Teck

Cómo hacer avanzar proyectos en un mercado volátil

Don Lindsay, Presidente y CEO, Teck 5 de abril de 2017



Información a futuro



Tanto estas diapositivas que le serán presentadas hoy como la presentación oral que las acompaña contienen ciertas declaraciones a futuro en conformidad con la Ley de Reforma de Litigios sobre Valores Privados de los Estados Unidos de 1995 e información a futuro en conformidad con la Ley de Valores (Ontario). Las declaraciones a futuro involucran riesgos conocidos y desconocidos, incertidumbres y otros factores, los cuales pueden provocar que los resultados, desempeño o logros reales sean sustancialmente distintos de cualquier resultado, desempeño o logro futuro expresado o implicado por las declaraciones a futuro. Las declaraciones a futuro en la presentación incluyen declaraciones relativas a las expectativas de la gerencia con respecto a las reservas y los recursos de cobre de Teck, la futura producción y demanda de cobre, la vida de la mina Quebrada Blanca Fase 2, los costos de capital y otros, la producción y el momento, la producción proyectada y los costos de capital de NuevaUnión.

Estas declaraciones a futuro conllevan numerosas suposiciones, riesgos e incertidumbres y los resultados reales pueden variar sustancialmente. Estas declaraciones se basan en una serie de suposiciones, las que incluyen, entre otras, las suposiciones relativas a las condiciones generales comerciales y económicas, la oferta y la demanda del cobre, el desarrollo global de proyectos de cobre y el crecimiento económico en todo el mundo. Las suposiciones relativas a Quebrada Blanca Fase 2 y NuevaUnión incluyen que el proyecto se construye y opera de acuerdo con los planes actuales del proyecto y que todos los permisos se reciben oportunamente. La lista anterior de suposiciones no es exhaustiva.

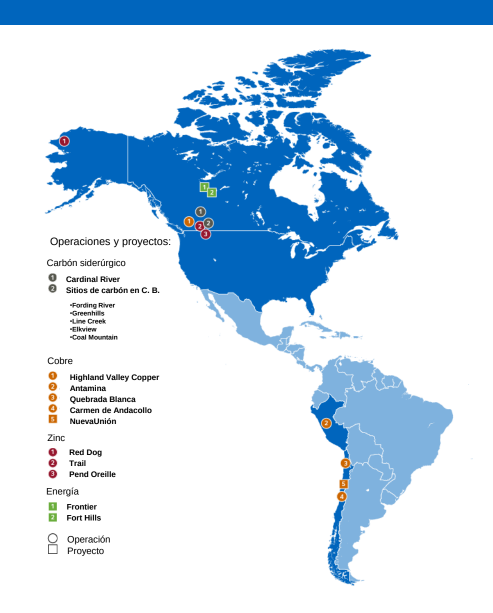
Los eventos o las circunstancias podrían provocar que los resultados reales varíen sustancialmente. Los factores que pueden provocar que los resultados reales varíen incluyen, entre otros: acontecimientos imprevistos en las condiciones comerciales y económicas del mercado del cobre y cambios inesperados en las condiciones económicas generales. Con respecto a Quebrada Blanca Fase 2, los factores que pueden provocar que los resultados reales varíen incluyen, entre otros: los factores indicados en las diversas diapositivas y en la presentación oral; la oferta, la demanda y los precios del cobre; los cambios en los precios de la energía; los cambios en las tasas de intereses o los tipos de cambio; las suposiciones geológicas o metalúrgicas inexactas (lo que incluye con respecto al tamaño, la ley y la recuperabilidad de las reservas y los recursos de minerales o de petróleo y gas); los cambios en las leyes tributarias o las prácticas de aplicación de la autoridad fiscal; las disputas legales; las dificultades operativas o de desarrollo imprevistas (lo que incluye falla de la planta, equipos o procesos para operar de acuerdo con las especificaciones o expectativas, aumento de costos, falta de disponibilidad de materiales y equipos, acciones gubernamentales o demoras en la recepción de permisos o de aprobaciones gubernamentales, disturbios industriales u otra acción laboral y eventos imprevistos relacionados con asuntos de salud, seguridad y medioambiente); las decisiones tomadas por nuestros socios o coinversores de capital de riesgo; los sucesos políticos, las tensiones sociales; la ausencia de financiamiento disponible para Teck o sus socios o coinversores de capital de riesgo; los cambios en las condiciones económicas generales o en las condiciones de los mercados financieros. Quebrada Blanca y NuevaUnión son propiedades compartidas.

