

| | | |
|---|---|---------------------------------|
| 1  | ATENCION Y SERVICIOS A MINEROS Y A GRUPOS DE INTERES | CÓDIGO: MIS7-P-004-F-008 |
| | ESTADOS | VERSIÓN: 2 |

ESTADO No. 05

GRUPO DE INFORMACIÓN Y ATENCIÓN AL MINERO

Dando cumplimiento a lo establecido en el artículo 269 de la Ley 685 de 2001* y en el numeral 04 del artículo 10 de la Resolución 0206 del 22 marzo de 2013 proferida por la Agencia Nacional de Minería.

HACE SABER:

Que para notificar las providencias que a continuación se relacionan, se fija el presente Estado en un lugar visible y público del PAR CALI siendo las 7:30 a.m., de hoy 25 de enero de 2023

| TIPO DE TRÁMITE | EXPEDIENTE | TITULAR. | FS | FECHA. | ACTO | |
|------------------------|-------------------|--|-----------|---------------|----------------------|---|
| CONTRATO DE CONCESION | KAQ-11061-010 | SANTIAGO GONZALEZ RAMOS y MARIA DUPERLY CANDELO GONZALEZ JULIO | 15 | 24 /01/2023 | AUTO PAR CALI No. 18 | <p style="text-align: center;">DISPONE</p> <p>ARTICULO PRIMERO: APROBAR el Programa de Trabajos y Obras Complementario - PTOC y sus complementos correspondientes al Subcontrato de Formalización Minera No. KAQ-11061-010, toda vez que CUMPLE con los requisitos y elementos sustanciales de ley, el cual presenta las siguientes características, de acuerdo con lo concluido en el numeral 4.1 del Concepto Técnico PARC No. 19 del 23 de enero de 2023:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Área requerida para el proyecto: 159,2247 Ha |

ESTADOS

 CESAR RODRIGUEZ
HURTADO

| VÉRTICES | COORDENADAS SUBCONTRATO KAQ-11061-010 | | | |
|----------|---------------------------------------|---------|------------|------------|
| | LONGITUD | LATITUD | ESTE | NORTE |
| 1 | -77,594 | 2,63 | 608709,117 | 783131,439 |
| 2 | -77,591 | 2,63 | 609043,356 | 783130,497 |
| 3 | -77,591 | 2,631 | 609043,668 | 783241,282 |
| 4 | -77,587 | 2,631 | 609489,319 | 783240,027 |
| 5 | -77,587 | 2,632 | 609489,631 | 783350,812 |
| 6 | -77,581 | 2,632 | 610158,102 | 783348,931 |
| 7 | -77,581 | 2,627 | 610156,546 | 782795,01 |
| 8 | -77,58 | 2,627 | 610267,958 | 782794,697 |
| 9 | -77,58 | 2,622 | 610266,406 | 782240,777 |
| 10 | -77,581 | 2,622 | 610154,994 | 782241,089 |
| 11 | -77,581 | 2,621 | 610154,683 | 782130,305 |
| 12 | -77,583 | 2,621 | 609931,858 | 782130,929 |
| 13 | -77,583 | 2,62 | 609931,548 | 782020,144 |
| 14 | -77,584 | 2,62 | 609820,135 | 782020,456 |
| 15 | -77,584 | 2,619 | 609819,824 | 781909,672 |
| 16 | -77,586 | 2,619 | 609596,998 | 781910,296 |
| 17 | -77,586 | 2,618 | 609596,688 | 781799,511 |
| 18 | -77,588 | 2,618 | 609373,861 | 781800,135 |
| 19 | -77,588 | 2,621 | 609374,792 | 782132,49 |
| 20 | -77,589 | 2,621 | 609263,379 | 782132,803 |
| 21 | -77,589 | 2,625 | 609264,623 | 782575,943 |
| 22 | -77,594 | 2,625 | 608707,556 | 782577,51 |

