

# **AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA**

RESOLUCIÓN VPPF NÚMERO 067

( 03 de junio de 2022 )

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" 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**

Mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017, corregida mediante Resolución No. 280 del 14 de noviembre de 2017, la Vicepresidencia de Promoción y Fomento de la Agencia Nacional de Minería declaró y delimitó el Área de Reserva Especial, localizada en el municipio de Cértegui- departamento de Chocó, para la explotación de mineral de oro y platino, con el objeto de adelantar estudios geológicos – mineros y adelantar proyectos mineros especiales, en un área total de 386,0509 Hectáreas distribuidas dos polígonos; en el polígono 1 con una extensión de 156,8227 hectáreas y en el polígono 2, con una extensión de 229,2282 hectáreas, según certificado de área libre ANM-CAL-0029-17 y Reporte Gráfico ANM-RG-0347-17.

En el artículo cuarto de la **Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017**, se establecieron como integrantes de la comunidad minera tradicional beneficiarios del área de reserva especial aludida, a las siguientes personas:

FRENTE	COMUNIDAD MINERA	No. DE IDENTIDAD	ESTE	NORTE
	Jhonnys Alberto robledo Arango	98.476.495		
	Gustavo Adolfo Madrid Castañeda	11.707.058		
Frente No. 7	Iván Darío Ramírez Moreno	11.800.484	1052084	1085003
Frente No. 1	Francisco Mosquera Palacios	4.861.672		

RESOLUCIÓN No.

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

	Héctor Eutimio Mosquera Perea	11.808.087		
	Darlin Ernesto Palacios Mosquera	82.362.648	1051033	1088138
Frente No. 8	Luis Carlos Mosquera Hinestroza	71.930.847	1001033	1000130
Treme No. 0	Martha Luisa Mosquera Hinestroza	26.393.944		
Frente No. 9	Jasson Joel Cossio Mosquera	82.361.852	1050995	1088252
Frente No. 11	Regulo Isaac Palacios Perea	82.362.625	1051326	1087368
Frente No. 12	Ana del Carmen Hinestroza Córdoba	35.897.257	1050786	1088381

Mediante radicado No. 20179120000602 del 20 de abril de 2017, se interpuso recurso de reposición contra la Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017, el cual fue resuelto a través de la Resolución No. 145 del 20 de junio de 2017, confirmando el acto administrativo recurrido. La decisión quedó ejecutoriada y en firme el 02 de agosto de 2017, según constancia CE-VCT-GIAM-01783 del 15 de agosto de 2017.

A través de la Resolución No. 546¹ del 20 de septiembre de 2017, la Agencia Nacional de Minería estableció el trámite administrativo para la declaración y delimitación de Áreas de Reserva Especial para comunidades mineras, derogando las Resoluciones No. 205 del 23 de marzo de 2013 y No. 698 del 17 de octubre de 2013.

Mediante la Resolución No. 280 del 14 de noviembre de 2017, se corrigió un error formal en la Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017, en los siguientes términos:

"(...)

ARTÍCULO PRIMERO.- Aclarar el contenido de artículo primero de la Resolución No. 058 de 17 de marzo de 2017, en el sentido de establecer, que para todos los efectos legales, el nombre del municipio a que hace relación dicho acto administrativo es: "Municipio de Cértegui departamento de Chocó", de acuerdo con la siguiente descripción la cual corresponde al Certificado de Área Libre -ANM-CAL-0181-17, conforme a la parte motiva del presente acto administrativo:

DESCRIPCIÓN DEL P.A.	PRIMER PUNTO DE LA POLIGONAL
PLANCHA IGAC DEL P.A.	184
DATUM	BOGOTÁ
ORIGEN	OESTE
MUNICIPIOS	CÉRTEGUI – CHOCÓ
AREA TOTAL	386.0509 Hectáreas

PARÁGRAFO: Los polígonos establecidos a través de la Resolución No. 058 de 17 de marzo de 2017 conservaran su rigor y tenor.

La Resolución No. 280 del 14 de noviembre de 2017 quedó ejecutoriada y en firme el 26 de diciembre de 2017, según constancia CE-VCT-GIAM-00118 del 23 de enero de 2018.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> La Resolución No. 546 del 20 de septiembre de 2017 fue publicada en el Diario Oficial No. 50364 del 22/09/2017, fecha desde la cual inicia su vigencia. De igual forma, publicada en la Página Web de la ANM.

Mediante Acta VPF - GF No. 060 del 20 de marzo de 2018, el Grupo de Fomento, suscribió el Acta de Creación y Definición Beneficiarios Área de Reserva Especial, CÉRTEGUI - departamento del CHOCÓ.

Posteriormente, la Agencia Nacional de Minería, profirió la Resolución No. 504 de 18 de septiembre de 2018, por la cual adoptó el sistema de cuadricula para la Agencia Nacional de Minería – ANM-, y dispuso en su artículo 4º que las solicitudes y propuestas presentadas con anterioridad y los contratos de concesión generados a partir de la puesta en operación del Sistema Integral de Gestión Minera estarán conformados espacialmente por celdas completas y colindantes por un lado de la cuadrícula minera.

El Grupo de Fomento de la Vicepresidencia de Promoción y Fomento, procedió a realizar los Estudios Geológicos Mineros del Área de Reserva Especial Cocomacer, ubicada en el municipio de Cértegui departamento de Chocó, de conformidad con lo establecido en el artículo 31 de la Ley 685 de 2001, los cuales fueron entregados a la comunidad minera beneficiaria según Acta de Entrega de los Estudios Geológico Mineros No. 001 del 23 de enero de 2019.

Conforme los mandatos de ley, la Agencia Nacional de Minería expidió la Resolución 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 cuadricula, se establece la metodología para la evaluación de los tramites y solicitudes mineras en cuadricula y se implementa el periodo de transición para la puesta en producción del sistema Integral de Gestión Minera."

Mediante radicado No. 20199120276712 del 12 de diciembre de 2019, los beneficiarios del área de reserva especial de Cértegui, allegaron el Programa de Trabajos y Obras PTO correspondiente al polígono Norte, según Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017.

A través del radicado No. 20199120276722 del 12 de diciembre de 2019, los beneficiarios del área de reserva especial de Cértegui, allegaron el Programa de Trabajos y Obras PTO correspondiente al polígono Sur, según Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017.

En atención a los Programas de Trabajos y Obras – PTOs allegados, se emitió por parte del Grupo de Evaluación de Estudios Técnicos de la Vicepresidencia de Seguimiento, Control y Seguridad Minera los conceptos técnicos GET No. 014 y GET No. 015 del 30 de enero de 2020, en los cuales se indicó que el área debía ser ajustada al sistema cuadricula minera, en atención a lo dispuesto en la Resolución 504 del 18 de septiembre de 2018 y la Resolución No. 505 de 2019, por la cual se establecieron los lineamientos para la evaluación de los trámites y solicitudes mineras.

De acuerdo con el Sistema de Catastro Minero Colombiano al Área de Reserva Especial declarada y delimitada mediante la Resolución No. 058 de fecha 17 de abril de 2017, se le asignó la placa Polígono 1: ARE-TCL-09371 y Polígono 2: ARE-TCL-08002X.

El Grupo de Fomento elaboró el alcance al informe de EGM ARE COCOMACER No. 176 de fecha 30 de junio del 2020, en el cual recomendó:

"(...) 4. RECOMENDACIONES.

A partir de la aplicación de los lineamientos para la evaluación de las solicitudes mineras conforme al sistema de cuadricula, se recomienda realinderar el presente tramite teniendo en cuenta el Certificado de Área Libre ANM-CAL-0223-20 y Reporte Gráfico RG-1172-20, una vez se da aplicación a la regla del negocio se tiene que para **Polígono 1 le queda un área de 175,6107 hectáreas** en las cuales sigue siendo viable el desarrollo de un proyecto minero, y **Polígono 2, le queda un área de 219,8139 hectáreas**, en las que es viable el desarrollo del proyecto, (...)"

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>2</sup> y es aplicable a todas las solicitudes que se encuentran en trámite<sup>3</sup>.

Dicha resolución estableció que las actividades de explotación minera que pretendan obtener un título minero bajo el marco de las solicitudes de área de reserva especial deberán acogerse a lo dispuesto en la Ley 1955 de 2019, Plan Nacional de Desarrollo 2018-2022 "Pacto por Colombia, Pacto por la Equidad", específicamente a lo establecido en los artículos 22, 24 y 30. Por lo tanto, el área que comprende el área de Reserva Especial, deberá ajustarse a los lineamientos del sistema de cuadrícula minera, adoptado por la Agencia Nacional de Minería mediante la Resolución No. 505 del 2 de agosto de 2019.

Mediante **Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020**, se ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui –departamento de Chocó, resolviendo lo siguiente:

"ARTÍCULO PRIMERO.- Delimitar en forma definitiva el Área de Reserva Especial Cérteguí-COCOMACER, localizada en el municipio de Cérteguí, departamento de Chocó, con el objeto de adelantar proyectos de minería especial, de conformidad con el artículo 31 y 248 del Código de Minas, según el Certificado de Área ANM-CAL-0223-20 y Reporte Gráfico ANM-RG-1172-20 del 18 de Junio de 2020, distribuida en dos polígonos, delimitados dentro de las siguientes coordenadas, conforme a la parte motiva del presente acto administrativo:

#### ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 1

DESCRIPCIÓN DEL P.A. PLANCHA IGAC DEL P.A. DATUM MUNICIPIOS AREA TOTAL PRIMER PUNTO DE LA POLIGONAL 184 MAGNA CÉRTEGUI - CHOCÓ 175,6107 Hectàreas

<sup>&</sup>lt;sup>2</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>&</sup>lt;sup>3</sup> "Artículo 2. Ámbito de Aplicación. <u>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)</u>

067

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
1	-76,61000	5,35400
2	-76,61000	5,36200
3	-76,61300	5,36200
4	-76,61300	5,36600
5	-76,61200	5,36600
6	-76,61200	5,36800
7	-76,61000	5,36800
ô	-76,61000	5,36700
9	-76,60800	5,36700
10	-76,60800	5,36600
11	-76,60600	5,36600
12	-76,60600	5,36500
13	-76,60400	5,36500

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
14	-76,60400	5,36600
15	-76,59900	5,36600
16	-76,59900	5,36500
17	-76,59600	5,36500
18	-76,59600	5,36400
19	-76,59300	5,36400
20	-76,59300	5,36200
21	-76,59500	5,36200
22	-76,59500	5,36100
23	-76,59700	5,36100
24	-76,59700	5,36000
25	-76,59900	5,36000
26	-76,59900	5,35900

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
27	-76,60100	5,35900
28	-76,60100	5,35800
29	-76,60200	5,35800
30	-76,60200	5,35700
31	-76,60400	5,35700
32	-76,60400	5,35600
33	-76,60600	5,35600
34	-76,60600	5,35500
35	-76,60800	5,35500
36	-76,60800	5,35400
37	-76,61000	5,35400

#### CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 1

N°	CÓDIGO CELDA
1	18N04G09H08N
2	18N04G09H08P
3	18N04G09H08T
4	18N04G09H08U
5	18N04G09H08X
6	18N04G09H08Y
7	18N04G09H08Z
8	18N04G09H09Q
9	18N04G09H09R
10	18N04G09H09V
11	18N04G09H09W
12	18N04G09H09X
13	18N04G09H09Y
14	18N04G09H10W
15	18N04G09H10X

N°	CÓDIGO CELDA
16	18N04G09H10Y
17	18N04G09H10Z
18	18N04G09H13C
19	18N04G09H13D
20	18N04G09H13E
21	18N04G09H13H
22	18N04G09H13I
23	18N04G09H13J
24	18N04G09H13M
25	18N04G09H13N
26	18N04G09H13P
27	18N04G09H14A
28	18N04G09H14B
29	18N04G09H14C
30	18N04G09H14D

N°	CÓDIGO CELDA
31	18N04G09H14E
32	18N04G09H14F
33	18N04G09H14G
34	18N04G09H14H
35	18N04G09H14I
36	18N04G09H14J
37	18N04G09H14K
38	18N04G09H14L
39	18N04G09H14M
40	18N04G09H14N
41	18N04G09H14P
42	18N04G09H14Q
43	18N04G09H14R
44	18N04G09H14S
45	18N04G09H14T

