

Construcción

1. ¿Cuándo empiezan las obras civiles, de construcción e hidráulicas y con quién habría que contactarse? **Las obras empezarán una vez que se hayan obtenido los permisos sectoriales necesarios. Las licitaciones para los primeros trabajos se divulgarán en un par de meses.**
2. ¿Los contratistas tienen que armar ellos sus campamentos o Barrick dispondrá de instalaciones para contratistas? **Barrick proporcionará todos los servicios de campamento y alimentación. Quienes participan en la licitación deberán indicar la cantidad de días/hombre que necesitan en el campamento y asumirán la responsabilidad por ese número, y a ellos, se les cargarán los excedentes con respecto al contrato.**
3. ¿El desarrollo del proyecto de arquitectura y equipamiento interior será ejecutado con productos nacionales o importados? **Con la mejor opción técnico- económica.**
4. ¿Cuál es la empresa de ingeniería que está a cargo de la construcción de la planta? **Fluor Techint es el proveedor de servicios de ingeniería y construcción para la planta de procesos. Las otras instalaciones están siendo diseñadas por diversas empresas de ingeniería y estos diseños se distribuirán por separado en la licitación de la construcción.**
5. ¿Dónde se pueden obtener las especificaciones técnicas de las construcciones tales como oficina, container, laboratorios, etc.? **Las especificaciones se distribuirán con las bases de licitación.**
6. ¿Es posible saber cuáles son las empresas de montajes y construcción que participarán del proyecto? **La adjudicación de los contratos se anunciará en el momento correspondiente. Hasta la fecha, el único contrato de construcción adjudicado es el de Fluor Techint, por la planta de procesos. Independientemente de a quién se le adjudiquen los contratos, todos los**

proveedores y subcontratistas deben inscribirse en el sitio web de Barrick www.barricksudamerica.com/proveedores.

7. ¿Quiénes estarán a cargo de la etapa de construcción de Pascua-Lama (Fluor, Bechtel, etc.)? y ¿tienen las mismas políticas de elección de proveedor o empresa colaboradora? **Barrick es responsable de la construcción general de Pascua-Lama. Como se señaló anteriormente, se adjudicó un contrato EPC (Ingeniería, Adquisiciones, Construcción) a Fluor Techint por la planta de procesos. Independientemente de a quién se le adjudiquen los contratos, todos los proveedores y subcontratistas deben inscribirse en el sitio web de Barrick Sudamérica: www.barricksudamerica.com/proveedores.**
8. ¿Quién es el contratista del campamento? **Actualmente, está en proceso de adjudicación.**
9. ¿La construcción del campamento está en licitación o adjudicado? **Actualmente, está en proceso de adjudicación.**
10. ¿Tienen contemplado trabajos en estructura de aluminios y vidrios: vidrios laminados para maquinaria, etc.? **Puede haber algunos en instalaciones de infraestructura. Por lo general, deberían ejecutarse como parte de los paquetes de adquisiciones y construcción de los edificios.**
11. ¿Cuál es la empresa de ingeniería en Santiago que está realizando el proyecto? **Muchas empresas están prestando servicios de ingeniería, diseño y consultoría al Proyecto en diversos lugares. La administración general de la ingeniería corresponde a Barrick.**
12. ¿Tendrán plantas de SO² para la descianuración? **El Proyecto ha considerado usar SO₂ o sistemas de metabisulfito de sodio para la destrucción del cianuro.**

Compras - Contratos

13. ¿Las licitaciones serán públicas? **Las licitaciones son privadas.**
14. ¿Cuál será o serán las causas por las cuales un proveedor inscrito no podrá participar? **Que su clasificación y/o rubros no corresponda a lo que se requiere.**
15. ¿Las licitaciones de productos o servicios serán enviadas a los proveedores inscritos? Cuando Barrick tiene un requerimiento, ¿el proceso de licitación se realizará por invitación a los proveedores a través de correo electrónico o la prensa, o solamente se publicará en el sitio web de Barrick? **En este momento se realizan con invitación directa.**
16. Por cuál medio se realizarán las solicitudes de cotización o licitaciones, vía e-mail, Internet, etc.? **Actualmente Barrick utiliza todos los medios que sean adecuados dependiendo de cada licitación.**
17. ¿Cómo se realizarán las compras? ¿por medios de órdenes? Y ¿se van a centralizar las compras en la región de Atacama y Coquimbo para potenciar las regiones? **Dependiendo de los materiales o equipos, las licitaciones serán a nivel local, regional, provincial, nacional o internacional. Sin embargo, se dará prioridad a los proveedores locales que cumplan con ofertas competitivas en precio, técnicamente con lo requerido y que las cantidades y fechas de entrega sean acordes a lo solicitado.**
18. ¿Cuál es el sistema de compras que tendrá la empresa, será a través de un sistema público, a través de Internet o requerirá de inscripciones previas y cómo se realizan éstas? **Actualmente las licitaciones son por invitación directa.**
19. ¿Es posible saber si nuestra empresa fue aceptada en los registros de la compañía? **Si la inscripción se ha efectuado correctamente en el sitio web: www.barricksudamerica.com/proveedores, el registro se confirmará automáticamente.**