Algunos de estos riesgos y los riesgos descritos en las diapositivas tituladas "Información a futuro" en cada una de las presentaciones individuales se describen más detalladamente en el formulario de información anual de Teck, al igual que en documentos posteriores de nuestro debate y análisis de la gerencia de resultados trimestrales, disponibles bajo el perfil corporativo de Teck en www.sedar.com y www.sec.gov. Teck no asume la obligación de modificar o actualizar estas declaraciones a futuro después de la fecha de este documento o de modificarlas para reflejar la ocurrencia de futuros eventos imprevistos, a menos que lo exijan las leyes de valores correspondientes.

Acerca de Teck

Teck

- Commodities diversificados: cobre, zinc, carbón siderúrgico y energía
- Operaciones en Canadá,
 EE. UU., Chile y Perú
- 14,1 Mt de cobre contenido en reservas probadas y probables
- Activos de larga vida en jurisdicciones estables de bajo riesgo



Demanda de cobre

Teck



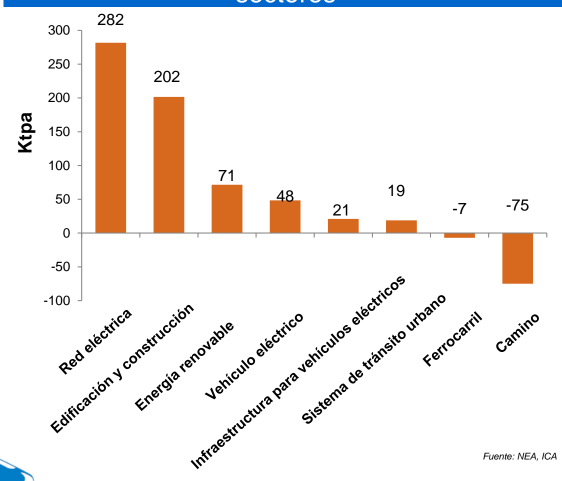
La demanda china de cobre se mantendrá sólida



Aspectos destacados:

- Plan de cinco años de China = Crecimiento de demanda de cobre de 500 kt al año hasta 2020
- Hasta USD
 450.000 millones de inversión en red eléctrica
- Objetivo de cinco millones de vehículos eléctricos en China para 2020

Plan de cinco años: Posible crecimiento entre sectores

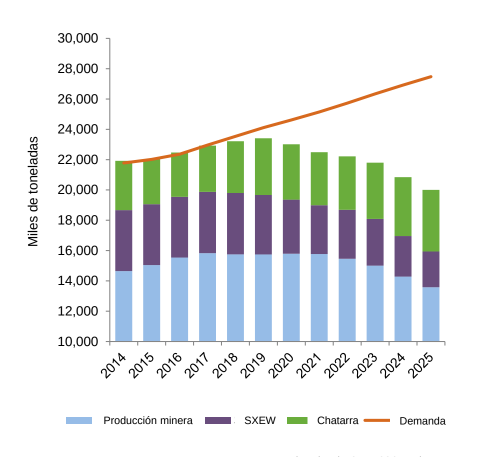


La producción de minas de cobre a largo plazo todavía es necesaria



- Crecimiento de la demanda global del 2,1% = Alrededor de 520 kt de nuevo suministro se necesita anualmente
- Producción minera cae alrededor de 230 kt al año después de 2019, lo que crea un déficit estructural
- Mercado delicadamente equilibrado hasta 2018