N°	CÓDIGO CELDA
46	18N04G09H14U
47	18N04G09H14V
48	18N04G09H14W
49	18N04G09H14X
50	18N04G09H14Y
51	18N04G09H14Z
52	18N04G09H15A
53	18N04G09H15B
54	18N04G09H15C
55	18N04G09H15D
56	18N04G09H15E
57	18N04G09H15F
58	18N04G09H15G
59	18N04G09H15H
60	18N04G09H15I

Nº	CÓDIGO CELDA
61	18N04G09H15J
62	18N04G09H15K
63	18N04G09H15L
64	18N04G09H15M
65	18N04G09H15N
66	18N04G09H15P
67	18N04G09H15Q
68	18N04G09H15R
69	18N04G09H15S
70	18N04G09H15T
71	18N04G09H15U
72	18N04G09H15V
73	18N04G09H15W
74	18N04G09H15X
75	18N04G09H15Y
76	18N04G09H15Z
77	18N04G09H19A
78	18N04G09H19B
79	18N04G09H19C
80	18N04G09H19D
81	18N04G09H19E

Nº	CÓDIGO CELDA
82	18N04G09H19F
83	18N04G09H19G
84	18N04G09H19H
85	18N04G09H19I
86	18N04G09H19J
87	18N04G09H19K
88	18N04G09H19L
89	18N04G09H19M
90	18N04G09H19N
91	18N04G09H19P
92	18N04G09H19Q
93	18N04G09H19R
94	18N04G09H19S
95	18N04G09H19T
96	18N04G09H19U
97	18N04G09H19V
98	18N04G09H19W
99	18N04G09H19X
100	18N04G09H19Y
101	18N04G09H20A
102	18N04G09H20B

067

N°	CÓDIGO CELDA	
103	18N04G09H20C	
104	18N04G09H20D	
105	18N04G09H20E	
106	18N04G09H20F	
107	18N04G09H20G	
108	18N04G09H20H	
109	18N04G09H20I	
110	18N04G09H20K	
111	18N04G09H20L	
112	18N04G09H20M	
113	18N04G09H20Q	
114	18N04G09H24A	
115	18N04G09H24B	
116	18N04G10E06V	
117	18N04G10E11A	
118	18N04G10E11B	
119	18N04G10E11C	
120	18N04G10E11D	
121	18N04G10E11F	
122	18N04G10E11G	
123	18N04G10E11H	

N°	CÓDIGO CELDA	
124	18N04G10E11I	
25	18N04G10E11J	
126	18N04G10E11K	
27	18N04G10E11L	
28	18N04G10E11M	
29	18N04G10E11N	
30	18N04G10E11P	
31	18N04G10E11Q	
32	18N04G10E11R	
33	18N04G10E11S	
34	18N04G10E11T	
35	18N04G10E11U	
36	18N04G10E11V	
37	18N04G10E11W	
38	18N04G10E11X	
39	18N04G10E12F	
40	18N04G10E12G	
41	18N04G10E12K	
42	18N04G10E12L	
43	18N04G10E16A	

067

## ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 2

DESCRIPCIÓN DEL P.A. PLANCHA IGAC DEL P.A. DATUM MUNICIPIOS AREA TOTAL PRIMER PUNTO DE LA POLIGONAL 184 MAGNA CÉRTEGUI, ATRATO (Yuto) - CHOCÓ 219,8139 Hectáreas

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
1	-76,61200	5,37600
2	-76,61200	5,37900
3	-76,61300	5,37900
4	-76,61300	5,38200
5	-76,61400	5,38200
6	-76,61400	5,38600
7	-76,61500	5,38600
8	-76,61500	5,38800
9	-76,61600	5,38800
10	-76,61600	5,39000
11	-76,61700	5,39000
12	-76,61700	5,39200
13	-76,61800	5,39200

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
14	-76,61800	5,39400
15	-76,61900	5,39400
16	-76,61900	5,39500
17	-76,62000	5,39500
18	-76,62000	5,39700
19	-76,62100	5,39700
20	-76,62100	5,39900
21	-76,62200	5,39900
22	-76,62200	5,40100
23	-76,62300	5,40100
24	-76,62300	5,40700
25	-76,62200	5,40700
26	-76,62200	5,40600

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
27	-76,62100	5,40600
28	-76,62100	5,40500
29	-76,62000	5,40500
30	-76,62000	5,40400
31	-76,61800	5,40400
32	-76,61800	5,40300
33	-76,61700	5,40300
34	-76,61700	5,40200
35	-76,61600	5,40200
36	-76,61600	5,40100
37	-76,61500	5,40100
38	-76,61500	5,40000
39	-76,61200	5,40000

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
40	-76,61200	5,40100
41	-76,61000	5,40100

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
42	-76,61000	5,37600
43	-76,61200	5,37600

067

#### CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 2

Nº	CÓDIGO CELDA
1	18N04G04Q165
2	18N04G04Q16X
3	18N04G04Q16Y
4	18N04G04QZ1C
5	18N04G04Q21D
6	18N04G04Q21E
7	18N04G04Q21H
8	18N04G04Q21i
9	18N04G04Q21J
10	18N64G04Q21M
11	18N04G04Q21N
12	18N04G04Q21P
15	18N04G04Q215
14	18N04G04Q21T
15	18N04G04Q21U
16	18N04G04Q21Y
17	18N04G04Q21Z
18	18N04G04Q22F
19	18N04G84Q22G
20	18N04G04Q22K
21	18N04G04Q22L
22	18N04G04Q22M
23	18N04G04Q22Q
24	18N04G04Q22R
25	18N04G04Q225
26	18N04G04Q22T
27	18N04G04Q22V
25	18N04G04Q22W
29	18N04G04Q22X
30	18N04G04Q22Y
31	18N04G04Q22Z
32	18N04G04Q23Y
33	18N04G04Q23Z
34	18N04G09D01D
35	18N04G09D01E
36	18N04G09D01J

Nº	CÓDIGO CELDA	
37	18N04G09D01P	
8	18N04G09D02A	
39	18N04G09D02B	
40	18N04G09D02C	
41	18N04G09D02D	
12	18N04G09D02E	
43	18N04G09D02F	
44	18N04G09D02G	
45	18N04G09D02H	
48	18N04G09D02	
47	18N04G09D02J	
18	18N04G09D02K	
49	18N04G09D02L	
50	18N04G09D02M	
51	18N04G09D02N	
2	18N04G09D02P	
53	18N04G09D02Q	
54	18N04G09D02R	
55	18N04G09D025	
58	18N04G09D02T	
57	18N04G09D02U	
58	18N04G09D02V	
59	18N04G09D02W	
50	18N04G09D02X	
51	18N04G09D02Y	
52	18N04G09D02Z	
83	18N04G09D03A	
54	18N04G09D03B	
55	18N04G09D03C	
56	18N04G09D03D	
87	18N04G09D03E	
58	18N04G09D03F	
59	18N04G09D03G	
70	18N04G09D03H	
71	18N04G09D03(	
72	18N04G09D03J	

Nº	CÓDIGO CELDA
73	18N94G09D03K
74	18N04G09D03L
75	18N04G09D03M
76	18N04G09D03N
77	18N04G09D03P
78	18N04G09D05Q
79	18N04G09D03R
80	18N04G09D035
81	18N04G09D03T
82	18N04G09D03U
83	18N04G09D03V
84	18N04G09D03W
85	18N04G09D03X
88	18N04G09D03Y
87	18N04G09D03Z
88	18N94G09D07B
89	18N04G09D07C
90	18N04G09D07D
91	18N04G09D07E
92	18N04G09D07H
93	18N04G09D07l
94	18N04G09D07J
95	18N04G09D07M
98	18N04G09D07N
97	18N04G09D07P
98	18N04G09D07T
99	18N04G09D07U
100	18N04G09D07Y
101	18N04G09D07Z
102	18N04G09D08A
103	18N04G09D08B
104	18N04G09D08C
105	18N04G09D08D
106	18N04G09D08E
107	18N04G09D08F
108	18N04G09D08G

N°	CÓDIGO CELDA
109	18N04G09D08H
110	18N04G09D08
111	18N04G09D08J
112	18N04G09D08K
113	18N04G09D08L
114	18N04G09D08M
115	18N04G09D08N
116	18N04G09D08P
117	18N04G09D08Q
118	18N04G09D08R
119	18N04G09D085
120	18N04G09D08T
121	18N04G09D08U
122	18N04G09D08V
123	18N04G09D08W
124	18N04G09D08X
125	18N04G09D08Y
125	18N04G09D08Z
127	18N04G09D12E
128	18N04G09D12J
129	18N04G09D13A
130	18N04G09D13B
131	18N04G09D13C
132	18N04G09D13D

Ν°	CÓDIGO CELDA	
133	18N04G09D13E	
134	18N04G09D13F	
135	18N04G09D13G	
136	18N04G09D13H	
137	18N04G09D13(	
138	18N04G09D13J	
139	18N04G09D13K	
140	18N04G09D13L	
141	18N04G09D13M	
142	18N04G09D13N	
143	18N04G09D13P	
144	18N04G09D13Q	
145	18N04G09D13R	
146	18N04G09D135	
147	18N04G09D13T	
148	18N04G09D13U	
149	18N04G09D13W	
150	18N04G09D13X	
151	18N04G09D13Y	
152	18N04G09D13Z	
153	18N04G09D18B	
154	18N04G09D18C	
155	18N04G09D18D	
158	18N04G09D18E	

Nº.	CÓDIGO CELDA
157	18N04G09D18G
158	18N04G09D18H
159	18N04G09D18
160	18N04G09D18J
161	18N04G09D18L
62	18N04G09D18M
63	18N04G09D18N
164	18N04G09D18P
65	18N04G09D185
88	18N04G09D18T
67	18N04G09D18U
88	18N04G09D18X
69	18N04G09D18Y
70	18N04G09D18Z
71	18N04G09D23C
72	18N04G09D23D
73	18N04G09D23E
74	18N04G09D23i
75	18N04G09D23J
76	18N04G09D23N
77	18N04G09D23P
78	18N04G09D23T
79	18N04G09D23U

La Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre del 2020, quedó ejecutoriada y en firme el catorce (14) de mayo de 2021, según constancia de ejecutoria CE-VCT-GIAM-00752 del cuatro (04) de junio del 2021.

Mediante memorando con radicado No. 20214110375841 del 21 de junio de 2021, se remitió por parte del Grupo de Fomento al Grupo de Castro y Registro Minero copia de la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre del 2020 y constancia de ejecutoria CE-VCT-GIAM-00752 del cuatro (04) de junio del 2021, con el fin que se registrara el acto administrativo en Anna Minería en aplicación a los lineamientos dados en memorando de radicado No. 20202200392093 de 24 de diciembre de 2020, con el correspondiente estudio de área del polígono 1 ARE-TCL-09371 de 175,6101 hectáreas y respecto del polígono 2 ARE-TCL-08002X de 219,8120 hectáreas como adjunto.

El Grupo de Evaluación de Estudios Técnicos de la Vicepresidencia de Seguimiento, Control y Seguridad Minera, procedió con la evaluación de los Programas de Trabajos y Obras — PTOs allegados, emitiendo los **conceptos técnicos GET No. 222 y GET No. 223 del 21 de octubre de 2021**, los cuales concluyeron que debían presentarse corrección y/o adición.

Mediante radicado No. 20211001550452 del 13 de noviembre de 2021 los beneficiarios del área de reserva especial allegaron solicitud de desistimiento expreso sobre las celdas que presentan el 8.89% de superposición del polígono 2 identificado como ARE-TCL-08002X con el Consejo Comunitario Mayor de la Organización Popular Campesina del Alto Atrato COCOMOPOCA y

solicitaron descontar el área en común (correspondiente a 23 celdas, con una extensión de 28,2440 hectáreas), adjuntando la siguiente tabla:

"(...)

