



GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA



SECRETARÍA DE MINAS - GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA  
DIRECCIÓN DE TITULACION MINERA

INFORME TÉCNICO, ECONÓMICO Y JURÍDICO DE LA PROPUESTA DE  
CONTRATO DE CONCESION No. 503418

<b>MINERAL</b>	ARENAS, GRAVAS, MINERALES DE COBRE Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS
<b>FECHA DE RADICACIÓN</b>	4 de noviembre de 2021
<b>PROPONENTE</b>	PROYECTO ANDINO S.A.S
<b>ÁREA DEFINIDA SUSCEPTIBLE DE CONTRATAR</b>	3168,8642 <b>HECTÁREAS DISTRIBUIDAS EN UNA (01) ZONA.</b>
<b>UBICACIÓN</b>	EL BAGRE

MEDELLÍN, MAYO 28 DE 2022

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA



## GLOSARIO MINERO

**Abandono (industria minera):** Fase del Ciclo Minero durante la cual tiene lugar la disminución gradual de la producción, la elaboración del plan de cierre de la mina, el retiro de los equipos mineros, la disposición de activos y excedentes, el cierre y la restauración de las excavaciones mineras, y las actividades para la prevención y la mitigación de los impactos ambientales por el cierre de la operación.

**Actividad:** Proceso o grupo de operaciones que constituyen una unidad cuyo resultado es un conjunto de bienes o servicios. Los bienes y servicios producidos pueden ser característicos de esa u otra actividad.

**Área libre:** Área disponible o no adjudicada, que podrá ser otorgada a un solicitante.

**Autoridad ambiental:** Es la autoridad que tiene a su cargo fiscalizar los recursos naturales renovables, aprobar estudios de impacto ambiental, adoptar términos y guías, aprobar la Licencia Ambiental, delimitar geográficamente las reservas forestales

**Autoridad minera:** Autoridad nacional que tiene a su cargo la administración de los recursos mineros, titulación, registro, asistencia técnica, fomento, fiscalización y vigilancia de las obligaciones emanadas de los títulos y solicitudes.

**Canon superficiario:** Contraprestación que cobra la entidad contratante sobre la totalidad del área de la concesión durante la exploración, el montaje y la construcción o sobre las extensiones de las mismas que el contratista retenga para explorar durante el período de explotación.

**Catastro Minero Nacional:** Conformación física en documentos cartográficos de todas las alinderaciones de las áreas que son objeto de Títulos Mineros o solicitudes para explorar o explotar minerales, así como las áreas de reserva para utilidad pública, parques naturales, zonas de protección ecológica, agrícola o ganadera, perímetros urbanos, entre otros.

**Ciclo minero:** Diferentes fases que ocurren durante el desarrollo de un proyecto minero.

**Derecho a explorar minerales:** Es el derecho que se les confiere a los beneficiarios de títulos mineros a realizar, dentro de una zona determinada, trabajos dirigidos a establecer la existencia de depósitos y yacimientos de minerales, la geometría del depósito, la viabilidad técnica de extraerlos, sus reservas en calidad y cantidad comercialmente explotable y el impacto que sobre el medio ambiente y el entorno social puedan causar estos trabajos.

**Derecho a explotar:** Es el derecho que tiene el beneficiario de un título minero para realizar un conjunto de operaciones que tiene por objeto la extracción o la captación de los minerales yacientes en el suelo o el subsuelo dentro de un área determinada.

**Desarrollo sostenible:** Desarrollo que conduce al crecimiento económico, a la elevación de la calidad de vida, a la productividad de las personas y al bienestar social, sin agotar la base de los recursos

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA



naturales renovables en que se sustenta, ni deteriorar el medio ambiente o el derecho de las generaciones futuras a utilizarlo para la satisfacción de sus propias necesidades

**Diagnóstico Ambiental de Alternativas -DAA:** Estudio elaborado con el fin de suministrar la información requerida para evaluar y comparar las diferentes opciones bajo las cuales sea posible desarrollar un proyecto con el fin de optimizar y racionalizar el uso de los recursos ambientales y evitar o minimizar los riesgos, efectos e impactos negativos

**Evaluación de impacto ambiental:** Estudio técnico de carácter multidisciplinario, encaminado a predecir, identificar, valorar y corregir los efectos o impactos ambientales que sobre el medio producen determinados proyectos. Procedimiento a través del cual, las autoridades ambientales autorizan proyectos específicos, así como las condiciones a las que se sujetarán para su ejecución.

**Licencia ambiental:** Autorización que otorga la autoridad competente a una persona natural o jurídica, para la ejecución de un proyecto, obra o actividad. Autorización que otorga la autoridad competente para la construcción, el montaje, la explotación objeto del contrato y el beneficio y para las labores adicionales de exploración durante la etapa de explotación.

**Permiso ambiental:** Autorización que concede la autoridad ambiental para el uso o el beneficio temporal de un recurso natural.

**Plan de Manejo Ambiental –PMA:** Instrumento de gestión eminentemente práctico, en el que de manera detallada se establecen las acciones que se requieren para prevenir, mitigar, controlar, compensar y corregir los posibles efectos o impactos ambientales negativos causados en desarrollo de un proyecto, una obra o una actividad; incluye también los planes de seguimiento, evaluación y monitoreo, y los de contingencia. Se diferencia de los estudios DAA y EIA en que éstos son estudios prospectivos que se elaboran para acciones proyectadas, mientras que el PMA tiene como base un escenario real, intervenido, sobre el cual están ocurriendo impactos perfectamente identificables, en la mayoría de los casos.

**Polígono:** Figura geométrica que representa un área de interés.

**Procedimiento administrativo minero:** Son los trámites, diligencias y resoluciones que integran el procedimiento gubernativo.

**Programa Mínimo Exploratorio –Formato A:** Documento que contempla las actividades que se deben ejecutar, la inversión necesaria y los manejos ambientales y laborales mínimos que tendrán que desarrollarse en el desarrollo de las actividades exploratorias.

**Programa de Trabajos y Obras –PTO:** Es el resultado de los estudios y trabajos de exploración, que presenta el concesionario, antes el vencimiento definitivo de este período, para la aprobación de la autoridad concedente que se anexa al contrato como parte de las obligaciones técnicas.

**Regalía:** Contraprestación obligatoria por la explotación de los recursos no renovables.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA



**Título minero:** Es el contrato de concesión minera debidamente perfeccionado e inscrito en el Registro Nacional Minero que otorga el derecho a explorar y explotar el suelo y el subsuelo minero de propiedad de la Nación.

**Zonas de exclusión de la minería:** zona en las que no podrán ejecutarse trabajos y obras de exploración y explotación mineras por estar declaradas y delimitadas como de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables o del ambiente.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA



**SECRETARÍA DE MINAS - GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA**  
**DIRECCIÓN DE TITULACION MINERA**  
**INFORME TÉCNICO, JURÍDICO Y ECONÓMICO DE LA PROPUESTA DE CONTRATO**  
**No. 503418**

**1. GENERALIDADES:**

Mediante el Decreto 4134 de 3 de noviembre de 2011, se creó la Agencia Nacional de Minería ANM, como una agencia estatal de naturaleza especial, adscrita al Ministerio de Minas y Energía, cuyo objeto es la administración integral de los recursos minerales de propiedad del Estado, promover su aprovechamiento óptimo y sostenible.

Ahora bien, mediante convenio interadministrativo No. 002 de 2015, que tiene por objeto: "El Delegatario se obliga a realizar todas las actividades y gestiones técnicas, jurídicas, económicas y administrativas necesarias con recursos propios, para el cabal cumplimiento de la función delegada de conformidad con la constitución política de Colombia" y la Resolución No. 0271 del 18 de abril de 2013, prorrogada mediante las Resoluciones Nos. 0229 del 11 de abril de 2014, 210 del 15 de abril de 2015, 229 del 14 de abril de 2016 y 022 del 20 de enero de 2017, es la Secretaría de Minas de la Gobernación de Antioquia la Autoridad Minera competente en jurisdicción de éste Departamento

Con fundamento en lo anterior, La Secretaria de Minas del Departamento de Antioquia, en uso de sus atribuciones tiene la competencia para evaluar técnica, económica y jurídicamente las propuestas de contrato de concesión que presentan los particulares interesados en desarrollar un proyecto minero.

El proceso de contratación y titulación minera se encuentra a cargo de la Dirección de Titulación Minera de la Secretaria de Minas del Departamento de Antioquia, quien, a través del archivo de la dependencia recepciona los documentos soportes de las propuestas que previamente fueron radicadas a través de la página web de la Agencia Nacional de Minería ([www.anm.gov.co](http://www.anm.gov.co)).

Previo el otorgamiento del título minero se debe adelantar un procedimiento administrativo en el que se evalúa en primer lugar, que exista un área libre para hacer minería. ¿Qué significa esto? que no tenga superposición con un área excluida para la minería, las cuales se encuentran determinadas en la normatividad que regula la materia, y que no presente superposición con alguna otra propuesta de contrato. En segundo lugar, se evalúa que el interesado cumpla con los requisitos de orden técnico, económico y jurídico previstos en la ley minera para el otorgamiento de un título minero.

Al respecto es de señalar que entre las zonas excluidas de la minería se encuentran: Parques Nacionales Naturales, Parques Naturales Regionales, Zonas de Reservas Natural Protectoras y los Páramos y Humedales con categoría Ramsar. La Agencia Nacional de Minería, en calidad de Autoridad Minera Nacional, está en constante coordinación con el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Parques Nacionales Naturales y las Corporaciones Autónomas Regionales con el fin de mantener actualizadas las áreas excluidas y restringidas de minería, e incluirlos en el Catastro Minero Colombiano.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





El objetivo del procedimiento tendiente a la contratación minera, que se encuentra a cargo de la Dirección de Titulación Minera, busca verificar que la propuesta de contrato de concesión reúna la totalidad de los requisitos definidos por la normatividad minera, tales como:

- Verificación de requisitos técnicos, económicos y jurídicos
- Concertación con los entes territoriales
- Participación ciudadana

De acuerdo con los lineamientos de las sentencias proferidas por la Corte Constitucional, se estipuló un protocolo por parte de la Autoridad Minera Nacional, en el que además de la concertación con los Alcaldes Municipales y luego de evaluados los elementos técnicos, económicos y jurídicos, la Secretaría de Minas del Departamento de Antioquia debe realizar una **Audiencia de Participación Ciudadana**, en la que se presentan todos los proyectos mineros que fueron determinados como viables para el municipio en el que se llevará a cabo la audiencia, la cual permite la inscripción de personas que quieran intervenir, expresar sus inquietudes, preguntas y/o comentarios sobre dichas propuestas.

Esta audiencia tiene por objeto que la comunidad se entere, sobre los proyectos mineros que se van a realizar en el municipio, quienes los ejecutaran, actividades que se van a desarrollar, así como los posibles impactos de los proyectos exploratorios, y se habla de exploratorios, toda vez que en esta etapa no se sabe si todos los proyectos van a llegar a la etapa de explotación.

La participación en la audiencia es libre, siendo necesaria la inscripción para las intervenciones y dejar consignados las inquietudes sobre el proyecto de su interés.

Una vez se cumplan todos estos requisitos, se puede suscribir un contrato de concesión, el cual es otorgado por un término de 30 años, el cual comprende las siguientes etapas:

Figura N°1 Ciclo Minero



El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





Retomando la definición que trae el artículo 45 de la Ley 685 de 2001- Código de Minas- sobre el contrato de concesión minera este "(...) es el que se celebra entre el Estado y un particular para efectuar, por cuenta y riesgo de este, los estudios, trabajos y obras de exploración de minerales de propiedad estatal que puedan encontrarse dentro de una zona determinada y para explotarlos en los términos y condiciones establecidos en este Código. Este contrato es distinto al de obra pública y al de concesión de servicio público", se tiene que la ejecución del título minero se desarrolla por etapas, la cuales corresponden al ciclo minero, así:

- **Etapas N° 1 Exploración:**

Tiene una duración de 3 años, prorrogable hasta por 8 años, de dos en dos. Esta etapa tiene como objetivo calcular las reservas minerales y realizar el Programa de Trabajos y Obras (PTO) y el Estudio de impacto Ambiental (EIA) necesarios para el desarrollo del proyecto minero. En esta etapa, el contratista debe cumplir con los permisos ambientales a los que haya lugar conforme al Plan Único de Exploración (PUE), allegar el informe semestral y anual- Formatos Básicos Mineros (FBM), adquirir una póliza minero ambiental y adicionalmente, cumplir con el pago del canon superficial.

Como resultado de los estudios y trabajos de exploración, el concesionario, antes del vencimiento definitivo de este período, debe presentar para la aprobación de la autoridad concedente, el Programa de Trabajos y Obras de Explotación que se anexará al contrato como parte de las obligaciones, el cual debe contener los siguientes elementos y documentos:

1. Delimitación definitiva del área de explotación.
2. Mapa topográfico de dicha área.
3. Detallada información cartográfica del área y, si se tratare de minería marina especificaciones batimétricas.
4. Ubicación, cálculo y características de las reservas que habrán de ser explotadas en desarrollo del proyecto.
5. Descripción y localización de las instalaciones y obras de minería, depósito de minerales, beneficio y transporte y, si es del caso, de transformación.
6. Plan Minero de Explotación, que incluirá la indicación de las guías técnicas que serán utilizadas.
7. Plan de Obras de Recuperación geomorfológica paisajística y forestal del sistema alterado.
8. Escala y duración de la producción esperada.
9. Características físicas y químicas de los minerales por explotarse.
10. Descripción y localización de las obras e instalaciones necesarias para el ejercicio de las servidumbres inherentes a las operaciones mineras.
11. Plan de cierre de la explotación y abandono de los montajes y de la infraestructura.

Simultáneamente con el Programa de Trabajos y Obras –PTO, el contratista debe presentar el estudio que demuestre la factibilidad ambiental de dicho programa, sin la aprobación expresa de este estudio y la expedición de la Licencia Ambiental correspondiente, no habrá lugar a la iniciación de los trabajos y obras de explotación minera. Adicionalmente las obras de recuperación geomorfológica, paisajística y forestal El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





del ecosistema alterado deben ejecutarse por profesionales afines a cada una de estas labores. Dicha licencia con las restricciones y condicionamientos que imponga al concesionario, formarán parte de sus obligaciones contractuales.

Adicionalmente, de acuerdo a la resolución 708 de 2016 de la ANM, el titular minero debe presentar el **Plan de Gestión Social a la autoridad minera, a más tardar dentro de los 30 días anteriores a la fecha de finalización de la etapa de exploración**, en el entendido que la ejecución de dicho plan debe iniciarse con la etapa de construcción y montaje.