20. ¿La evaluación de los proveedores se realizará a través de alguna entidad, por ejemplo: SICEP, REGIC, etc.? **En principio se hará en forma directa por Barrick. Posiblemente después se pueda adoptar una entidad certificadora externa.**
21. Con respecto al registro de proveedores a través del portal web ¿la ficha donde se firmó al inicio de este evento, en caso de no estar inscrito como proveedor, se generará la inscripción con esos datos o se debe igual realizar la inscripción a través de la página Web de Barrick? **No, usted debe inscribirse directamente a través de la web.**
22. ¿El servicio de abastecimiento y distribución interna de combustible está licitado o por licitar? **En Chile está licitado, en Argentina se licitará.**
23. Hoy soy proveedor de proyecto Nevada ¿es lo mismo ser proveedor de Barrick? **Si se refiere a Compañía Minera Nevada, entonces la respuesta es sí.**
24. Se dijo que ante igualdad de precios y calidad se dará prioridad al proveedor local, pero ¿qué pasa en el caso de Santiago donde hay empresas con precios más bajos debido a la producción en serie a un menor costo de mano de obra? ¿Preferirán a estas empresas? **Considerando que la empresa local puede entregar el mismo servicio de igual calidad o mejor, el análisis se hace en base al costo final en el lugar de destino. Hay empresas aparentemente más económicas en otras partes que no necesariamente son más bajas en costo final. El análisis de ofertas no es sólo económico, también se analizan otras variables, calidad, entrega, servicios asociados, etc.**
25. ¿Cómo puede un proveedor local “pequeño” igualar condiciones con otro de nivel nacional, generalmente asentado en Santiago, para tener preferencia? **Una sugerencia es asociarse con empresas más grandes o con otros del mismo lugar que puedan tener más ventajas, pero que obtendrían beneficios importantes al contar con un socio local.**

26. ¿Dónde estará ubicado el centro de compras? ¿en Chile o Argentina? **En ambos lados y comunicados a través de un moderno sistema que permite comprar, en cualquier lugar, independiente de dónde esté ubicado el comprador.**
27. ¿Con quien debemos contactarnos para mostrar y ofrecer nuestros productos?
Inscribirse a través de la página Web
www.barricksudamerica.com/proveedores. Posteriormente serán contactados por alguien del área de Compras o Contratos.
28. ¿Aún no existe en estos momentos negociaciones o solicitudes de cotizaciones por la compra de elementos para instalaciones u operaciones tales como camiones de producción, generadores, etc.? y si hay ¿cuáles son...marca, etc.?
Los equipos de producción de la mina ya fueron licitados y adjudicados, además de los molinos para la planta de procesos. Otros materiales y equipos se encuentran en diversas etapas del proceso de licitación.
29. Requisitos para ser contratista en área eléctrica. **Experticia, experiencia y recursos. Enviar los antecedentes a través de la página web.**
www.barricksudamerica.com/proveedores
30. ¿Aceptarán subcontratistas? Cuáles son los requisitos. **Sí, con experticia, experiencia y recursos. Enviar los antecedentes a través de la página web:**
www.barricksudamerica.com/proveedores
31. Condiciones para ser proveedor de materiales y equipos eléctricos? Experticia, experiencia y recursos. **Enviar los antecedentes a través de la página web**
www.barricksudamerica.com/proveedores
32. ¿Se solicitarán garantías económicas a proveedores? **Sólo en caso de pagos anticipados.**
33. Siendo ya proveedor de Barrick ¿es posible modificar la información online?
Aún no, estamos revisando esta posibilidad.