Tabla 1 Celdas de la cuadricula minera a descontar en el poligono 2 ARE-TCL-08002X

M*	CÓDIGO CELDA	ÁREA
1	18N04G04Q165	1,2280
2	18N04G04Q16X	1,2280
3	18N04G04Q16Y	1,2280
4	18N04G04Q21C	1,2280
5	18N04G04Q21D	1,2280
6	18N04G04Q21E	1,2280
7	18N04G04Q21i	1,2280
8	18N04G04Q211	1,2280

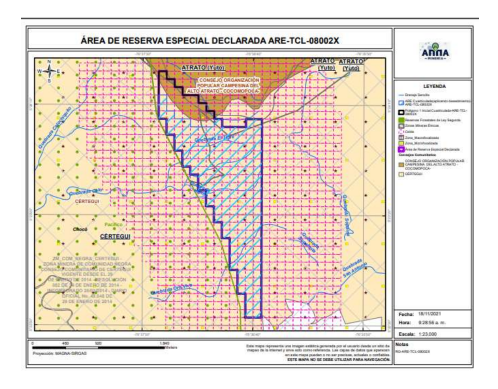
N°	CÓDIGO CELDA	ÁREA
9	18N04G04Q21N	1,2280
10	18N04G04Q21P	1,2280
11	18N04G04Q21U	1,2280
12	18N04G04Q22F	1,2280
13	18N04G04Q22G	1,2280
14	18N04G04Q22K	1,2280
15	18N04G04027L	1,2260
16	18N04G04Q22M	1,2280

N.	CÓDIGO CELDA	ÁREA ha
17	18N04G04Q22Q	1,2280
18	18N04G04Q22R	1,2280
19	18N04G04Q225	1,2280
20	18N04G04Q22T	1,2280
21	18N04G04Q22W	1 2280
22	18N04G04Q22X	1,2280
23	18N04G04Q22Y	1,2280

Finalmente, entendemos que, en consecuencia, a la anterior decisión, no se afecta la viabilidad del proyecto minero determinado mediante el estudio geológico minero, de acuerdo con lo establecido en el artículo 31 de la ley 685 del 2001, razón por la cual continuamos en el trâmite de nuestra formalización.

1 1

En atención a la precitada solicitud de la comunidad minera beneficiaria, se procedió por parte del Grupo de Fomento de la Vicepresidencia de Promoción y Fomento a realizar Reporte de Área AnnA Minería de fecha 17 de noviembre de 2021, junto con el Reporte Gráfico de fecha 18 de noviembre de 2021 asociado, correspondiente al Área de Reserva Especial Cocomacer respecto del polígono 2 (ARE-TCL-08002X), con la delimitación inicial y su redelimitación dada la solicitud de desistimiento.



RESOLUCIÓN No.

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

La Vicepresidencia de Promoción y Fomento profirió la **Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021** "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordeno la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui —departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de abril de 2017 y se toman otras determinaciones", en la cual resolvió:

"ARTÍCULO PRIMERO. -ACEPTAR EL DESISTIMIENTO expreso allegado mediante Radicado No. 20211001550452 del 13 de noviembre de 2021 por el cual la comunidad minera beneficiaria del área de reserva especial declarada y delimitada en el municipio de Certeguí departamento del Chocó, establece la voluntad espontanea de desistir de las celdas que presentan el 8.89% de superposición del polígono asociado al ARE-TCL08002X por parte del Consejo Comunitario Mayor de la Organización Popular Campesina del Alto Atrato COCOMOPOCA y a su vez, aceptar la solicitud de descontar el área en común (correspondiente a 23 celdas, con una extensión de 28,2440 hectáreas), respecto del Polígono 2 identificado con la placa ARE-TCL-08002X, de conformidad con lo expuesto en la parte motiva de la presente Resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO. - Modificar el artículo primero de la Resolución VPPF No. 334 del 20 de Noviembre de 2020 mediante la cual se Delimita Definitivamente el Área de Reserva Especial declarada y delimitada mediante la Resolución VPPF No. 058 del 17 de abril de 2017, según lo solicitado por los beneficiarios del área de reserva especial mediante Radicado No. 20211001550452 del 13 de noviembre de 2021 y según Reporte de Área AnnA Minería de fecha 17 de noviembre de 2021, junto con el Reporte Gráfico Asociado del Area de Reserva Especial Declarada ARE-TCL-08002X de fecha 18 de noviembre de 2021.

#### "2. AREA DESCONTANDO EL CONSEJO COMUNITARIO AFROCOLOMBIANO

TABLA No. 5. ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 01

CÓDIGO DEL ARE	ARE-TCL-08002X
NOMBRE DEL ARE	COCOMACER POLÍGONO 2.  MEMORANDO 20214110375841 DE FECHA 21/06/2021. RESOL. VPPF 334 DEL 20/11/2020.CONSTANCIA
DATUM	MAGNA
COORDENADAS	GEOGRÁFICAS
MUNICIPIO	CÉRTEGUI
DEPARTAMENTO	сносо́
ÁREA (ha.)	191,5680 *

<sup>\*</sup>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.

Hoja No. 12 de 32

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

TABLA No. 6. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 01

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
1	-76,61100	5,37600
2	-76,61000	5,37600
3	-76,61000	5,37700
4	-76,61000	5,37800
5	-76,61000	5,37900
6	-76,61000	5,38000
7	-76,61000	5,38100
8	-76,61000	5,38200
9	-76,61000	5,38300
10	-76,61000	5,38400
11	-76,61000	5,38500
12	-76,61000	5,38600

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
13	-76,61000	5,38700
14	-76,61000	5,38800
15	-76,61000	5,38900
16	-76,61000	5,39000
17	-76,61000	5,39100
18	-76,61000	5,39200
19	-76,61000	5,39300
20	-76,61000	5,39400
21	-76,61000	5,39500
22	-76,61000	5,39600
23	-76,61000	5,39700
24	-76,61000	5,39800

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
25	-76,61000	5,39900
26	-76,61000	5,40000
27	-76,61000	5,40100
28	-76,61100	5,40100
29	-76,61200	5,40100
30	-76,61200	5,40000
31	-76,61300	5,40000
32	-76,61400	5,40000
33	-76,61500	5,40000
34	-76,61500	5,40100
35	-76,61600	5,40100
36	-76,61600	5,40000

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
7	-76,61700	5,40000
38	-76,61800	5,40000
39	-76,61900	5,40000
40	-76,61900	5,40100
41	-76,62000	5,40100
42	-76,62100	5,40100
43	-76,62100	5,40200
44	-76,62200	5,40200
45	-76,62200	5,40300
46	-76,62200	5,40400
47	-76,62300	5,40400
48	-76,62300	5,40300
49	-76,62300	5,40200
50	-76,62300	5,40100
51	-76,62200	5,40100
52	-76,62200	5,40000
53	-76,62200	5,39900

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
54	-76,62100	5,39900
55	-76,62100	5,39800
56	-76,62100	5,39700
57	-76,62000	5,39700
58	-76,62000	5,39600
59	-76,62000	5,39500
60	-76,61900	5,39500
61	-76,61900	5,39400
62	-76,61800	5,39400
63	-76,61800	5,39300
64	-76,61800	5,39200
65	-76,61700	5,39200
66	-76,61700	5,39100
67	-76,61700	5,39000
68	-76,61600	5,39000
69	-76,61600	5,38900
70	-76,61600	5,38800

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
71	-76,61500	5,38800
72	-76,61500	5,38700
73	-76,61500	5,38600
74	-76,61400	5,38600
75	-76,61400	5,38500
76	-76,61400	5,38400
77	-76,61400	5,38300
78	-76,61400	5,38200
79	-76,61300	5,38200
80	-76,61300	5,38100
81	-76,61300	5,38000
82	-76,61300	5,37900
83	-76,61200	5,37900
84	-76,61200	5,37800
85	-76,61200	5,37700
86	-76,61200	5,37600

TABLA No. 7. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 01 ARE-TCL-08020X (TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO:156)

ÁREA: 191,5680 ha **MUNICIPIOS: CÉRTEGUI** DEPARTAMENTO: CHOCÓ

N°	CÓDIGO CELDA	ÁREA ha
1	18N04G04Q21H	1,2280
2	18N04G04Q21M	1,2280
3	18N04G04Q21S	1,2280
4	18N04G04Q21T	1,2280
5	18N04G04Q21Y	1,2280
6	18N04G04Q21Z	1,2280
7	18N04G04Q22V	1,2280
8	18N04G04Q22Z	1,2280
9	18N04G04Q23Y	1,2280
10	18N04G04Q23Z	1,2280
11	18N04G09D01D	1,2280
12	18N04G09D01E	1,2280

CÓDIGO CELDA	ÁREA ha
18N04G09D01J	1,2280
18N04G09D01P	1,2280
18N04G09D02A	1,2280
18N04G09D02B	1,2280
18N04G09D02C	1,2280
18N04G09D02D	1,2280
18N04G09D02E	1,2280
18N04G09D02F	1,2280
18N04G09D02G	1,2280
18N04G09D02H	1,2280
18N04G09D02I	1,2280
18N04G09D02J	1,2280
	CELDA  18N04G09D01J  18N04G09D01P  18N04G09D02A  18N04G09D02B  18N04G09D02C  18N04G09D02D  18N04G09D02E  18N04G09D02F  18N04G09D02F  18N04G09D02H  18N04G09D02I

N°	CÓDIGO CELDA	ÁREA ha
25	18N04G09D02K	1,2280
26	18N04G09D02L	1,2280
27	18N04G09D02M	1,2280
28	18N04G09D02N	1,2280
29	18N04G09D02P	1,2280
30	18N04G09D02Q	1,2280
31	18N04G09D02R	1,2280
32	18N04G09D02S	1,2280
33	18N04G09D02T	1,2280
34	18N04G09D02U	1,2280
35	18N04G09D02V	1,2280
36	18N04G09D02W	1,2280

N° CELDA I	REA
	18
37 18N04G09D02X 1,2	280
38 18N04G09D02Y 1,Z	280
39 18N04G09D02Z 1,Z	280
40 18N04G09D03A 1,2	280
41 18N04G09D03B 1,Z	280
42 18N04G09D03C 1,Z	280
43 18N04G09D03D 1,2	280
44 18N04G09D03E 1,Z	280
45 18N04G09D03F 1,Z	280
46 18N04G09D03G 1,Z	280
47 18N04G09D03H 1,2	280
48 18N04G09D03I 1,Z	280
49 18N04G09D03J 1,Z	280
50 18N04G09D03K 1,Z	280
51 18N04G09D03L 1,Z	280
52 18N04G09D03M 1,Z	280
53 18N04G09D03N 1,Z	280
54 18N04G09D03P 1,Z	280
55 18N04G09D03Q 1,Z	280
56 18N04G09D03R 1,Z	280
57 18N04G09D03S 1,2	280
58 18N04G09D03T 1,Z	280
59 18N04G09D03U 1,Z	280
60 18N04G09D03V 1,Z	280
61 18N04G09D03W 1,Z	280
62 18N04G09D03X 1,Z	280
63 18N04G09D03Y 1,Z	280
64 18N04G09D03Z 1,Z	280
65 18N04G09D07B 1,Z	280
66 18N04G09D07C 1,Z	280
67 18N04G09D07D 1,2	280
68 18N04G09D07E 1,Z	280
69 18N04G09D07H 1,2	280
70 18N04G09D07I 1,Z	280
71 18N04G09D07J 1,Z	280
72 18N04G09007M 1,2	280
73 18N04G09D07N 1,2	280

N°	CÓDIGO CELDA	AREA
74	18N04G09D07P	1,2280
75	18N04G09D07T	1,2280
76	18N04G09D07U	1,2280
77	18N04G09D07Y	1,2280
78	18N04G09D07Z	1,2280
79	18N04G09D08A	1,2280
80	18N04G09D088	1,2280
81	18N04G09D08C	1,2280
82	18N04G09D08D	1,2280
83	18N04G09D08E	1,2280
84	18N04G09D08F	1,2280
85	18N04G09D08G	1,2280
86	18N04G09D08H	1,2280
87	18N04G09D08I	1,2280
88	18N04G09D08J	1,2280
89	18N04G09D08K	1,2280
90	18N04G09D08L	1,2280
91	18N04G09D08M	1,2280
92	18N04G09D08N	1,2280
93	18N04G09D08P	1,2280
94	18N04G09D08Q	1,2280
95	18N04G09D08R	1,2280
96	18N04G09D08S	1,2280
97	18N04G09D08T	1,2280
98	18N04G09D08U	1,2280
99	18N04G09D08V	1,2280
100	18N04G09D08W	1,2280
101	18N04G09D08X	1,2280
102	18N04G09D08Y	1,2280
103	18N04G09D08Z	1,2280
104	18N04G09D12E	1,2280
105	18N04G09D12J	1,2280
106	18N04G09D13A	1,2280
107	18N04G09D13B	1,2280
108	18N04G09D13C	1,2280
109	18N04G09D13D	1,2280
110	18N04G09D13E	1,2280