CELDAS

| | | | |
|------------|------------------------|------------------------|-------------|
| 2G 1,2343 | 21 18N07I20I23E 1,2343 | 41 18N07I20I24N 1,2343 | 61 18N07I2 |
| 2X 1,2343 | 22 18N07I20I18Z 1,2343 | 42 18N07I20M04J 1,2343 | 62 18N07I2 |
| 2N 1,2343 | 23 18N07I20M04Q | 43 18N07I20I22H 1,2343 | 63 18N07I2 |
| 3R 1,2343 | 1,2343 | 44 18N07I20I22J 1,2343 | 64 18N07I20 |
| 03D 1,2343 | 24 18N07I20M04F | 45 18N07I20M03S 1,2343 | 65 18N07I2 |
| 03J 1,2343 | 1,2343 | 46 18N07I20M03N 1,2343 | 66 18N07I2 |
| 9V 1,2343 | 25 18N07I20M04G | 47 18N07I20M03I 1,2343 | 67 18N07I2 |
| 4W 1,2343 | 1,2343 | 48 18N07I20I23N 1,2343 | 68 18N07I2 |

ESTADOS

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|------------------------|---------------------------|------------------------|--------------|
| | | | | | 9 18N07I20M04E 1,2343 | 26 18N07I20I24R 1,2343 | 49 18N07I20I23I 1,2343 | 69 18N07I20I |
| | | | | | 10 18N07I20I24U 1,2343 | 27 18N07I20I19R 1,2343 | 50 18N07I20M04K 1,2343 | 70 18N07I20I |
| | | | | | 11 18N07I20I22I 1,2343 | 28 18N07I20I24C 1,2343 | 51 18N07I20M04A 1,2343 | 71 18N07I20I |
| | | | | | 12 18N07I20I22U 1,2343 | 29 18N07I20I19X 1,2343 | 52 18N07I20I24Q 1,2343 | 72 18N07I20I |
| | | | | | 13 18N07I20M03L 1,2343 | 30 18N07I20I19S 1,2343 | 53 18N07I20M04C 1,2343 | 73 18N07I20I |
| | | | | | 14 18N07I20I23W 1,2343 | 31 18N07I20I19T 1,2343 | 54 18N07I20M04T 1,2343 | 74 18N07I20I |
| | | | | | 15 18N07I20I23Q 1,2343 | 32 18N07I20I24Z 1,2343 | 55 18N07I20M04I 1,2343 | 75 18N07I20I |
| | | | | | 16 18N07I20I23K 1,2343 | 33 18N07I20M03R 1,2343 | 56 18N07I20I24I 1,2343 | 76 18N07I20I |
| | | | | | 17 18N07I20I23G 1,2343 | 34 18N07I20I18W 1,2343 | 57 18N07I20I22L 1,2343 | 77 18N07I20I |
| | | | | | 18 18N07I20I18X 1,2343 | 35 18N07I20M08H 1,2343 | 58 18N07I20I22M 1,2343 | 78 18N07I20I |
| | | | | | 19 18N07I20I23T 1,2343 | 36 18N07I20M03E 1,2343 | 59 18N07I20I22T 1,2343 | 79 18N07I20I |
| | | | | | 20 18N07I20I23Z 1,2343 | 37 18N07I20I18U 1,2343 | 60 18N07I20I22E 1,2343 | 80 18N07I20I |
| | | | | | | 38 18N07I20I24A 1,2343 | | |
| | | | | | | 39 18N07I20I19Q 1,2343 | | |
| | | | | | | 40 18N07I20M04H 1,2343 | | |