- **Etapa 2 Construcción y Montaje:**

Esta etapa tiene una duración de 3 años, prorrogable por 1 año más, se realiza luego y solo si la Secretaria de Minas del Departamento de Antioquia aprueba el PTO, y la autoridad ambiental competente aprueba el plan de manejo ambiental o de licenciamiento ambiental<sup>1</sup>. Esta etapa tiene como objetivo realizar las obras de infraestructura y montaje para la etapa de explotación, adicionalmente, el concesionario debe cumplir con las obligaciones de pago de canon superficiario, el informe semestral y anual- Formatos Básicos Mineros (FBM) y el pago de la póliza minero ambiental.

Así mismo, si existe en el área objeto del contrato presencia de comunidades indígenas, comunidades negras, afrocolombianas, raizales, palenqueras o ROM, el contratista debe adelantar el trámite de consulta previa conforme las disposiciones legales, además, si el título está dentro de un área de reserva forestal de Ley 2ª, debe solicitar la fase de sustracción definitiva. Solo si se cumplen estas condiciones, cuando haya lugar, se puede pasar a la etapa de explotación.

- **Etapa 3 Explotación por el tiempo remanente del contrato prorrogable por 30 años más.**

En este periodo se extrae, capta, beneficia y comercializa el mineral y unas veces se termine el plazo de ejecución del contrato, se realiza el cierre y abandono de los montajes y de la infraestructura. Las obligaciones del concesionario en esta etapa, son el pago de regalías (diferenciadas por tipo de mineral), la presentación de los informes semestrales y anuales para la fiscalización- Formatos Básicos Mineros (FBM) y cumplir con los informes a las autoridades ambientales y el pago de la póliza minero- ambiental.

Es de anotar que, a la terminación del contrato, el concesionario está obligado a dejar en condiciones aptas para el uso normal de los frentes de trabajo utilizables, las obras destinadas a las servidumbres y las conservación, mitigación y adecuación ambiental.

La Dirección de Fiscalización Minera de la Secretaría de Minas, es la encargada de realizar el seguimiento y fiscalización a la ejecución del título minero en sus distintas etapas, destacando que en la etapa de exploración, se debe dar cumplimiento a lo establecido en el Programa Mínimo Exploratorio – Formato A, documento que contempla las actividades que se deben ejecutar, la inversión necesaria y los

<sup>1</sup> De acuerdo al tamaño del proyecto si es pequeña, mediana y gran minería.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA



manejos ambientales y laborales mínimos que tendrán que desarrollarse en el ejercicio de las actividades exploratorias. Este documento, hace parte integral del contrato de concesión y, por tanto, se constituye en un instrumento de seguimiento y fiscalización del correspondiente título en esta etapa.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





## 2. EVALUACION DE LA PROPUESTA DE CONTRATO DE CONCESION 503418

### 2.1 ANTECEDENTES

Que el proponente PROYECTO ANDINO S.A.S, identificado con NIT. 901140990 -5, radicó el día 4 de noviembre de 2021, la propuesta de contrato de concesión para la exploración y explotación de un yacimiento clasificado técnicamente ARENAS, GRAVAS, MINERALES DE COBRE Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS, ubicado en los municipios de EL BAGRE del Departamento de ANTIOQUIA, a la cual le correspondió el expediente No. 503418.

Durante el trámite se han efectuado las siguientes actuaciones administrativas:

- Radicación Web a través de la plataforma AnnA Minería.
- Que el día 27 de mayo de 2022, se realizó evaluación técnica de la propuesta de contrato de concesión.
- El día 27 de mayo de 2022, se realizó evaluación jurídica de la propuesta de contrato de concesión.
- Que el 27 de mayo de 2022, se evaluó económicamente la propuesta de contrato de concesión.

### 3. EVALUACIÓN JURÍDICA:

Durante la evaluación jurídica, se verifica que el proponente cuente con la capacidad legal para formular propuestas de tendientes a la concesión minera y para celebrar el correspondiente contrato. Esto se refiere, en el caso de las personas naturales, que cuente con la capacidad de que trata el artículo 1502 del Código Civil y en el caso de las personas jurídicas, públicas o privadas, que en su objeto se encuentren incluidas, expresa y específicamente, las actividades de exploración y explotación minera.

#### 3.1 Capacidad Legal

El día 27 de mayo de 2022, se realizó la evaluación jurídica de la propuesta, en el cual se evidencia que en su objeto social se establece las actividades de exploración y explotación. Por lo tanto, cuenta con la capacidad de que trata el artículo 17 de la Ley 685 de 2001.

#### 3.2 Inhabilidades e Incompatibilidades

Consultado el sistema de Información de Registro de Sanciones y Causas de Inhabilidad –SIRI de la Procuraduría General de la Nación, el Sistema de Información del Boletín de Responsables Fiscales “SIBOR” de la Contraloría General de la República y el Sistema de Antecedentes Judiciales de la Policía Nacional de Colombia, se determinó que las proponentes, NO se encuentran incurso en causal de inhabilidad para contratar con el Estado.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





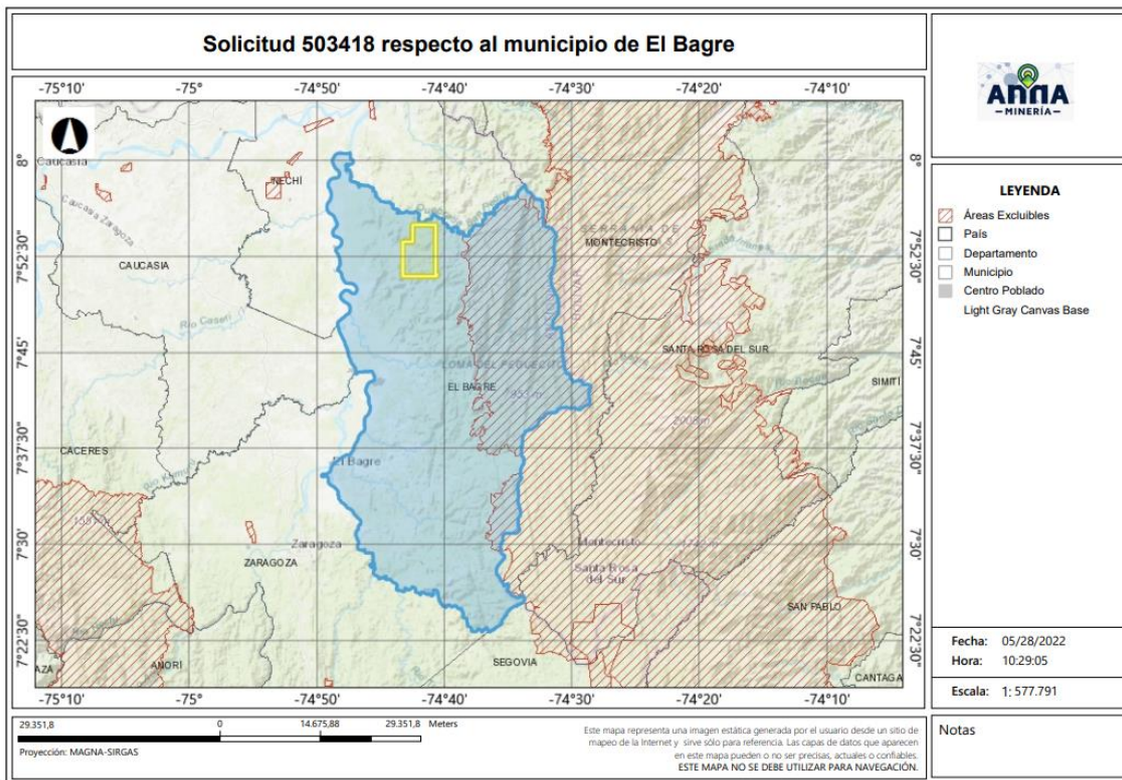
#### 4. EVALUACIÓN TÉCNICA

##### 4.1 Definición del área a contratar

Una vez adelantada la evaluación técnica del área solicitada se determinó un área de **3168,8642** hectáreas correspondientes a 2598 celdas, determinadas como libres susceptibles de contratar, distribuidas en una (01) zona, la cual se encuentra libre de superposiciones con solicitudes, títulos y zonas excluibles de la minería, previo cumplimiento y aprobación de los requisitos establecidos por la autoridad minera y ambiental.

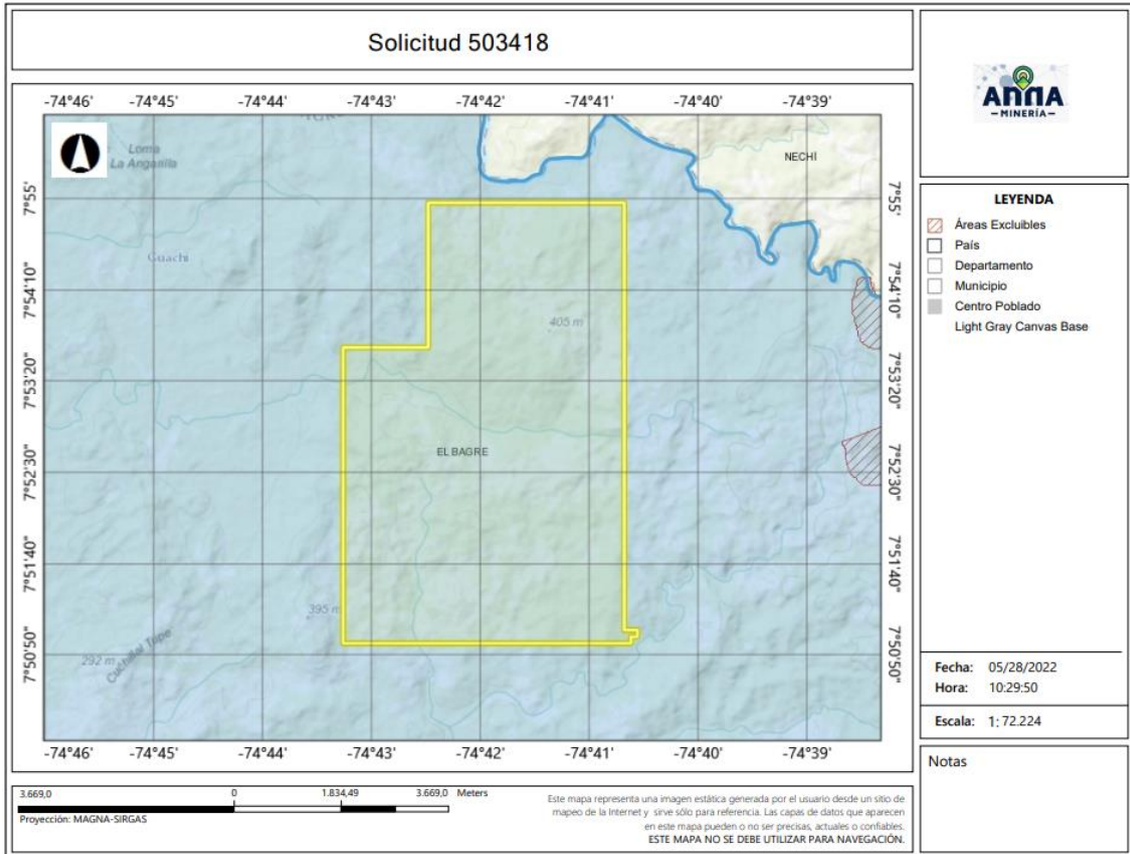
El área está ubicada en las veredas **SANTA BARBARITA, ALTO DE SABALITO, LA ADUANA, EL GUACHI Y MEDIOS DE MANICERIA** del municipio de **EL BAGRE** del Departamento de **Antioquia**, como se muestra en el gráfico N°2:

**Gráfica N°2 Ubicación geográfica del área de interés**



El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





#### 4.2 Evaluación Programa Mínimo Exploratorio -Formato A

El Formato A es un documento de consulta de naturaleza técnica, donde se plasman las actividades mínimas que se ejecutan en la etapa de exploración, la inversión necesaria, los manejos ambientales y laborales durante la ejecución de tales actividades. Como ya se mencionó, este documento técnico hace parte integral del contrato y se constituye en un instrumento para adelantar el seguimiento y fiscalización del título minero en la etapa de exploración.

##### - Actividades

Las actividades exploratorias hacen referencia a los estudios, trabajos y obras dirigidos a estimar técnicamente los recursos minerales, la ubicación y las características de los depósitos o yacimientos, los medios y métodos para la explotación y la escala y duración factible de la producción esperada.

Conforme a lo anterior, los proponentes describieron las actividades a realizar durante la etapa exploratoria descrita en la tabla N°1:

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





Tabla N°1 Actividades Etapa Exploración

Fase (1)	Actividad (2)	Aplica (3a)	No Aplica	Año de Ejecución de las Actividades	Año de entrega de información a la autoridad
I	Revisión Bibliográfica	X		1	
	Contacto con la comunidad y enfoque social	X		1	
	Base Topográfica del área	X		1	
	Cartografía Geológica	X		1	
	Excavación de Trincheras y Apiques	X		1	
	Geoquímica y otros análisis	X		1	
	Geofísica	X		1	
	Estudio de Dinámica Fluvial del Cauce		X		
II	Características hidrológicas y sedimentológicas del cauce		X		
	Pozos y galerías exploratorias		X		
	Perforaciones profundas	X		2	
	Muestreo y análisis de calidad	X		2	
	Estudio geotécnico	X		2	
	Estudios hidrológicos	X		2	
III	Estudio Hidrogeológico	X		2	
	Evaluación y modelo geológico	X		3	
	Actividades exploratorias adicionales		X		

#### - Idoneidad ambiental

La Secretaria de Minas, durante el proceso la evaluación técnica verifica que los proponentes, conforme lo dispuesto por la Corte Constitucional en sentencia C-389 de 2016, acojan lo dispuesto en las guías minero ambientales adoptadas por el ministerio de ambiente mediante Resolución 18-0861 del 20 de agosto de 2002; estas guías señalan los manejos mínimos que debe prever y cumplir por el titular minero para adelantar dicha etapa.

Conforme a lo anterior, en el Formato A, se establecieron las actividades ambientales a realizar durante la etapa exploratoria, determinándose en el concepto técnico que el proponente cumple con lo establecido en el artículo 271 de la Ley 685 de 2001 y la Resolución 143 de 2017, tal como se muestra en la tabla N°2.

