,2212  | 605 | 18NO2821G03G | 1,2211  |
| 202 | 18NO2821C18I | 1,2211  | 404 | 18NO2821F01D | 1,2212  |     |              |         |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

TABLA No. 30. ESTUDIO DE ÁREA DE LOS POLÍGONO 05

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| CODIGO DEL ARE | ARE-TC1-08031X           |
| NOMBRE DEL ARE | TARAZA ASOMIT POLIGONO 5 |
| DATUM          | MAGNA                    |
| COORDENADAS    | GEOGRAFICAS              |
| MUNICIPIO      | TARAZA                   |
| DEPARTAMENTO   | ANTIOQUIA                |
| ÁREA (ha.)     | 1095.5818*               |

Fuente: Reporte de Área y Registro Gráfico del 25 de mayo de 2022.

\*El valor del área total y de cada polígono se calcula como la sumatoria de las áreas de las celdas completamente contenidas y se encuentra calculada en el atributo AREA\_HA, de la capa SIGM\_SPATIAL.MTA\_GRID\_CELDA.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

TABLA No. 31. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 05

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD | PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|-------|-----------|---------|
| 1     | -75,44200 | 7,46800 | 24    | -75,44700 | 7,48000 | 47    | -75,46000 | 7,49000 |
| 2     | -75,44100 | 7,46800 | 25    | -75,44800 | 7,48000 | 48    | -75,46000 | 7,49100 |
| 3     | -75,44000 | 7,46800 | 26    | -75,44900 | 7,48000 | 49    | -75,46000 | 7,49200 |
| 4     | -75,43900 | 7,46800 | 27    | -75,45000 | 7,48000 | 50    | -75,46000 | 7,49300 |
| 5     | -75,43900 | 7,46900 | 28    | -75,45000 | 7,48100 | 51    | -75,46000 | 7,49400 |
| 6     | -75,43900 | 7,47000 | 29    | -75,45100 | 7,48100 | 52    | -75,46100 | 7,49400 |
| 7     | -75,43900 | 7,47100 | 30    | -75,45200 | 7,48100 | 53    | -75,46100 | 7,49500 |
| 8     | -75,43900 | 7,47200 | 31    | -75,45300 | 7,48100 | 54    | -75,46100 | 7,49600 |
| 9     | -75,44000 | 7,47200 | 32    | -75,45400 | 7,48100 | 55    | -75,46100 | 7,49700 |
| 10    | -75,44000 | 7,47300 | 33    | -75,45500 | 7,48100 | 56    | -75,46100 | 7,49800 |
| 11    | -75,44000 | 7,47400 | 34    | -75,45600 | 7,48100 | 57    | -75,46100 | 7,49900 |
| 12    | -75,44000 | 7,47500 | 35    | -75,45700 | 7,48100 | 58    | -75,46100 | 7,50000 |
| 13    | -75,44000 | 7,47600 | 36    | -75,45700 | 7,48200 | 59    | -75,46100 | 7,50100 |
| 14    | -75,44100 | 7,47600 | 37    | -75,45800 | 7,48200 | 60    | -75,46100 | 7,50200 |
| 15    | -75,44100 | 7,47700 | 38    | -75,45900 | 7,48200 | 61    | -75,46100 | 7,50300 |
| 16    | -75,44100 | 7,47800 | 39    | -75,45900 | 7,48300 | 62    | -75,46200 | 7,50300 |
| 17    | -75,44100 | 7,47900 | 40    | -75,45900 | 7,48400 | 63    | -75,46200 | 7,50400 |
| 18    | -75,44200 | 7,47900 | 41    | -75,46000 | 7,48400 | 64    | -75,46200 | 7,50500 |
| 19    | -75,44200 | 7,48000 | 42    | -75,46000 | 7,48500 | 65    | -75,46200 | 7,50600 |
| 20    | -75,44300 | 7,48000 | 43    | -75,46000 | 7,48600 | 66    | -75,46200 | 7,50700 |
| 21    | -75,44400 | 7,48000 | 44    | -75,46000 | 7,48700 | 67    | -75,46200 | 7,50800 |
| 22    | -75,44500 | 7,48000 | 45    | -75,46000 | 7,48800 | 68    | -75,46200 | 7,50900 |
| 23    | -75,44600 | 7,48000 | 46    | -75,46000 | 7,48900 | 69    | -75,46200 | 7,51000 |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 70    | -75,46300 | 7,51000 |
| 71    | -75,46300 | 7,51100 |
| 72    | -75,46300 | 7,51200 |
| 73    | -75,46300 | 7,51300 |
| 74    | -75,46300 | 7,51400 |
| 75    | -75,46300 | 7,51500 |
| 76    | -75,46300 | 7,51600 |
| 77    | -75,46400 | 7,51600 |
| 78    | -75,46400 | 7,51700 |
| 79    | -75,46400 | 7,51800 |
| 80    | -75,46400 | 7,51900 |
| 81    | -75,46400 | 7,52000 |
| 82    | -75,46400 | 7,52100 |
| 83    | -75,46400 | 7,52200 |
| 84    | -75,46500 | 7,52200 |
| 85    | -75,46600 | 7,52200 |
| 86    | -75,46600 | 7,52100 |
| 87    | -75,46700 | 7,52100 |
| 88    | -75,46700 | 7,52000 |
| 89    | -75,46800 | 7,52000 |
| 90    | -75,46800 | 7,51900 |
| 91    | -75,46900 | 7,51900 |
| 92    | -75,46900 | 7,51800 |
| 93    | -75,47000 | 7,51800 |
| 94    | -75,47000 | 7,51700 |
| 95    | -75,47100 | 7,51700 |
| 96    | -75,47100 | 7,51600 |
| 97    | -75,47200 | 7,51600 |
| 98    | -75,47200 | 7,51500 |
| 99    | -75,47300 | 7,51500 |
| 100   | -75,47300 | 7,51400 |
| 101   | -75,47400 | 7,51400 |
| 102   | -75,47400 | 7,51300 |
| 103   | -75,47400 | 7,51200 |
| 104   | -75,47400 | 7,51100 |
| 105   | -75,47400 | 7,51000 |
| 106   | -75,47400 | 7,50900 |
| 107   | -75,47400 | 7,50800 |
| 108   | -75,47400 | 7,50700 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 109   | -75,47400 | 7,50600 |
| 110   | -75,47300 | 7,50600 |
| 111   | -75,47300 | 7,50500 |
| 112   | -75,47300 | 7,50400 |
| 113   | -75,47300 | 7,50300 |
| 114   | -75,47300 | 7,50200 |
| 115   | -75,47300 | 7,50100 |
| 116   | -75,47300 | 7,50000 |
| 117   | -75,47300 | 7,49900 |
| 118   | -75,47300 | 7,49800 |
| 119   | -75,47300 | 7,49700 |
| 120   | -75,47300 | 7,49600 |
| 121   | -75,47300 | 7,49500 |
| 122   | -75,47300 | 7,49400 |
| 123   | -75,47300 | 7,49300 |
| 124   | -75,47300 | 7,49200 |
| 125   | -75,47300 | 7,49100 |
| 126   | -75,47300 | 7,49000 |
| 127   | -75,47300 | 7,48900 |
| 128   | -75,47300 | 7,48800 |
| 129   | -75,47300 | 7,48700 |
| 130   | -75,47300 | 7,48600 |
| 131   | -75,47400 | 7,48600 |
| 132   | -75,47500 | 7,48600 |
| 133   | -75,47600 | 7,48600 |
| 134   | -75,47700 | 7,48600 |
| 135   | -75,47800 | 7,48600 |
| 136   | -75,47900 | 7,48600 |
| 137   | -75,48000 | 7,48600 |
| 138   | -75,48000 | 7,48700 |
| 139   | -75,48100 | 7,48700 |
| 140   | -75,48200 | 7,48700 |
| 141   | -75,48300 | 7,48700 |
| 142   | -75,48400 | 7,48700 |
| 143   | -75,48500 | 7,48700 |
| 144   | -75,48600 | 7,48700 |
| 145   | -75,48700 | 7,48700 |
| 146   | -75,48700 | 7,48600 |
| 147   | -75,48700 | 7,48500 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 148   | -75,48700 | 7,48400 |
| 149   | -75,48700 | 7,48300 |
| 150   | -75,48700 | 7,48200 |
| 151   | -75,48700 | 7,48100 |
| 152   | -75,48700 | 7,48000 |
| 153   | -75,48700 | 7,47900 |
| 154   | -75,48700 | 7,47800 |
| 155   | -75,48600 | 7,47800 |
| 156   | -75,48500 | 7,47800 |
| 157   | -75,48500 | 7,47700 |
| 158   | -75,48400 | 7,47700 |
| 159   | -75,48300 | 7,47700 |
| 160   | -75,48200 | 7,47700 |
| 161   | -75,48100 | 7,47700 |
| 162   | -75,48000 | 7,47700 |
| 163   | -75,48000 | 7,47600 |
| 164   | -75,47900 | 7,47600 |
| 165   | -75,47800 | 7,47600 |
| 166   | -75,47700 | 7,47600 |
| 167   | -75,47600 | 7,47600 |
| 168   | -75,47500 | 7,47600 |
| 169   | -75,47500 | 7,47500 |
| 170   | -75,47400 | 7,47500 |
| 171   | -75,47300 | 7,47500 |
| 172   | -75,47200 | 7,47500 |
| 173   | -75,47100 | 7,47500 |
| 174   | -75,47100 | 7,47400 |
| 175   | -75,47000 | 7,47400 |
| 176   | -75,46900 | 7,47400 |
| 177   | -75,46800 | 7,47400 |
| 178   | -75,46700 | 7,47400 |
| 179   | -75,46600 | 7,47400 |
| 180   | -75,46600 | 7,47300 |
| 181   | -75,46500 | 7,47300 |
| 182   | -75,46400 | 7,47300 |
| 183   | -75,46300 | 7,47300 |
| 184   | -75,46200 | 7,47300 |
| 185   | -75,46100 | 7,47300 |
| 186   | -75,46100 | 7,47200 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 187   | -75,46000 | 7,47200 |
| 188   | -75,45900 | 7,47200 |
| 189   | -75,45800 | 7,47200 |
| 190   | -75,45700 | 7,47200 |
| 191   | -75,45700 | 7,47100 |
| 192   | -75,45600 | 7,47100 |
| 193   | -75,45500 | 7,47100 |
| 194   | -75,45400 | 7,47100 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 195   | -75,45300 | 7,47100 |
| 196   | -75,45200 | 7,47100 |
| 197   | -75,45200 | 7,47000 |
| 198   | -75,45100 | 7,47000 |
| 199   | -75,45000 | 7,47000 |
| 200   | -75,44900 | 7,47000 |
| 201   | -75,44800 | 7,47000 |
| 202   | -75,44700 | 7,47000 |