ESTADOS

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|-------------------------|------------------|-------------------------|
| | | | | | 81 18N07I20I23P 1,2343 | 101 18N07I20I24G | 121 18N07I20I18T 1,2343 |
| | | | | | 82 18N07I20I24K 1,2343 | 1,2343 | 122 18N07I20M08E 1,2343 |
| | | | | | 83 18N07I20M04R 1,2343 | 102 18N07I20I24B | 123 18N07I20M03Z 1,2343 |
| | | | | | 84 18N07I20I24L 1,2343 | 1,2343 | 124 18N07I20M03U 1,2343 |
| | | | | | 85 18N07I20M04S 1,2343 | 103 18N07I20I19W | 125 18N07I20M04W 1,2343 |
| | | | | | 86 18N07I20I24X 1,2343 | 1,2343 | 126 18N07I20M04B 1,2343 |
| | | | | | 87 18N07I20M04N 1,2343 | 104 18N07I20M04M | 127 18N07I20I24S 1,2343 |
| | | | | | 88 18N07I20I24Y 1,2343 | 1,2343 | 128 18N07I20I24D 1,2343 |
| | | | | | 89 18N07I20I22W 1,2343 | 105 18N07I20M04D | 129 18N07I20I19Y 1,2343 |
| | | | | | 90 18N07I20I22B 1,2343 | 1,2343 | |
| | | | | | 91 18N07I20I22S 1,2343 | 106 18N07I20M04P | |
| | | | | | 92 18N07I20I22D 1,2343 | 1,2343 | |
| | | | | | 93 18N07I20I22Z 1,2343 | 107 18N07I20I22R | |
| | | | | | 94 18N07I20I22P 1,2343 | 1,2343 | |
| | | | | | 95 18N07I20M03G 1,2343 | 108 18N07I20I22C | |
| | | | | | 96 18N07I20I23X 1,2343 | 1,2343 | |
| | | | | | 97 18N07I20M08I 1,2343 | 109 18N07I20I17Z | |
| | | | | | 98 18N07I20M03P 1,2343 | 1,2343 | |
| | | | | | 99 18N07I20I23U 1,2343 | 110 18N07I20I23V | |
| | | | | | 100 18N07I20M04L 1,2343 | 1,2343 | |
| | | | | | | 111 18N07I20I23A | |
| | | | | | | 1,2343 | |
| | | | | | | 112 18N07I20I18V | |
| | | | | | | 1,2343 | |
| | | | | | | 113 18N07I20M08C | |
| | | | | | | 1,2343 | |
| | | | | | | 114 18N07I20M03X | |
| | | | | | | 1,2343 | |
| | | | | | | 115 18N07I20I23S | |
| | | | | | | 1,2343 | |
| | | | | | | 116 18N07I20I23M | |
| | | | | | | 1,2343 | |

ESTADOS

117 18N07I20M08D
1,2343
118 18N07I20M03Y
1,2343
119 18N07I20M03T
1,2343
120 18N07I20I18Y
1,2343

- **Área devuelta:** No se devuelve Área
- **Estándar aplicado:** Estándar Colombiano para el Reporte de Resultados de Exploración, Recursos y Reservas Minerales –ECRR.
- **Recursos Inferidos, indicados:** Fecha efectiva: 15/12/2021

| Categoría del Recurso | Volum en (m ³) | Densidad (gr/cm ³) | Toneladas (Tn) | Ley (ppm) | Total |
|-----------------------|----------------------------|--------------------------------|----------------|-----------|---------------------|
| Inferidos | - | - | - | - | - |
| Indicados | 1.007.811 | 1.93 | 1,945,075.81 | 0.011 | 1,945,075.81 |

- **Reservas probables:** Fecha efectiva 15/12/2021

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Recursos Indicados (Kg Au) | 2674,479 |
| Reservas Probables (Kg Au) | 2.443,68 |