Tabla N°2 Actividades de Manejo Ambiental

	Actividad	Aplica (4a)	No aplica (4b)
2. Aspectos	Selección optima de sitios de campamentos y helipuertos	X	
	Manejos de aguas lluvias	X	
	Manejo de aguas residuales domesticas	X	
	Manejo de cuerpos de agua	X	
	Manejo de material particulado y gases	X	
	Manejo de ruido	X	
	Manejo de combustibles	X	

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





Manejo de taludes	X	
Manejo de accesos	X	
Manejo de residuos sólidos	X	
Adecuación y recuperación de sitios de uso temporal	X	
Manejo de fauna y flora	X	
Plan de gestión social	X	
Capacitación de personal	X	
Contratación de mano de obra no calificada	X	
Rescate arqueológico	X	
Manejo de hundimientos		X

Por otra parte, si para el desarrollo de los trabajos de exploración el concesionario requiere en forma ocasional o transitoria el uso y/o aprovechamiento de recursos naturales renovables tales como concesión de aguas, permiso de vertimientos, permisos de ocupación de cauces, permiso de aprovechamiento forestal o permisos de emisiones atmosféricas, deberá tramitar y obtenerlos ante la autoridad ambiental, este caso ante **CORANTIOQUIA (Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia)**.

#### Idoneidad laboral

La idoneidad laboral hace referencia a los perfiles profesionales calificados necesarios en el desarrollo de las actividades mineras y ambientales, con los cuales, se busca garantizar que quienes realizan la actividad, cuenten con el conocimiento y la experticia para dar cumplimiento a los objetivos, parámetros y estándares que cada actividad exige.

Para ello, la Agencia Nacional de Minería- ANM y por ende esta Delegada, en cumplimiento de la orden judicial, definió un listado de perfiles que, por su conocimiento, son considerados idóneos para garantizar el cumplimiento de los parámetros técnicos legales que cada actividad exige.

Con base en dicho listado, el proponente debe indicar el perfil profesional que empleará en la ejecución de cada actividad y la Secretaria evalúa si dicho perfil se ajusta a los mínimos de idoneidad.

- Revisión Bibliográfica: Hace referencia a la recopilación y análisis de la literatura existente relacionada con geología y topografía del área donde se realizará el proyecto minero. Esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Contacto con la comunidad y enfoque social: Esta actividad está relacionada con las reuniones y talleres con la comunidad, en los cuales se identifique el proyecto, se expliquen los objetivos, alcances y bondades del mismo y pueden ser desarrolladas por un trabajador social o comunicador o antropólogo.
- Base Topográfica del área: Esta actividad tiene que ver con el conjunto de métodos y técnicas que se utilizan para la representación plana de zonas no muy extensas de la superficie terrestre y que expresan la configuración del terreno y sus accidentes naturales y artificiales. Se considera

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





que esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.

- Cartografía Geológica: Se refiere a la construcción mapas bajo la ciencia de la geología. Modelo descriptivo de la mineralización, mantos y capas que se presentan en el área. Esta actividad desarrollarse por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Excavación de Trincheras y Apiques: Son las labores encaminadas a verificar la información de superficie y controlar la continuidad lateral y vertical de las diferentes estructuras, mantos, sustancias y cuerpos mineralizados, niveles de arenas y gravas. Se considera que esta actividad puede desarrollarse por profesionales del área de la ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Geoquímica y otros análisis: Se refiere al muestreo sistemático (sedimentos activos, suelos y rocas) en los drenajes, aforamientos, túneles, trincheras, etc. para determinar los contenidos de los metales preciosos. Para desarrollar esta actividad las profesiones que se consideran idóneas son: ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Geofísica: Esta actividad se realiza para descifrar niveles y cuerpos guías de exploración que pueden acompañar a la mineralización en profundidad y que generalmente son muy útiles en la búsqueda de las zonas con mayor concentración de la sustancia mineral. En la determinación de niveles de arenas y gravas es común utilizar los sondeos eléctricos verticales. Se considera que esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Estudio de Dinámica Fluvial del Cauce: Se realizan con el fin de determinar los procesos dinámicos y el sistema fluvial característico de la corriente fluvial, teniendo en cuenta los criterios geomorfológicos, clasificación de los sistemas fluviales y la disponibilidad del recurso. Se considera que profesiones como la ingeniería ambiental, de minas, geología hidrología y topografía, son las idóneas para ejecutarlas.
- Características hidrológicas y sedimentológicas del cauce: Para el caso de los materiales de arrastre, en las épocas de verano e invierno se deberán determinar las condiciones hidráulicas del río, su capacidad de arrastre y sedimentación a lo largo de su cauce. Esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo, hidrólogos e hidrogeólogos.
- Pozos y galerías exploratorias: Esta actividad se realiza con el fin de verificar la continuidad de las sustancias mineralizadas en profundidad, y que permite obtener una primera aproximación de la geometría y recursos del yacimiento. Para desarrollar esta actividad se consideran que profesiones idóneas son la ingeniería ambiental, de minas o geología.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





- Perforaciones profundas: Esta actividad se realiza con el fin de verificar la continuidad de las sustancias mineralizadas en profundidad, y que permite obtener una primera aproximación de la geometría y recursos del yacimiento y se considera que los ingenieros ambientales, de minas, geología o geólogo, son los idóneos para desarrollar dicha actividad.
- Muestreo y análisis de calidad: Se elaborará y ejecutará un plan de muestreo de los mantos y cuerpos mineralizados, definiendo la cantidad y tipo de muestras, y los análisis a ejecutar en el laboratorio y se considera que puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Estudio geotécnico: Esta actividad permite realizar los análisis de los sistemas de discontinuidades geológicas presentes en el macizo rocoso, análisis de estabilidad y probabilidad de falla de taludes en roca y rellenos y demás análisis geotécnicos necesarios para conocer las propiedades geomecánicas de suelo y roca y sus efectos en las operaciones mineras, tales como perforación y voladura. Los profesionales en geotecnia son los idóneos para desarrollar dicha actividad.
- Estudio hidrológico: Con el estudio hidrológico se determina las características hidrológicas del área contratada, evaluará el comportamiento de la precipitación anual, la extensión de la cuenca hidrográfica, los volúmenes de agua que se manejarían por efecto de la escorrentía superficial, las corrientes naturales del área y sus posibles desviaciones y las alternativas del control de inundaciones. Para esta actividad, se estimó que los profesionales en hidrología son los idóneos para desarrollarlas.
- Estudio hidrogeológico: El estudio hidrogeológico permite el conocimiento de las condiciones naturales del agua subterránea, su relación con las aguas de infiltración y corrientes superficiales, tanto en verano como en invierno, los parámetros y constantes hidráulicas del macizo rocoso, el nivel freático, la localización y característica de los acuíferos presentes en el área y los efectos que produciría el agua subterránea sobre la explotación minera. Esta actividad puede ser desarrollada por profesionales en hidrología.
- Evaluación y modelo geológico: En esta actividad se establece el modelo geométrico, de bloques, geológico, estructural y se planteará una hipótesis genética del yacimiento, describiendo los diferentes detalles. Las profesiones que se consideran idóneas para el control y supervisión de esta actividad son ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.

Conforme con lo anterior, el proponente en su Formato A, señaló los profesionales que se compromete a disponer los cuales se ajustan a lo establecido por la Agencia Nacional de Minería y por ende esta Delegada.

De igual manera la Agencia Nacional de Minería definió un listado de perfiles idóneos para el desarrollo de las actividades de mitigación ambiental, a saber:

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





- Selección óptima de sitios de campamentos y helipuertos: Las profesiones que se consideran idóneas para el control y supervisión de esta actividad son ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo, ingeniero forestal, y/o Profesional (GIS)SIG
- Manejos de aguas lluvias: Las profesiones que se consideran idóneas para el control y supervisión de esta actividad son ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo e hidrólogo.
- Manejo de aguas residuales domesticas: Las profesiones que se consideran idóneas para el control y supervisión de esta actividad son ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Manejos de cuerpos de agua: En el caso de esta actividad se considera que puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Manejo de material particulado y gases: Esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo
- Manejo del ruido: Las profesiones que se consideran idóneas para el control y supervisión de esta actividad son ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Manejo de combustibles: Las profesiones que se consideran idóneas para el control y supervisión de esta actividad son ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Manejo de taludes: Esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería de minas, geología o geólogo y/o geotecnia,
- Manejo de accesos: Esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo
- Manejo de residuos sólidos: Las profesiones que se consideran idóneas para el control y supervisión de esta actividad son ingeniería ambiental, de minas, geología o geólogo.
- Adecuación y recuperación de sitios de uso temporal: Esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería ambiental, forestal, ecología o biología.
- Manejo de fauna y flora: Esta actividad puede desarrollarse por profesionales en ingeniería forestal, ecología o biología.
- Plan de gestión social: Para esta actividad se estima contar con profesionales en trabajo social, o comunicación o antropología.
- Capacitación de personal: Esta actividad puede desarrollarse por profesionales en trabajo social, o comunicación o antropología.
- Contratación de mano de obra no calificada: Las profesiones que se consideran idóneas para el desarrollo de esta actividad son trabajo social, o comunicación o antropología.
- Rescate arqueológico: esta actividad puede desarrollarse por profesionales en arqueología.
- Manejo de hundimientos: Esta actividad puede ser desarrolladas por profesionales en ingeniería de minas, geología o geólogo y/o geotecnia.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





Conforme a lo anterior, en la evaluación técnica, se determinó que el Formato A aportado por las proponentes, cumple con los requisitos establecidos en la Resolución 143 de 2017, en los siguientes términos:

“(…)

**Inversiones mínimas en exploración - Formato A**

Acerca de información diligenciada por el proponente en el sistema de ANNAMINERIA, relacionada con las Inversiones Mínimas en Exploración, se hacen las siguientes observaciones:

-El programa mínimo exploratorio presentado por el proponente **cumple** con los valores mínimos exigidos por la Resolución 143 del 29 de marzo de 2017, por lo cual se considera **técnicamente aceptable**.

**Condiciones de contratación**

Área a contratar: 3168,8642 Hectáreas

Número de Celdas: 2598

Municipios: EL BAGRE

Minerales: ARENAS, GRAVAS, MINERALES DE COBRE Y SUS CONCENTRADOS, MINERALES DE ORO Y SUS CONCENTRADOS

Alinderación: LA CONTENIDA A CONTINUACION

**CELDAS DEL AREA A CONTRATAR DE LA PROPUESTA 503418**

**AREA: 3168,8642 Hectáreas**

N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
1	18N02C08H21U	651	18N02C08H21E	1301	18N02C08D12F	1951	18N02C09A05B
2	18N02C08H16E	652	18N02C08H11J	1302	18N02C08H22W	1952	18N02C04M20R
3	18N02C08H11U	653	18N02C08D21J	1303	18N02C08H22X	1953	18N02C04M15W
4	18N02C08H11E	654	18N02C08D16U	1304	18N02C08H22M	1954	18N02C08H21J
5	18N02C08D21P	655	18N02C08D06U	1305	18N02C08H22G	1955	18N02C08H16U
6	18N02C08H17K	656	18N02C08D06J	1306	18N02C08H17R	1956	18N02C08H06P
7	18N02C08H12V	657	18N02C08H22V	1307	18N02C08H17S	1957	18N02C08H01U
8	18N02C08H12A	658	18N02C08H07K	1308	18N02C08H17L	1958	18N02C08D21U
9	18N02C08H07F	659	18N02C08H07A	1309	18N02C08H12M	1959	18N02C08L02A
10	18N02C08D22A	660	18N02C08D22V	1310	18N02C08H12H	1960	18N02C08H22K
11	18N02C08D07V	661	18N02C08D12Q	1311	18N02C08H12C	1961	18N02C08H17A

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
12	18N02C08H22S	662	18N02C08D12K	1312	18N02C08H07R	1962	18N02C08H12F
13	18N02C08H17G	663	18N02C08D07F	1313	18N02C08H07S	1963	18N02C08H02Q
14	18N02C08H12W	664	18N02C08L02C	1314	18N02C08H07M	1964	18N02C08H02F
15	18N02C08H12B	665	18N02C08H12G	1315	18N02C08H07G	1965	18N02C08D22Q
16	18N02C08H07L	666	18N02C08H07W	1316	18N02C08H02B	1966	18N02C08D12A
17	18N02C08H02W	667	18N02C08D22M	1317	18N02C08D22B	1967	18N02C08D07Q
18	18N02C08H02C	668	18N02C08D22G	1318	18N02C08D17W	1968	18N02C08H17H
19	18N02C08D22X	669	18N02C08D17R	1319	18N02C08D17L	1969	18N02C08H07X
20	18N02C08D22R	670	18N02C08D12M	1320	18N02C08D07M	1970	18N02C08H02X
21	18N02C08D22L	671	18N02C08D07S	1321	18N02C08H22I	1971	18N02C08D22W
22	18N02C08D17M	672	18N02C08H22T	1322	18N02C08H17Y	1972	18N02C08D17G
23	18N02C08D17H	673	18N02C08H17N	1323	18N02C08H17T	1973	18N02C08D17C
24	18N02C08D17B	674	18N02C08H17I	1324	18N02C08H12D	1974	18N02C08D12X
25	18N02C08D12S	675	18N02C08D12Y	1325	18N02C08H02T	1975	18N02C08D12G
26	18N02C08D07X	676	18N02C08H12Z	1326	18N02C08D22T	1976	18N02C08D12B
27	18N02C08H02Y	677	18N02C08D22P	1327	18N02C08D22N	1977	18N02C08D07G
28	18N02C08H02N	678	18N02C08D12Z	1328	18N02C08D12I	1978	18N02C08H22Y
29	18N02C08D12N	679	18N02C08D07U	1329	18N02C08D07I	1979	18N02C08H12Y
30	18N02C08H17U	680	18N02C08H23A	1330	18N02C08H22J	1980	18N02C08H07Y
31	18N02C08H17P	681	18N02C08D23K	1331	18N02C08H07P	1981	18N02C08H22Z
32	18N02C08H17J	682	18N02C08D18F	1332	18N02C08H07J	1982	18N02C08H12J
33	18N02C08H12P	683	18N02C08D08Q	1333	18N02C08H02Z	1983	18N02C08D12P
34	18N02C08H07U	684	18N02C08D18W	1334	18N02C08D07Z	1984	18N02C08D12E
35	18N02C08D22E	685	18N02C08D18B	1335	18N02C08D07P	1985	18N02C08H13F
36	18N02C08D17U	686	18N02C08D08G	1336	18N02C08H23V	1986	18N02C08D23A
37	18N02C08D12U	687	18N02C08H23C	1337	18N02C08H18Q	1987	18N02C08D08V
38	18N02C08H18A	688	18N02C08H13S	1338	18N02C08D13Q	1988	18N02C08H23L
39	18N02C08H08Q	689	18N02C08D18C	1339	18N02C08H23R	1989	18N02C08H13L
40	18N02C08D18A	690	18N02C08L03D	1340	18N02C08H18L	1990	18N02C08H13B
41	18N02C08H13W	691	18N02C08H23T	1341	18N02C08H18G	1991	18N02C08H08R
42	18N02C08H13R	692	18N02C08H13N	1342	18N02C08H18B	1992	18N02C08H08L
43	18N02C08H13G	693	18N02C08H13I	1343	18N02C08H03W	1993	18N02C08H08G
44	18N02C08H08B	694	18N02C08H13D	1344	18N02C08H18M	1994	18N02C08D18L
45	18N02C08H13H	695	18N02C08D23T	1345	18N02C08H08C	1995	18N02C08D13R
46	18N02C08H13C	696	18N02C08H23Z	1346	18N02C08H03X	1996	18N02C08D08W
47	18N02C08D23S	697	18N02C08H18U	1347	18N02C08H03H	1997	18N02C08D08R
48	18N02C08D23M	698	18N02C08H13U	1348	18N02C08D13S	1998	18N02C08H23S