34. ¿Existe en el portal de proveedores el listado de los participantes en el proyecto?
No.
35. Los equipos mineros de explotación como cargadores frontales, camiones, excavadoras ¿se tendrá licitación abierta o cerrada? **Actualmente las licitaciones son por invitación.**
36. El señor Juan Carlos Barros informó que para participar de un proceso de licitación se deberá precalificar. Además, se indicó que el proceso de licitación por la construcción del camino Punta Colorada ya comenzó. Nuestra empresa es de Atacama y tiene una experiencia de más de 30 años en este tipo de servicio de construcción de camino y movimiento de tierra, lo cual no se consideró ya que no fuimos invitados a participar del proceso. Le pido por favor aclarar el motivo. **Usted puede solicitar formalmente un “debriefing” (información sobre lo ocurrido) y le será entregado, aunque es posible que no sea hasta después de que se haya completado el proceso de licitación.**
37. ¿Cómo vamos a saber qué van a comprar y cuándo? **Actualmente los procesos de licitación son por invitación. La información es enviada en este proceso.**
38. ¿Los proveedores de servicios o “vendors” acceden a faena por avión, bus o vehículos livianos? **En general, todo el personal viaja hacia y desde la faena en aviones de Barrick cuando están disponibles o de lo contrario, el transporte es organizado por Barrick. Los vehículos privados e individuales no contarán con autorización para ingresar a la faena.**
39. ¿Cuáles son los medios formales de comunicación para llamar a licitación y adjudicación? **Ver respuesta N° 16.**
40. ¿Cómo logran incorporar a la base de datos de su empresa el mix de productos a ofertar? **Por familias de productos y por disciplinas.**

41. ¿Participa Fluor Techint en el programa de compra? O está circunscrita solo a Barrick a través de su página web? **Fluor Techint participa en completa coordinación con el equipo de Pascua-Lama (Barrick).**
42. Cuánto porcentaje del total del presupuesto anual consideran en servicios externos de Operación Mina para empresas chilenas? **No existe un porcentaje predeterminado. Barrick pretende usar la combinación de servicios propios y de contratistas más costo-efectiva para lograr todas sus metas y objetivos, incluyendo seguridad, medio ambiente, calidad y programas, entre otros, según corresponda fase por fase y año a año.**
43. ¿La centralización de las compras será Santiago o los proveedores regionales? **Ver respuesta N° 17 y 26.**
44. ¿Existe en el portal de proveedores el listado de los participantes en el proyecto? **No.**
45. ¿Se tiene definido equipos para los procesos mineros, marcas y/o especificaciones? **Los equipos principales de producción ya fueron licitados y adjudicados.**
46. ¿Qué empresas de ingeniería están a cargo de sugerir los equipos a cotizar? **Ver respuesta N° 11 .**
47. En definitiva ¿qué organismo será el responsable de adquirir? **Barrick Pascua-Lama toma las decisiones finales.**
48. ¿Cómo conocen las empresas contratistas la clasificación que dio Barrick a estos...como prestador de servicios, de bienes? **La clasificación individual se publicará en el archivo individual del proveedor contratista que estará a disposición del proveedor/contratista respetivo y de los posibles contratistas principales de ingeniería y construcción, según Barrick lo estime conveniente.**

49. ¿Cómo conocen las empresas contratistas la clasificación que dio Barrick a estos...como prestador de servicios, de bienes? **Ver respuesta N° 48.**

50. ¿Habrá en el portal web de Barrick un programa de oportunidades de obras a ejecutar y para postular por esta vía? **Ver respuesta N° 16.**

Asuntos Corporativos

51. ¿Se exigirá certificación de calidad ISO 9001 o alguna certificación específica? ¿se aceptará certificación en norma chilena NCH 2909? **No.**

52. ¿Cuál será el organismo regulador de las empresas que asegure a Barrick la competencia de las empresas y certificación de las mismas? Ej. Asociación de Industriales. **Barrick aceptará documentación de agencias establecidas que hayan certificado los participantes en la licitación / proveedores / contratistas correspondientes, pero se reserva el derecho a auditar dicha certificación en cualquier momento.**

53. ¿Cuál es la aproximación de vida, de desarrollo y trabajo de Pascua-Lama? Ej. 50 años, 70 años, etc. **Actualmente, se han planificado 3 años para la construcción y al menos 25 años para las operaciones.**