		,
N°	CÓDIGO CELDA	AREA ha
111	18N04G09D13F	1,2280
112	18N04G09D13G	1,2280
113	18N04G09D13H	1,2280
114	18N04G09D13I	1,2280
115	18N04G09D13J	1,2280
116	18N04G09D13K	1,2280
117	18N04G09D13L	1,2280
118	18N04G09D13M	1,2280
119	18N04G09D13N	1,2280
120	18N04G09D13P	1,2280
121	18N04G09D13Q	1,2280
122	18N04G09D13R	1,2280
123	18N04G09D13S	1,2280
124	18N04G09D13T	1,2280
125	18N04G09D13U	1,2280
126	18N04G09D13W	1,2280
127	18N04G09D13X	1,2280
128	18N04G09D13Y	1,2280
129	18N04G09D13Z	1,2280
130	18N04G09D18B	1,2280
131	18N04G09D18C	1,2280
132	18N04G09D18D	1,2280
133	18N04G09D18E	1,2280
134	18N04G09D18G	1,2280
135	18N04G09D18H	1,2280
136	18N04G09D18I	1,2280
137	18N04G09D18J	1,2280
138	18N04G09D18L	1,2280
139	18N04G09D18M	1,2280
140	18N04G09D18N	1,2280
141	18N04G09D18P	1,2280
142	18N04G09D18S	1,2280
143	18N04G09D18T	1,2280
144	18N04G09D18U	1,2280
145	18N04G09D18X	1,2280
146	18N04G09D18Y	1,2280
147	18N04G09D18Z	1,2280

067

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

N°	CÓDIGO CELDA	AREA ha
148	18N04G09D23C	1,2280
149	18N04G09D23D	1,2280
150	18N04G09D23E	1,2280

LILLAFIZION		
N°	CÓDIGO CELDA	AREA ha
151	18N04G09D23I	1,2280
152	18N04G09D23J	1,2280
153	18N04G09D23N	1,2280

N°	CÓDIGO CELDA	AREA ha
154	18N04G09D23P	1,2280
155	18N04G09D23T	1,2280
156	18N04G09D23U	1,2280

#### 2.1 ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO 01

El área analizada presenta las siguientes de superposiciones:

**TABLA No. 8. REPORTE DE SUPERPOSICIONES** 

САРА	EXPEDIENTE	DESCRIPCIÓN	% SUPERPOSICIÓN
RST ZONA MINERA ÉTNICA	ZM_COM_NEGRA_CERTEGUI - ZONA MINERA DE COMUNIDAD NEGRA CONSEJO COMUNITARIO DE CERTEGUI - VIGENTE DESDE EL 29 DE ENERO DE 2014 - RESOLUCIÓN 002 DE 24 DE ENERO DE 2014 - INCORPORADO 28/03/2014 - DIARIO OFICIAL No. 49.048 DE 29 DE ENERO DE 2014	Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM	75,44%
INF_ZONA MACROFOCALIZADA	ID:356 CHOCÓ	Fuente: Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas	0,03%
INF_ZONA MACROFOCALIZADA	ID:441 CHOCÓ	Fuente: Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas	99,78%
INF_ZONA MICROFOCALIZADA	Corregimientos: Cértegui, Variante de Cértegui, La Toma, Paredes; Parecito	Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT	99,81%

# 2.2 ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO CON TÍTULOS HISTÓRICOS

Este ítem no aplica ya que el presente reporte de área es insumo de la visita de verificación

#### 2.3 ANÁLISIS DEL ÁREA LIBRE DEL POLÍGONO.

Como se indicó en el Estudio de Superposiciones, el polígono no tiene superposición con Títulos Mineros ni áreas excluibles de la minería, sin embargo al tener superposición con una Zona Minera Étnica; se recomienda realizar la consulta respectiva a la entidad competente con el fin de determinar si es posible ejecutar actividades mineras en el área de interés.

**ARTICULO TERCERO.** - Las demás disposiciones contenidas en Resolución VPPF No. 334 del 20 de Noviembre de 2020, permanecerán en el mismo sentido de lo dispuesto en el mencionado acto administrativo. (...)"

La Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 quedó ejecutoriada y en firme el veintinueve (29) de diciembre de 2021, según Constancia de Ejecutoria GGN-2022-CE-0089 del 01 de febrero de 2022.

Posteriormente, el Grupo de Fomento generó el **Reporte de Área de Anna Minería del 06 de marzo de 2022** junto con el correspondiente reporte gráfico de la misma fecha, con el propósito de unificar la información relacionada con los polígonos que conforman en área de reserva especial COCOMACER en un solo acto administrativo, como se describe a continuación:

"(...)

# 1. AREA INICIAL ARE-TCL-09371.

# TABLA No. 1. ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 01

CÓDIGO DEL ARE	ARE-TCL-09371
NOMBRE DEL ARE	COCOMACER POLIGONO 1. MEMORANDO 20214110375841 DE FECHA 21/06/2021. RESOL. VPPF 334 DEL 20/11/2020.CONSTANCIA EJECUTORIA CE-VCT-GIAM-00752, FECHA DE FIRMEZA 14/05/2021
DATUM	MAGNA SIRGAS
COORDENADAS	GEOGRÁFICAS
MUNICIPIOS	CÉRTEGUI
DEPARTAMENTO	сносо
ÁREA (ha.)	175,6101*

<sup>\*</sup>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. 2. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 01 ARE-TCL-09371

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
1	-76,60900	5,35400
2	-76,60800	5,35400
3	-76,60800	5,35500
4	-76,60700	5,35500
5	-76,60600	5,35500
6	-76,60600	5,35600
7	-76,60500	5,35600
8	-76,60400	5,35600
9	-76,60400	5,35700
10	-76,60300	5,35700
11	-76,60200	5,35700
12	-76,60200	5,35800

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
13	-76,60100	5,35800
14	-76,60100	5,35900
15	-76,60000	5,35900
16	-76,59900	5,35900
17	-76,59900	5,36000
18	-76,59800	5,36000
19	-76,59700	5,36000
20	-76,59700	5,36100
21	-76,59600	5,36100
22	-76,59500	5,36100
23	-76,59500	5,36200
24	-76,59400	5,36200

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
25	-76,59300	5,36200
26	-76,59300	5,36300
27	-76,59300	5,36400
28	-76,59400	5,36400
29	-76,59500	5,36400
30	-76,59600	5,36400
31	-76,59600	5,36500
32	-76,59700	5,36500
33	-76,59800	5,36500
34	-76,59900	5,36500
35	-76,59900	5,36600
36	-76,60000	5,36600

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
37	-76,60100	5,36600
38	-76,60200	5,36600
39	-76,60300	5,36600
40	-76,60400	5,36600
41	-76,60400	5,36500
42	-76,60500	5,36500
43	-76,60600	5,36500
44	-76,60600	5,36600
45	-76,60700	5,36600
46	-76,60800	5,36600
47	-76,60800	5,36700
48	-76,60900	5,36700

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
49	-76,61000	5,36700
50	-76,61000	5,36800
51	-76,61100	5,36800
52	-76,61200	5,36800
53	-76,61200	5,36700
54	-76,61200	5,36600
55	-76,61300	5,36600
56	-76,61300	5,36500
57	-76,61300	5,36400
58	-76,61300	5,36300
59	-76,61300	5,36200
60	-76,61200	5,36200

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
61	-76,61100	5,36200
62	-76,61000	5,36200
63	-76,61000	5,36100
64	-76,61000	5,36000
65	-76,61000	5,35900
66	-76,61000	5,35800
67	-76,61000	5,35700
68	-76,61000	5,35600
69	-76,61000	5,35500
70	-76,61000	5,35400

## TABLA No. 3. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 01 ARE-TCL-09371

(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO:143)

ÁREA: 175,6101 ha MUNICIPIOS: CÉRTEGUI DEPARTAMENTO: CHOCÓ

N=	CODIGO CELDA	AREA Ha	
1	18N04G09H08N	1,2280	
2	18N04G09H08P	1,2280	
3	18N04G09H08T	1,2281	
4	18N04G09H08U	1,2280	
5	18N04G09H08X	1,2281	
6	18N04G09H08Y	1,2281	
7	18N04G09H08Z	1,2281	
8	18N04G09H09Q	1,2280	
9	18N04G09H09R	1,2280	
10	18N04G09H09V	1,2280	
11	18N04G09H09W	1,2280	
12	18N04G09H09X	1,2280	
13	18N04G09H09Y	1,2280	
14	18N04G09H10W	1,2280	
15	18N04G09H10X	1,2280	
16	18N04G09H10Y	1,2280	
17	18N04G09H10Z	1,2280	

N²	CODIGO CELDA	AREA Ha	
18	18N04G09H13C	1,2281	
19	18N04G09H13D	1,2281	
20	18N04G09H13E	1,2281	
21	18N04G09H13H	1,2281	
22	18N04G09H13I	1,2281	
23	18N04G09H13J	1,2281	
24	18N04G09H13M	1,2281	
25	18N04G09H13N	1,2281	
26	18N04G09H13P	1,2281	
27	18N04G09H14A	1,2281	
28	18N04G09H14B	1,2280	
29	18N04G09H14C	1,2280	
30	18N04G09H14D	1,2280	
31	18N04G09H14E	1,2280	
32	18N04G09H14F	1,2281	
33	18N04G09H14G	1,2281	
34	18N04G09H14H	1,2280	

N <sup>2</sup>	CODIGO CELDA	AREA Ha	
35	18N04G09H14I	1,2280	
36	18N04G09H14J	1,2280	
37	18N04G09H14K	1,2281	
38	18N04G09H14L	1,2281	
39	18N04G09H14M	1,2281	
40	18N04G09H14N	1,2280	
41	18N04G09H14P	1,2280	
42	18N04G09H14Q	1,2281	
43	18N04G09H14R	1,2281	
44	18N04G09H14S	1,2281	
45	18N04G09H14T	1,2281	
46	18N04G09H14U	1,2280	
47	18N04G09H14V	1,2281	
48	18N04G09H14W	1,2281	
49	18N04G09H14X	1,2281	
50	18N04G09H14Y	1,2281	
51	18N04G09H14Z	1,2281	

RESOLUCIÓN No.

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

Nº	CODIGO CELDA	AREA Ha	
52	18N04G09H15A	1,2280	
53	18N04G09H15B	1,2280	
54	18N04G09H15C	1,2280	
55	18N04G09H15D	1,2280	
56	18N04G09H15E	1,2280	
57	18N04G09H15F	1,2280	
58	18N04G09H15G	1,2280	
59	18N04G09H15H	1,2280	
60	18N04G09H15I	1,2280	
61	18N04G09H15J	1,2280	
62	18N04G09H15K	1,2280	
63	18N04G09H15L	1,2280	
64	18N04G09H15M	1,2280	
65	18N04G09H15N	1,2280	
66	18N04G09H15P	1,2280	
67	18N04G09H15Q	1,2280	
68	18N04G09H15R	1,2280	
69	18N04G09H15S	1,2280	
70	18N04G09H15T	1,2280	
71	18N04G09H15U	1,2280	
72	18N04G09H15V	1,2280	
73	18N04G09H15W	1,2280	
74	18N04G09H15X	1,2280	
75	18N04G09H15Y	1,2280	
76	18N04G09H15Z	1,2280	
77	18N04G09H19A	1,2281	
78	18N04G09H19B	1,2281	
79	18N04G09H19C	1,2281	
80	18N04G09H19D	1,2281	
81	18N04G09H19E	1,2281	
82	18N04G09H19F	1,2281	

Nº	CODIGO CELDA	AREA Ha
83	18N04G09H19G	1,2281
84	18N04G09H19H	1,2281
85	18N04G09H19I	1,2281
86	18N04G09H19J	1,2281
87	18N04G09H19K	1,2281
88	18N04G09H19L	1,2281
89	18N04G09H19M	1,2281
90	18N04G09H19N	1,2281
91	18N04G09H19P	1,2281
92	18N04G09H19Q	1,2281
93	18N04G09H19R	1,2281
94	18N04G09H19S	1,2281
95	18N04G09H19T	1,2281
96	18N04G09H19U	1,2281
97	18N04G09H19V	1,2281
98	18N04G09H19W	1,2281
99	18N04G09H19X	1,2281
100	18N04G09H19Y	1,2281
101	18N04G09H20A	1,2281
102	18N04G09H20B	1,2280
103	18N04G09H20C	1,2280
104	18N04G09H20D	1,2280
105	18N04G09H20E	1,2280
106	18N04G09H20F	1,2281
107	18N04G09H20G	1,2281
108	18N04G09H20H	1,2280
109	18N04G09H20I	1,2280
110	18N04G09H20K	1,2281
111	18N04G09H20L	1,2281
112	18N04G09H20M	1,2281
113	18N04G09H20Q	1,2281

Nº	Nº CODIGO CELDA		N <sup>a</sup> CODIGO ARE CELDA Ha	
114	18N04G09H24A	1,2281		
115	18N04G09H24B	1,2281		
116	18N04G10E06V	1,2280		
117	18N04G10E11A	1,2280		
118	18N04G10E11B	1,2280		
119	18N04G10E11C	1,2280		
120	18N04G10E11D	1,2280		
121	18N04G10E11F	1,2280		
122	18N04G10E11G	1,2280		
123	18N04G10E11H	1,2280		
124	18N04G10E11I	1,2280		
125	18N04G10E11J	1,2280		
126	18N04G10E11K	1,2280		
127	18N04G10E11L	1,2280		
128	18N04G10E11M	1,2280		
129	18N04G10E11N	1,2280		
130	18N04G10E11P	1,2280		
131	18N04G10E11Q	1,2280		
132	18N04G10E11R	1,2280		
133	18N04G10E11S	1,2280		
134	18N04G10E11T	1,2280		
135	18N04G10E11U	1,2280		
136	18N04G10E11V	1,2280		
137	18N04G10E11W	1,2280		
138	18N04G10E11X	1,2280		
139	18N04G10E12F	1,2280		
140	18N04G10E12G	1,2280		
141	18N04G10E12K	1,2280		
142	18N04G10E12L	1,2280		
143	18N04G10E16A 1,228			

RESOLUCIÓN No.