| PUNTO | LONGITUD  | LATITUD |
|-------|-----------|---------|
| 203   | -75,44700 | 7,46900 |
| 204   | -75,44600 | 7,46900 |
| 205   | -75,44500 | 7,46900 |
| 206   | -75,44400 | 7,46900 |
| 207   | -75,44300 | 7,46900 |
| 208   | -75,44300 | 7,46800 |

Fuente: Reporte de Área y Registro Grafico del 25 de mayo de 2022.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

**TABLA No. 32. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 05 ARE-TC1-08031X  
(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO: 897)  
ÁREA: 1095,5818 ha  
MUNICIPIO: TARAZÁ - DEPARTAMENTO: ANTIOQUIA**

| Nº | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | ÁREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 1  | 18N02B21N02U | 1,2213  | 300 | 18N02F01A24J | 1,2214  | 599 | 18N02F01B19X | 1,2214  |
| 2  | 18N02B21N02Y | 1,2213  | 301 | 18N02F01A24K | 1,2214  | 600 | 18N02F01B19Y | 1,2214  |
| 3  | 18N02B21N02Z | 1,2213  | 302 | 18N02F01A24L | 1,2214  | 601 | 18N02F01B19Z | 1,2214  |
| 4  | 18N02B21N03Q | 1,2213  | 303 | 18N02F01A24M | 1,2214  | 602 | 18N02F01B20V | 1,2214  |
| 5  | 18N02B21N03V | 1,2213  | 304 | 18N02F01A24N | 1,2214  | 603 | 18N02F01B20W | 1,2214  |
| 6  | 18N02B21N06U | 1,2213  | 305 | 18N02F01A24P | 1,2214  | 604 | 18N02F01B20X | 1,2214  |
| 7  | 18N02B21N06Y | 1,2213  | 306 | 18N02F01A25A | 1,2214  | 605 | 18N02F01B20Y | 1,2214  |
| 8  | 18N02B21N06Z | 1,2213  | 307 | 18N02F01A25B | 1,2214  | 606 | 18N02F01B20Z | 1,2214  |
| 9  | 18N02B21N07C | 1,2213  | 308 | 18N02F01A25C | 1,2214  | 607 | 18N02F01B21A | 1,2214  |
| 10 | 18N02B21N07D | 1,2213  | 309 | 18N02F01A25D | 1,2214  | 608 | 18N02F01B21B | 1,2214  |
| 11 | 18N02B21N07E | 1,2213  | 310 | 18N02F01A25E | 1,2214  | 609 | 18N02F01B21C | 1,2214  |
| 12 | 18N02B21N07G | 1,2213  | 311 | 18N02F01A25F | 1,2214  | 610 | 18N02F01B21D | 1,2214  |
| 13 | 18N02B21N07H | 1,2213  | 312 | 18N02F01A25G | 1,2214  | 611 | 18N02F01B21E | 1,2214  |
| 14 | 18N02B21N07I | 1,2213  | 313 | 18N02F01A25H | 1,2214  | 612 | 18N02F01B21F | 1,2214  |
| 15 | 18N02B21N07J | 1,2213  | 314 | 18N02F01A25I | 1,2214  | 613 | 18N02F01B21G | 1,2214  |
| 16 | 18N02B21N07K | 1,2213  | 315 | 18N02F01A25J | 1,2214  | 614 | 18N02F01B21H | 1,2214  |
| 17 | 18N02B21N07L | 1,2213  | 316 | 18N02F01A25K | 1,2214  | 615 | 18N02F01B21I | 1,2214  |
| 18 | 18N02B21N07M | 1,2213  | 317 | 18N02F01A25L | 1,2214  | 616 | 18N02F01B21J | 1,2214  |
| 19 | 18N02B21N07N | 1,2213  | 318 | 18N02F01A25M | 1,2214  | 617 | 18N02F01B21K | 1,2214  |
| 20 | 18N02B21N07P | 1,2213  | 319 | 18N02F01A25N | 1,2214  | 618 | 18N02F01B21L | 1,2214  |
| 21 | 18N02B21N07Q | 1,2213  | 320 | 18N02F01A25P | 1,2214  | 619 | 18N02F01B21M | 1,2214  |
| 22 | 18N02B21N07R | 1,2213  | 321 | 18N02F01A25Q | 1,2214  | 620 | 18N02F01B21N | 1,2214  |
| 23 | 18N02B21N07S | 1,2213  | 322 | 18N02F01A25R | 1,2214  | 621 | 18N02F01B21P | 1,2214  |
| 24 | 18N02B21N07T | 1,2213  | 323 | 18N02F01A25S | 1,2214  | 622 | 18N02F01B21Q | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 25 | 18NO2B21N07U | 1,2213  | 324 | 18NO2F01A25T | 1,2214  | 623 | 18NO2F01B21R | 1,2214  |
| 26 | 18NO2B21N07V | 1,2213  | 325 | 18NO2F01A25U | 1,2214  | 624 | 18NO2F01B21S | 1,2214  |
| 27 | 18NO2B21N07W | 1,2213  | 326 | 18NO2F01B01C | 1,2214  | 625 | 18NO2F01B21T | 1,2214  |
| 28 | 18NO2B21N07X | 1,2213  | 327 | 18NO2F01B01D | 1,2214  | 626 | 18NO2F01B21U | 1,2214  |
| 29 | 18NO2B21N07Y | 1,2213  | 328 | 18NO2F01B01E | 1,2214  | 627 | 18NO2F01B21V | 1,2214  |
| 30 | 18NO2B21N07Z | 1,2213  | 329 | 18NO2F01B01H | 1,2214  | 628 | 18NO2F01B21W | 1,2214  |
| 31 | 18NO2B21N08A | 1,2213  | 330 | 18NO2F01B01I | 1,2214  | 629 | 18NO2F01B21X | 1,2214  |
| 32 | 18NO2B21N08F | 1,2213  | 331 | 18NO2F01B01J | 1,2214  | 630 | 18NO2F01B21Y | 1,2214  |
| 33 | 18NO2B21N08K | 1,2213  | 332 | 18NO2F01B01M | 1,2214  | 631 | 18NO2F01B21Z | 1,2214  |
| 34 | 18NO2B21N08Q | 1,2213  | 333 | 18NO2F01B01N | 1,2214  | 632 | 18NO2F01B22A | 1,2214  |
| 35 | 18NO2B21N08V | 1,2213  | 334 | 18NO2F01B01P | 1,2214  | 633 | 18NO2F01B22B | 1,2214  |
| 36 | 18NO2B21N08W | 1,2213  | 335 | 18NO2F01B01S | 1,2214  | 634 | 18NO2F01B22C | 1,2214  |
| 37 | 18NO2B21N11C | 1,2213  | 336 | 18NO2F01B01T | 1,2214  | 635 | 18NO2F01B22D | 1,2214  |
| 38 | 18NO2B21N11D | 1,2213  | 337 | 18NO2F01B01U | 1,2214  | 636 | 18NO2F01B22E | 1,2214  |
| 39 | 18NO2B21N11E | 1,2213  | 338 | 18NO2F01B01X | 1,2214  | 637 | 18NO2F01B22F | 1,2214  |
| 40 | 18NO2B21N11G | 1,2213  | 339 | 18NO2F01B01Y | 1,2214  | 638 | 18NO2F01B22G | 1,2214  |
| 41 | 18NO2B21N11H | 1,2213  | 340 | 18NO2F01B01Z | 1,2214  | 639 | 18NO2F01B22H | 1,2214  |
| 42 | 18NO2B21N11J | 1,2213  | 341 | 18NO2F01B02A | 1,2214  | 640 | 18NO2F01B22I | 1,2214  |
| 43 | 18NO2B21N11L | 1,2213  | 342 | 18NO2F01B02B | 1,2214  | 641 | 18NO2F01B22J | 1,2214  |
| 44 | 18NO2B21N11L | 1,2213  | 343 | 18NO2F01B02C | 1,2214  | 642 | 18NO2F01B22K | 1,2214  |
| 45 | 18NO2B21N11M | 1,2213  | 344 | 18NO2F01B02D | 1,2214  | 643 | 18NO2F01B22L | 1,2214  |
| 46 | 18NO2B21N11N | 1,2213  | 345 | 18NO2F01B02E | 1,2214  | 644 | 18NO2F01B22M | 1,2214  |
| 47 | 18NO2B21N11P | 1,2213  | 346 | 18NO2F01B02F | 1,2214  | 645 | 18NO2F01B22N | 1,2214  |