54. ¿Existirá un edificio corporativo en Vallenar o se definirá en Santiago u otra ciudad la construcción de éste como Copiapó por ejemplo? **En Chile, habrá operaciones del Proyecto, oficinas técnicas y administrativas en las faenas – donde se desarrollará la actividad principal-, un centro logístico y oficinas en Vallenar; oficinas en Copiapó y Alto del Carmen e instalaciones compartidas con otras actividades de gerencia y administración de Barrick en La Serena. En Argentina, habrá operaciones del Proyecto, oficinas técnicas y administrativas en la faena, un centro logístico en Tudcum e instalaciones compartidas con otras actividades de gerencia y administración de Barrick en San Juan. Una vez que haya concluido la ingeniería en Santiago, esa oficina del proyecto se cerrará.**

55. ¿Tienen contemplado uso de oxígeno? Tomando en consideración la altura, para uso respiratorio y para el proceso de cianuración o lixiviación. De ser así, a qué altura más o menos serán las operaciones, purezas requeridas de oxígeno, presión de trabajo; si está la planta de oxígeno...¿estaría en el lado chileno o argentino instalada? ¿usarán además, nitrógeno en algunos procesos? **El Proyecto tiene contemplado usar una planta de oxígeno y pretende llamar a una licitación en lo relativo al “diseño, adquisición, ensamblaje y operación” por el abastecimiento de oxígeno a un precio fijo. La planta se instalará en la zona de la planta de procesos en Argentina. No se ha planificado usar nitrógeno como parte del proceso, aunque se usará como artículo de consumo para determinadas actividades de trabajo.**
56. ¿Fecha en que entrarán en operación? **La puesta en marcha será en el último trimestre del 2012 y la primera producción de metal doré a principios del 2013.**
57. La demanda de casas para habitación ¿será satisfecha por la actual realidad de construcción que hay en Vallenar (la mayoría del personal vivirá en Vallenar: obreros, ejecutivos, gerentes)? **El Proyecto no contempla una migración importante de personal a Vallenar.**
58. ¿Es posible contar con los correos electrónicos o teléfonos de las personas que han intervenido en esta exposición para poder generar consultas más técnicas y desarrolladas en lo que a nuestro rubro se refiere? **Favor, enviar las preguntas directamente a Rodrigo Rivas, Gerente de Asuntos Corporativos, a rrivas@barrick.com**
59. ¿Los trabajadores chilenos van a poder acceder a trabajos, servicios o asistencia en mina y planta o solo en la mina? **En general, los chilenos pueden trabajar en cualquier lado de la frontera dentro del Área de Protocolo del Proyecto Pascua-Lama.**

60. ¿El suministro de cal será realizado desde Chile o Argentina? **Al igual que con todos los suministros, la compañía obtendrá los suministros de las fuentes analizando costo-efectivas que satisfagan sus requerimientos.**
61. De todas las consultas realizadas en este panel, ¿es posible el envío de ella y sus respuestas al mail que se suscribe? **Las respuestas a estas preguntas se colocarán en la página web www.barricksudamerica.com.**
62. Pedimos que los gerentes de áreas de Contratos y de personal tengan oficina en Vallenar. **Habrán instalaciones para reclutamiento y asuntos corporativos en Vallenar y representantes de adquisiciones / tráfico y logística ubicados en Vallenar.**
63. Que los contratistas tengan sus oficinas base en Vallenar. **Como condición de la aprobación ambiental del Proyecto, se deberá minimizar el impacto en la infraestructura del Valle del Huasco y de Vallenar en particular. Por consiguiente, las instalaciones de contratistas en Vallenar serán mínimas y estarán, en general, ubicadas en el Centro de Logística del Proyecto.**
64. Por qué no crean un Fondo para estudios de nuevas Energías Emergentes y Ambientales. **No está contemplado por ahora.**
65. Está considerado abrir una oficina de compras, como hoy existe en la Cuarta Región, específicamente en La Serena. ¿Hoy en Vallenar y Copiapó no existe esta oficina? **Ver respuesta N° 54 y 62.**
66. ¿Por qué Barrick no instala sus principales oficinas en Vallenar? **Ver respuesta N° 54 y 62.**
67. ¿En qué posición quedamos los pequeños empresarios de Vallenar? **Los pequeños empresarios van a tener oportunidades en las distintas etapas del proyecto Pascua-Lama, se dará prioridad a los proveedores locales que cumplan con ofertas competitivas en precio, técnicamente con lo requerido y que las cantidades y fechas de entrega sean acordes a lo solicitado.**