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

## 1.1 ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO 01

El área analizada presenta las siguientes de superposiciones:

TABLA No. 4. REPORTE DE SUPERPOSICIONES POLÍGONO 1 ARE-TCL-09371

CAPA	EXPEDIENTE	DESCRIPCIÓN	SUPERPOSICIÓ N
RST CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANO S	CÉRTEGUI	Fuente: Agencia Nacional de Tierras - ANT	94,14%
RST ZONAS MINERAS ÉTNICAS	ZM_COM_NEGRA_CERTEGU I-ZONA MINERA DE COMUNIDAD NEGRA CONSEJO COMUNITARIO DE CERTEGUI- VIGENTE DESDE EL 29 DE ENERO DE 2014 - RESOLUCIÓN 002 DE 24 DE ENERO DE 2014 - INCORPORADO 28/03/2014 - UNCORPORADO 28/03/2014 - DIARIO OFICIAL No. 49.048 DE 29 DE ENERO DE 2014	Fuente: Agencia Nacional de Mineria - ANM	99,81%
INF_MAPA DE TIERRAS	RONDA COLOMBIA 2021 ANH	OPERADOR: AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS	100,00%
INF_ZONA MACROFOCALIZADA	ID:441 CHOCÓ	Fuente: Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas	100,00%
INF_ZONA MICROFOCALIZADA	Corregimientos: Cértegui, Variante de Cértegui, La Toma, Paredes; Parecito	Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT	100,00%

# 1.2 ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO CON TÍTULOS HISTÓRICOS

Dado el objetivo de este reporte de área; no aplica la presentación de las superposiciones con los títulos históricos.

# 1.3 ANÁLISIS DEL ÁREA LIBRE DEL POLÍGONO 1 ARE-TCL-09371.

Como se indicó en el Estudio de Superposiciones, el polígono no tiene superposición con Títulos Mineros ni áreas excluibles de la minería, sin embargo al presentar superposición con dos capas restringidas de la minería correspondientes a: un Consejo Comunitario Afrocolombiano y una Zona Minera Étnica; se recomienda realizar la debida consulta a la entidad competente con el fin de determinar si es posible ejecutar actividades mineras en el área de interés, esto según los lineamientos del sistema de cuadrícula minera (Resolución 505 de 2019).

## 2. AREA INICIAL ARE-TCL-08002X.

TABLA No. 5. ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 02

CÓDIGO DEL ARE	ARE-TCL-08002X	
NOMBRE DEL ARE	COCOMACER POLIGONO 2. MEMO 20224110394283 DEL. 18/02/2022.MEMO 20214110375841 DEL 21/06/2021.RESOL 228 DEL 07/12/2021.RESOL334 DEL 20/11/2020.CONSTANCIA EJECUTORIA GGN-2022-CE-0089, FIRMEZA 29/12/2021	
DATUM	MAGNA SIRGAS	
COORDENADAS	GEOGRÁFICAS	
MUNICIPIOS	CERTEGUI	
DEPARTAMENTO	сносо	
ÁREA (ha.)	191,5680*	

<sup>\*</sup>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. 6. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 02 ARE-TCL-08002X

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
1	-76,61100	5,37600
2	-76,61000	5,37600
3	-76,61000	5,37700
4	-76,61000	5,37800
5	-76,61000	5,37900
6	-76,61000	5,38000
7	-76,61000	5,38100
8	-76,61000	5,38200
9	-76,61000	5,38300
10	-76,61000	5,38400
11	-76,61000	5,38500
12	-76,61000	5,38600
13	-76,61000	5,38700
14	-76,61000	5,38800
15	-76,61000	5,38900
16	-76,61000	5,39000
17	-76,61000	5,39100
18	-76,61000	5,39200
19	-76,61000	5,39300

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
20	-76,61000	5,39400
21	-76,61000	5,39500
22	-76,61000	5,39600
23	-76,61000	5,39700
24	-76,61000	5,39800
25	-76,61000	5,39900
26	-76,61000	5,40000
27	-76,61000	5,40100
28	-76,61100	5,40100
29	-76,61200	5,40100
30	-76,61200	5,40000
31	-76,61300	5,40000
32	-76,61400	5,40000
33	-76,61500	5,40000
34	-76,61500	5,40100
35	-76,61600	5,40100
36	-76,61600	5,40000
37	-76,61700	5,40000
38	-76,61800	5,40000

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
39	-76,61900	5,40000
40	-76,61900	5,40100
41	-76,62000	5,40100
42	-76,62100	5,40100
43	-76,62100	5,40200
44	-76,62200	5,40200
45	-76,62200	5,40300
46	-76,62200	5,40400
47	-76,62300	5,40400
48	-76,62300	5,40300
49	-76,62300	5,40200
50	-76,62300	5,40100
51	-76,62200	5,40100
52	-76,62200	5,40000
53	-76,62200	5,39900
54	-76,62100	5,39900
55	-76,62100	5,39800
56	-76,62100	5,39700
57	-76,62000	5,39700

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
58	-76,62000	5,39600
59	-76,62000	5,39500
60	-76,61900	5,39500
61	-76,61900	5,39400
62	-76,61800	5,39400
63	-76,61800	5,39300
64	-76,61800	5,39200
65	-76,61700	5,39200
66	-76,61700	5,39100
67	-76,61700	5,39000

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
68	-76,61600	5,39000
69	-76,61600	5,38900
70	-76,61600	5,38800
71	-76,61500	5,38800
72	-76,61500	5,38700
73	-76,61500	5,38600
74	-76,61400	5,38600
75	-76,61400	5,38500
76	-76,61400	5,38400
77	-76,61400	5,38300

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
78	-76,61400	5,38200
79	-76,61300	5,38200
80	-76,61300	5,38100
81	-76,61300	5,38000
82	-76,61300	5,37900
83	-76,61200	5,37900
84	-76,61200	5,37800
85	-76,61200	5,37700
86	-76,61200	5,37600

TABLA No. 7. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 02 ARE-TCL-08002X
(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO:156)
ÀREA: 191,5680 ha
MUNICIPIOS: CÉRTEGUI
DEPARTAMENTO: CHOCÓ

N°	CELDA	Ha
1	18N04G04Q21H	1,2280
2	18N04G04Q21M	1,2280
3	18N04G04Q21S	1,2280
4	18N04G04Q21T	1,2280
5	18N04G04Q21Y	1,2280
6	18N04G04Q21Z	1,2280
7	18N04G04Q22V	1,2280
8	18N04G04Q22Z	1,2280
9	18N04G04Q23Y	1,2280
10	18N04G04Q23Z	1,2280
11	18N04G09D01D	1,2280
12	18N04G09D01E	1,2280
13	18N04G09D01J	1,2280
14	18N04G09D01P	1,2280
15	18N04G09D02A	1,2280
16	18N04G09D02B	1,2280
17	18N04G09D02C	1,2280
18	18N04G09D02D	1,2280

... CÓDIGO ÁRFA

N²	CÓDIGO CELDA	ÁREA Ha
19	18N04G09D02E	1,2280
20	18N04G09D02F	1,2280
21	18N04G09D02G	1,2280
22	18N04G09D02H	1,2280
23	18N04G09D02I	1,2280
24	18N04G09D02J	1,2280
25	18N04G09D02K	1,2280
26	18N04G09D02L	1,2280
27	18N04G09D02M	1,2280
28	18N04G09D02N	1,2280
29	18N04G09D02P	1,2280
30	18N04G09D02Q	1,2280
31	18N04G09D02R	1,2280
32	18N04G09D02S	1,2280
33	18N04G09D02T	1,2280
34	18N04G09D02U	1,2280
35	18N04G09D02V	1,2280
36	18N04G09D02W	1,2280

N°         CELDA         Ha           37         18N04G09D02X         1,2280           38         18N04G09D02Y         1,2280           39         18N04G09D02Z         1,2280           40         18N04G09D03A         1,2280           41         18N04G09D03B         1,2280           42         18N04G09D03C         1,2280           43         18N04G09D03D         1,2280           44         18N04G09D03E         1,2280           45         18N04G09D03F         1,2280           46         18N04G09D03H         1,2280           47         18N04G09D03H         1,2280           49         18N04G09D03H         1,2280           50         18N04G09D03K         1,2280           51         18N04G09D03K         1,2280           52         18N04G09D03M         1,2280           53         18N04G09D03M         1,2280			
38 18N04G09D02Y 1,2280 39 18N04G09D02Z 1,2280 40 18N04G09D03A 1,2280 41 18N04G09D03B 1,2280 42 18N04G09D03C 1,2280 43 18N04G09D03C 1,2280 44 18N04G09D03E 1,2280 45 18N04G09D03F 1,2280 46 18N04G09D03F 1,2280 47 18N04G09D03H 1,2280 48 18N04G09D03H 1,2280 50 18N04G09D03L 1,2280 51 18N04G09D03L 1,2280 51 18N04G09D03L 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03M 1,2280	N°	CÓDIGO CELDA	ÁREA Ha
39 18N04G09D02Z 1,228C 40 18N04G09D03A 1,228C 41 18N04G09D03B 1,228C 42 18N04G09D03C 1,228C 43 18N04G09D03C 1,228C 44 18N04G09D03E 1,228C 45 18N04G09D03E 1,228C 46 18N04G09D03F 1,228C 47 18N04G09D03H 1,228C 48 18N04G09D03H 1,228C 50 18N04G09D03K 1,228C 51 18N04G09D03K 1,228C 52 18N04G09D03M 1,228C 53 18N04G09D03M 1,228C	37	18N04G09D02X	1,2280
40 18N04G09D03A 1,2280 41 18N04G09D03B 1,2280 42 18N04G09D03C 1,2280 43 18N04G09D03C 1,2280 44 18N04G09D03E 1,2280 45 18N04G09D03F 1,2280 46 18N04G09D03G 1,2280 47 18N04G09D03H 1,2280 48 18N04G09D03H 1,2280 49 18N04G09D03I 1,2280 50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03K 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03M 1,2280	38	18N04G09D02Y	1,2280
41 18N04G09D03B 1,2280 42 18N04G09D03C 1,2280 43 18N04G09D03C 1,2280 44 18N04G09D03E 1,2280 45 18N04G09D03F 1,2280 46 18N04G09D03G 1,2280 47 18N04G09D03H 1,2280 48 18N04G09D03H 1,2280 49 18N04G09D03H 1,2280 50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03K 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03M 1,2280	39	18N04G09D02Z	1,2280
42 18N04G09D03C 1,228C 43 18N04G09D03D 1,228C 44 18N04G09D03E 1,228C 45 18N04G09D03F 1,228C 46 18N04G09D03G 1,228C 47 18N04G09D03H 1,228C 48 18N04G09D03H 1,228C 49 18N04G09D03J 1,228C 50 18N04G09D03K 1,228C 51 18N04G09D03K 1,228C 52 18N04G09D03M 1,228C 53 18N04G09D03M 1,228C	40	18N04G09D03A	1,2280
43 18N04G09D03D 1,2280 44 18N04G09D03E 1,2280 45 18N04G09D03F 1,2280 46 18N04G09D03G 1,2280 47 18N04G09D03H 1,2280 48 18N04G09D03H 1,2280 49 18N04G09D03J 1,2280 50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03K 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03M 1,2280	41	18N04G09D03B	1,2280
44 18N04G09D03E 1,2280 45 18N04G09D03F 1,2280 46 18N04G09D03G 1,2280 47 18N04G09D03H 1,2280 48 18N04G09D03H 1,2280 49 18N04G09D03J 1,2280 50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03K 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03M 1,2280	42	18N04G09D03C	1,2280
45 18N04G09D03F 1,2280 46 18N04G09D03G 1,2280 47 18N04G09D03H 1,2280 48 18N04G09D03H 1,2280 49 18N04G09D03J 1,2280 50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03L 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03N 1,2280	43	18N04G09D03D	1,2280
46 18N04G09D03G 1,228G 47 18N04G09D03H 1,228G 48 18N04G09D03H 1,228G 49 18N04G09D03J 1,228G 50 18N04G09D03K 1,228G 51 18N04G09D03K 1,228G 52 18N04G09D03M 1,228G 53 18N04G09D03M 1,228G	44	18N04G09D03E	1,2280
47 18N04G09D03H 1,2280 48 18N04G09D03I 1,2280 49 18N04G09D03J 1,2280 50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03L 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03N 1,2280	45	18N04G09D03F	1,2280
48 18N04G09D03I 1,2280 49 18N04G09D03J 1,2280 50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03L 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03N 1,2280	46	18N04G09D03G	1,2280
49 18N04G09D03J 1,2280 50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03L 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03N 1,2280	47	18N04G09D03H	1,2280
50 18N04G09D03K 1,2280 51 18N04G09D03L 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03N 1,2280	48	18N04G09D03I	1,2280
51 18N04G09D03L 1,2280 52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03N 1,2280	49	18N04G09D03J	1,2280
52 18N04G09D03M 1,2280 53 18N04G09D03N 1,2280	50	18N04G09D03K	1,2280
53 18N04G09D03N 1,2280	51	18N04G09D03L	1,2280
	52	18N04G09D03M	1,2280
	53	18N04G09D03N	1,2280
54 18N04G09D03P 1,2280	54	18N04G09D03P	1,2280