| 48 | 18NO2B21N11R | 1,2213  | 347 | 18NO2F01B02G | 1,2214  | 646 | 18NO2F01B22P | 1,2214  |
| 49 | 18NO2B21N11S | 1,2213  | 348 | 18NO2F01B02H | 1,2214  | 647 | 18NO2F01B22Q | 1,2214  |
| 50 | 18NO2B21N11T | 1,2213  | 349 | 18NO2F01B02I | 1,2214  | 648 | 18NO2F01B22R | 1,2214  |
| 51 | 18NO2B21N11U | 1,2213  | 350 | 18NO2F01B02J | 1,2214  | 649 | 18NO2F01B22S | 1,2214  |
| 52 | 18NO2B21N11W | 1,2213  | 351 | 18NO2F01B02K | 1,2214  | 650 | 18NO2F01B22T | 1,2214  |
| 53 | 18NO2B21N11X | 1,2213  | 352 | 18NO2F01B02L | 1,2214  | 651 | 18NO2F01B22U | 1,2214  |
| 54 | 18NO2B21N11Y | 1,2213  | 353 | 18NO2F01B02M | 1,2214  | 652 | 18NO2F01B22V | 1,2214  |
| 55 | 18NO2B21N11Z | 1,2213  | 354 | 18NO2F01B02N | 1,2214  | 653 | 18NO2F01B22W | 1,2214  |
| 56 | 18NO2B21N12A | 1,2213  | 355 | 18NO2F01B02P | 1,2214  | 654 | 18NO2F01B22X | 1,2214  |
| 57 | 18NO2B21N12B | 1,2213  | 356 | 18NO2F01B02Q | 1,2214  | 655 | 18NO2F01B22Y | 1,2214  |
| 58 | 18NO2B21N12C | 1,2213  | 357 | 18NO2F01B02R | 1,2214  | 656 | 18NO2F01B22Z | 1,2214  |
| 59 | 18NO2B21N12D | 1,2213  | 358 | 18NO2F01B02S | 1,2214  | 657 | 18NO2F01B23A | 1,2214  |
| 60 | 18NO2B21N12E | 1,2213  | 359 | 18NO2F01B02T | 1,2214  | 658 | 18NO2F01B23B | 1,2214  |
| 61 | 18NO2B21N12F | 1,2213  | 360 | 18NO2F01B02U | 1,2214  | 659 | 18NO2F01B23C | 1,2214  |
| 62 | 18NO2B21N12G | 1,2213  | 361 | 18NO2F01B02V | 1,2214  | 660 | 18NO2F01B23D | 1,2214  |
| 63 | 18NO2B21N12H | 1,2213  | 362 | 18NO2F01B02W | 1,2214  | 661 | 18NO2F01B23E | 1,2214  |
| 64 | 18NO2B21N12J | 1,2213  | 363 | 18NO2F01B02X | 1,2214  | 662 | 18NO2F01B23F | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 65  | 18NO2B21N12J | 1,2213  | 364 | 18NO2FO1B02Y | 1,2214  | 663 | 18NO2FO1B23G | 1,2214  |
| 66  | 18NO2B21N12K | 1,2213  | 365 | 18NO2FO1B02Z | 1,2214  | 664 | 18NO2FO1B23H | 1,2214  |
| 67  | 18NO2B21N12L | 1,2213  | 366 | 18NO2FO1B03A | 1,2214  | 665 | 18NO2FO1B23I | 1,2214  |
| 68  | 18NO2B21N12M | 1,2213  | 367 | 18NO2FO1B03B | 1,2214  | 666 | 18NO2FO1B23J | 1,2214  |
| 69  | 18NO2B21N12N | 1,2213  | 368 | 18NO2FO1B03C | 1,2214  | 667 | 18NO2FO1B23K | 1,2214  |
| 70  | 18NO2B21N12P | 1,2213  | 369 | 18NO2FO1B03D | 1,2214  | 668 | 18NO2FO1B23L | 1,2214  |
| 71  | 18NO2B21N12Q | 1,2213  | 370 | 18NO2FO1B03F | 1,2214  | 669 | 18NO2FO1B23M | 1,2214  |
| 72  | 18NO2B21N12R | 1,2213  | 371 | 18NO2FO1B03G | 1,2214  | 670 | 18NO2FO1B23N | 1,2214  |
| 73  | 18NO2B21N12S | 1,2213  | 372 | 18NO2FO1B03H | 1,2214  | 671 | 18NO2FO1B23P | 1,2214  |
| 74  | 18NO2B21N12T | 1,2213  | 373 | 18NO2FO1B03I | 1,2214  | 672 | 18NO2FO1B23Q | 1,2214  |
| 75  | 18NO2B21N12U | 1,2213  | 374 | 18NO2FO1B03K | 1,2214  | 673 | 18NO2FO1B23R | 1,2214  |
| 76  | 18NO2B21N12V | 1,2213  | 375 | 18NO2FO1B03L | 1,2214  | 674 | 18NO2FO1B23S | 1,2214  |
| 77  | 18NO2B21N12W | 1,2213  | 376 | 18NO2FO1B03M | 1,2214  | 675 | 18NO2FO1B23T | 1,2214  |
| 78  | 18NO2B21N12X | 1,2213  | 377 | 18NO2FO1B03N | 1,2214  | 676 | 18NO2FO1B23U | 1,2214  |
| 79  | 18NO2B21N12Y | 1,2213  | 378 | 18NO2FO1B03Q | 1,2214  | 677 | 18NO2FO1B23V | 1,2214  |
| 80  | 18NO2B21N12Z | 1,2213  | 379 | 18NO2FO1B03R | 1,2214  | 678 | 18NO2FO1B23W | 1,2214  |
| 81  | 18NO2B21N13A | 1,2213  | 380 | 18NO2FO1B03S | 1,2214  | 679 | 18NO2FO1B23X | 1,2214  |
| 82  | 18NO2B21N13B | 1,2213  | 381 | 18NO2FO1B03T | 1,2214  | 680 | 18NO2FO1B23Y | 1,2214  |
| 83  | 18NO2B21N13F | 1,2213  | 382 | 18NO2FO1B03V | 1,2214  | 681 | 18NO2FO1B23Z | 1,2214  |
| 84  | 18NO2B21N13G | 1,2213  | 383 | 18NO2FO1B03W | 1,2214  | 682 | 18NO2FO1B24A | 1,2214  |
| 85  | 18NO2B21N13K | 1,2213  | 384 | 18NO2FO1B03X | 1,2214  | 683 | 18NO2FO1B24B | 1,2214  |
| 86  | 18NO2B21N13L | 1,2213  | 385 | 18NO2FO1B03Y | 1,2214  | 684 | 18NO2FO1B24C | 1,2214  |
| 87  | 18NO2B21N13Q | 1,2213  | 386 | 18NO2FO1B06C | 1,2214  | 685 | 18NO2FO1B24D | 1,2214  |
| 88  | 18NO2B21N13R | 1,2213  | 387 | 18NO2FO1B06D | 1,2214  | 686 | 18NO2FO1B24E | 1,2214  |
| 89  | 18NO2B21N13V | 1,2213  | 388 | 18NO2FO1B06E | 1,2214  | 687 | 18NO2FO1B24F | 1,2214  |
| 90  | 18NO2B21N13W | 1,2213  | 389 | 18NO2FO1B06H | 1,2214  | 688 | 18NO2FO1B24G | 1,2214  |
| 91  | 18NO2B21N16B | 1,2213  | 390 | 18NO2FO1B06I | 1,2214  | 689 | 18NO2FO1B24H | 1,2214  |
| 92  | 18NO2B21N16C | 1,2213  | 391 | 18NO2FO1B06J | 1,2214  | 690 | 18NO2FO1B24I | 1,2214  |
| 93  | 18NO2B21N16D | 1,2213  | 392 | 18NO2FO1B06M | 1,2214  | 691 | 18NO2FO1B24J | 1,2214  |
| 94  | 18NO2B21N16E | 1,2213  | 393 | 18NO2FO1B06N | 1,2214  | 692 | 18NO2FO1B24K | 1,2214  |
| 95  | 18NO2B21N16G | 1,2213  | 394 | 18NO2FO1B06P | 1,2214  | 693 | 18NO2FO1B24L | 1,2214  |
| 96  | 18NO2B21N16H | 1,2213  | 395 | 18NO2FO1B06S | 1,2214  | 694 | 18NO2FO1B24M | 1,2214  |
| 97  | 18NO2B21N16I | 1,2213  | 396 | 18NO2FO1B06T | 1,2214  | 695 | 18NO2FO1B24N | 1,2214  |
| 98  | 18NO2B21N16J | 1,2213  | 397 | 18NO2FO1B06U | 1,2214  | 696 | 18NO2FO1B24P | 1,2214  |
| 99  | 18NO2B21N16L | 1,2214  | 398 | 18NO2FO1B06X | 1,2214  | 697 | 18NO2FO1B24Q | 1,2214  |
| 100 | 18NO2B21N16M | 1,2213  | 399 | 18NO2FO1B06Y | 1,2214  | 698 | 18NO2FO1B24R | 1,2214  |
| 101 | 18NO2B21N16N | 1,2213  | 400 | 18NO2FO1B06Z | 1,2214  | 699 | 18NO2FO1B24S | 1,2214  |
| 102 | 18NO2B21N16P | 1,2213  | 401 | 18NO2FO1B07A | 1,2214  | 700 | 18NO2FO1B24T | 1,2214  |