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
49	18N02C08H23I	699	18N02C08H03J	1349	18N02C08D08X	1999	18N02C08H18X
50	18N02C08H18D	700	18N02C08H03E	1350	18N02C08D08S	2000	18N02C08H13M
51	18N02C08H13Y	701	18N02C08H24V	1351	18N02C08D08H	2001	18N02C08H03M
52	18N02C08H13T	702	18N02C08H24K	1352	18N02C08H03D	2002	18N02C08H03C
53	18N02C08D23N	703	18N02C08H24A	1353	18N02C08D18Y	2003	18N02C08D23C
54	18N02C08D23D	704	18N02C08H19A	1354	18N02C08D13I	2004	18N02C08D13X
55	18N02C08D18T	705	18N02C08H14A	1355	18N02C08H13Z	2005	18N02C08D13H
56	18N02C08D08Y	706	18N02C08H24G	1356	18N02C08D18P	2006	18N02C08D08M
57	18N02C08D08T	707	18N02C08H14G	1357	18N02C08D08P	2007	18N02C08H23D
58	18N02C08H23J	708	18N02C08H09B	1358	18N02C08L04A	2008	18N02C08H08T
59	18N02C08D23Z	709	18N02C08H04B	1359	18N02C08H09Q	2009	18N02C08H03Y
60	18N02C08D23E	710	18N02C08D19W	1360	18N02C08H04F	2010	18N02C08H03N
61	18N02C08D08Z	711	18N02C08D09R	1361	18N02C08D19F	2011	18N02C08L03E
62	18N02C08D08U	712	18N02C08D09G	1362	18N02C08D19A	2012	18N02C08H23E
63	18N02C08H24Q	713	18N02C08H24N	1363	18N02C08D14V	2013	18N02C08H18J
64	18N02C08H24F	714	18N02C08H24H	1364	18N02C08H24R	2014	18N02C08H13E
65	18N02C08H14Q	715	18N02C08H24I	1365	18N02C08H04G	2015	18N02C08H08Z
66	18N02C08H14F	716	18N02C08H19I	1366	18N02C08D24G	2016	18N02C08H08P
67	18N02C08H09K	717	18N02C08H14Y	1367	18N02C08D19B	2017	18N02C08H03Z
68	18N02C08D24Q	718	18N02C08H14D	1368	18N02C08D14L	2018	18N02C08D18E
69	18N02C08D19K	719	18N02C08H09X	1369	18N02C08H24T	2019	18N02C08H19F
70	18N02C08D14A	720	18N02C08H09Y	1370	18N02C08H19S	2020	18N02C08H14V
71	18N02C08D09Q	721	18N02C08H04X	1371	18N02C08H14X	2021	18N02C08H09F
72	18N02C08H14W	722	18N02C08D24Y	1372	18N02C08H14T	2022	18N02C08H04K
73	18N02C08H14B	723	18N02C08D24M	1373	18N02C08H14I	2023	18N02C08D24V
74	18N02C08H09W	724	18N02C08D24H	1374	18N02C08H09S	2024	18N02C08D24K
75	18N02C08H04R	725	18N02C08D24I	1375	18N02C08H04Y	2025	18N02C08D19V
76	18N02C08D24R	726	18N02C08D24D	1376	18N02C08H04N	2026	18N02C08D19Q
77	18N02C08D19G	727	18N02C08D14Y	1377	18N02C08H04I	2027	18N02C08D14Q
78	18N02C08D14R	728	18N02C08D09Y	1378	18N02C08H04D	2028	18N02C08D14K
79	18N02C08D09W	729	18N02C08D04Y	1379	18N02C08D19X	2029	18N02C08L04B
80	18N02C08H24Y	730	18N02C08D04H	1380	18N02C08D19Y	2030	18N02C08H14R
81	18N02C08H14H	731	18N02C08D04I	1381	18N02C08D14X	2031	18N02C08H09L
82	18N02C08H09M	732	18N02C08D04D	1382	18N02C08D14I	2032	18N02C08D24L
83	18N02C08H04T	733	18N02C03Q14X	1383	18N02C08D04T	2033	18N02C08D19L
84	18N02C08D24T	734	18N02C03Q14S	1384	18N02C03Q24D	2034	18N02C08L04C
85	18N02C08D19I	735	18N02C03Q14H	1385	18N02C03Q19C	2035	18N02C08H19T

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
86	18N02C08D14M	736	18N02C08H24U	1386	18N02C03Q14T	2036	18N02C08H09D
87	18N02C08D09X	737	18N02C08H19P	1387	18N02C03Q09Y	2037	18N02C08H04S
88	18N02C03Q24S	738	18N02C08H14Z	1388	18N02C08H09Z	2038	18N02C08D24S
89	18N02C03Q24H	739	18N02C08D24Z	1389	18N02C08H09E	2039	18N02C08D24N
90	18N02C03Q24N	740	18N02C08D19U	1390	18N02C08D19P	2040	18N02C08D19M
91	18N02C03Q19I	741	18N02C08D09J	1391	18N02C08D19E	2041	18N02C08D19H
92	18N02C08L04E	742	18N02C08D04U	1392	18N02C08D14Z	2042	18N02C08D19C
93	18N02C08H24P	743	18N02C03Q24Z	1393	18N02C03Q14J	2043	18N02C08D14S
94	18N02C08H19J	744	18N02C08H20V	1394	18N02C03Q14E	2044	18N02C08D14N
95	18N02C08H09U	745	18N02C08H15K	1395	18N02C08H25V	2045	18N02C08D14C
96	18N02C08D24E	746	18N02C08H05Q	1396	18N02C08H25A	2046	18N02C08D09N
97	18N02C08D19Z	747	18N02C08H05F	1397	18N02C08D10Q	2047	18N02C08D09H
98	18N02C08D09E	748	18N02C08D25K	1398	18N02C08H10G	2048	18N02C03Q19S
99	18N02C03Q19E	749	18N02C08D25F	1399	18N02C08D25R	2049	18N02C03Q19H
100	18N02C08H25Q	750	18N02C08D20A	1400	18N02C08D20W	2050	18N02C03Q14I
101	18N02C08H20Q	751	18N02C08D10A	1401	18N02C08D15B	2051	18N02C08H24Z
102	18N02C08H15V	752	18N02C08D05V	1402	18N02C08D10G	2052	18N02C08H19Z
103	18N02C08H10V	753	18N02C08D05F	1403	18N02C08D05B	2053	18N02C08H14P
104	18N02C08D25V	754	18N02C03Q25K	1404	18N02C03Q25G	2054	18N02C08H04U
105	18N02C08D20Q	755	18N02C03Q15K	1405	18N02C03Q25B	2055	18N02C08D24U
106	18N02C08D20F	756	18N02C08H15G	1406	18N02C03Q20B	2056	18N02C08D24P
107	18N02C08D15K	757	18N02C08H05W	1407	18N02C03Q15R	2057	18N02C08D19J
108	18N02C03Q25V	758	18N02C08H05G	1408	18N02C08H25H	2058	18N02C08D14J
109	18N02C03Q20V	759	18N02C08D20R	1409	18N02C08H20H	2059	18N02C08D04Z
110	18N02C03Q15Q	760	18N02C08D10L	1410	18N02C08H20C	2060	18N02C03Q14P
111	18N02C03Q15A	761	18N02C03Q25R	1411	18N02C08D25X	2061	18N02C08D20V
112	18N02C08L05B	762	18N02C03Q10W	1412	18N02C08D05M	2062	18N02C08D15Q
113	18N02C08H25L	763	18N02C08H25X	1413	18N02C03Q15S	2063	18N02C08D10F
114	18N02C08H20L	764	18N02C08H10C	1414	18N02C03Q15M	2064	18N02C08D05Q
115	18N02C08H05B	765	18N02C08H05X	1415	18N02C08H25N	2065	18N02C08D05A
116	18N02C08D15R	766	18N02C08D20X	1416	18N02C08H25I	2066	18N02C03Q15V
117	18N02C08D15L	767	18N02C08D15M	1417	18N02C08H20I	2067	18N02C03Q10V
118	18N02C03Q20W	768	18N02C08D05S	1418	18N02C08H15I	2068	18N02C08H20B
119	18N02C03Q20R	769	18N02C08D05C	1419	18N02C08D25T	2069	18N02C08H05R
120	18N02C08L05C	770	18N02C03Q15H	1420	18N02C08D20I	2070	18N02C08D25W
121	18N02C08H20X	771	18N02C03Q10X	1421	18N02C08D15N	2071	18N02C08D05L
122	18N02C08H05H	772	18N02C08L05D	1422	18N02C08D15D	2072	18N02C08D05G

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
123	18N02C08D20M	773	18N02C08H15T	1423	18N02C08D05I	2073	18N02C03Q25L
124	18N02C08D15H	774	18N02C08H15D	1424	18N02C08D05D	2074	18N02C03Q20L
125	18N02C03Q25S	775	18N02C08D25I	1425	18N02C03Q25T	2075	18N02C08H05S
126	18N02C03Q25H	776	18N02C08H20J	1426	18N02C03Q20D	2076	18N02C08H05M
127	18N02C03Q25C	777	18N02C08H05E	1427	18N02C03Q15I	2077	18N02C08H05C
128	18N02C03Q20S	778	18N02C08D15U	1428	18N02C03Q15D	2078	18N02C08D25S
129	18N02C08H10I	779	18N02C08D05Z	1429	18N02C08H15U	2079	18N02C08D25M
130	18N02C08H10D	780	18N02C03Q20P	1430	18N02C08H10U	2080	18N02C08D20C
131	18N02C08D20N	781	18N02C03Q15U	1431	18N02C08H05U	2081	18N02C08D15C
132	18N02C08D15T	782	18N02C09E21K	1432	18N02C08D15Z	2082	18N02C03Q20C
133	18N02C03Q15N	783	18N02C09E21F	1433	18N02C08D15P	2083	18N02C08H10Y
134	18N02C08H20P	784	18N02C09E06K	1434	18N02C08D05U	2084	18N02C08D10Y
135	18N02C08H15J	785	18N02C09E06A	1435	18N02C08D05P	2085	18N02C03Q25N
136	18N02C08D20Z	786	18N02C09A16K	1436	18N02C08D05E	2086	18N02C03Q20Y
137	18N02C08D20P	787	18N02C09A11F	1437	18N02C03Q25P	2087	18N02C08L05E
138	18N02C03Q25Z	788	18N02C09A11A	1438	18N02C09E21V	2088	18N02C08H25J
139	18N02C03Q20Z	789	18N02C09A06V	1439	18N02C09A21K	2089	18N02C08H10Z
140	18N02C03Q20E	790	18N02C09A01K	1440	18N02C09A06A	2090	18N02C08H10E
141	18N02C09I01A	791	18N02C04M16K	1441	18N02C04M11F	2091	18N02C08D25E
142	18N02C09E11K	792	18N02C09I01B	1442	18N02C09E21B	2092	18N02C08D20E
143	18N02C09E11F	793	18N02C09E11R	1443	18N02C09E16W	2093	18N02C08D15E
144	18N02C09E06Q	794	18N02C09E11B	1444	18N02C09E16B	2094	18N02C08D10U
145	18N02C09E01V	795	18N02C09E06R	1445	18N02C09E11W	2095	18N02C03Q10Z
146	18N02C09E01F	796	18N02C09A11W	1446	18N02C09A21G	2096	18N02C09E16F
147	18N02C09A16F	797	18N02C09A06R	1447	18N02C09A16B	2097	18N02C09E11Q
148	18N02C09A11V	798	18N02C04M21W	1448	18N02C09A11R	2098	18N02C09E01Q
149	18N02C09A01Q	799	18N02C04M16L	1449	18N02C09A06L	2099	18N02C09E01K
150	18N02C09A01A	800	18N02C04M16G	1450	18N02C04M11W	2100	18N02C09A21Q
151	18N02C04M16F	801	18N02C04M16B	1451	18N02C04M11G	2101	18N02C09A16A
152	18N02C09E01R	802	18N02C09E21H	1452	18N02C09I01C	2102	18N02C09A11K
153	18N02C09A16R	803	18N02C09E06X	1453	18N02C09E21C	2103	18N02C09A06Q
154	18N02C09A11B	804	18N02C09E01X	1454	18N02C09E16M	2104	18N02C04M21Q
155	18N02C09A01G	805	18N02C09A11H	1455	18N02C09E11X	2105	18N02C04M21F
156	18N02C09E21M	806	18N02C09A06X	1456	18N02C09E11S	2106	18N02C04M21A
157	18N02C09E16S	807	18N02C04M11H	1457	18N02C09E11H	2107	18N02C04M16A
158	18N02C09E06S	808	18N02C09I01E	1458	18N02C09E06M	2108	18N02C04M11Q
159	18N02C09A16M	809	18N02C09E21E	1459	18N02C09A21X	2109	18N02C09E21G