N²	CÓDIGO CELDA	ÁREA Ha
55	18N04G09D03Q	1,2280
56	18N04G09D03R	1,2280
57	18N04G09D03S	1,2280
58	18N04G09D03T	1,2280
59	18N04G09D03U	1,2280
60	18N04G09D03V	1,2280
61	18N04G09D03W	1,2280
62	18N04G09D03X	1,2280
63	18N04G09D03Y	1,2280
64	18N04G09D03Z	1,2280
65	18N04G09D07B	1,2280
66	18N04G09D07C	1,2280
67	18N04G09D07D	1,2280
68	18N04G09D07E	1,2280
69	18N04G09D07H	1,2280
70	18N04G09D07I	1,2280
71	18N04G09D07J	1,2280
72	18N04G09D07M	1,2280
73	18N04G09D07N	1,2280
74	18N04G09D07P	1,2280
75	18N04G09D07T	1,2280
76	18N04G09D07U	1,2280
77	18N04G09D07Y	1,2280
78	18N04G09D07Z	1,2280
79	18N04G09D08A	1,2280
80	18N04G09D08B	1,2280
81	18N04G09D08C	1,2280
82	18N04G09D08D	1,2280
83	18N04G09D08E	1,2280
84	18N04G09D08F	1,2280
85	18N04G09D08G	1,2280
86	18N04G09D08H	1,2280
87	18N04G09D08I	1,2280
88	18N04G09D08J	1,2280
89	18N04G09D08K	1,2280

CÓDIGO ÁRFA		
N°	CELDA	AREA Ha
90	18N04G09D08L	1,2280
91	18N04G09D08M	1,2280
92	18N04G09D08N	1,2280
93	18N04G09D08P	1,2280
94	18N04G09D08Q	1,2280
95	18N04G09D08R	1,2280
96	18N04G09D08S	1,2280
97	18N04G09D08T	1,2280
98	18N04G09D08U	1,2280
99	18N04G09D08V	1,2280
100	18N04G09D08W	1,2280
101	18N04G09D08X	1,2280
102	18N04G09D08Y	1,2280
103	18N04G09D08Z	1,2280
104	18N04G09D12E	1,2280
105	18N04G09D12J	1,2280
106	18N04G09D13A	1,2280
107	18N04G09D13B	1,2280
108	18N04G09D13C	1,2280
109	18N04G09D13D	1,2280
110	18N04G09D13E	1,2280
111	18N04G09D13F	1,2280
112	18N04G09D13G	1,2280
113	18N04G09D13H	1,2280
114	18N04G09D13I	1,2280
115	18N04G09D13J	1,2280
116	18N04G09D13K	1,2280
117	18N04G09D13L	1,2280
118	18N04G09D13M	1,2280
119	18N04G09D13N	1,2280
120	18N04G09D13P	1,2280
121	18N04G09D13Q	1,2280
122	18N04G09D13R	1,2280
123	18N04G09D13S	1,2280
124	18N04G09D13T	1,2280

N²	CÓDIGO CELDA	ÁREA Ha
125	18N04G09D13U	1,2280
126	18N04G09D13W	1,2280
127	18N04G09D13X	1,2280
128	18N04G09D13Y	1,2280
129	18N04G09D13Z	1,2280
130	18N04G09D18B	1,2280
131	18N04G09D18C	1,2280
132	18N04G09D18D	1,2280
133	18N04G09D18E	1,2280
134	18N04G09D18G	1,2280
135	18N04G09D18H	1,2280
136	18N04G09D18I	1,2280
137	18N04G09D18J	1,2280
138	18N04G09D18L	1,2280
139	18N04G09D18M	1,2280
140	18N04G09D18N	1,2280
141	18N04G09D18P	1,2280
142	18N04G09D18S	1,2280
143	18N04G09D18T	1,2280
144	18N04G09D18U	1,2280
145	18N04G09D18X	1,2280
146	18N04G09D18Y	1,2280
147	18N04G09D18Z	1,2280
148	18N04G09D23C	1,2280
149	18N04G09D23D	1,2280
150	18N04G09D23E	1,2280
151	18N04G09D23I	1,2280
152	18N04G09D23J	1,2280
153	18N04G09D23N	1,2280
154	18N04G09D23P	1,2280
155	18N04G09D23T	1,2280
156	18N04G09D23U	1,2280

# 2.1 ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO 02

El área analizada presenta las siguientes de superposiciones:

TABLA No. 8. REPORTE DE SUPERPOSICIONES POLÍGONO 2 ARE-TCL-08002X

CAPA	EXPEDIENTE	DESCRIPCIÓN	% Superposició N
RST CONSEJOS COMUNITARIOS AFROCOLOMBIANO S	CÉRTEGUI	Fuente: Agencia Nacional de Tierras - ANT	100,00%
RST ZONAS MINERAS ÉTNICAS	ZM_COM_NEGRA_CERTEGU I - ZONA MINERA DE COMUNIDAD NEGRA CONSEJO COMUNITARIO DE CERTEGUI - VIGENTE DESDE EL 29 DE ENERO DE 2014 - RESOLUCIÓN 002 DE 24 DE ENERO DE 2014 - INCORPORADO 28/03/2014 - DIARIO OFICIAL No. 49.048 DE 29 DE ENERO DE 2014	Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM	75,44%
INF_MAPA DE TIERRAS	RONDA COLOMBIA 2021 ANH	OPERADOR: AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS	100,00%
INF_ZONA MACROFOCALIZADA	ID:356 CHOCÓ	Fuente: Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas	0,03%
INF_ZONA MACROFOCALIZADA	ID:441 CHOCÓ	Fuente: Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas	99,78%
INF_ZONA MICROFOCALIZADA	Corregimientos: Cértegui, Variante de Cértegui, La Toma, Paredes; Parecito	Fuente: Unidad de Restitución de Tierras - URT	100,00%

#### 2.2 ESTUDIO DE SUPERPOSICIONES DEL POLÍGONO CON TÍTULOS HISTÓRICOS

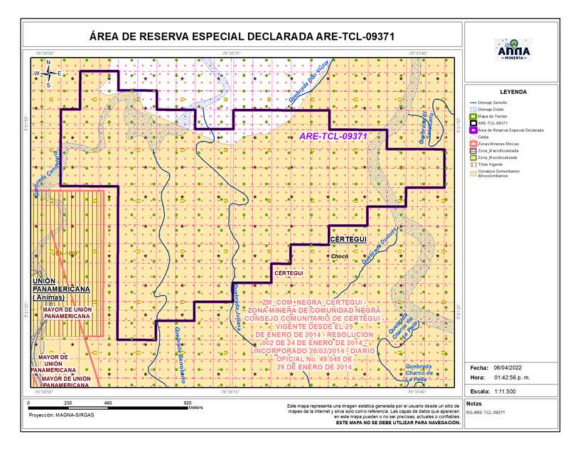
Dado el objetivo de este reporte de área; no aplica la presentación de las superposiciones con los títulos históricos.

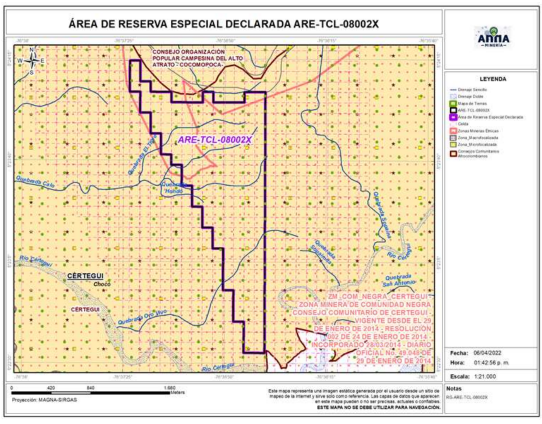
### 2.3 ANÁLISIS DEL ÁREA LIBRE DEL POLÍGONO 2 ARE-TCL-08002X

Como se indicó en el Estudio de Superposiciones, el polígono no tiene superposición con Títulos Mineros ni áreas excluibles de la minería, sin embargo al presentar superposición con dos capas restringidas de la minería correspondientes a: un Consejo Comunitario Afrocolombiano y una Zona Minera Étnica; se recomienda realizar la debida consulta a la entidad competente con el fin de determinar si es posible ejecutar actividades mineras en el área de interés, esto según los lineamientos del sistema de cuadrícula minera (Resolución 505 de 2019).

(...)"

Lo anterior, conforme al Reporte de Área de Anna Minería del 06 de marzo de 2022 y Registros Gráficos RG-ARE-TCL-09371 y RG-ARE-TCL-08002X del 22 de septiembre de 2021, cuyos polígonos se representa en los siguientes gráficos:





## **FUNDAMENTOS DE LA DECISIÓN**

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

Respecto de los errores de trascripción y formales que se presenten en un acto administrativo, el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo -Ley 1437 de 2011 en su artículo 45, aplicable en los trámites mineros por remisión expresa del artículo 297 de la Ley 685 de 2001, contempla lo siguiente:

"Artículo 45. Corrección de errores formales. En cualquier tiempo, de oficio o a petición de parte, se podrán corregir los errores simplemente formales contenidos en los actos administrativos, ya sean aritméticos, de digitación, de transcripción o de omisión de palabras. En ningún caso la corrección dará lugar a cambios en el sentido material de la decisión, ni revivirá los términos legales para demandar el acto. Realizada la corrección, esta deberá ser notificada o comunicada a todos los interesados, según corresponda". (Subrayado y Negrilla fuera de texto).

Efectuada la revisión del expediente minero digital del Área de Reserva Especial Cocomacer, localizada en el municipio de Cértegui – Departamento del Chocó, compuesta por dos (2) polígonos, identificados con placas Polígono 1: ARE-TCL-09371 y Polígono 2: ARE-TCL-08002X, se encontró que por un error involuntario de la administración tanto en los antecedentes de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de Diciembre de 2021 como en el artículo 2 de la parte resolutiva, se hizo alusión a la alinderación del polígono 1, pero no se relacionó la alinderación del Polígono 2 incurriendo en un una omisión en la transcripción.