| 103 | 18NO2B21N16R | 1,2214  | 402 | 18NO2FO1B07B | 1,2214  | 701 | 18NO2FO1B24U | 1,2214  |
| 104 | 18NO2B21N16S | 1,2214  | 403 | 18NO2FO1B07C | 1,2214  | 702 | 18NO2FO1B24V | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 105 | 18NO2B21N16T | 1,2214  | 404 | 18NO2FO1B07D | 1,2214  | 703 | 18NO2FO1B24W | 1,2214  |
| 106 | 18NO2B21N16U | 1,2214  | 405 | 18NO2FO1B07E | 1,2214  | 704 | 18NO2FO1B24X | 1,2214  |
| 107 | 18NO2B21N16X | 1,2214  | 406 | 18NO2FO1B07F | 1,2214  | 705 | 18NO2FO1B24Y | 1,2214  |
| 108 | 18NO2B21N16Y | 1,2214  | 407 | 18NO2FO1B07G | 1,2214  | 706 | 18NO2FO1B24Z | 1,2214  |
| 109 | 18NO2B21N16Z | 1,2214  | 408 | 18NO2FO1B07H | 1,2214  | 707 | 18NO2FO1B25A | 1,2214  |
| 110 | 18NO2B21N17A | 1,2213  | 409 | 18NO2FO1B07I | 1,2214  | 708 | 18NO2FO1B25B | 1,2214  |
| 111 | 18NO2B21N17B | 1,2213  | 410 | 18NO2FO1B07J | 1,2214  | 709 | 18NO2FO1B25C | 1,2214  |
| 112 | 18NO2B21N17C | 1,2213  | 411 | 18NO2FO1B07K | 1,2214  | 710 | 18NO2FO1B25D | 1,2214  |
| 113 | 18NO2B21N17D | 1,2213  | 412 | 18NO2FO1B07L | 1,2214  | 711 | 18NO2FO1B25E | 1,2214  |
| 114 | 18NO2B21N17E | 1,2213  | 413 | 18NO2FO1B07M | 1,2214  | 712 | 18NO2FO1B25F | 1,2214  |
| 115 | 18NO2B21N17F | 1,2213  | 414 | 18NO2FO1B07N | 1,2214  | 713 | 18NO2FO1B25G | 1,2214  |
| 116 | 18NO2B21N17G | 1,2213  | 415 | 18NO2FO1B07P | 1,2214  | 714 | 18NO2FO1B25H | 1,2214  |
| 117 | 18NO2B21N17H | 1,2213  | 416 | 18NO2FO1B07Q | 1,2214  | 715 | 18NO2FO1B25I | 1,2214  |
| 118 | 18NO2B21N17I | 1,2213  | 417 | 18NO2FO1B07R | 1,2214  | 716 | 18NO2FO1B25J | 1,2214  |
| 119 | 18NO2B21N17J | 1,2213  | 418 | 18NO2FO1B07S | 1,2214  | 717 | 18NO2FO1B25K | 1,2214  |
| 120 | 18NO2B21N17K | 1,2213  | 419 | 18NO2FO1B07T | 1,2214  | 718 | 18NO2FO1B25L | 1,2214  |
| 121 | 18NO2B21N17L | 1,2213  | 420 | 18NO2FO1B07U | 1,2214  | 719 | 18NO2FO1B25M | 1,2214  |
| 122 | 18NO2B21N17M | 1,2213  | 421 | 18NO2FO1B07V | 1,2214  | 720 | 18NO2FO1B25N | 1,2214  |
| 123 | 18NO2B21N17N | 1,2213  | 422 | 18NO2FO1B07W | 1,2214  | 721 | 18NO2FO1B25P | 1,2214  |
| 124 | 18NO2B21N17P | 1,2213  | 423 | 18NO2FO1B07X | 1,2214  | 722 | 18NO2FO1B25Q | 1,2214  |
| 125 | 18NO2B21N17Q | 1,2213  | 424 | 18NO2FO1B07Y | 1,2214  | 723 | 18NO2FO1B25R | 1,2214  |
| 126 | 18NO2B21N17R | 1,2213  | 425 | 18NO2FO1B07Z | 1,2214  | 724 | 18NO2FO1B25S | 1,2214  |
| 127 | 18NO2B21N17S | 1,2213  | 426 | 18NO2FO1B08A | 1,2214  | 725 | 18NO2FO1B25T | 1,2214  |
| 128 | 18NO2B21N17T | 1,2213  | 427 | 18NO2FO1B08B | 1,2214  | 726 | 18NO2FO1B25U | 1,2214  |
| 129 | 18NO2B21N17U | 1,2213  | 428 | 18NO2FO1B08C | 1,2214  | 727 | 18NO2FO1B25V | 1,2214  |
| 130 | 18NO2B21N17V | 1,2214  | 429 | 18NO2FO1B08D | 1,2214  | 728 | 18NO2FO1B25W | 1,2214  |
| 131 | 18NO2B21N17W | 1,2214  | 430 | 18NO2FO1B08E | 1,2214  | 729 | 18NO2FO1B25X | 1,2214  |
| 132 | 18NO2B21N17X | 1,2214  | 431 | 18NO2FO1B08G | 1,2214  | 730 | 18NO2FO1B25Y | 1,2214  |
| 133 | 18NO2B21N17Y | 1,2213  | 432 | 18NO2FO1B08H | 1,2214  | 731 | 18NO2FO1B25Z | 1,2214  |
| 134 | 18NO2B21N17Z | 1,2213  | 433 | 18NO2FO1B08I | 1,2214  | 732 | 18NO2FO1C21A | 1,2214  |
| 135 | 18NO2B21N18A | 1,2213  | 434 | 18NO2FO1B08J | 1,2214  | 733 | 18NO2FO1C21B | 1,2214  |
| 136 | 18NO2B21N18B | 1,2213  | 435 | 18NO2FO1B08K | 1,2214  | 734 | 18NO2FO1C21C | 1,2214  |
| 137 | 18NO2B21N18C | 1,2213  | 436 | 18NO2FO1B08L | 1,2214  | 735 | 18NO2FO1C21D | 1,2214  |
| 138 | 18NO2B21N18F | 1,2213  | 437 | 18NO2FO1B08M | 1,2214  | 736 | 18NO2FO1C21E | 1,2214  |
| 139 | 18NO2B21N18G | 1,2213  | 438 | 18NO2FO1B08N | 1,2214  | 737 | 18NO2FO1C21F | 1,2214  |
| 140 | 18NO2B21N18H | 1,2213  | 439 | 18NO2FO1B08P | 1,2214  | 738 | 18NO2FO1C21G | 1,2214  |
| 141 | 18NO2B21N18K | 1,2213  | 440 | 18NO2FO1B08Q | 1,2214  | 739 | 18NO2FO1C21H | 1,2214  |
| 142 | 18NO2B21N18L | 1,2213  | 441 | 18NO2FO1B08R | 1,2214  | 740 | 18NO2FO1C21I | 1,2214  |
| 143 | 18NO2B21N18M | 1,2213  | 442 | 18NO2FO1B08S | 1,2214  | 741 | 18NO2FO1C21J | 1,2214  |
| 144 | 18NO2B21N18Q | 1,2213  | 443 | 18NO2FO1B08T | 1,2214  | 742 | 18NO2FO1C21K | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 145 | 18NO2B21N18R | 1,2213  | 444 | 18NO2F01B08U | 1,2214  | 743 | 18NO2F01C21L | 1,2214  |
| 146 | 18NO2B21N18S | 1,2213  | 445 | 18NO2F01B08V | 1,2214  | 744 | 18NO2F01C21M | 1,2214  |
| 147 | 18NO2B21N18V | 1,2213  | 446 | 18NO2F01B08W | 1,2214  | 745 | 18NO2F01C21N | 1,2214  |
| 148 | 18NO2B21N18W | 1,2213  | 447 | 18NO2F01B08X | 1,2214  | 746 | 18NO2F01C21P | 1,2214  |
| 149 | 18NO2B21N18X | 1,2213  | 448 | 18NO2F01B08Y | 1,2214  | 747 | 18NO2F01C21Q | 1,2214  |
| 150 | 18NO2B21N21C | 1,2214  | 449 | 18NO2F01B08Z | 1,2214  | 748 | 18NO2F01C21R | 1,2214  |
| 151 | 18NO2B21N21D | 1,2214  | 450 | 18NO2F01B11C | 1,2214  | 749 | 18NO2F01C21S | 1,2214  |
| 152 | 18NO2B21N21E | 1,2214  | 451 | 18NO2F01B11D | 1,2214  | 750 | 18NO2F01C21T | 1,2214  |
| 153 | 18NO2B21N21H | 1,2214  | 452 | 18NO2F01B11E | 1,2214  | 751 | 18NO2F01C21U | 1,2214  |
| 154 | 18NO2B21N21J | 1,2214  | 453 | 18NO2F01B11H | 1,2214  | 752 | 18NO2F01C21V | 1,2214  |
| 155 | 18NO2B21N21J | 1,2214  | 454 | 18NO2F01B11I | 1,2214  | 753 | 18NO2F01C21W | 1,2214  |