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
160	18N02C09A11X	810	18N02C09E16T	1460	18N02C09A21M	2110	18N02C09E16G
161	18N02C09E21I	811	18N02C09E11N	1461	18N02C09A16H	2111	18N02C09E01W
162	18N02C09E21D	812	18N02C09E11P	1462	18N02C04M11M	2112	18N02C09E01G
163	18N02C09E11T	813	18N02C09A16Y	1463	18N02C04M06X	2113	18N02C04M06W
164	18N02C09E11E	814	18N02C09A16Z	1464	18N02C09E21N	2114	18N02C09E16C
165	18N02C09A16T	815	18N02C09A16N	1465	18N02C09E16U	2115	18N02C09E11M
166	18N02C09A11Z	816	18N02C09A06U	1466	18N02C09E11Z	2116	18N02C09E01M
167	18N02C09A06Y	817	18N02C09A01Z	1467	18N02C09E06D	2117	18N02C09A11C
168	18N02C09A06E	818	18N02C09A01U	1468	18N02C09E01D	2118	18N02C09A01S
169	18N02C09A01T	819	18N02C09A01N	1469	18N02C09E01E	2119	18N02C09A01M
170	18N02C04M21N	820	18N02C04M21Y	1470	18N02C09A21J	2120	18N02C09A01H
171	18N02C04M16Z	821	18N02C09E02F	1471	18N02C09A16D	2121	18N02C04M21M
172	18N02C04M16T	822	18N02C09E02A	1472	18N02C09A16E	2122	18N02C04M21H
173	18N02C04M16I	823	18N02C09A22F	1473	18N02C09A11T	2123	18N02C04M16M
174	18N02C09E22F	824	18N02C09A12V	1474	18N02C09A11N	2124	18N02C09E16N
175	18N02C09E17F	825	18N02C09A07Q	1475	18N02C09A06P	2125	18N02C09E06Y
176	18N02C09E12Q	826	18N02C09A07K	1476	18N02C09A06I	2126	18N02C09E06T
177	18N02C09E12A	827	18N02C04M17A	1477	18N02C04M21T	2127	18N02C09E06E
178	18N02C09E07V	828	18N02C04M12Q	1478	18N02C04M11D	2128	18N02C09E01U
179	18N02C09E07A	829	18N02C09E22B	1479	18N02C09E17Q	2129	18N02C09A06D
180	18N02C09A22V	830	18N02C09E17W	1480	18N02C09E02K	2130	18N02C09A01D
181	18N02C09A12Q	831	18N02C09E12L	1481	18N02C09A17Q	2131	18N02C04M21P
182	18N02C09A02V	832	18N02C09E02L	1482	18N02C04M22A	2132	18N02C04M11Y
183	18N02C09A02K	833	18N02C09A22G	1483	18N02C04M17V	2133	18N02C09E22V
184	18N02C04M17K	834	18N02C09A17R	1484	18N02C09E07G	2134	18N02C09E17V
185	18N02C09E22G	835	18N02C09A12L	1485	18N02C09A22W	2135	18N02C09E17A
186	18N02C09E17R	836	18N02C09A02G	1486	18N02C09A22R	2136	18N02C09E12F
187	18N02C09E17G	837	18N02C09E22H	1487	18N02C09A17W	2137	18N02C09A17V
188	18N02C09A22B	838	18N02C09E12X	1488	18N02C09A17L	2138	18N02C09A07A
189	18N02C09A17G	839	18N02C04M22H	1489	18N02C09A12W	2139	18N02C09A02A
190	18N02C09A12R	840	18N02C09E17I	1490	18N02C09A12B	2140	18N02C09E12W
191	18N02C09A07W	841	18N02C09E07N	1491	18N02C04M22R	2141	18N02C09E07L
192	18N02C09A07R	842	18N02C09E07D	1492	18N02C04M22L	2142	18N02C04M17L
193	18N02C09A07G	843	18N02C09E02I	1493	18N02C04M17R	2143	18N02C04M17B
194	18N02C09A02L	844	18N02C09A22T	1494	18N02C09E22C	2144	18N02C04M12W
195	18N02C04M12L	845	18N02C09A22I	1495	18N02C09E12H	2145	18N02C04M07W
196	18N02C04M12B	846	18N02C09A17I	1496	18N02C09E02S	2146	18N02C09E17M

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
197	18N02C09A17M	847	18N02C09A17D	1497	18N02C09E02M	2147	18N02C09E17C
198	18N02C09A17C	848	18N02C09A07I	1498	18N02C09E02H	2148	18N02C09E12S
199	18N02C09A12H	849	18N02C04M22Y	1499	18N02C09A22X	2149	18N02C09E07H
200	18N02C09E22D	850	18N02C09E12Z	1500	18N02C09A22S	2150	18N02C09E07C
201	18N02C09E17T	851	18N02C09E12J	1501	18N02C09A12C	2151	18N02C09E02X
202	18N02C09E12T	852	18N02C09E07Z	1502	18N02C09A07M	2152	18N02C09E02C
203	18N02C09E12I	853	18N02C09E07U	1503	18N02C09A07C	2153	18N02C09A17X
204	18N02C09E02N	854	18N02C09A17P	1504	18N02C09A02M	2154	18N02C09A12S
205	18N02C09A22Y	855	18N02C04M22J	1505	18N02C04M22X	2155	18N02C09A12M
206	18N02C09A22D	856	18N02C04M17P	1506	18N02C04M22S	2156	18N02C09A02C
207	18N02C09A12Y	857	18N02C04M12J	1507	18N02C09E17N	2157	18N02C04M12H
208	18N02C09A02D	858	18N02C09E23Q	1508	18N02C09E07I	2158	18N02C09E22Y
209	18N02C04M17N	859	18N02C09E08F	1509	18N02C09E02Y	2159	18N02C09E12Y
210	18N02C04M17D	860	18N02C09E03F	1510	18N02C09E02D	2160	18N02C09E12N
211	18N02C04M12I	861	18N02C09A23A	1511	18N02C09A02I	2161	18N02C09A17Y
212	18N02C09A22E	862	18N02C09A08A	1512	18N02C04M17Y	2162	18N02C09A17T
213	18N02C09A17E	863	18N02C04M18V	1513	18N02C04M12Y	2163	18N02C09A12N
214	18N02C09A07E	864	18N02C04M18F	1514	18N02C09E22J	2164	18N02C09A02Y
215	18N02C09A02Z	865	18N02C04M13Q	1515	18N02C09E17U	2165	18N02C04M22I
216	18N02C04M22P	866	18N02C09E18W	1516	18N02C09E12P	2166	18N02C04M12T
217	18N02C04M07Z	867	18N02C09E03L	1517	18N02C09E02E	2167	18N02C04M12N
218	18N02C09E23K	868	18N02C09A23W	1518	18N02C09A12E	2168	18N02C09E22P
219	18N02C09E03A	869	18N02C09A08G	1519	18N02C09A07J	2169	18N02C09E22E
220	18N02C09A23Q	870	18N02C04M23R	1520	18N02C04M22U	2170	18N02C09E17Z
221	18N02C09A13Q	871	18N02C04M23G	1521	18N02C09E18A	2171	18N02C09E07P
222	18N02C04M23A	872	18N02C09E23M	1522	18N02C09E08Q	2172	18N02C09A17U
223	18N02C09E23R	873	18N02C09E23H	1523	18N02C09E08A	2173	18N02C09A17J
224	18N02C09E18B	874	18N02C09E18S	1524	18N02C09A23F	2174	18N02C09A12Z
225	18N02C09E13B	875	18N02C09E13H	1525	18N02C09A08K	2175	18N02C09A12P
226	18N02C09A13G	876	18N02C09E08X	1526	18N02C04M23Q	2176	18N02C09A07U
227	18N02C09A08W	877	18N02C09E03M	1527	18N02C04M13K	2177	18N02C04M22E
228	18N02C09A08L	878	18N02C09E03C	1528	18N02C04M13A	2178	18N02C04M17E
229	18N02C09A03W	879	18N02C09A13X	1529	18N02C09E08L	2179	18N02C09E23A
230	18N02C09A03G	880	18N02C09A03X	1530	18N02C09A23L	2180	18N02C09E18Q
231	18N02C04M13B	881	18N02C09A03S	1531	18N02C09A03B	2181	18N02C09E18F
232	18N02C09A08X	882	18N02C04M18X	1532	18N02C04M23W	2182	18N02C09E13K
233	18N02C09A03C	883	18N02C04M13C	1533	18N02C04M18R	2183	18N02C09E13F

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
234	18N02C04M23X	884	18N02C09E23N	1534	18N02C09E23X	2184	18N02C09E13A
235	18N02C04M23M	885	18N02C09E08Y	1535	18N02C09E03X	2185	18N02C09A18V
236	18N02C04M13S	886	18N02C09E08I	1536	18N02C09A18S	2186	18N02C09A13F
237	18N02C09E23Y	887	18N02C09E03N	1537	18N02C09A08H	2187	18N02C09A08F
238	18N02C09E23I	888	18N02C09A13Y	1538	18N02C09A03H	2188	18N02C09A03K
239	18N02C09E18Y	889	18N02C09A13D	1539	18N02C04M23H	2189	18N02C04M23K
240	18N02C09E13T	890	18N02C09A03N	1540	18N02C04M13X	2190	18N02C04M18Q
241	18N02C09A23Y	891	18N02C04M23I	1541	18N02C04M13M	2191	18N02C09E23G
242	18N02C09A08D	892	18N02C04M13Y	1542	18N02C09E18T	2192	18N02C09E13G
243	18N02C04M18I	893	18N02C09I04A	1543	18N02C09E18N	2193	18N02C09A13L
244	18N02C09E23J	894	18N02C09E24Q	1544	18N02C09E18D	2194	18N02C09A03L
245	18N02C09E18U	895	18N02C09E18Z	1545	18N02C09A23I	2195	18N02C04M23B
246	18N02C09E14A	896	18N02C09E19F	1546	18N02C09A18Y	2196	18N02C04M18L
247	18N02C09A23U	897	18N02C09E14Q	1547	18N02C09A03T	2197	18N02C04M13W
248	18N02C09A24K	898	18N02C09E14F	1548	18N02C09A03D	2198	18N02C09E23S
249	18N02C09A18U	899	18N02C09E09F	1549	18N02C04M13T	2199	18N02C09E18M
250	18N02C09A14A	900	18N02C09E03J	1550	18N02C04M13D	2200	18N02C09E18H
251	18N02C09A09Q	901	18N02C09A23P	1551	18N02C09E24K	2201	18N02C09E03H
252	18N02C09A08E	902	18N02C09A14V	1552	18N02C09E24A	2202	18N02C09A13M
253	18N02C09A03J	903	18N02C09A14Q	1553	18N02C09E19Q	2203	18N02C09A13C
254	18N02C09A04F	904	18N02C09A03U	1554	18N02C09E13Z	2204	18N02C09A08C
255	18N02C09A04A	905	18N02C04M24V	1555	18N02C09E14K	2205	18N02C04M18M
256	18N02C04M24F	906	18N02C04M23P	1556	18N02C09E08P	2206	18N02C04M08X
257	18N02C04M18Z	907	18N02C04M18E	1557	18N02C09E04V	2207	18N02C09E18I
258	18N02C04M19V	908	18N02C04M13E	1558	18N02C09E03P	2208	18N02C09E08D
259	18N02C09E24L	909	18N02C04M14F	1559	18N02C09E04K	2209	18N02C09A13N
260	18N02C09E19B	910	18N02C09E19R	1560	18N02C09A18E	2210	18N02C09A13I
261	18N02C09E09W	911	18N02C09E19L	1561	18N02C09A13U	2211	18N02C09A08N
262	18N02C09A19G	912	18N02C09E14L	1562	18N02C09A13P	2212	18N02C04M23Y
263	18N02C09A19B	913	18N02C09A24R	1563	18N02C09A14K	2213	18N02C04M13I
264	18N02C09A09W	914	18N02C09A14W	1564	18N02C09A13J	2214	18N02C09E24F
265	18N02C09A09G	915	18N02C09A04W	1565	18N02C04M23Z	2215	18N02C09E23E
266	18N02C09A04L	916	18N02C09A04G	1566	18N02C04M23E	2216	18N02C09E04A
267	18N02C09E19H	917	18N02C04M19W	1567	18N02C04M13P	2217	18N02C09A24Q
268	18N02C09E04M	918	18N02C04M19L	1568	18N02C04M14A	2218	18N02C09A18J
269	18N02C09A24C	919	18N02C04M19B	1569	18N02C04M09V	2219	18N02C09A19A
270	18N02C09A19C	920	18N02C04M14L	1570	18N02C09E14G	2220	18N02C09A04K

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
271	18N02C09A09S	921	18N02C09E24X	1571	18N02C09E14B	2221	18N02C04M18P
272	18N02C09A04S	922	18N02C09E24S	1572	18N02C09E04W	2222	18N02C04M19A
273	18N02C04M24S	923	18N02C09E19M	1573	18N02C09A24W	2223	18N02C04M14Q
274	18N02C09E19T	924	18N02C09E14C	1574	18N02C09A19R	2224	18N02C09I04B
275	18N02C09A14N	925	18N02C09E09C	1575	18N02C09A04B	2225	18N02C09E24R
276	18N02C09A09T	926	18N02C09E04S	1576	18N02C04M24G	2226	18N02C09E09R
277	18N02C04M24T	927	18N02C09A19M	1577	18N02C09E14M	2227	18N02C09E09L
278	18N02C04M24N	928	18N02C09A14H	1578	18N02C09E14H	2228	18N02C09E09G
279	18N02C04M19I	929	18N02C09A09X	1579	18N02C09E09H	2229	18N02C09E04G
280	18N02C04M14D	930	18N02C09A09H	1580	18N02C09A19X	2230	18N02C09A24L
281	18N02C04M09Y	931	18N02C04M24X	1581	18N02C09A04X	2231	18N02C09A24B
282	18N02C09E24E	932	18N02C04M14X	1582	18N02C04M24M	2232	18N02C04M24L
283	18N02C09E14J	933	18N02C09I04D	1583	18N02C04M19S	2233	18N02C04M14R
284	18N02C09E09P	934	18N02C09E19I	1584	18N02C04M14C	2234	18N02C04M09W
285	18N02C09A24Z	935	18N02C09E19D	1585	18N02C09E24N	2235	18N02C09E24H
286	18N02C09A09Z	936	18N02C09E14N	1586	18N02C09E19N	2236	18N02C09E04X
287	18N02C04M19J	937	18N02C09E04T	1587	18N02C09E09Y	2237	18N02C09E04H
288	18N02C09E25Q	938	18N02C09E04I	1588	18N02C09E04Y	2238	18N02C09A24S
289	18N02C09E25A	939	18N02C09E04D	1589	18N02C09A24T	2239	18N02C09A24H
290	18N02C09E20K	940	18N02C09A24I	1590	18N02C09A09N	2240	18N02C04M19M
291	18N02C09E05K	941	18N02C04M14Y	1591	18N02C09A09D	2241	18N02C04M14M
292	18N02C09E05F	942	18N02C09A24U	1592	18N02C09A04Y	2242	18N02C04M14H
293	18N02C09A20Q	943	18N02C09A24P	1593	18N02C09A04N	2243	18N02C09A19Y
294	18N02C09A15Q	944	18N02C09A19U	1594	18N02C04M14T	2244	18N02C09A19T
295	18N02C09A15K	945	18N02C09A09P	1595	18N02C09I04E	2245	18N02C09A19N
296	18N02C09A05V	946	18N02C09A04U	1596	18N02C09E24U	2246	18N02C09A04T
297	18N02C04M25Q	947	18N02C04M24P	1597	18N02C09E24P	2247	18N02C04M24Y
298	18N02C09E20L	948	18N02C09E15Q	1598	18N02C09E19P	2248	18N02C04M24I
299	18N02C09E10W	949	18N02C09E05V	1599	18N02C09E19E	2249	18N02C04M19N
300	18N02C09A25W	950	18N02C09E05A	1600	18N02C09A19J	2250	18N02C04M19D
301	18N02C09A20B	951	18N02C09A05K	1601	18N02C09A14U	2251	18N02C04M14N
302	18N02C04M25L	952	18N02C04M25V	1602	18N02C09A14J	2252	18N02C09E24Z
303	18N02C09E25Y	953	18N02C04M25K	1603	18N02C09A14E	2253	18N02C09E19J
304	18N02C08H16Z	954	18N02C04M20V	1604	18N02C09E20A	2254	18N02C09E04P
305	18N02C08H16P	955	18N02C04M20A	1605	18N02C09E15K	2255	18N02C09A09J
306	18N02C08H06E	956	18N02C09I05B	1606	18N02C09E10V	2256	18N02C09A09E
307	18N02C08H01P	957	18N02C09E25W	1607	18N02C09A25K	2257	18N02C04M24Z