- **Mineral o minerales a explotar:** Oro Aluvial
- **Numero de Frentes de Explotación:** 3
- **Sistema de Explotación:** A Cielo Abierto
- **Método de Explotación:** Terrazas con bancos descendentes. Diseño geométrico de los bancos: altura de banco de 4 m y bermas de 10 m de longitud, ángulo de inclinación del banco de 60°.
- **Uso de explosivos:** No.
- **Material de Remover:** 69.120 m3/año.
- **Producción Anual Proyectada:** 42,799 Kg Au/año.
- **Vida Útil:** 4 años
- **Maquinaria a Utilizar:** 3 retroexcavadoras, 1 bulldozer, 1 volqueta sencilla, 2 Bomba succión, 1 Clasificadora.
- **Servidumbres Mineras:** Si, se ha llegado a un acuerdo durante la consulta previa de entregar un porcentaje de la producción por medio del consejo comunitario de la comunidad negra del territorio ancestral Renacer Negro.
- **Fuerza Normal:** (1) Gerente, (1) Ingeniero o Técnico en Minas, (1) Profesional SST (1) Profesional Ambiental, (5) Operadores maquinaria/equipos, (7) Ayudantes, (2) Operador plantas, (2) Operador casino, (2) Transportadores.
- **Etapas contractuales definitivas de acuerdo al PTO:** Explotación: 4 Años.”

ARTÍCULO SEGUNDO: APROBAR el estimativo de Reservas, una vez evaluada la información allegada **CUMPLE** con lo estipulado en la Resolución 299 del 13 de junio de 2018, en virtud del cual, para la estimación y clasificación de Recursos y Reservas Mineras, se debe utilizar el Estándar Colombiano de la Comisión Colombiana de Recursos y Reservas Mineras, o alguno de los estándares acogidos por CRIRSCO, de

acuerdo con lo concluido en el numeral 4.3 del Concepto Técnico PARC No. 19 del 23 de enero de 2023.

ARTÍCULO TERCERO: Informar que a través del presente acto administrativo, se acoge el Concepto Técnico PARC No. 19 del 23 de enero de 2023.

ARTÍCULO CUARTO: Requerir al titular del subcontrato de formalización minera No. KAQ-11061-010, la presentación de la copia del acto administrativo emitido por la autoridad ambiental competente, ejecutoriado y en firme, que otorgue la viabilidad ambiental al Subcontrato de Formalización Minera No. No. KAQ-11061-010, de conformidad con lo concluido en el numeral 4.4 del Concepto Técnico PARC No. 19 del 23 de enero de 2023 y conforme al artículo 2.2.5.4.2.11 de la Sección 2 del capítulo 4 del título V del Decreto 1073 de 2015. Por lo tanto, se concede el término de treinta (30) días, contados a partir de la notificación del presente acto administrativo, para dar cumplimiento a lo requerido.

ARTÍCULO QUINTO: Remitir a la Autoridad Ambiental competente para el expediente, copia de este acto administrativo para su conocimiento y fines pertinentes.

ARTÍCULO SEXTO: Notifíquese por Estado al pequeño minero titular del subcontrato No. KAQ-11061-010, de conformidad con lo establecido en el artículo 269 del Código de Minas.

ARTÍCULO SÉPTIMO: Contra el presente auto no procede recurso alguno, por ser un acto administrativo de trámite, de conformidad con el artículo 75 del Código Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.



ATENCION Y SERVICIOS A MINEROS Y A GRUPOS DE INTERES

CÓDIGO: MIS7-P-004-F-008

VERSIÓN: 2

ESTADOS

(*) Ley 685 de 2001. Artículo 269. Notificaciones. La notificación de las providencias se hará por estado que SE FIJARÁ POR UN (1) DÍA EN LAS DEPENDENCIAS DE LA AUTORIDAD MINERA.

(**) El resumen del auto o del concepto técnico, efectuado por el Grupo de Información y Atención al Minero, es a título meramente informativo; el solicitante o el titular está en la obligación de consultar el expediente, para dar cumplimiento al auto o concepto técnico notificado.

Se desfija hoy 25 de enero de 2023, siendo las 4:30 p.m. después de haber permanecido fijado en un lugar público del Grupo de Información y Atención al Minero, por el término legal de un (1) día. Se deja constancia en el expediente de la notificación de la decisión, indicando la fecha y el número de Estado.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE

**KATHERINE ALEXANDRA NARANJO JARAMILLO
COORDINADORA PUNTO DE ATENCION REGIONAL CALI**