| 156 | 18NO2B21N21M | 1,2214  | 455 | 18NO2F01B11J | 1,2214  | 754 | 18NO2F01C21X | 1,2214  |
| 157 | 18NO2B21N21N | 1,2214  | 456 | 18NO2F01B11M | 1,2214  | 755 | 18NO2F01C21Y | 1,2214  |
| 158 | 18NO2B21N21P | 1,2214  | 457 | 18NO2F01B11N | 1,2214  | 756 | 18NO2F01C21Z | 1,2214  |
| 159 | 18NO2B21N21S | 1,2214  | 458 | 18NO2F01B11P | 1,2214  | 757 | 18NO2F01C22A | 1,2214  |
| 160 | 18NO2B21N21T | 1,2214  | 459 | 18NO2F01B11S | 1,2214  | 758 | 18NO2F01C22B | 1,2214  |
| 161 | 18NO2B21N21U | 1,2214  | 460 | 18NO2F01B11T | 1,2214  | 759 | 18NO2F01C22C | 1,2214  |
| 162 | 18NO2B21N21X | 1,2214  | 461 | 18NO2F01B11U | 1,2214  | 760 | 18NO2F01C22F | 1,2214  |
| 163 | 18NO2B21N21Y | 1,2214  | 462 | 18NO2F01B11V | 1,2214  | 761 | 18NO2F01C22G | 1,2214  |
| 164 | 18NO2B21N21Z | 1,2214  | 463 | 18NO2F01B11W | 1,2214  | 762 | 18NO2F01C22H | 1,2214  |
| 165 | 18NO2B21N22A | 1,2214  | 464 | 18NO2F01B11X | 1,2214  | 763 | 18NO2F01C22J | 1,2214  |
| 166 | 18NO2B21N22B | 1,2214  | 465 | 18NO2F01B11Y | 1,2214  | 764 | 18NO2F01C22K | 1,2214  |
| 167 | 18NO2B21N22C | 1,2214  | 466 | 18NO2F01B11Z | 1,2214  | 765 | 18NO2F01C22L | 1,2214  |
| 168 | 18NO2B21N22D | 1,2214  | 467 | 18NO2F01B12A | 1,2214  | 766 | 18NO2F01C22M | 1,2214  |
| 169 | 18NO2B21N22E | 1,2214  | 468 | 18NO2F01B12B | 1,2214  | 767 | 18NO2F01C22N | 1,2214  |
| 170 | 18NO2B21N22F | 1,2214  | 469 | 18NO2F01B12C | 1,2214  | 768 | 18NO2F01C22Q | 1,2214  |
| 171 | 18NO2B21N22G | 1,2214  | 470 | 18NO2F01B12D | 1,2214  | 769 | 18NO2F01C22R | 1,2214  |
| 172 | 18NO2B21N22H | 1,2214  | 471 | 18NO2F01B12E | 1,2214  | 770 | 18NO2F01C22S | 1,2214  |
| 173 | 18NO2B21N22I | 1,2214  | 472 | 18NO2F01B12F | 1,2214  | 771 | 18NO2F01C22T | 1,2214  |
| 174 | 18NO2B21N22J | 1,2214  | 473 | 18NO2F01B12G | 1,2214  | 772 | 18NO2F01C22V | 1,2214  |
| 175 | 18NO2B21N22K | 1,2214  | 474 | 18NO2F01B12H | 1,2214  | 773 | 18NO2F01C22W | 1,2214  |
| 176 | 18NO2B21N22L | 1,2214  | 475 | 18NO2F01B12I | 1,2214  | 774 | 18NO2F01C22X | 1,2214  |
| 177 | 18NO2B21N22M | 1,2214  | 476 | 18NO2F01B12J | 1,2214  | 775 | 18NO2F01C22Y | 1,2214  |
| 178 | 18NO2B21N22N | 1,2214  | 477 | 18NO2F01B12K | 1,2214  | 776 | 18NO2F01C22Z | 1,2214  |
| 179 | 18NO2B21N22P | 1,2214  | 478 | 18NO2F01B12L | 1,2214  | 777 | 18NO2F01F01E | 1,2214  |
| 180 | 18NO2B21N22Q | 1,2214  | 479 | 18NO2F01B12M | 1,2214  | 778 | 18NO2F01F02A | 1,2214  |
| 181 | 18NO2B21N22R | 1,2214  | 480 | 18NO2F01B12N | 1,2214  | 779 | 18NO2F01F02B | 1,2214  |
| 182 | 18NO2B21N22S | 1,2214  | 481 | 18NO2F01B12P | 1,2214  | 780 | 18NO2F01F02C | 1,2214  |
| 183 | 18NO2B21N22T | 1,2214  | 482 | 18NO2F01B12Q | 1,2214  | 781 | 18NO2F01F02D | 1,2214  |
| 184 | 18NO2B21N22U | 1,2214  | 483 | 18NO2F01B12R | 1,2214  | 782 | 18NO2F01F02E | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 185 | 18N02B21N22V | 1,2214  | 484 | 18N02F01B125 | 1,2214  | 783 | 18N02F01F02I | 1,2214  |
| 186 | 18N02B21N22W | 1,2214  | 485 | 18N02F01B12T | 1,2214  | 784 | 18N02F01F03A | 1,2214  |
| 187 | 18N02B21N22X | 1,2214  | 486 | 18N02F01B12U | 1,2214  | 785 | 18N02F01F03B | 1,2214  |
| 188 | 18N02B21N22Y | 1,2214  | 487 | 18N02F01B12V | 1,2214  | 786 | 18N02F01F03C | 1,2214  |
| 189 | 18N02B21N22Z | 1,2214  | 488 | 18N02F01B12W | 1,2214  | 787 | 18N02F01F03D | 1,2214  |
| 190 | 18N02B21N23A | 1,2214  | 489 | 18N02F01B12X | 1,2214  | 788 | 18N02F01F03E | 1,2214  |
| 191 | 18N02B21N23B | 1,2213  | 490 | 18N02F01B12Y | 1,2214  | 789 | 18N02F01F03F | 1,2214  |
| 192 | 18N02B21N23C | 1,2213  | 491 | 18N02F01B12Z | 1,2214  | 790 | 18N02F01F03G | 1,2214  |
| 193 | 18N02B21N23F | 1,2214  | 492 | 18N02F01B13A | 1,2214  | 791 | 18N02F01F03H | 1,2214  |
| 194 | 18N02B21N23G | 1,2214  | 493 | 18N02F01B13B | 1,2214  | 792 | 18N02F01F03I | 1,2214  |
| 195 | 18N02B21N23H | 1,2214  | 494 | 18N02F01B13C | 1,2214  | 793 | 18N02F01F03J | 1,2214  |
| 196 | 18N02B21N23K | 1,2214  | 495 | 18N02F01B13D | 1,2214  | 794 | 18N02F01F03P | 1,2214  |
| 197 | 18N02B21N23L | 1,2214  | 496 | 18N02F01B13E | 1,2214  | 795 | 18N02F01F04A | 1,2214  |
| 198 | 18N02B21N23M | 1,2214  | 497 | 18N02F01B13F | 1,2214  | 796 | 18N02F01F04B | 1,2214  |
| 199 | 18N02B21N23N | 1,2214  | 498 | 18N02F01B13G | 1,2214  | 797 | 18N02F01F04C | 1,2214  |
| 200 | 18N02B21N23Q | 1,2214  | 499 | 18N02F01B13H | 1,2214  | 798 | 18N02F01F04D | 1,2214  |
| 201 | 18N02B21N23R | 1,2214  | 500 | 18N02F01B13I | 1,2214  | 799 | 18N02F01F04E | 1,2214  |
| 202 | 18N02B21N23S | 1,2214  | 501 | 18N02F01B13J | 1,2214  | 800 | 18N02F01F04F | 1,2214  |
| 203 | 18N02B21N23T | 1,2214  | 502 | 18N02F01B13K | 1,2214  | 801 | 18N02F01F04G | 1,2214  |
| 204 | 18N02B21N23V | 1,2214  | 503 | 18N02F01B13L | 1,2214  | 802 | 18N02F01F04H | 1,2214  |
| 205 | 18N02B21N23W | 1,2214  | 504 | 18N02F01B13M | 1,2214  | 803 | 18N02F01F04I | 1,2214  |
| 206 | 18N02B21N23X | 1,2214  | 505 | 18N02F01B13N | 1,2214  | 804 | 18N02F01F04J | 1,2214  |
| 207 | 18N02B21N23Y | 1,2214  | 506 | 18N02F01B13P | 1,2214  | 805 | 18N02F01F04K | 1,2214  |
| 208 | 18N02F01A13T | 1,2214  | 507 | 18N02F01B13Q | 1,2214  | 806 | 18N02F01F04L | 1,2214  |
| 209 | 18N02F01A13U | 1,2214  | 508 | 18N02F01B13R | 1,2214  | 807 | 18N02F01F04M | 1,2214  |
| 210 | 18N02F01A13Y | 1,2214  | 509 | 18N02F01B13S | 1,2214  | 808 | 18N02F01F04N | 1,2214  |