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
308	18N02C08D21Z	958	18N02C09E25L	1608	18N02C09A20V	2258	18N02C04M09Z
309	18N02C08D11U	959	18N02C09E15L	1609	18N02C04M20K	2259	18N02C09E15A
310	18N02C08D06Z	960	18N02C09A20W	1610	18N02C04M20F	2260	18N02C09E10A
311	18N02C08H22A	961	18N02C09A15R	1611	18N02C09E20W	2261	18N02C09A25Q
312	18N02C08H17Q	962	18N02C04M25B	1612	18N02C09E15G	2262	18N02C09A20K
313	18N02C08H12K	963	18N02C04M20W	1613	18N02C09A05W	2263	18N02C09A20F
314	18N02C08H02K	964	18N02C04M15L	1614	18N02C04M15G	2264	18N02C09A15V
315	18N02C08D12V	965	18N02C04M10W	1615	18N02C09E25X	2265	18N02C09A10Q
316	18N02C08H22H	966	18N02C08H16J	1616	18N02C08H21Z	2266	18N02C09A10K
317	18N02C08H17M	967	18N02C08D11E	1617	18N02C08H06J	2267	18N02C09A05Q
318	18N02C08H17B	968	18N02C08H22Q	1618	18N02C08H01Z	2268	18N02C04M25F
319	18N02C08H12S	969	18N02C08H22F	1619	18N02C08H01J	2269	18N02C04M25A
320	18N02C08H12L	970	18N02C08H17V	1620	18N02C08D16Z	2270	18N02C04M15V
321	18N02C08H07H	971	18N02C08H07V	1621	18N02C08D11Z	2271	18N02C09E20B
322	18N02C08H07B	972	18N02C08H02V	1622	18N02C08D11P	2272	18N02C09E15B
323	18N02C08H02S	973	18N02C08D17A	1623	18N02C08D06P	2273	18N02C09E10G
324	18N02C08H02L	974	18N02C08H07C	1624	18N02C08H17F	2274	18N02C09A25G
325	18N02C08H02M	975	18N02C08H02R	1625	18N02C08H12Q	2275	18N02C09A20R
326	18N02C08H02G	976	18N02C08D17X	1626	18N02C08D17V	2276	18N02C09A10W
327	18N02C08H02H	977	18N02C08D07L	1627	18N02C08H22L	2277	18N02C09A10G
328	18N02C08D22S	978	18N02C08H22N	1628	18N02C08H22C	2278	18N02C04M25R
329	18N02C08D22H	979	18N02C08H17D	1629	18N02C08H17X	2279	18N02C04M20G
330	18N02C08D12W	980	18N02C08H12I	1630	18N02C08H12X	2280	18N02C09I05C
331	18N02C08D07W	981	18N02C08H07N	1631	18N02C08D22C	2281	18N02C08H11P
332	18N02C08D07R	982	18N02C08H07I	1632	18N02C08D17S	2282	18N02C08H06Z
333	18N02C08L02D	983	18N02C08H07D	1633	18N02C08D12R	2283	18N02C08H01E
334	18N02C08H12T	984	18N02C08H02D	1634	18N02C08D12H	2284	18N02C08D16P
335	18N02C08D22I	985	18N02C08D17Y	1635	18N02C08D12C	2285	18N02C08D16J
336	18N02C08D22D	986	18N02C08D17N	1636	18N02C08H22D	2286	18N02C08H07Q
337	18N02C08D17I	987	18N02C08D12T	1637	18N02C08H07T	2287	18N02C08D17Q
338	18N02C08H07Z	988	18N02C08D07Y	1638	18N02C08D07N	2288	18N02C08D17F
339	18N02C08H02E	989	18N02C08D07T	1639	18N02C08H22P	2289	18N02C08D07K
340	18N02C08D22J	990	18N02C08L02E	1640	18N02C08H22E	2290	18N02C08L02B
341	18N02C08D17E	991	18N02C08H07E	1641	18N02C08H17Z	2291	18N02C08H22R
342	18N02C08D07J	992	18N02C08H02U	1642	18N02C08H02P	2292	18N02C08H22B
343	18N02C08H08V	993	18N02C08D12J	1643	18N02C08L03A	2293	18N02C08H17W
344	18N02C08H08F	994	18N02C08H18V	1644	18N02C08H23Q	2294	18N02C08H17C

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
345	18N02C08H08A	995	18N02C08H08K	1645	18N02C08H23K	2295	18N02C08H12R
346	18N02C08H03Q	996	18N02C08H03K	1646	18N02C08H13V	2296	18N02C08D12L
347	18N02C08D18Q	997	18N02C08D23F	1647	18N02C08H13Q	2297	18N02C08D07H
348	18N02C08D13K	998	18N02C08D18V	1648	18N02C08H13A	2298	18N02C08H12N
349	18N02C08D13F	999	18N02C08D18K	1649	18N02C08H03V	2299	18N02C08H02I
350	18N02C08D08F	1000	18N02C08D13V	1650	18N02C08H03A	2300	18N02C08D22Y
351	18N02C08H23B	1001	18N02C08D13A	1651	18N02C08D23Q	2301	18N02C08D17T
352	18N02C08H18W	1002	18N02C08D08K	1652	18N02C08H23W	2302	18N02C08D17D
353	18N02C08D23B	1003	18N02C08L03B	1653	18N02C08H18R	2303	18N02C08D12D
354	18N02C08D13G	1004	18N02C08H03G	1654	18N02C08H08W	2304	18N02C08H22U
355	18N02C08H23X	1005	18N02C08D23W	1655	18N02C08H03R	2305	18N02C08H17E
356	18N02C08H08M	1006	18N02C08D23L	1656	18N02C08H03L	2306	18N02C08H12U
357	18N02C08D18S	1007	18N02C08D18G	1657	18N02C08D13W	2307	18N02C08H12E
358	18N02C08D13M	1008	18N02C08D13B	1658	18N02C08H18H	2308	18N02C08H02J
359	18N02C08D13C	1009	18N02C08D08L	1659	18N02C08H13X	2309	18N02C08D22Z
360	18N02C08H23N	1010	18N02C08L03C	1660	18N02C08H03S	2310	18N02C08D22U
361	18N02C08H18T	1011	18N02C08H18C	1661	18N02C08D23X	2311	18N02C08D17Z
362	18N02C08H08I	1012	18N02C08H08X	1662	18N02C08D23H	2312	18N02C08D17P
363	18N02C08H03I	1013	18N02C08H08S	1663	18N02C08D18X	2313	18N02C08D17J
364	18N02C08D23Y	1014	18N02C08H08H	1664	18N02C08D18H	2314	18N02C08H23F
365	18N02C08D23I	1015	18N02C08D18I	1665	18N02C08H23Y	2315	18N02C08H18K
366	18N02C08D18N	1016	18N02C08H23P	1666	18N02C08H18Y	2316	18N02C08H18F
367	18N02C08D18D	1017	18N02C08H18P	1667	18N02C08H18N	2317	18N02C08H13K
368	18N02C08D13Y	1018	18N02C08H13J	1668	18N02C08H18I	2318	18N02C08H03F
369	18N02C08D13T	1019	18N02C08H08U	1669	18N02C08H08Y	2319	18N02C08D23V
370	18N02C08D08N	1020	18N02C08D23P	1670	18N02C08H08N	2320	18N02C08H23G
371	18N02C08H23U	1021	18N02C08D18J	1671	18N02C08H08D	2321	18N02C08H03B
372	18N02C08H18E	1022	18N02C08D08J	1672	18N02C08H03T	2322	18N02C08D23R
373	18N02C08H13P	1023	18N02C08H19K	1673	18N02C08D13N	2323	18N02C08D23G
374	18N02C08H08J	1024	18N02C08H14K	1674	18N02C08D13D	2324	18N02C08D18R
375	18N02C08H03U	1025	18N02C08D24F	1675	18N02C08H08E	2325	18N02C08D13L
376	18N02C08D23J	1026	18N02C08D24A	1676	18N02C08H03P	2326	18N02C08H23M
377	18N02C08D18U	1027	18N02C08H19L	1677	18N02C08D23U	2327	18N02C08H23H
378	18N02C08D13P	1028	18N02C08H19B	1678	18N02C08D18Z	2328	18N02C08H18S
379	18N02C08H09V	1029	18N02C08H04W	1679	18N02C08D13U	2329	18N02C08D18M
380	18N02C08H04V	1030	18N02C08D24W	1680	18N02C08H19Q	2330	18N02C08D08I
381	18N02C08H04Q	1031	18N02C08D14W	1681	18N02C08H09A	2331	18N02C08H18Z

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
382	18N02C08D09K	1032	18N02C08D14G	1682	18N02C08D14F	2332	18N02C08D13Z
383	18N02C08D09F	1033	18N02C08L04D	1683	18N02C08H14L	2333	18N02C08D13J
384	18N02C08H24L	1034	18N02C08H19Y	1684	18N02C08D19R	2334	18N02C08D13E
385	18N02C08H24B	1035	18N02C08H19N	1685	18N02C08H24M	2335	18N02C08H19V
386	18N02C08H19W	1036	18N02C08H14S	1686	18N02C08H24C	2336	18N02C08H04A
387	18N02C08H19R	1037	18N02C08H14N	1687	18N02C08H19H	2337	18N02C08D09V
388	18N02C08H09R	1038	18N02C08H09C	1688	18N02C08H09N	2338	18N02C08H24W
389	18N02C08H09G	1039	18N02C08D24X	1689	18N02C08H09H	2339	18N02C08H19G
390	18N02C08D24B	1040	18N02C08D19S	1690	18N02C08H04M	2340	18N02C08H04L
391	18N02C08D09L	1041	18N02C03Q24C	1691	18N02C08H04C	2341	18N02C08D14B
392	18N02C08H19D	1042	18N02C03Q19Y	1692	18N02C08D19N	2342	18N02C08H24X
393	18N02C08H14M	1043	18N02C03Q19M	1693	18N02C08D19D	2343	18N02C08H24S
394	18N02C08H14C	1044	18N02C08H14J	1694	18N02C08D14H	2344	18N02C08H24D
395	18N02C08H09T	1045	18N02C08H09J	1695	18N02C08D09I	2345	18N02C08H19X
396	18N02C08H09I	1046	18N02C08H04Z	1696	18N02C08D04M	2346	18N02C08H19M
397	18N02C08D24C	1047	18N02C08H04P	1697	18N02C03Q24X	2347	18N02C08H19C
398	18N02C08D19T	1048	18N02C08D09Z	1698	18N02C03Q24T	2348	18N02C08H04H
399	18N02C08D14D	1049	18N02C08D09P	1699	18N02C03Q24I	2349	18N02C08D14T
400	18N02C08D09M	1050	18N02C08D04E	1700	18N02C08H24E	2350	18N02C08D09S
401	18N02C08D09C	1051	18N02C03Q24U	1701	18N02C08H19U	2351	18N02C08D09T
402	18N02C08D04X	1052	18N02C03Q19P	1702	18N02C08H14E	2352	18N02C08D09D
403	18N02C08D04N	1053	18N02C03Q09Z	1703	18N02C08H09P	2353	18N02C08D04S
404	18N02C08D04C	1054	18N02C08L05A	1704	18N02C08H04J	2354	18N02C03Q24Y
405	18N02C03Q24M	1055	18N02C08H25F	1705	18N02C08D24J	2355	18N02C03Q19T
406	18N02C03Q19X	1056	18N02C08H10F	1706	18N02C08D14E	2356	18N02C03Q19N
407	18N02C03Q19D	1057	18N02C08D25Q	1707	18N02C08D04J	2357	18N02C03Q14Y
408	18N02C03Q14M	1058	18N02C08D15V	1708	18N02C03Q19U	2358	18N02C08H24J
409	18N02C03Q14N	1059	18N02C08D10V	1709	18N02C03Q19J	2359	18N02C08H04E
410	18N02C03Q14C	1060	18N02C03Q25Q	1710	18N02C03Q14U	2360	18N02C08D09U
411	18N02C03Q14D	1061	18N02C08H25W	1711	18N02C08H25K	2361	18N02C03Q24P
412	18N02C03Q09X	1062	18N02C08H20W	1712	18N02C08H10K	2362	18N02C03Q24E
413	18N02C08H19E	1063	18N02C08D25L	1713	18N02C08H10A	2363	18N02C03Q14Z
414	18N02C08H14U	1064	18N02C08D25G	1714	18N02C08H05K	2364	18N02C08H20K
415	18N02C08D14U	1065	18N02C03Q25W	1715	18N02C08D05K	2365	18N02C08H15Q
416	18N02C08D14P	1066	18N02C03Q15W	1716	18N02C03Q25F	2366	18N02C08H10Q
417	18N02C08D04P	1067	18N02C08H25S	1717	18N02C03Q25A	2367	18N02C08D25A
418	18N02C03Q24J	1068	18N02C08H25M	1718	18N02C03Q20A	2368	18N02C08D20K

