



Teck Resources Limited
Suite 3300, 550 Burrard Street
Vancouver, C.B. Canadá V6C 0B3

+1 604 699 4000 Tel
www.teck.com

Comunicado de Prensa

Para publicación inmediata
23-22-TR

Fecha: 31 de marzo de 2023

Teck anuncia el primer cobre en el proyecto QB2 en el norte de Chile

Vancouver, B.C. - Teck Resources Limited (TSX: TECK.A y TECK.B, NYSE: TECK) ("Teck") anunció hoy que su proyecto Quebrada Blanca Fase 2 ("QB2") ha producido su primer concentrado de cobre primario (bulk concentrate), a medida que el proyecto avanza en el comisionamiento y puesta en marcha y aumenta su producción total hasta 2023.

"La primera producción de concentrado de cobre en QB2 es un hito importante a medida que avanzamos en nuestro plan de comisionamiento y aceleración hacia la plena producción este año", dijo Jonathan Price, CEO. "Este logro es posible gracias a los equipos dedicados y capacitados que han trabajado diligentemente para avanzar en esta operación transformadora, que es la piedra angular de nuestra estrategia de crecimiento del cobre."

A plena producción, QB2 duplicará la producción de cobre de Teck sobre una base consolidada. Como uno de los mayores recursos de cobre no desarrollados del mundo, tiene una vida útil inicial de 27 años utilizando sólo aproximadamente el 18% del tonelaje de reservas y recursos de 2022, con un importante potencial de crecimiento futuro. El objetivo de la operación es alcanzar una producción anual de cobre de 285.000 - 315.000 toneladas en 2024 - 2026. Las previsiones de producción de cobre de Teck para 2023 se mantienen sin cambios.

QB2 incorpora prácticas líderes de sustentabilidad, incluyendo el primer uso a gran escala de agua de mar desalinizada para la minería en la Región de Tarapacá en Chile, y existe un acuerdo para obtener energía 100% renovable de AES Andes para la operación a partir de 2025. Teck también se ha comprometido con las comunidades locales en el área del proyecto QB2 desde 2012, incluido el trabajo colaborativo para crear beneficios tangibles en la región, que continuarán durante toda la vida útil de la operación.

Teck posee una participación indirecta del 60% en Compañía Minera Teck Quebrada Blanca SA ("QBSA"), propietaria de QB2. Sumitomo Metal Mining Co., Ltd. junto con Sumitomo Corporation tienen una participación colectiva indirecta del 30% en QBSA. ENAMI tiene una participación no financiera del 10% en QBSA.

Para más información sobre QB2: [haga clic aquí.](#)

Declaraciones a Futuro

Este comunicado de prensa contiene ciertas declaraciones a futuro dentro del significado del Acta de Reforma de Litigios de Valores Privados de 1995 de los Estados Unidos, e información a futuro según está definida en el *Acta de Valores* (Ontario). Las declaraciones e información a futuro pueden identificarse por el uso de palabras como "espera", "pretende", "se espera", "potencial" o variaciones de dichas palabras y frases o declaraciones de que ciertas acciones, eventos o resultados "pueden", "podrían", "deberían", "deberán", o "podrán" ocurrir, ser tomados, o ser alcanzados. Las declaraciones a futuro incluyen declaraciones relativas a nuestras expectativas y el calendario de puesta en marcha y aceleración del proyecto QB2 y el logro de la

producción comercial en QB2, expectativas relativas al aumento de la producción de cobre y el desempeño en sustentabilidad y el uso de energía 100% renovable en el proyecto QB2.

Las declaraciones a futuro de este comunicado de prensa se basan en supuestos relativos a nuestro negocio, incluidos nuestro desempeño operacional y en sustentabilidad, y las condiciones económicas generales, entre otras cuestiones. Las suposiciones relativas a QB2 incluyen los supuestos actuales del proyecto y aquellos contenidos en el estudio de factibilidad final, así como también que no se produzcan nuevas repercusiones materiales y negativas inesperadas para los distintos contratistas, proveedores y subcontratistas del proyecto QB2 relacionadas con COVID-19 o de otro tipo que mermen su capacidad para suministrar bienes y servicios según lo previsto, y los supuestos de que el proyecto sea construido, puesto en marcha y operado de acuerdo con las expectativas actuales. La lista anterior de supuestos no es exhaustiva. Las declaraciones a futuro implican riesgos conocidos y desconocidos, incertidumbres y otros factores, que pueden hacer que los resultados, el desempeño o los logros reales sean materialmente diferentes de cualquier resultado futuro. Los factores que pueden hacer variar los resultados reales incluyen, entre otros, nuestra capacidad para progresar en las actividades de puesta en marcha y aceleración en el proyecto QB2, las fuentes finales de energía según los acuerdos de energía de QB2; hipótesis geológicas y metalúrgicas imprecisas (incluso con respecto al tamaño, la ley y la recuperabilidad de reservas y recursos minerales); dificultades operacionales imprevistas (incluyendo fallas de planta, equipo o procesos para funcionar de acuerdo con las especificaciones o las expectativas, el aumento de costos, la falta de disponibilidad de materiales y equipos, medidas gubernamentales o retrasos en la recepción de aprobaciones gubernamentales, cambios en las tasas tributarias o de royalties, disturbios industriales u otras acciones laborales, condiciones meteorológicas adversas y acontecimientos imprevistos relacionados con la salud, la seguridad y las cuestiones medioambientales); disputas sindicales; impacto de COVID-19 y de protocolos de mitigación relacionados; riesgo político; agitación social; la incapacidad para abordar preocupaciones relativas a permisos o evaluaciones de impacto medioambiental, y cambios o un mayor deterioro de las condiciones económicas generales; y otros factores de riesgo como se detalla de vez en cuando en los informes de Teck presentados a los administradores de valores canadienses y a la Comisión de Valores y Cambios de los Estados Unidos.

Algunos de estos riesgos se describen con más detalle en el Formulario de Información Anual de Teck y en sus presentaciones públicas ante los administradores de valores canadienses y la Comisión de Valores y la Comisión de Valores y Cambios de los Estados Unidos. Teck no asume la obligación de revisar o actualizar estas declaraciones a futuro después de la fecha de este documento o de revisarlas para reflejar la ocurrencia de eventos futuros imprevistos, excepto cuando sea requerido bajo las leyes de valores aplicables.

Acerca de Teck

Como una de las principales empresas mineras de Canadá, Teck está comprometida con la minería responsable y el desarrollo de minerales con importantes unidades de negocio centradas en el cobre, el zinc y el carbón siderúrgico. El cobre, el zinc y el carbón siderúrgico de alta calidad son necesarios para la transición a un mundo con bajas emisiones de carbono. Con sede en Vancouver, Canadá, las acciones de Teck cotizan en la Bolsa de Toronto bajo los símbolos TECK.A y TECK.B y en la Bolsa de Nueva York bajo el símbolo TECK. Obtenga más información sobre Teck en www.teck.com o siga @TeckResources.

Contacto para inversionistas:

Fraser Phillips

Vicepresidente Senior, Relaciones con Inversores y Análisis Estratégico

604.699.4621

fraser.phillips@teck.com

Contacto para los medios de comunicación:

Chris Stannell

Gerente de Relaciones Públicas

604.699.4368

chris.stannell@teck.com

Contacto medios de comunicación Chile:

Pamela Chait

Gerente Asuntos Corporativos

+56942384392

pamela.chait@teck.com