| 211 | 18N02F01A13Z | 1,2214  | 510 | 18N02F01B13T | 1,2214  | 809 | 18N02F01F04P | 1,2214  |
| 212 | 18N02F01A14Q | 1,2214  | 511 | 18N02F01B13U | 1,2214  | 810 | 18N02F01F04T | 1,2214  |
| 213 | 18N02F01A14R | 1,2214  | 512 | 18N02F01B13V | 1,2214  | 811 | 18N02F01F04U | 1,2214  |
| 214 | 18N02F01A14S | 1,2214  | 513 | 18N02F01B13W | 1,2214  | 812 | 18N02F01F05A | 1,2214  |
| 215 | 18N02F01A14T | 1,2214  | 514 | 18N02F01B13X | 1,2214  | 813 | 18N02F01F05B | 1,2214  |
| 216 | 18N02F01A14U | 1,2214  | 515 | 18N02F01B13Y | 1,2214  | 814 | 18N02F01F05C | 1,2214  |
| 217 | 18N02F01A14V | 1,2214  | 516 | 18N02F01B13Z | 1,2214  | 815 | 18N02F01F05D | 1,2214  |
| 218 | 18N02F01A14W | 1,2214  | 517 | 18N02F01B16A | 1,2214  | 816 | 18N02F01F05E | 1,2214  |
| 219 | 18N02F01A14X | 1,2214  | 518 | 18N02F01B16B | 1,2214  | 817 | 18N02F01F05F | 1,2214  |
| 220 | 18N02F01A14Y | 1,2214  | 519 | 18N02F01B16C | 1,2214  | 818 | 18N02F01F05G | 1,2214  |
| 221 | 18N02F01A14Z | 1,2214  | 520 | 18N02F01B16D | 1,2214  | 819 | 18N02F01F05H | 1,2214  |
| 222 | 18N02F01A15V | 1,2214  | 521 | 18N02F01B16E | 1,2214  | 820 | 18N02F01F05I | 1,2214  |
| 223 | 18N02F01A15W | 1,2214  | 522 | 18N02F01B16F | 1,2214  | 821 | 18N02F01F05J | 1,2214  |
| 224 | 18N02F01A15X | 1,2214  | 523 | 18N02F01B16G | 1,2214  | 822 | 18N02F01F05K | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 225 | 18N02F01A15Y | 1,2214  | 524 | 18N02F01B16H | 1,2214  | 823 | 18N02F01F05L | 1,2214  |
| 226 | 18N02F01A15Z | 1,2214  | 525 | 18N02F01B16I | 1,2214  | 824 | 18N02F01F05M | 1,2214  |
| 227 | 18N02F01A18D | 1,2214  | 526 | 18N02F01B16J | 1,2214  | 825 | 18N02F01F05N | 1,2214  |
| 228 | 18N02F01A18E | 1,2214  | 527 | 18N02F01B16K | 1,2214  | 826 | 18N02F01F05P | 1,2214  |
| 229 | 18N02F01A18I | 1,2214  | 528 | 18N02F01B16L | 1,2214  | 827 | 18N02F01F05Q | 1,2214  |
| 230 | 18N02F01A18J | 1,2214  | 529 | 18N02F01B16M | 1,2214  | 828 | 18N02F01F05R | 1,2214  |
| 231 | 18N02F01A18N | 1,2214  | 530 | 18N02F01B16N | 1,2214  | 829 | 18N02F01F05S | 1,2214  |
| 232 | 18N02F01A18P | 1,2214  | 531 | 18N02F01B16P | 1,2214  | 830 | 18N02F01F05T | 1,2214  |
| 233 | 18N02F01A18T | 1,2214  | 532 | 18N02F01B16Q | 1,2214  | 831 | 18N02F01F05U | 1,2214  |
| 234 | 18N02F01A18U | 1,2214  | 533 | 18N02F01B16R | 1,2214  | 832 | 18N02F01F05Y | 1,2214  |
| 235 | 18N02F01A18Y | 1,2214  | 534 | 18N02F01B16S | 1,2214  | 833 | 18N02F01F05Z | 1,2214  |
| 236 | 18N02F01A18Z | 1,2214  | 535 | 18N02F01B16T | 1,2214  | 834 | 18N02F01G01A | 1,2214  |
| 237 | 18N02F01A19A | 1,2214  | 536 | 18N02F01B16U | 1,2214  | 835 | 18N02F01G01B | 1,2214  |
| 238 | 18N02F01A19B | 1,2214  | 537 | 18N02F01B16V | 1,2214  | 836 | 18N02F01G01C | 1,2214  |
| 239 | 18N02F01A19C | 1,2214  | 538 | 18N02F01B16W | 1,2214  | 837 | 18N02F01G01D | 1,2214  |
| 240 | 18N02F01A19D | 1,2214  | 539 | 18N02F01B16X | 1,2214  | 838 | 18N02F01G01E | 1,2214  |
| 241 | 18N02F01A19E | 1,2214  | 540 | 18N02F01B16Y | 1,2214  | 839 | 18N02F01G01F | 1,2214  |
| 242 | 18N02F01A19F | 1,2214  | 541 | 18N02F01B16Z | 1,2214  | 840 | 18N02F01G01G | 1,2214  |
| 243 | 18N02F01A19G | 1,2214  | 542 | 18N02F01B17A | 1,2214  | 841 | 18N02F01G01H | 1,2214  |
| 244 | 18N02F01A19H | 1,2214  | 543 | 18N02F01B17B | 1,2214  | 842 | 18N02F01G01I | 1,2214  |
| 245 | 18N02F01A19I | 1,2214  | 544 | 18N02F01B17C | 1,2214  | 843 | 18N02F01G01J | 1,2214  |
| 246 | 18N02F01A19J | 1,2214  | 545 | 18N02F01B17D | 1,2214  | 844 | 18N02F01G01K | 1,2214  |
| 247 | 18N02F01A19K | 1,2214  | 546 | 18N02F01B17E | 1,2214  | 845 | 18N02F01G01L | 1,2214  |
| 248 | 18N02F01A19L | 1,2214  | 547 | 18N02F01B17F | 1,2214  | 846 | 18N02F01G01M | 1,2214  |
| 249 | 18N02F01A19M | 1,2214  | 548 | 18N02F01B17G | 1,2214  | 847 | 18N02F01G01N | 1,2214  |
| 250 | 18N02F01A19N | 1,2214  | 549 | 18N02F01B17H | 1,2214  | 848 | 18N02F01G01P | 1,2214  |
| 251 | 18N02F01A19P | 1,2214  | 550 | 18N02F01B17I | 1,2214  | 849 | 18N02F01G01Q | 1,2214  |
| 252 | 18N02F01A19Q | 1,2214  | 551 | 18N02F01B17J | 1,2214  | 850 | 18N02F01G01R | 1,2214  |
| 253 | 18N02F01A19R | 1,2214  | 552 | 18N02F01B17K | 1,2214  | 851 | 18N02F01G01S | 1,2214  |
| 254 | 18N02F01A19S | 1,2214  | 553 | 18N02F01B17L | 1,2214  | 852 | 18N02F01G01T | 1,2214  |
| 255 | 18N02F01A19T | 1,2214  | 554 | 18N02F01B17M | 1,2214  | 853 | 18N02F01G01U | 1,2214  |
| 256 | 18N02F01A19U | 1,2214  | 555 | 18N02F01B17N | 1,2214  | 854 | 18N02F01G01V | 1,2214  |
| 257 | 18N02F01A19V | 1,2214  | 556 | 18N02F01B17P | 1,2214  | 855 | 18N02F01G01W | 1,2214  |
| 258 | 18N02F01A19W | 1,2214  | 557 | 18N02F01B17Q | 1,2214  | 856 | 18N02F01G01X | 1,2214  |
| 259 | 18N02F01A19X | 1,2214  | 558 | 18N02F01B17R | 1,2214  | 857 | 18N02F01G01Y | 1,2214  |
| 260 | 18N02F01A19Y | 1,2214  | 559 | 18N02F01B17S | 1,2214  | 858 | 18N02F01G01Z | 1,2214  |
| 261 | 18N02F01A19Z | 1,2214  | 560 | 18N02F01B17T | 1,2214  | 859 | 18N02F01G02A | 1,2214  |
| 262 | 18N02F01A20A | 1,2214  | 561 | 18N02F01B17U | 1,2214  | 860 | 18N02F01G02B | 1,2214  |
| 263 | 18N02F01A20B | 1,2214  | 562 | 18N02F01B17V | 1,2214  | 861 | 18N02F01G02C | 1,2214  |
| 264 | 18N02F01A20C | 1,2214  | 563 | 18N02F01B17W | 1,2214  | 862 | 18N02F01G02D | 1,2214  |