68. ¿Es posible que esta presentación sea publicada en la web? **No es política de la empresa publicar todas sus presentaciones, mas si contienen información estratégica. Presentarles este tema fue exactamente el sentido de la reunión que se realizó en Vallenar.**
69. Los trabajadores de Vallenar y sus alrededores serán una numeración equitativa o sólo será un pequeño grupo y los demás serán de afuera? **Barrick se ha comprometido a optimizar el reclutamiento y la contratación de personal de las áreas de influencia del Proyecto, con un especial énfasis en la Provincia del Huasco en Chile y la Provincia de San Juan en Argentina.**
70. Nos aseguran que nuestro valle no se verá afectado y que nuestras futuras generaciones podrán disfrutar del hermoso valle que tenemos hoy. **Se espera que, en general, los efectos en el valle sean positivos, en especial como consecuencia de los empleos directos e indirectos y de una mayor actividad económica, al igual que el consiguiente desarrollo sustentable en educación, capacitación, salud, actividades productivas, infraestructura y cultura, cuyos efectos serán monitoreados por el Comité de Seguimiento Ambiental en concordancia con las condiciones señaladas en la aprobación ambiental.**

Recursos Humanos

71. Las personas que realizaron cursos estarían disponibles para ser empleadas por otras empresas ¿esto es así? **Sí.**
72. Mi empresa siempre está requiriendo de técnicos calificados como los del Centro Teplizky que usted mostró ¿es posible contactarlos? **Sí, al e-mail huda.rivas@uda.cl**
73. ¿Las becas Barrick son sólo para alumnos de colegios industriales? Y ¿Cuáles son los requisitos? **Las Becas Barrick para cursar estudios en el Centro Benjamin Teplizky en la ciudad de Copiapó, en la carrera Mantención Equipo Pesado, fueron diseñadas para dar oportunidades de mayor especialización a los alumnos de Liceos Industriales de la Región de**

Atacama, quienes suman aprox. 750 alumnos anualmente, provenientes de 11 escuelas o liceos industriales de las ciudades de Vallenar, Freirina, Huasco, Copiapó, Caldera, Chañaral, Diego de Almagro y Tierra Amarilla.

Los requisitos son:

- a.- Tener residencia en la Región de Atacama, Chile**
- b.- Estar estudiando en un liceo o escuela industrial de la zona, al momento de postular.**
- c.- La especialización elegida en el liceo industrial debe tener relación con áreas del ámbito minero: Mecánica, Electricidad, Electrónica, Metalurgia, Geología**
- d.- Tener un promedio superior o igual a 5,0 en la Enseñanza Media Industrial**
- e.- Completar exitosamente una evaluación de competencias acorde a los estándares de Barrick**
- f.- Salud compatible con el trabajo en altura**

74. ¿Es posible capacitar a nuestros operadores de maquinaria pesada en este periodo sin tener un contrato adjudicado? En caso de ser afirmativo ¿cómo se puede acceder? **Los programas de capacitación de Barrick tienen como objetivo entrenar y calificar al personal especialmente a quienes serán contratados para el Proyecto Pascua-Lama, ya sea por parte de Barrick o de sus contratistas como prioridad.**

75. ¿Existe un programa de remuneraciones para el personal de contratistas? **Los contratistas correspondientes determinarán las condiciones relativas a sueldos y beneficios. Se espera que den cumplimiento a la legislación correspondiente y que sean proporcionales a las condiciones actuales del mercado y consistentes con las condiciones generales del Proyecto. Los programas de trabajo serán determinados por Barrick.**

76. ¿Cómo ayudarán a contratistas a capacitarse? **Las capacitaciones están mayormente orientadas a personas individuales de la Región de Atacama que inicialmente son evaluadas para identificar su potencial y que en base a**

sus mayores competencias podrían ser contratadas por las empresas contratistas, brindando a la empresa que les contrate de mayor productividad y mejores índices de seguridad en el desarrollo de sus funciones.

No obstante lo anterior, si una empresa contratista precalifica en la evaluación realizada por el área de Contratos y presenta brechas de competencias laborales en su evaluación, se podría generar un plan de entrenamiento para su dotación, utilizando la franquicia tributaria de capacitación disponible por la empresa más presupuesto de entrenamiento de Barrick. El único requisito para participar de estos programas es que los empleados que sean seleccionados para participar en el entrenamiento tengan el perfil de competencias requerido para trabajar en las operaciones de Pascua-Lama y por ende deben ser evaluados acorde a los estándares de contratación del Proyecto.