Tal y como lo señala la norma trascrita, se verificó que el error formal se presentó en la parte motiva y en el artículo 2° de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de Diciembre de 2021, situación que puede ser corregida y no afectan ni cambia de fondo el sentido de la decisión como tampoco sustancialmente su contenido, razón por la cual resulta procedente su corrección dentro del marco de lo dispuesto en el artículo 45 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

En virtud del precitado artículo del C.P.A.C.A. y teniendo en cuenta la facultad con que cuenta la administración para corregir en cualquier término de oficio o a petición de parte este tipo situaciones, se hace necesario subsanar el error formal en el referido acto administrativo, indicando para todos los efectos la alinderación de los dos (2) polígonos identificados con placas Polígono 1: ARE-TCL-09371 y Polígono 2: ARE-TCL-08002X que integran el Área de Reserva Especial COCOMACER, localizada en el municipio de Cértegui – Departamento del Chocó como quedará contemplado en la parte resolutiva de la presente decisión.

067

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

**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. –CORREGIR el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 a través del cual se modificó el artículo primero de la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020, mediante la cual se delimitó definitivamente el Área de Reserva Especial declarada y delimitada mediante la Resolución VPPF No. 058 del 17 de abril de 2017, de acuerdo con el Reporte de Área de Anna Minería del 06 de marzo de 2022, el cual quedará de la siguiente manera:

"ARTÍCULO SEGUNDO. - Modificar el artículo primero de la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 mediante la cual se Delimita Definitivamente el Área de Reserva Especial declarada y delimitada mediante la Resolución VPPF No. 058 del 17 de abril de 2017, según lo solicitado por los beneficiarios del área de reserva especial mediante Radicado No. 20211001550452 del 13 de noviembre de 2021 y según Reporte de Área AnnA Minería y Reporte Gráfico Asociado del Area de Reserva Especial de fecha 06 de marzo de 2022"

# 1. AREA INICIAL ARE-TCL-09371.

## TABLA No. 1. ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 01

CÓDIGO DEL ARE	ARE-TCL-09371	
NOMBRE DEL ARE	COCOMACER POLIGONO 1. MEMORANDO 20214110375841 DE FECHA 21/06/2021. RESOL. VPPF 334 DEL 20/11/2020.CONSTANCIA EJECUTORIA CE-VCT-GIAM-00752, FECHA DE FIRMEZA 14/05/2021	
DATUM	MAGNA SIRGAS	
COORDENADAS	GEOGRÁFICAS	
MUNICIPIOS	CÉRTEGUI	
DEPARTAMENTO	CHOCÓ	
ÁREA (ha.)	175,6101*	

\*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. 2. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 01 ARE-TCL-09371

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
1	-76,60900	5,35400
2	-76,60800	5,35400
3	-76,60800	5,35500
4	-76,60700	5,35500
5	-76,60600	5,35500
6	-76,60600	5,35600
7	-76,60500	5,35600
8	-76,60400	5,35600
9	-76,60400	5,35700
10	-76,60300	5,35700
11	-76,60200	5,35700
12	-76,60200	5,35800

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
13	-76,60100	5,35800
14	-76,60100	5,35900
15	-76,60000	5,35900
16	-76,59900	5,35900
17	-76,59900	5,36000
18	-76,59800	5,36000
19	-76,59700	5,36000
20	-76,59700	5,36100
21	-76,59600	5,36100
22	-76,59500	5,36100
23	-76,59500	5,36200
24	-76,59400	5,36200

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
25	-76,59300	5,36200
26	-76,59300	5,36300
27	-76,59300	5,36400
28	-76,59400	5,36400
29	-76,59500	5,36400
30	-76,59600	5,36400
31	-76,59600	5,36500
32	-76,59700	5,36500
33	-76,59800	5,36500
34	-76,59900	5,36500
35	-76,59900	5,36600
36	-76,60000	5,36600

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
37	-76,60100	5,36600
38	-76,60200	5,36600
39	-76,60300	5,36600
40	-76,60400	5,36600
41	-76,60400	5,36500
42	-76,60500	5,36500
43	-76,60600	5,36500
44	-76,60600	5,36600
45	-76,60700	5,36600
46	-76,60800	5,36600
47	-76,60800	5,36700
48	-76,60900	5,36700

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
49	-76,61000	5,36700
50	-76,61000	5,36800
51	-76,61100	5,36800
52	-76,61200	5,36800
53	-76,61200	5,36700
54	-76,61200	5,36600
55	-76,61300	5,36600
56	-76,61300	5,36500
57	-76,61300	5,36400
58	-76,61300	5,36300
59	-76,61300	5,36200
60	-76,61200	5,36200

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
61	-76,61100	5,36200
62	-76,61000	5,36200
63	-76,61000	5,36100
64	-76,61000	5,36000
65	-76,61000	5,35900
66	-76,61000	5,35800
67	-76,61000	5,35700
68	-76,61000	5,35600
69	-76,61000	5,35500
70	-76,61000	5,35400

067

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

## TABLA No. 3. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 01 ARE-TCL-09371

# (TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO:143) ÁREA: 175,6101 ha MUNICIPIOS: CÉRTEGUI DEPARTAMENTO: CHOCÓ

Nº	CODIGO	AREA Ha
1	18N04G09H08N	1,2280
2	18N04G09H08P	1,2280
3	18N04G09H08T	1,2281
4	18N04G09H08U	1,2280
5	18N04G09H08X	1,2281
6	18N04G09H08Y	1,2281
7	18N04G09H08Z	1,2281
8	18N04G09H09Q	1,2280
9	18N04G09H09R	1,2280
10	18N04G09H09V	1,2280
11	18N04G09H09W	1,2280
12	18N04G09H09X	1,2280
13	18N04G09H09Y	1,2280
14	18N04G09H10W	1,2280
15	18N04G09H10X	1,2280
16	18N04G09H10Y	1,2280
17	18N04G09H10Z	1,2280

N²	CODIGO CELDA	AREA Ha
18	18N04G09H13C	1,2281
19	18N04G09H13D	1,2281
20	18N04G09H13E	1,2281
21	18N04G09H13H	1,2281
22	18N04G09H13I	1,2281
23	18N04G09H13J	1,2281
24	18N04G09H13M	1,2281
25	18N04G09H13N	1,2281
26	18N04G09H13P	1,2281
27	18N04G09H14A	1,2281
28	18N04G09H14B	1,2280
29	18N04G09H14C	1,2280
30	18N04G09H14D	1,2280
31	18N04G09H14E	1,2280
32	18N04G09H14F	1,2281
33	18N04G09H14G	1,2281
34	18N04G09H14H	1,2280

Nª	CODIGO CELDA	AREA Ha
35	18N04G09H14I	1,2280
36	18N04G09H14J	1,2280
37	18N04G09H14K	1,2281
38	18N04G09H14L	1,2281
39	18N04G09H14M	1,2281
40	18N04G09H14N	1,2280
41	18N04G09H14P	1,2280
42	18N04G09H14Q	1,2281
43	18N04G09H14R	1,2281
44	18N04G09H14S	1,2281
45	18N04G09H14T	1,2281
46	18N04G09H14U	1,2280
47	18N04G09H14V	1,2281
48	18N04G09H14W	1,2281
49	18N04G09H14X	1,2281
50	18N04G09H14Y	1,2281
51	18N04G09H14Z	1,2281

52	18N04G09H15A	1,2280
53	18N04G09H15B	1,2280
54	18N04G09H15C	1,2280
55	18N04G09H15D	1,2280
56	18N04G09H15E	1,2280
57	18N04G09H15F	1,2280
58	18N04G09H15G	1,2280
59	18N04G09H15H	1,2280
60	18N04G09H15I	1,2280
61	18N04G09H15J	1,2280
62	18N04G09H15K	1,2280
63	18N04G09H15L	1,2280
64	18N04G09H15M	1,2280
65	18N04G09H15N	1,2280
66	18N04G09H15P	1,2280
67	18N04G09H15Q	1,2280
68	18N04G09H15R	1,2280
69	18N04G09H15S	1,2280
70	18N04G09H15T	1,2280
71	18N04G09H15U	1,2280
72	18N04G09H15V	1,2280
73	18N04G09H15W	1,2280
74	18N04G09H15X	1,2280
75	18N04G09H15Y	1,2280
76	18N04G09H15Z	1,2280
77	18N04G09H19A	1,2281
78	18N04G09H19B	1,2281
79	18N04G09H19C	1,2281
80	18N04G09H19D	1,2281
81	18N04G09H19E	1,2281
82	18N04G09H19F	1,2281

83	18N04G09H19G	1,2281
84	18N04G09H19H	1,2281
85	18N04G09H19I	1,2281
86	18N04G09H19J	1,2281
87	18N04G09H19K	1,2281
88	18N04G09H19L	1,2281
89	18N04G09H19M	1,2281
90	18N04G09H19N	1,2281
91	18N04G09H19P	1,2281
92	18N04G09H19Q	1,2281
93	18N04G09H19R	1,2281
94	18N04G09H19S	1,2281
95	18N04G09H19T	1,2281
96	18N04G09H19U	1,2281
97	18N04G09H19V	1,2281
98	18N04G09H19W	1,2281
99	18N04G09H19X	1,2281
100	18N04G09H19Y	1,2281
101	18N04G09H20A	1,2281
102	18N04G09H20B	1,2280
103	18N04G09H20C	1,2280
104	18N04G09H20D	1,2280
105	18N04G09H20E	1,2280
106	18N04G09H20F	1,2281
107	18N04G09H20G	1,2281
108	18N04G09H20H	1,2280
109	18N04G09H20I	1,2280
110	18N04G09H20K	1,2281
111	18N04G09H20L	1,2281
112	18N04G09H20M	1,2281
113	18N04G09H20Q	1,2281

114	18N04G09H24A	1,2281
115	18N04G09H24B	1,2281
116	18N04G10E06V	1,2280
117	18N04G10E11A	1,2280
118	18N04G10E11B	1,2280
119	18N04G10E11C	1,2280
120	18N04G10E11D	1,2280
121	18N04G10E11F	1,2280
122	18N04G10E11G	1,2280
123	18N04G10E11H	1,2280
124	18N04G10E11I	1,2280
125	18N04G10E11J	1,2280
126	18N04G10E11K	1,2280
127	18N04G10E11L	1,2280
128	18N04G10E11M	1,2280
129	18N04G10E11N	1,2280
130	18N04G10E11P	1,2280
131	18N04G10E11Q	1,2280
132	18N04G10E11R	1,2280
133	18N04G10E11S	1,2280
134	18N04G10E11T	1,2280
135	18N04G10E11U	1,2280
136	18N04G10E11V	1,2280
137	18N04G10E11W	1,2280
138	18N04G10E11X	1,2280
139	18N04G10E12F	1,2280
140	18N04G10E12G	1,2280
141	18N04G10E12K	1,2280
142	18N04G10E12L	1,2280
143	18N04G10E16A	1,2280

# TABLA No. 5. ESTUDIO DE ÁREA DEL POLÍGONO 02

CÓDIGO DEL ARE	ARE-TCL-08002X	
NOMBRE DEL ARE	COCOMACER POLIGONO 2. MEMO 20224110394283 DEL 18/02/2022.MEMO 20214110375841 DEL 21/06/2021.RESOL 228 DEL 07/12/2021.RESOL334 DEL 20/11/2020.CONSTANCIA EJECUTORIA GGN-2022-CE-0089, FIRMEZA 29/12/2021	
DATUM	MAGNA SIRGAS	
COORDENADAS	GEOGRÁFICAS	
MUNICIPIOS	CERTEGUI	
DEPARTAMENTO	сносо	
ÁREA (ha.)	191,5680*	

\*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. 6. ALINDERACIÓN DEL POLÍGONO 02 ARE-TCL-08002X

TADEA NO. V. ALINDENACI			
PUNTO	LONGITUD	LATITUD	
1	-76,61100	5,37600	
2	-76,61000	5,37600	
3	-76,61000	5,37700	
4	-76,61000	5,37800	
5	-76,61000	5,37900	
6	-76,61000	5,38000	
7	-76,61000	5,38100	
8	-76,61000	5,38200	
9	-76,61000	5,38300	
10	-76,61000	5,38400	
11	-76,61000	5,38500	
12	-76,61000	5,38600	
13	-76,61000	5,38700	
14	-76,61000	5,38800	
15	-76,61000	5,38900	
16	-76,61000	5,39000	
17	-76,61000	5,39100	
18	-76,61000	5,39200	
19	-76,61000	5,39300	