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

| Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha | Nº  | CÓDIGO CELDA | AREA Ha |
|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|-----|--------------|---------|
| 265 | 18N02F01A20D | 1,2214  | 564 | 18N02F01B17X | 1,2214  | 863 | 18N02F01G02E | 1,2214  |
| 266 | 18N02F01A20E | 1,2214  | 565 | 18N02F01B17Y | 1,2214  | 864 | 18N02F01G02F | 1,2214  |
| 267 | 18N02F01A20F | 1,2214  | 566 | 18N02F01B17Z | 1,2214  | 865 | 18N02F01G02G | 1,2214  |
| 268 | 18N02F01A20G | 1,2214  | 567 | 18N02F01B18A | 1,2214  | 866 | 18N02F01G02H | 1,2214  |
| 269 | 18N02F01A20H | 1,2214  | 568 | 18N02F01B18B | 1,2214  | 867 | 18N02F01G02I | 1,2214  |
| 270 | 18N02F01A20I | 1,2214  | 569 | 18N02F01B18C | 1,2214  | 868 | 18N02F01G02J | 1,2214  |
| 271 | 18N02F01A20J | 1,2214  | 570 | 18N02F01B18D | 1,2214  | 869 | 18N02F01G02K | 1,2214  |
| 272 | 18N02F01A20K | 1,2214  | 571 | 18N02F01B18E | 1,2214  | 870 | 18N02F01G02L | 1,2214  |
| 273 | 18N02F01A20L | 1,2214  | 572 | 18N02F01B18F | 1,2214  | 871 | 18N02F01G02M | 1,2214  |
| 274 | 18N02F01A20M | 1,2214  | 573 | 18N02F01B18G | 1,2214  | 872 | 18N02F01G02N | 1,2214  |
| 275 | 18N02F01A20N | 1,2214  | 574 | 18N02F01B18H | 1,2214  | 873 | 18N02F01G02P | 1,2214  |
| 276 | 18N02F01A20P | 1,2214  | 575 | 18N02F01B18I | 1,2214  | 874 | 18N02F01G02Q | 1,2214  |
| 277 | 18N02F01A20Q | 1,2214  | 576 | 18N02F01B18J | 1,2214  | 875 | 18N02F01G02R | 1,2214  |
| 278 | 18N02F01A20R | 1,2214  | 577 | 18N02F01B18K | 1,2214  | 876 | 18N02F01G02S | 1,2214  |
| 279 | 18N02F01A20S | 1,2214  | 578 | 18N02F01B18L | 1,2214  | 877 | 18N02F01G02T | 1,2214  |
| 280 | 18N02F01A20T | 1,2214  | 579 | 18N02F01B18M | 1,2214  | 878 | 18N02F01G02U | 1,2214  |
| 281 | 18N02F01A20U | 1,2214  | 580 | 18N02F01B18N | 1,2214  | 879 | 18N02F01G02V | 1,2214  |
| 282 | 18N02F01A20V | 1,2214  | 581 | 18N02F01B18P | 1,2214  | 880 | 18N02F01G02W | 1,2214  |
| 283 | 18N02F01A20W | 1,2214  | 582 | 18N02F01B18Q | 1,2214  | 881 | 18N02F01G02X | 1,2214  |
| 284 | 18N02F01A20X | 1,2214  | 583 | 18N02F01B18R | 1,2214  | 882 | 18N02F01G02Y | 1,2214  |
| 285 | 18N02F01A20Y | 1,2214  | 584 | 18N02F01B18S | 1,2214  | 883 | 18N02F01G02Z | 1,2214  |
| 286 | 18N02F01A20Z | 1,2214  | 585 | 18N02F01B18T | 1,2214  | 884 | 18N02F01G03Q | 1,2214  |
| 287 | 18N02F01A23D | 1,2214  | 586 | 18N02F01B18U | 1,2214  | 885 | 18N02F01G03V | 1,2214  |
| 288 | 18N02F01A23E | 1,2214  | 587 | 18N02F01B18V | 1,2214  | 886 | 18N02F01G06D | 1,2214  |
| 289 | 18N02F01A23I | 1,2214  | 588 | 18N02F01B18W | 1,2214  | 887 | 18N02F01G06E | 1,2214  |
| 290 | 18N02F01A23J | 1,2214  | 589 | 18N02F01B18X | 1,2214  | 888 | 18N02F01G07A | 1,2214  |
| 291 | 18N02F01A24A | 1,2214  | 590 | 18N02F01B18Y | 1,2214  | 889 | 18N02F01G07B | 1,2214  |
| 292 | 18N02F01A24B | 1,2214  | 591 | 18N02F01B18Z | 1,2214  | 890 | 18N02F01G07C | 1,2214  |
| 293 | 18N02F01A24C | 1,2214  | 592 | 18N02F01B19F | 1,2214  | 891 | 18N02F01G07D | 1,2214  |
| 294 | 18N02F01A24D | 1,2214  | 593 | 18N02F01B19K | 1,2214  | 892 | 18N02F01G07E | 1,2214  |
| 295 | 18N02F01A24E | 1,2214  | 594 | 18N02F01B19Q | 1,2214  | 893 | 18N02F01G07H | 1,2214  |
| 296 | 18N02F01A24F | 1,2214  | 595 | 18N02F01B19R | 1,2214  | 894 | 18N02F01G07I | 1,2214  |
| 297 | 18N02F01A24G | 1,2214  | 596 | 18N02F01B19S | 1,2214  | 895 | 18N02F01G07J | 1,2214  |
| 298 | 18N02F01A24H | 1,2214  | 597 | 18N02F01B19V | 1,2214  | 896 | 18N02F01G08A | 1,2214  |
| 299 | 18N02F01A24I | 1,2214  | 598 | 18N02F01B19W | 1,2214  | 897 | 18N02F01G08F | 1,2214  |

Fuente: Reporte de Área y Registro Grafico del 25 de mayo de 2022.

**PARÁGRAFO.** - Se entienden excluidas del área delimitada definitivamente a través del artículo primero de la presente resolución, las áreas que pertenezcan a títulos mineros debidamente otorgados e inscritos en el Registro Minero Nacional.

**ARTÍCULO TERCERO. –ORDENAR** la creación de la placa (**ARE- TC1-08031X**), para el polígono 5 del área de reserva especial declarada y delimitada mediante **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, atendiendo lo establecido en el artículo 19 de la Resolución 266 de 10 de julio de 2020, según lo recomendado en el **Informe Técnico a partir de los resultados del Estudio Geológico Minero No. 095 del 13 de junio de 2022** y lo señalado en el **Memorando con ANM N° 20212200419913 del 20 de setiembre de 2021** por parte del Grupo de Catastro y Registro Minero, de conformidad con lo expuesto en la parte motiva del presente acto administrativo.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

**ARTICULO CUARTO. - ACEPTAR EL DESISTIMIENTO** como miembros de la comunidad minera beneficiaria del área de reserva especial declarada y delimitada mediante **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, en virtud de los radicados **No. 20201000529492 del 10 de junio de 2020**, **No. 20221001845422 de fecha 06 de mayo de 2022** y **No. 20221001851322 del 11 de mayo de 2022**, a las siguientes personas de conformidad con lo expuesto en la parte motiva de la presente Resolución:

| No. | Nombre y Apellido              | No. de Cédula |
|-----|--------------------------------|---------------|
| 1   | Argemiro Antonio De la Ossa    | 71994752      |
| 2.  | Francisco Adán Sánchez Londoño | 17815062      |
| 3.  | Edison Manuel Muñoz Lance      | 98653499      |
| 4.  | Marlon Gómez Tamayo            | 70541262      |

**PARÁGRAFO. –ADVERTIR** a las personas señaladas en el presente artículo, que decidieron no continuar con el trámite de área de reserva especial que deberán hacer la inscripción de su actividad ante la Alcaldía Municipal de Tarazá, departamento de Antioquia. Adicionalmente, que no podrán ejercer su actividad minera dentro del área de reserva especial.