77. La Universidad de Atacama es una institución estatal, acreditada y de tradición en la enseñanza minera ¿Qué esperaría la empresa Barrick de nuestra Universidad en la formación de capital humano? ¿qué requerirán en sus procesos industriales y administrativos? **De acuerdo con las evaluaciones realizadas por nuestra compañía en organizaciones de estudios superiores, las mayores brechas de los alumnos no se encuentran en las mallas curriculares de nivel técnico sino en las competencias blandas que potencian a un profesional y a un supervisor, acorde a nuestros estándares de contratación, tales como Liderazgo / Capacidad de Influencia, Conciencia de Seguridad & Medio Ambiente, Trabajo en Equipo, Comunicación y otras que generan grandes diferencias al momento de enfrentar retos profesionales de envergadura. Si desde el inicio de las carreras se pudiera desarrollar una malla paralela a la técnica en el ámbito del liderazgo, sus alumnos podrían ser considerados con mayor certeza en los procesos de contratación futuros. Este trabajo podría ser desarrollado en conjunto con Barrick como parte de un programa de desarrollo de jóvenes profesionales con quienes presenten el potencial inicial requerido.**

78. ¿Tienen considerado establecer con la Universidad regional los mecanismos de articulación para la realización de transferencia y desarrollo tecnológico como también la actualización y capacitación de su capital humano? **Los mecanismos de transferencia y desarrollo tecnológico, así como la definición de programas de actualización para los integrantes del equipo de Operaciones de Pascua-Lama pueden ser desarrollados en la medida que existan instancias de análisis entre los directores de carreras de la Universidad de Atacama y los ejecutivos del área Minera que se integren al Proyecto Pascua-Lama. A la fecha, el equipo de Operaciones es aun incipiente como para realizar este trabajo, no obstante será parte de las actividades a desarrollar en el futuro.**

79. ¿Existe o está pensado un programa habitacional en Vallenar para trabajadores? **No, no existe un plan habitacional en Vallenar.**

Seguridad y Salud

80. ¿Barrick ya tiene definido un sistema administrador de riesgos como el resto de las mineras (HSEC, HSE, NOSA, SSS, etc.) para minimizar los riesgos operacionales de la minera? **Sí, Barrick ha implementado una vasta cultura de seguridad basada en las conductas, según la cual hasta la fecha se han trabajado más de 6 millones de horas/hombre en el Proyecto durante 4 años y 5 meses sin accidentes con tiempo perdido.**

Medioambiente

81. De acuerdo a la gran preocupación que tiene la empresa con respecto al cuidado del medioambiente ¿cómo será el modelo duradero de manejo de residuos industriales peligrosos y no peligrosos, y los orgánicos? **Según se establece en la evaluación de impacto ambiental (EIA), en términos generales, los materiales orgánicos y no peligrosos se incinerarán en la faena y las cenizas inertes se eliminarán en una membrana con una carpeta y en trincheras cubiertas en un área de disposición de desechos en la faena. Los materiales peligrosos se acumularán y serán transportados fuera de la faena a un área de disposición con la licencia correspondiente por empresas**

autorizadas/acreditadas que se especializan en el manejo de dichos materiales.

Logística

82. ¿Se debe considerar el traslado de un producto X hasta el sector de faena o sólo al centro logístico? **Los productos deberán ser entregados de acuerdo a las instrucciones emanadas en la Orden de Compra o Contrato. Toda la carga se procesará a través del Centro de Logística en Vallenar antes de ser enviada a la faena.**
83. Para el área de logística ¿solicitarán factura de exportación o sólo nacional? **Para materiales originados en Chile, se requerirá Factura Nacional, por lo general bastará con Guía de Despacho claramente detallada.**
84. Somos una empresa de transporte con gran cobertura nacional y trabajamos en la región. ¿Cómo podemos informarnos de la licitación que se dijo se haría en esta materia? **Actualmente las licitaciones se hacen por invitación. En estos procesos participan empresas con una vasta historia en transporte de carga de proyectos, con un record de seguridad comprobable, y preferencia a transportistas de la Región de Atacama.**

Mina

85. En la presentación no se menciona, ¿contemplan servicios de perforación de sondajes, el de diamante y aire reverso estando en desarrollo la mina? **No existe un plan predeterminado para contratar servicios de sondaje. Barrick pretende usar la combinación de servicios propios y de contratistas más costo-efectiva para lograr todas sus metas y objetivos, incluyendo seguridad, medio ambiente, calidad y programas, entre otros, según corresponda fase por fase y año a año.**