Producción minera alcanza su máximo en 2019



Fuente: Wood Mackenzie, CRU, ICSG, Teck

Factores para proyectos exitosos





Eficiencia del capital



Asociaciones innovadoras



Relaciones sólidas

Quebrada Blanca Fase 2

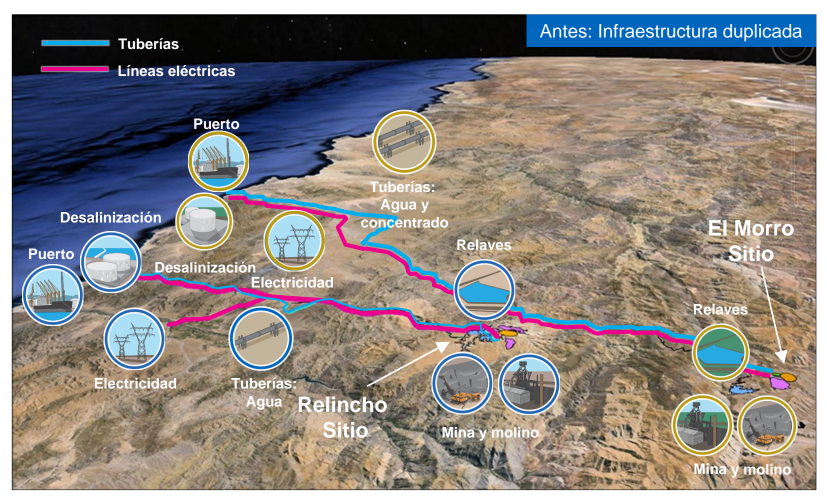


- ✓ "Desmonte previo" da como resultado menores costos
- √ 300 ktpa en los primeros cinco años
- ✓ Vida de la mina inicial de 25 años con potencial de expansión
- Costos de capital de desarrollo reducidos de manera importante
- ✓ Jurisdicción que favorece la minería; relaciones comunitarias existentes



NuevaUnión

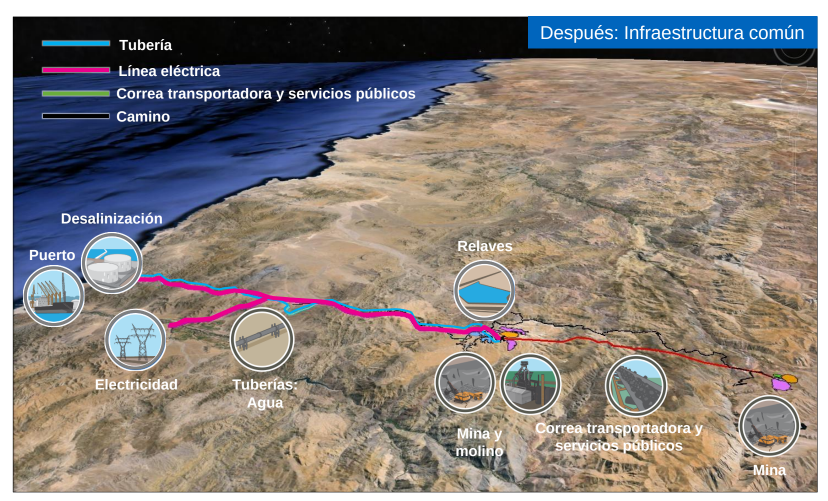




Fuente: "Ubicación del proyecto". -28.395839, -70.486738, 4679 pies. **Google Earth.** 8 de febrero de 2015. 23 de abril de 2015.

NuevaUnión





Fuente: "Ubicación del proyecto". -28.395839, -70.486738, 4679 pies. **Google Earth.** 8 de febrero de 2015. 23 de abril de 2015.

Resumen

Teck