**ARTICULO QUINTO. – MODIFICAR** el censo de los beneficiarios integrantes de la comunidad minera tradicional del área de reserva especial declarada y delimitada mediante **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, de conformidad con lo recomendado en el **Informe Técnico a partir de los resultados del estudio geológico minero del Área de Reserva Especial No. 095 del 13 de junio de 2022**, el cual quedará conformado por las siguientes personas:

Tabla No. 12. Beneficiarios definidos en este estudio

| No. | BENEFICIARIO AREA DE RESERVA ESPECIAL | IDENTIFICACION | POLIGONOS ACTIVIDADES MINERAS    |
|-----|---------------------------------------|----------------|----------------------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez        | 15322801       | Polígono No. 1<br>ARE-TC1-15591  |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez              | 70410216       |                                  |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García            | 8038036        |                                  |
| 4.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo.     | 8349613        |                                  |
| 5.  | Elquin de Jesús Espinosa              | 8037773        |                                  |
| 6.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez          | 8036874        | Polígono No. 2<br>ARE-TC1-08001X |
| 7.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave   | 71941492       |                                  |
| 8   | José Herney Sánchez Londoño           | 8036982        | Polígono 5<br>ARE-TC1-08031X     |
| 9.  | Hector Villa Lorenzana                | 6457628        |                                  |

Fuente. Este Estudio

**PARÁGRAFO 1. – ADVERTIR** a la comunidad beneficiaria del área de reserva especial que solo podrán desarrollar actividades de explotación minera dentro de los polígonos delimitados definitivamente en la presente resolución, so pena de configurarse la causal de terminación contemplada en el numeral 8 del artículo 24 de la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020.

**PARÁGRAFO 2. – RECORDAR** a la comunidad beneficiaria del área de reserva especial la prohibición legal del uso de maquinaria para el desarrollo de las actividades extractivas, hasta tanto, se obtenga el Contrato Especial de Concesión Minera inscrito en el Registro Minero Nacional (artículo 106 de la Ley 1450 de 2011) y la licencia ambiental o su equivalente otorgada por la autoridad ambiental.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

**PARÁGRAFO 3. – RECORDAR** a la comunidad beneficiaria del área de reserva especial que deberán continuar dando cumplimiento a todas y cada una de las obligaciones y compromisos dispuestos por la normatividad aplicable a las Áreas de Reserva Especial de conformidad con la Resolución No. 266 del 10 de julio de 2020 y a lo establecido en el **Decreto 539 del 08 de abril de 2022 “Por el cual se expide el Reglamento de Higiene y Seguridad en la Labores Mineras a cielo abierto”** y en el **Decreto 1886 del 21 de septiembre de 2015 “Por el cual se establece el Reglamento de Seguridad en las Labores Mineras Subterráneas”**, modificado por el **Decreto 944 del 01 de junio de 2022.**

**ARTÍCULO SEXTO. – ACEPTAR EL DESISTIMIENTO** allegado mediante los **radicados No. 20221001845472 del 06 de mayo de 2022 y radicado No. 20221001910072 del 17 de junio de 2022**, a través de los cuales la comunidad minera beneficiaria del área de reserva especial declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, establecen su voluntad espontánea de desistir de los **polígonos tres (3) y cuatro (4)**, de conformidad con lo expuesto en la parte motiva de la presente Resolución.

**ARTICULO SÉPTIMO. - SOLICITAR** al Grupo de Catastro y Registro Minero que proceda con la desanotación en el Registro Minero Nacional de los **polígonos 3 y 4, identificados con placas ARE-TC1-08011X y ARE-TC1-08021X**, declarados en la **Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017**, de acuerdo con lo recomendado en el **Informe Técnico a partir de los resultados del estudio geológico minero del Área de Reserva Especial No. 095 del 13 de junio de 2022**, lo resuelto en el artículo segundo de la presente resolución y lo expuesto en el parte motiva del presente acto administrativo.

**ARTÍCULO OCTAVO. - NOTIFICAR** la presente Resolución a las personas relacionadas a continuación, a través del Grupo de Gestión de Notificaciones de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación, de conformidad con el artículo 67 y siguientes de la Ley 1437 de 2011:

| No. | NOMBRE                                    | IDENTIFICACION CC No. |
|-----|---|-----------------------|
| 1.  | Joaquín Guillermo Posada Gómez            | 15322801              |
| 2.  | Fernando Alberto Sánchez                  | 70410216              |
| 3.  | Jorge Eliecer Uribe García                | 8038036               |
| 4.  | <b>Marlon Gómez Tamayo</b>                | <b>70541262</b>       |
| 5.  | Luis Alfonso Rodríguez Jaramillo.         | 8349613               |
| 6.  | José Herney Sánchez Londoño               | 8036982               |
| 7.  | Jorge de Jesús Álvarez Gómez              | 8036874               |
| 8.  | Carlos Humberto Echavarría Arroyave       | 71941492              |
| 9.  | Elquin de Jesús Espinosa                  | 8037773               |
| 10. | <b>Francisco Adán Sánchez Londoño</b>     | <b>17815062</b>       |
| 11. | Héctor Villa Lorenzana                    | 6457628               |
| 12. | <b>Edison Manuel Muñoz Lance</b>          | <b>98653499</b>       |
| 13. | <b>Argemiro Antonio De la Ossa Sierra</b> | <b>71994752</b>       |

**ARTÍCULO NOVENO. -** En firme el presente acto administrativo, **ORDENAR** al Grupo de Fomento la entrega de los estudios geológicos mineros del Área de Reserva Especial Tarazá ARE-TC1-15591, ubicada en el municipio de Tarazá, departamento de Antioquia, elaborado por la Agencia Nacional de Minería, a la comunidad minera beneficiaria del área de reserva especial, conforme lo establece la parte motiva del presente acto administrativo.

***“Por medio de la cual se ordena la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ARE-TC1-15591, ubicada en jurisdicción del municipio de Tarazá – Departamento de Antioquia, declarada y delimitada mediante Resolución No. 207 del 25 de agosto de 2017, se aceptan unas solicitudes de desistimiento, se modifica el censo de la comunidad minera beneficiaria y se toman otras determinaciones”***

**PARÁGRAFO.** - La comunidad minera beneficiaria de un Área de Reserva Especial contará con el término de **cuatro (4) meses contados** a partir de la fecha de suscripción del acta de entrega de los estudios geológico –mineros, para presentar los Programas de Trabajos y Obras-PTOs, por cada uno de los polígonos objeto de delimitación definitiva.

**ARTÍCULO DÉCIMO.** - En firme el presente acto administrativo, **COMUNICAR** la decisión aquí tomada, a través del Grupo de Gestión de Notificaciones de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación, al alcalde del municipio de Tarazá en el departamento de Antioquia, así como a la Corporación Autónoma Regional del centro de Antioquia CORANTIOQUIA, para su conocimiento y fines pertinentes.

**ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO.** – Una vez ejecutoriada la presente decisión, remitir copia de la misma, al Grupo de Catastro y Registro Minero de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación de la ANM, para que procedan con la respectiva anotación en el sistema Integral de Gestión Minera Anna Minería, frente a lo dispuesto en el artículo 31 de la Ley 685 de 2001.

**ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO.** – Contra la presente resolución procede el recurso de reposición, de acuerdo con lo establecido en el artículo 76 y siguientes de la Ley 1437 de 2011 -Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, y atendiendo lo expuesto en la parte motiva.

**PARÁGRAFO.** - Se informa a los usuarios que, **a partir del 01 de agosto de 2021**, sus comunicaciones, solicitudes y respuestas deberán ser radicadas directamente en nuestro sitio web: [www.anm.gov.co](http://www.anm.gov.co), en el botón Contáctenos “(Radicación web)”.

Dada en Bogotá, D.C.,

**NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE**



**GERMÁN BARCO LÓPEZ**  
**VICEPRESIDENTE DE PROMOCIÓN Y FOMENTO**

Proyectó: Lina María Poveda . / Abogada Grupo de Fomento <sup>VR</sup>

Revisó y ajustó: Talía Salcedo Morales – Abogada Contratista GF <sup>GF</sup>

Revisó: Carlos Ariel Guerrero – Abogado Asesor VPPF <sup>cagg</sup>

Aprobó: Jose Martín Pimiento Martínez – Gerente de Fomento <sup>JMP</sup>

Expediente: ARE-TC1-15591