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
419	18N02C03Q19Z	1069	18N02C08H25C	1719	18N02C08H25R	2369	18N02C08D15F
420	18N02C08H20F	1070	18N02C08H20M	1720	18N02C08H20R	2370	18N02C08D15A
421	18N02C08H20A	1071	18N02C08H15H	1721	18N02C08H15L	2371	18N02C03Q20Q
422	18N02C08H15F	1072	18N02C08H10X	1722	18N02C08H15B	2372	18N02C03Q20K
423	18N02C08H15A	1073	18N02C08D25H	1723	18N02C08H10R	2373	18N02C03Q20F
424	18N02C08H05V	1074	18N02C08D20H	1724	18N02C08H10B	2374	18N02C08H25G
425	18N02C08H05A	1075	18N02C08D10X	1725	18N02C08D25B	2375	18N02C08H25B
426	18N02C08D10K	1076	18N02C03Q25X	1726	18N02C08D20L	2376	18N02C08H10W
427	18N02C03Q15F	1077	18N02C03Q25M	1727	18N02C08D20B	2377	18N02C08D15G
428	18N02C08H20G	1078	18N02C03Q20M	1728	18N02C08D15W	2378	18N02C08D10W
429	18N02C08H15W	1079	18N02C03Q15X	1729	18N02C03Q15L	2379	18N02C08D10R
430	18N02C08H15R	1080	18N02C08H25D	1730	18N02C03Q15G	2380	18N02C08D10B
431	18N02C08H10L	1081	18N02C08H20Y	1731	18N02C08D25C	2381	18N02C03Q20G
432	18N02C08H05L	1082	18N02C08H20N	1732	18N02C08D15X	2382	18N02C03Q15B
433	18N02C08D20G	1083	18N02C08H05I	1733	18N02C08D10S	2383	18N02C08H15M
434	18N02C08D05W	1084	18N02C08D25N	1734	18N02C08D10M	2384	18N02C08H10M
435	18N02C08D05R	1085	18N02C08D15Y	1735	18N02C08D05X	2385	18N02C08D15S
436	18N02C08H20S	1086	18N02C08D10D	1736	18N02C08D05H	2386	18N02C08D10C
437	18N02C08H15X	1087	18N02C03Q25I	1737	18N02C03Q15C	2387	18N02C03Q20X
438	18N02C08H15S	1088	18N02C08H05Z	1738	18N02C08H25T	2388	18N02C08H20D
439	18N02C08H15C	1089	18N02C08D25J	1739	18N02C08H20T	2389	18N02C08H10N
440	18N02C08H10S	1090	18N02C08D15J	1740	18N02C08H15Y	2390	18N02C08H05Y
441	18N02C08H10H	1091	18N02C08D10P	1741	18N02C08H15N	2391	18N02C08H05D
442	18N02C08D20S	1092	18N02C03Q15E	1742	18N02C08D25Y	2392	18N02C08D20Y
443	18N02C08D10H	1093	18N02C09A06K	1743	18N02C08D20D	2393	18N02C08D20T
444	18N02C03Q20H	1094	18N02C09A01F	1744	18N02C08D05T	2394	18N02C08D10T
445	18N02C08H25Y	1095	18N02C04M21V	1745	18N02C03Q25D	2395	18N02C08D10I
446	18N02C08H10T	1096	18N02C09E21L	1746	18N02C03Q20N	2396	18N02C08D05Y
447	18N02C08H05T	1097	18N02C09E06L	1747	18N02C03Q15Y	2397	18N02C03Q25Y
448	18N02C08H05N	1098	18N02C09E01L	1748	18N02C03Q10Y	2398	18N02C03Q20I
449	18N02C08D25D	1099	18N02C09A21R	1749	18N02C08H25P	2399	18N02C03Q15T
450	18N02C08D15I	1100	18N02C09A16L	1750	18N02C08H20Z	2400	18N02C08H25Z
451	18N02C08D10N	1101	18N02C09A11L	1751	18N02C08D25U	2401	18N02C08H20U
452	18N02C08D05N	1102	18N02C09A06W	1752	18N02C08D25P	2402	18N02C08H20E
453	18N02C03Q20T	1103	18N02C09A06G	1753	18N02C08D20J	2403	18N02C08H15Z
454	18N02C08H25U	1104	18N02C04M21R	1754	18N02C08D10Z	2404	18N02C08H15P
455	18N02C08H25E	1105	18N02C04M21G	1755	18N02C08D05J	2405	18N02C08H15E

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
456	18N02C08H10J	1106	18N02C04M21B	1756	18N02C03Q25J	2406	18N02C08H10P
457	18N02C08H05J	1107	18N02C09E21X	1757	18N02C03Q20U	2407	18N02C08H05P
458	18N02C08D25Z	1108	18N02C09E16X	1758	18N02C03Q20J	2408	18N02C08D20U
459	18N02C03Q25E	1109	18N02C09E01H	1759	18N02C03Q15Z	2409	18N02C08D10J
460	18N02C03Q15P	1110	18N02C09A21S	1760	18N02C09E21Q	2410	18N02C08D10E
461	18N02C03Q15J	1111	18N02C09A11S	1761	18N02C09E21A	2411	18N02C03Q25U
462	18N02C09E16Q	1112	18N02C09A11M	1762	18N02C09E06V	2412	18N02C09E16V
463	18N02C09E06F	1113	18N02C09A06S	1763	18N02C09E01A	2413	18N02C09E16K
464	18N02C09A21V	1114	18N02C09A06M	1764	18N02C09A21A	2414	18N02C09E16A
465	18N02C09A21F	1115	18N02C09A06H	1765	18N02C09A11Q	2415	18N02C09E11V
466	18N02C04M21K	1116	18N02C09A06C	1766	18N02C04M11V	2416	18N02C09E11A
467	18N02C04M16V	1117	18N02C04M16S	1767	18N02C04M11A	2417	18N02C09A16V
468	18N02C04M11K	1118	18N02C04M11S	1768	18N02C09E21R	2418	18N02C09A16Q
469	18N02C04M06V	1119	18N02C09I01D	1769	18N02C09E16R	2419	18N02C09A06F
470	18N02C09E21W	1120	18N02C09E21Y	1770	18N02C09E16L	2420	18N02C09A01V
471	18N02C09E11L	1121	18N02C09E21Z	1771	18N02C09E06W	2421	18N02C04M16Q
472	18N02C09E11G	1122	18N02C09E21P	1772	18N02C09A16G	2422	18N02C09E06G
473	18N02C09A21W	1123	18N02C09E16Y	1773	18N02C09A11G	2423	18N02C09E06B
474	18N02C09A21L	1124	18N02C09E16Z	1774	18N02C09A06B	2424	18N02C09E01B
475	18N02C09A01W	1125	18N02C09E16P	1775	18N02C09A01R	2425	18N02C09A21B
476	18N02C04M11B	1126	18N02C09E16E	1776	18N02C09A01L	2426	18N02C09A16W
477	18N02C09A21H	1127	18N02C09E11Y	1777	18N02C09A01B	2427	18N02C04M21L
478	18N02C09A16S	1128	18N02C09E06Z	1778	18N02C04M16W	2428	18N02C09E21S
479	18N02C09A01X	1129	18N02C09A21E	1779	18N02C04M16R	2429	18N02C09E11C
480	18N02C04M21X	1130	18N02C09A11U	1780	18N02C04M11R	2430	18N02C09E06H
481	18N02C04M21C	1131	18N02C09A11P	1781	18N02C04M11L	2431	18N02C09E06C
482	18N02C04M11C	1132	18N02C09A11D	1782	18N02C09E16H	2432	18N02C09A16X
483	18N02C09E21T	1133	18N02C09A06J	1783	18N02C09E01S	2433	18N02C09A01C
484	18N02C09E21J	1134	18N02C09A01J	1784	18N02C09E01C	2434	18N02C04M21S
485	18N02C09E16I	1135	18N02C04M21Z	1785	18N02C09A21C	2435	18N02C04M16C
486	18N02C09E16J	1136	18N02C04M16Y	1786	18N02C09A16C	2436	18N02C09E21U
487	18N02C09E11I	1137	18N02C04M11Z	1787	18N02C04M16X	2437	18N02C09E16D
488	18N02C09E06U	1138	18N02C04M11E	1788	18N02C04M16H	2438	18N02C09E11D
489	18N02C09E06I	1139	18N02C09E17K	1789	18N02C04M11X	2439	18N02C09E06P
490	18N02C09E01Y	1140	18N02C09E07F	1790	18N02C09E11U	2440	18N02C09E01N
491	18N02C09E01T	1141	18N02C09A22Q	1791	18N02C09E11J	2441	18N02C09E01P
492	18N02C09E01J	1142	18N02C09A22A	1792	18N02C09E06N	2442	18N02C09A21Z

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
493	18N02C09A21I	1143	18N02C09A17F	1793	18N02C09E06J	2443	18N02C09A21U
494	18N02C09A16P	1144	18N02C09A12F	1794	18N02C09E01Z	2444	18N02C09A21P
495	18N02C09A16I	1145	18N02C09A07V	1795	18N02C09E01I	2445	18N02C09A21D
496	18N02C09A06Z	1146	18N02C09A07F	1796	18N02C09A21Y	2446	18N02C09A11Y
497	18N02C09A01P	1147	18N02C09A02F	1797	18N02C09A21T	2447	18N02C09A06T
498	18N02C09A01I	1148	18N02C04M17Q	1798	18N02C09A21N	2448	18N02C09A06N
499	18N02C04M16U	1149	18N02C04M12K	1799	18N02C09A16U	2449	18N02C09A01Y
500	18N02C04M16P	1150	18N02C04M12F	1800	18N02C09A16J	2450	18N02C09A01E
501	18N02C04M16J	1151	18N02C04M07V	1801	18N02C09A11I	2451	18N02C04M21U
502	18N02C04M16D	1152	18N02C09E22L	1802	18N02C09A11J	2452	18N02C04M21J
503	18N02C04M06Z	1153	18N02C09E17L	1803	18N02C09A11E	2453	18N02C04M21D
504	18N02C09E22Q	1154	18N02C09E12B	1804	18N02C04M21I	2454	18N02C04M16E
505	18N02C09E22A	1155	18N02C09E02W	1805	18N02C04M21E	2455	18N02C04M11T
506	18N02C09E12V	1156	18N02C09E02R	1806	18N02C04M16N	2456	18N02C04M11I
507	18N02C09E07Q	1157	18N02C09A17B	1807	18N02C04M11U	2457	18N02C09I02A
508	18N02C09E07K	1158	18N02C09A12G	1808	18N02C04M11N	2458	18N02C09E22K
509	18N02C09E02V	1159	18N02C09A07B	1809	18N02C04M11P	2459	18N02C09E12K
510	18N02C04M17F	1160	18N02C04M17G	1810	18N02C04M11J	2460	18N02C09E02Q
511	18N02C04M12V	1161	18N02C04M12G	1811	18N02C04M06Y	2461	18N02C09A17A
512	18N02C09E22W	1162	18N02C09E07S	1812	18N02C09A22K	2462	18N02C09A12A
513	18N02C09E22R	1163	18N02C09E07M	1813	18N02C09A17K	2463	18N02C09A02Q
514	18N02C09E17B	1164	18N02C09A22M	1814	18N02C09A12K	2464	18N02C04M22V
515	18N02C09E07R	1165	18N02C09A07X	1815	18N02C04M22K	2465	18N02C04M22Q
516	18N02C09E07B	1166	18N02C09A02S	1816	18N02C04M12A	2466	18N02C04M22F
517	18N02C09E17X	1167	18N02C04M17X	1817	18N02C09I02B	2467	18N02C09E12R
518	18N02C09E12C	1168	18N02C04M17H	1818	18N02C09E12G	2468	18N02C09E07W
519	18N02C09A17S	1169	18N02C04M12M	1819	18N02C09E02B	2469	18N02C09E02G
520	18N02C04M22M	1170	18N02C09E22T	1820	18N02C09A02R	2470	18N02C09A22L
521	18N02C04M17C	1171	18N02C09E17D	1821	18N02C09A02B	2471	18N02C09A07L
522	18N02C04M12C	1172	18N02C09E12D	1822	18N02C04M22B	2472	18N02C09A02W
523	18N02C04M07X	1173	18N02C09A22N	1823	18N02C04M17W	2473	18N02C04M22W
524	18N02C09E07Y	1174	18N02C09A12I	1824	18N02C09E22X	2474	18N02C04M22G
525	18N02C09E07T	1175	18N02C09A07N	1825	18N02C09E12M	2475	18N02C04M12R
526	18N02C09A12T	1176	18N02C09A02T	1826	18N02C09A22C	2476	18N02C09I02C
527	18N02C09A12D	1177	18N02C04M17T	1827	18N02C09A17H	2477	18N02C09E22S
528	18N02C09A07T	1178	18N02C09E22Z	1828	18N02C09A12X	2478	18N02C09E22M
529	18N02C09A07D	1179	18N02C09E17J	1829	18N02C09A07S	2479	18N02C09E17S