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
20	-76,61000	5,39400
21	-76,61000	5,39500
22	-76,61000	5,39600
23	-76,61000	5,39700
24	-76,61000	5,39800
25	-76,61000	5,39900
26	-76,61000	5,40000
27	-76,61000	5,40100
28	-76,61100	5,40100
29	-76,61200	5,40100
30	-76,61200	5,40000
31	-76,61300	5,40000
32	-76,61400	5,40000
33	-76,61500	5,40000
34	-76,61500	5,40100
35	-76,61600	5,40100
36	-76,61600	5,40000
37	-76,61700	5,40000
38	-76,61800	5,40000

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
39	-76,61900	5,40000
40	-76,61900	5,40100
41	-76,62000	5,40100
42	-76,62100	5,40100
43	-76,62100	5,40200
44	-76,62200	5,40200
45	-76,62200	5,40300
46	-76,62200	5,40400
47	-76,62300	5,40400
48	-76,62300	5,40300
49	-76,62300	5,40200
50	-76,62300	5,40100
51	-76,62200	5,40100
52	-76,62200	5,40000
53	-76,62200	5,39900
54	-76,62100	5,39900
55	-76,62100	5,39800
56	-76,62100	5,39700
57	-76,62000	5,39700

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
58	-76,62000	5,39600
59	-76,62000	5,39500
60	-76,61900	5,39500
61	-76,61900	5,39400
62	-76,61800	5,39400
63	-76,61800	5,39300
64	-76,61800	5,39200
65	-76,61700	5,39200
66	-76,61700	5,39100
67	-76,61700	5,39000

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
68	-76,61600	5,39000
69	-76,61600	5,38900
70	-76,61600	5,38800
71	-76,61500	5,38800
72	-76,61500	5,38700
73	-76,61500	5,38600
74	-76,61400	5,38600
75	-76,61400	5,38500
76	-76,61400	5,38400
77	-76,61400	5,38300

PUNTO	LONGITUD	LATITUD
78	-76,61400	5,38200
79	-76,61300	5,38200
80	-76,61300	5,38100
81	-76,61300	5,38000
82	-76,61300	5,37900
83	-76,61200	5,37900
84	-76,61200	5,37800
85	-76,61200	5,37700
86	-76,61200	5,37600

067

TABLA No. 7. CELDAS DE LA CUADRICULA MINERA CONTENIDAS EN EL POLÍGONO 02 ARE-TCL-

(TOTAL CELDAS QUE CONTIENE EL POLÍGONO:156) ÄREA: 191,5680 ha MUNICIPIOS: CÉRTEGUI DEPARTAMENTO: CHOCÓ

N²	CÓDIGO CELDA	AREA Ha
1	18N04G04Q21H	1,2280
2	18N04G04Q21M	1,2280
3	18N04G04Q21S	1,2280
4	18N04G04Q21T	1,2280
5	18N04G04Q21Y	1,2280
6	18N04G04Q21Z	1,2280
7	18N04G04Q22V	1,2280
8	18N04G04Q22Z	1,2280
9	18N04G04Q23Y	1,2280
10	18N04G04Q23Z	1,2280
11	18N04G09D01D	1,2280
12	18N04G09D01E	1,2280
13	18N04G09D01J	1,2280
14	18N04G09D01P	1,2280
15	18N04G09D02A	1,2280
16	18N04G09D02B	1,2280
17	18N04G09D02C	1,2280
18	18N04G09D02D	1,2280

N²	CÓDIGO CELDA	AREA Ha
19	18N04G09D02E	1,2280
20	18N04G09D02F	1,2280
21	18N04G09D02G	1,2280
22	18N04G09D02H	1,2280
23	18N04G09D02I	1,2280
24	18N04G09D02J	1,2280
25	18N04G09D02K	1,2280
26	18N04G09D02L	1,2280
27	18N04G09D02M	1,2280
28	18N04G09D02N	1,2280
29	18N04G09D02P	1,2280
30	18N04G09D02Q	1,2280
31	18N04G09D02R	1,2280
32	18N04G09D02S	1,2280
33	18N04G09D02T	1,2280
34	18N04G09D02U	1,2280
35	18N04G09D02V	1,2280
36	18N04G09D02W	1,2280

N²	CÓDIGO Celda	AREA Ha
37	18N04G09D02X	1,2280
38	18N04G09D02Y	1,2280
39	18N04G09D02Z	1,2280
40	18N04G09D03A	1,2280
41	18N04G09D03B	1,2280
42	18N04G09D03C	1,2280
43	18N04G09D03D	1,2280
44	18N04G09D03E	1,2280
45	18N04G09D03F	1,2280
46	18N04G09D03G	1,2280
47	18N04G09D03H	1,2280
48	18N04G09D03I	1,2280
49	18N04G09D03J	1,2280
50	18N04G09D03K	1,2280
51	18N04G09D03L	1,2280
52	18N04G09D03M	1,2280
53	18N04G09D03N	1,2280
54	18N04G09D03P	1,2280

RESOLUCIÓN No.

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

N²	CÓDIGO CELDA	ÁREA Ha
55	18N04G09D03Q	1,2280
56	18N04G09D03R	1,2280
57	18N04G09D03S	1,2280
58	18N04G09D03T	1,2280
59	18N04G09D03U	1,2280
60	18N04G09D03V	1,2280
61	18N04G09D03W	1,2280
62	18N04G09D03X	1,2280
63	18N04G09D03Y	1,2280
64	18N04G09D03Z	1,2280
65	18N04G09D07B	1,2280
66	18N04G09D07C	1,2280
67	18N04G09D07D	1,2280
68	18N04G09D07E	1,2280
69	18N04G09D07H	1,2280
70	18N04G09D07I	1,2280
71	18N04G09D07J	1,2280
72	18N04G09D07M	1,2280
73	18N04G09D07N	1,2280
74	18N04G09D07P	1,2280
75	18N04G09D07T	1,2280
76	18N04G09D07U	1,2280
77	18N04G09D07Y	1,2280
78	18N04G09D07Z	1,2280
79	18N04G09D08A	1,2280
80	18N04G09D08B	1,2280
81	18N04G09D08C	1,2280
82	18N04G09D08D	1,2280
83	18N04G09D08E	1,2280
84	18N04G09D08F	1,2280
85	18N04G09D08G	1,2280
86	18N04G09D08H	1,2280
87	18N04G09D08I	1,2280
88	18N04G09D08J	1,2280
89	18N04G09D08K	1,2280

CÓDICO LÁDEA				
N°	CODIGO CELDA	AREA Ha		
90	18N04G09D08L	1,2280		
91	18N04G09D08M	1,2280		
92	18N04G09D08N	1,2280		
93	18N04G09D08P	1,2280		
94	18N04G09D08Q	1,2280		
95	18N04G09D08R	1,2280		
96	18N04G09D08S	1,2280		
97	18N04G09D08T	1,2280		
98	18N04G09D08U	1,2280		
99	18N04G09D08V	1,2280		
100	18N04G09D08W	1,2280		
101	18N04G09D08X	1,2280		
102	18N04G09D08Y	1,2280		
103	18N04G09D08Z	1,2280		
104	18N04G09D12E	1,2280		
105	18N04G09D12J	1,2280		
106	18N04G09D13A	1,2280		
107	18N04G09D13B	1,2280		
108	18N04G09D13C	1,2280		
109	18N04G09D13D	1,2280		
110	18N04G09D13E	1,2280		
111	18N04G09D13F	1,2280		
112	18N04G09D13G	1,2280		
113	18N04G09D13H	1,2280		
114	18N04G09D13I	1,2280		
115	18N04G09D13J	1,2280		
116	18N04G09D13K	1,2280		
117	18N04G09D13L	1,2280		
118	18N04G09D13M	1,2280		
119	18N04G09D13N	1,2280		
120	18N04G09D13P	1,2280		
121	18N04G09D13Q	1,2280		
122	18N04G09D13R	1,2280		
123	18N04G09D13S	1,2280		
124	18N04G09D13T	1,2280		

N²	CÓDIGO	ÁREA
125	18N04G09D13U	Ha 1,2280
125	18N04G09D13W	
		1,2280
127	18N04G09D13X	1,2280
128	18N04G09D13Y	1,2280
129	18N04G09D13Z	1,2280
130	18N04G09D18B	1,2280
131	18N04G09D18C	1,2280
132	18N04G09D18D	1,2280
133	18N04G09D18E	1,2280
134	18N04G09D18G	1,2280
135	18N04G09D18H	1,2280
136	18N04G09D18I	1,2280
137	18N04G09D18J	1,2280
138	18N04G09D18L	1,2280
139	18N04G09D18M	1,2280
140	18N04G09D18N	1,2280
141	18N04G09D18P	1,2280
142	18N04G09D18S	1,2280
143	18N04G09D18T	1,2280
144	18N04G09D18U	1,2280
145	18N04G09D18X	1,2280
146	18N04G09D18Y	1,2280
147	18N04G09D18Z	1,2280
148	18N04G09D23C	1,2280
149	18N04G09D23D	1,2280
150	18N04G09D23E	1,2280
151	18N04G09D23I	1,2280
152	18N04G09D23J	1,2280
153	18N04G09D23N	1,2280
154	18N04G09D23P	1,2280
155	18N04G09D23T	1,2280
156	18N04G09D23U	1,2280
150	25,1070050250	1,2200

**ARTICULO SEGUNDO.** - Las demás disposiciones contenidas en la **Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021**, se mantienen vigentes.

**ARTÍCULO TERCERO.** – **COMUNICAR** la presente Resolución a las personas relacionadas a continuación, a través del Grupo de Gestión de Notificaciones de la Vicepresidencia de Contratación y Titulación, según lo establecido en el artículo 45 de la Ley 1437 de 2011:

RESOLUCIÓN No.

"Por medio de la cual se corrige el artículo segundo de la Resolución VPPF No. 228 del 07 de diciembre de 2021 "Por medio de la cual se acepta un desistimiento y se modifica la Resolución VPPF No. 334 del 20 de noviembre de 2020 que ordenó la delimitación definitiva del Área de Reserva Especial ubicada en el municipio de Cértegui – departamento de Chocó, delimitada y declarada mediante Resolución No. 058 del 17 de marzo de 2017" y se toman otras determinaciones"

No.	Nombre y Apellidos	Cédula de Ciudadanía
1.	JHONNYS ALBERTO ROBLEDO	98476495
	ARANGO	
2.	GUSTAVO ADOLFO MADRID	11707058
	CASTAÑEDA	
3.	IVAN DARIO RAMIREZ MORENO	11800484
4.	FRANCISCO MOSQUERA PALACIOS	4861672
5.	HECTOR EUTIMIO MOSQUERA PEREA	11808087
6.	DARLIN ERNESTO PALACIOS	82362648
	MOSQUERA	
7.	LUIS CARLOS MOSQUERA	71930847
	HINESTROZA	
8.	MARTHA LUISA MOSQUERA	26393944
	HINESTROZA	
9.	JASSON JOEL COSSIO MOSQUERA	82361852
10.	REGULO ISAAC PALACIOS PEREA	82362625
11.	ANA DEL CARMEN HINESTROZA	35897257
	CORDOBA	

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, en el botón Contáctenos "(Radicación web)".

ARTÍCULO CUARTO. - 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 Cértegui - departamento de Chocó, y a la Corporación Autónoma Regional de Chocó -CODECHOCÓ, para su conocimiento y fines pertinentes.

ARTÍCULO QUINTO. - REMITIR por parte del Grupo de Gestión de Notificaciones, al día siguiente mediante correo electrónico copia de la decisión con formato diligenciado al Grupo de Catastro y Registro Minero, para su conocimiento y fines pertinentes.

**ARTÍCULO SEXTO.** - Contra el presente acto administrativo no procede recurso alguno.

Dada en Bogotá, D.C.,

**COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE** 

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

Proyectó: Lina Maria Poveda Poveda. / Abogada Grupo de Fomento Revisó y ajustó: Talia Salcedo Morales – Abogada Contratista GF Revisó: Carlos Ariel Guerrero – Abogado Asesor VPPF Aprobó: Jose Martín Pimiento Martínez – Gerente de Fom

ARE-TCL-09371