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
530	18N02C04M22T	1180	18N02C09E12U	1830	18N02C04M22C	2480	18N02C09E17H
531	18N02C04M22D	1181	18N02C09E07J	1831	18N02C04M17S	2481	18N02C09E07X
532	18N02C09E22U	1182	18N02C09E07E	1832	18N02C09I02D	2482	18N02C09A22H
533	18N02C09E17P	1183	18N02C09E02Z	1833	18N02C09E22I	2483	18N02C09A07H
534	18N02C09E12E	1184	18N02C09A17Z	1834	18N02C09A07Y	2484	18N02C09A02X
535	18N02C09E02U	1185	18N02C09A12U	1835	18N02C04M22N	2485	18N02C09A02H
536	18N02C09A02U	1186	18N02C04M22Z	1836	18N02C04M17I	2486	18N02C04M17M
537	18N02C04M17J	1187	18N02C09E18K	1837	18N02C04M12D	2487	18N02C04M12X
538	18N02C09I03A	1188	18N02C09E08V	1838	18N02C09E02J	2488	18N02C04M12S
539	18N02C09E23V	1189	18N02C09E08K	1839	18N02C09A22Z	2489	18N02C09E22N
540	18N02C09E23F	1190	18N02C09A18Q	1840	18N02C09A22U	2490	18N02C09E17Y
541	18N02C09E13V	1191	18N02C09A13V	1841	18N02C09A12J	2491	18N02C09E02T
542	18N02C09E03V	1192	18N02C09A13K	1842	18N02C09A02P	2492	18N02C09A17N
543	18N02C09E03Q	1193	18N02C09A03Q	1843	18N02C09A02E	2493	18N02C09A02N
544	18N02C09A08V	1194	18N02C04M23F	1844	18N02C04M17Z	2494	18N02C04M07Y
545	18N02C09A03V	1195	18N02C04M13V	1845	18N02C04M17U	2495	18N02C09I02E
546	18N02C09A03A	1196	18N02C09E18L	1846	18N02C04M12Z	2496	18N02C09E17E
547	18N02C04M23V	1197	18N02C09E13W	1847	18N02C04M12P	2497	18N02C09E02P
548	18N02C04M18K	1198	18N02C09E08R	1848	18N02C04M12E	2498	18N02C09A22P
549	18N02C04M13F	1199	18N02C09E08B	1849	18N02C09E18V	2499	18N02C09A22J
550	18N02C04M08V	1200	18N02C09A23R	1850	18N02C09E03K	2500	18N02C09A07Z
551	18N02C09I03B	1201	18N02C09A23G	1851	18N02C09A18K	2501	18N02C09A07P
552	18N02C09E23B	1202	18N02C09A13R	1852	18N02C09A18F	2502	18N02C09A02J
553	18N02C09E08W	1203	18N02C09A08R	1853	18N02C09A08Q	2503	18N02C04M12U
554	18N02C09E03W	1204	18N02C04M18G	1854	18N02C09A03F	2504	18N02C09E13Q
555	18N02C09E03G	1205	18N02C04M13L	1855	18N02C09E23L	2505	18N02C09A23V
556	18N02C09E03B	1206	18N02C09E23C	1856	18N02C09E18G	2506	18N02C09A23K
557	18N02C09A23B	1207	18N02C09E18X	1857	18N02C09E13R	2507	18N02C09A18A
558	18N02C09A18B	1208	18N02C09A23H	1858	18N02C09E13L	2508	18N02C09A13A
559	18N02C09I03C	1209	18N02C09A13S	1859	18N02C09E03R	2509	18N02C04M18A
560	18N02C09E13S	1210	18N02C09A03M	1860	18N02C09A18W	2510	18N02C09E23W
561	18N02C09E08M	1211	18N02C04M23S	1861	18N02C09A18G	2511	18N02C09E18R
562	18N02C09E08H	1212	18N02C04M18H	1862	18N02C09A13B	2512	18N02C09E08G
563	18N02C09E03S	1213	18N02C04M18C	1863	18N02C09A03R	2513	18N02C09A18R
564	18N02C09A18X	1214	18N02C04M13H	1864	18N02C04M08W	2514	18N02C09A18L
565	18N02C09A18M	1215	18N02C09E23T	1865	18N02C09E18C	2515	18N02C09A13W
566	18N02C09A18C	1216	18N02C09E13I	1866	18N02C09E13X	2516	18N02C09A08B

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
567	18N02C09A08S	1217	18N02C09A18N	1867	18N02C09E13C	2517	18N02C04M23L
568	18N02C04M23C	1218	18N02C09A08Y	1868	18N02C09E08C	2518	18N02C04M18W
569	18N02C04M18S	1219	18N02C04M18N	1869	18N02C09A23X	2519	18N02C04M18B
570	18N02C09E13Y	1220	18N02C04M18D	1870	18N02C09A23S	2520	18N02C04M13R
571	18N02C09E08N	1221	18N02C09E23Z	1871	18N02C09A23M	2521	18N02C04M13G
572	18N02C09E03I	1222	18N02C09E23U	1872	18N02C09A18H	2522	18N02C09E13M
573	18N02C09E03D	1223	18N02C09E13U	1873	18N02C09A13H	2523	18N02C09E08S
574	18N02C09A08T	1224	18N02C09E13E	1874	18N02C09A08M	2524	18N02C09A23C
575	18N02C09A03I	1225	18N02C09E08Z	1875	18N02C09I03D	2525	18N02C09E13N
576	18N02C04M23D	1226	18N02C09E09V	1876	18N02C09E23D	2526	18N02C09E13D
577	18N02C04M13N	1227	18N02C09E04Q	1877	18N02C09E03Y	2527	18N02C09E08T
578	18N02C04M08Y	1228	18N02C09A24F	1878	18N02C09E03T	2528	18N02C09A23T
579	18N02C09I03E	1229	18N02C09A18Z	1879	18N02C09A23N	2529	18N02C09A18T
580	18N02C09E24V	1230	18N02C09A19K	1880	18N02C09A23D	2530	18N02C09A18I
581	18N02C09E18P	1231	18N02C09A08J	1881	18N02C09A08I	2531	18N02C09A18D
582	18N02C09E18E	1232	18N02C09A03E	1882	18N02C09A03Y	2532	18N02C09A13T
583	18N02C09E13P	1233	18N02C04M23U	1883	18N02C04M23T	2533	18N02C09E19V
584	18N02C09E13J	1234	18N02C04M23J	1884	18N02C04M23N	2534	18N02C09E19K
585	18N02C09E09Q	1235	18N02C04M18J	1885	18N02C04M18Y	2535	18N02C09E18J
586	18N02C09E04F	1236	18N02C04M19F	1886	18N02C04M18T	2536	18N02C09E08U
587	18N02C09E03E	1237	18N02C04M13J	1887	18N02C09E23P	2537	18N02C09E09A
588	18N02C09A23J	1238	18N02C09E19G	1888	18N02C09E19A	2538	18N02C09E03U
589	18N02C09A19V	1239	18N02C09E14R	1889	18N02C09E14V	2539	18N02C09A23E
590	18N02C09A18P	1240	18N02C09E09B	1890	18N02C09E09K	2540	18N02C09A24A
591	18N02C09A13Z	1241	18N02C09A14L	1891	18N02C09E08J	2541	18N02C09A19F
592	18N02C09A14F	1242	18N02C09A09R	1892	18N02C09E08E	2542	18N02C09A09V
593	18N02C09A13E	1243	18N02C04M24B	1893	18N02C09E03Z	2543	18N02C09A08U
594	18N02C09A09F	1244	18N02C04M14G	1894	18N02C09A23Z	2544	18N02C09A03Z
595	18N02C04M24Q	1245	18N02C04M14B	1895	18N02C09A24V	2545	18N02C09A04V
596	18N02C04M24K	1246	18N02C09E14S	1896	18N02C09A19Q	2546	18N02C09A04Q
597	18N02C04M13U	1247	18N02C09E09S	1897	18N02C09A08Z	2547	18N02C04M19K
598	18N02C04M14K	1248	18N02C09A09M	1898	18N02C09A08P	2548	18N02C04M14V
599	18N02C09E24G	1249	18N02C09A09C	1899	18N02C09A09K	2549	18N02C09E24W
600	18N02C09E19W	1250	18N02C04M24H	1900	18N02C09A09A	2550	18N02C09E14W
601	18N02C09E04L	1251	18N02C04M19H	1901	18N02C09A03P	2551	18N02C09E04B
602	18N02C09A24G	1252	18N02C04M14S	1902	18N02C04M24A	2552	18N02C09A19W
603	18N02C09A19L	1253	18N02C09E14T	1903	18N02C04M18U	2553	18N02C09A14G

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
604	18N02C09A14B	1254	18N02C09E14I	1904	18N02C04M19Q	2554	18N02C09A09L
605	18N02C04M19R	1255	18N02C09E09T	1905	18N02C04M13Z	2555	18N02C09A09B
606	18N02C04M14W	1256	18N02C09E04N	1906	18N02C04M08Z	2556	18N02C09A04R
607	18N02C09I04C	1257	18N02C09A19D	1907	18N02C09E24B	2557	18N02C09E19S
608	18N02C09E24C	1258	18N02C09A09Y	1908	18N02C09E04R	2558	18N02C09E14X
609	18N02C09E09X	1259	18N02C09A09I	1909	18N02C09A14R	2559	18N02C09A14X
610	18N02C09E09M	1260	18N02C04M19Y	1910	18N02C04M24W	2560	18N02C04M24C
611	18N02C09A24X	1261	18N02C09E14Z	1911	18N02C04M24R	2561	18N02C04M09X
612	18N02C09A24M	1262	18N02C09E14U	1912	18N02C04M19G	2562	18N02C09E24T
613	18N02C09A19S	1263	18N02C09E09U	1913	18N02C09E24M	2563	18N02C09E19Y
614	18N02C09A04M	1264	18N02C09E04U	1914	18N02C09E19X	2564	18N02C09E09N
615	18N02C09A04H	1265	18N02C09A24J	1915	18N02C09E19C	2565	18N02C09A24Y
616	18N02C09A04C	1266	18N02C09A04Z	1916	18N02C09E04C	2566	18N02C09A24D
617	18N02C04M19X	1267	18N02C04M24U	1917	18N02C09A19H	2567	18N02C09A14Y
618	18N02C09E24I	1268	18N02C04M24E	1918	18N02C09A14S	2568	18N02C09A14T
619	18N02C09E24D	1269	18N02C04M19Z	1919	18N02C09A14M	2569	18N02C09A14I
620	18N02C09E14D	1270	18N02C04M19U	1920	18N02C09A14C	2570	18N02C09A04I
621	18N02C09E09I	1271	18N02C09E25V	1921	18N02C04M19C	2571	18N02C09A04D
622	18N02C09A24N	1272	18N02C09E25K	1922	18N02C09E24Y	2572	18N02C04M19T
623	18N02C09A19I	1273	18N02C09E15F	1923	18N02C09E14Y	2573	18N02C09E19U
624	18N02C09E19Z	1274	18N02C09E10F	1924	18N02C09E09D	2574	18N02C09E14E
625	18N02C09E14P	1275	18N02C09A25F	1925	18N02C09A14D	2575	18N02C09E04Z
626	18N02C09E09J	1276	18N02C09A15A	1926	18N02C04M24D	2576	18N02C09E04J
627	18N02C09A14P	1277	18N02C09A10V	1927	18N02C04M14I	2577	18N02C09A24E
628	18N02C09A04P	1278	18N02C09E25G	1928	18N02C09E24J	2578	18N02C09A19E
629	18N02C04M14Z	1279	18N02C09E25B	1929	18N02C09E09Z	2579	18N02C09A04E
630	18N02C04M14U	1280	18N02C09E10R	1930	18N02C09E09E	2580	18N02C04M24J
631	18N02C04M14P	1281	18N02C09E05W	1931	18N02C09E04E	2581	18N02C04M19E
632	18N02C09E25F	1282	18N02C09E05L	1932	18N02C09A19Z	2582	18N02C04M14J
633	18N02C09E15V	1283	18N02C09E05G	1933	18N02C09A19P	2583	18N02C09I05A
634	18N02C09A25A	1284	18N02C09A25R	1934	18N02C09A14Z	2584	18N02C09E20V
635	18N02C09A10F	1285	18N02C09A25L	1935	18N02C09A09U	2585	18N02C09E20Q
636	18N02C09A05A	1286	18N02C09A25B	1936	18N02C09A04J	2586	18N02C09E20F
637	18N02C04M15K	1287	18N02C09A15B	1937	18N02C04M19P	2587	18N02C09A20A
638	18N02C04M15A	1288	18N02C09A05R	1938	18N02C04M14E	2588	18N02C09A10A
639	18N02C09E25R	1289	18N02C09A05L	1939	18N02C09E10Q	2589	18N02C09A05F
640	18N02C09E20R	1290	18N02C04M20L	1940	18N02C09E10K	2590	18N02C04M15Q

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA	N°	CELDA
641	18N02C09E10L	1291	18N02C04M15R	1941	18N02C09E05Q	2591	18N02C04M15F
642	18N02C09A15W	1292	18N02C08H11Z	1942	18N02C09A25V	2592	18N02C09E15R
643	18N02C09A15L	1293	18N02C08H06U	1943	18N02C09A15F	2593	18N02C09E05R
644	18N02C09A10R	1294	18N02C08D21E	1944	18N02C04M20Q	2594	18N02C09A20L
645	18N02C09A10B	1295	18N02C08D16E	1945	18N02C04M10V	2595	18N02C09A20G
646	18N02C04M25W	1296	18N02C08D11J	1946	18N02C09E20G	2596	18N02C09A10L
647	18N02C04M20B	1297	18N02C08H02A	1947	18N02C09E15W	2597	18N02C09A05G
648	18N02C04M15B	1298	18N02C08D22K	1948	18N02C09E10B	2598	18N02C04M25G
649	18N02C08L01E	1299	18N02C08D22F	1949	18N02C09E05B		
650	18N02C08H21P	1300	18N02C08D17K	1950	18N02C09A15G		

## 5. CAPACIDAD ECONÓMICA

La evaluación de la capacidad económica consiste en establecer si la persona natural o jurídica tenga la suficiencia financiera para cumplir con los requisitos mínimos exploratorios de un contrato de concesión, la cual es evaluada a partir del 9 de junio de 2015.

De conformidad con la evaluación económica de fecha 27 de mayo de 2022, el proponente cumple con la capacidad económica para adelantar el proyecto minero contenido en la propuesta de contrato de concesión, de conformidad con lo establecido en la Ley 1753 del 9 de junio de 2015 – Ley del Plan Nacional de Desarrollo 2015-2018.

## 6. CONCERTACIÓN CON LA AUTORIDAD MUNICIPAL

El día 27 de SEPTIEMBRE de 2017, entre la secretaria de Minas de La Gobernación de Antioquia y el Alcalde Municipal de **EL BAGRE** se realizó jornada en la que luego de socializarse el estado actual del municipio, su caracterización y sus capas geográficas, se definió un área susceptible de vocación minera y al finalizar se suscribió acta de concertación.

La propuesta debe ser llevada a audiencia pública minera en todos los municipios en los cuales tenga superposición para ser llevado a firma y registro minero (en cumplimiento de la sentencia SU -095 del año 2018)

## CONCLUSIONES:

Una vez efectuado el estudio técnico, jurídico y financiero, se determinó que la propuesta de contrato de concesión **503418**, cumple con los requisitos exigidos por la normatividad vigente. Por lo anterior, es viable para presentar en la audiencia pública de participación ciudadana.

Las áreas aquí presentadas pueden ser modificadas antes de la perfección del contrato de concesión minera.

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.





GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA



Si con la ejecución de las actividades de exploración se establece que las mismas afectan directa o indirectamente la integridad étnica, social, económica y cultural de las comunidades indígenas y/o afrodescendientes, conforme al concepto que emita la autoridad competente, las mismas quedarán sujetas a la realización de la consulta previa, conforme a lo dispuesto en el artículo 330 de la Constitución Política, el convenio 169 de 1991 de la OIT y la Ley 21 de 1991.



Mateo A.

Mateo Arrubla Posada  
Técnico de Titulación Minera

El presente documento es de carácter informativo y no tiene ningún efecto legal. Dado que es un requisito informativo.

