

Novedades en proyectos y operaciones argentinos¹

Estado del proyecto: Producción Construcción Etapas Avanzadas: Evaluación Económica Preliminar, Prefactibilidad, Factibilidad Etapas Iniciales: Exploración Inicial a Avanzada Cierre o Mantenimiento

SEMANA 19/11/2021

19-11-2021	Alpha Lithium Corporation	
<p>La Compañía informa los resultados de su campaña de perforación en su propiedad, Salar Tolillar en Salta. El programa de sondeo constó de seis (6) objetivos, de los cuales cinco (5) tuvieron profundidad entre 78 y 352 metros. Los objetivos fueron (i) mejorar la comprensión del modelo hidrogeológico del salar y (ii) determinar las leyes de litio. Los resultados de la perforación demostraron una mejora continua en el proceso de obtención y los pozos evaluados recientemente encontraron grados de litio consistentes de entre 345 y 351 mg/l.</p> <p>Más Información</p>		

18-11-2021	Neo Lithium Corp.	
<p>Se anunció una actualización sobre el estudio de línea de base ambiental que se encuentra desarrollándose en el Proyecto de Litio Hombre Muerto Norte. Se ha completado el estudio de las condiciones ambientales en el sitio durante la estación seca, la actualización de los resultados se espera para principios de diciembre. La segunda fase del estudio comenzará durante las dos primeras semanas de diciembre e, incluirá el estudio de las condiciones ambientales durante la temporada de lluvias. El estudio de línea base ambiental cumplirá con los requisitos de la Ley General del Ambiente, Código de Minería N° 24.585.</p> <p>Más Información</p>		

16-11-2021	Lithium Chile.	
<p>La Compañía informa que completó su pozo de producción en su propiedad de 23.300 hectáreas ubicada en el Salar de Arizaro, provincia de Salta. La perforación llegó a su profundidad planeada inicialmente de 443 metros, con un diámetro de 8,5 pulgadas, este valor será posteriormente expandido a 14 pulgadas con la finalidad de llegar el caudal de producción propuesto inicialmente. Se espera comenzar con el encamisado y revestimientos, tras la instalación de los mismos, se prevé que las pruebas y el muestreo de la bomba comiencen a principios de diciembre.</p> <p>Más Información</p>		

15-11-2021	Josemaría Resources Inc.	
<p>Se informó que siguen los trabajos para lograr el inicio de la construcción del Proyecto Josemaría. Los aspectos más destacados durante 2021 incluyen: La ingeniería del proyecto para eliminar riesgos y optimizar el diagrama de flujo del proceso con mejoras en los circuitos de trituración, transporte, molienda y flotación, además de las instalaciones de relaves. Un área de avance significativo fue registrado en el circuito de molienda, manteniendo el diseño de 150 kilo-toneladas por día de rendimiento. El Proyecto ha comenzado el proceso de "Ingeniería Básica" con el objetivo de completarse durante el primer semestre de 2022.</p> <p>Más Información</p>		

SEMANA 12/11/2021

12-09-2021	Arena Minerals Inc.	
<p>La Compañía anunció que da comienzo su temporada de perforación en el Proyecto Sal de la Puna en la cuenca de Pastos Grandes provincia de Salta. El programa de perforación, que consta de 3000 metros, se centra en los bloques Almafuerte y Graciela que limitan al sur y sureste con el proyecto Pastos Grandes de Millennial Lithium.</p> <p>Más Información</p>		

¹Las novedades aquí incluidas son aquellas que, desde un criterio técnico, son consideradas relevantes siendo la fecha de corte semanal la del envío de este reporte. Las novedades incluyen hechos que puedan significar avances o postergaciones en el desarrollo de la cartera local y en el inicio productivo de proyectos mineros argentinos en todas sus etapas. La fuente de la información son publicaciones oficiales de las compañías operadoras disponibles al cierre de esta edición y la veracidad de los datos es exclusiva responsabilidad de las mismas. La escala de colores ubica al proyecto en la etapa de avance técnico en que se encuentra según lo declarado por las propias compañías en sus reportes públicos.



ORO

El precio del metal dorado alcanzó los US\$1.861,4 la onza, de esta forma mostró una variación intersemanal positiva del 0,62%. La cotización desde principios de noviembre mantiene una tendencia positiva de mediano plazo.

La estabilización en el precio del metal dorado se explica fundamentalmente por que los mercados se encuentran observando, preocupados por el repunte de casos de coronavirus en Europa, donde Alemania y Austria han decidido imponer de nuevo restricciones a la movilidad.

En la misma línea, el rendimiento de los bonos del Tesoro de EE.UU. registró variaciones negativas, mientras los inversores buscan refugio en los metales preciosos.

PLATA

El precio de la plata alcanzó los US\$24,79 la onza, mostrando una disminución del 0,7% este viernes con respecto al anterior.

El ratio oro plata tuvo un aumento hasta 75,09 como consecuencia de una apreciación relativa del oro con respecto a la plata. Esto implicó un ascenso del cociente de 0,97 puntos.

El contexto macroeconómico de EE.UU., con la inflación más elevada en los últimos 30 años, incrementa el precio de la plata dada su demanda como metal precioso. No obstante, las restricciones para hacer frente a una nueva ola de COVID, afectan a la demanda industrial de este metal.

LITIO

En China, los precios del litio se mantuvieron estables esta semana debido a la limitada actividad comercial, especialmente de carbonato de litio de grado batería, previa a la reposición de existencias de fin de mes.

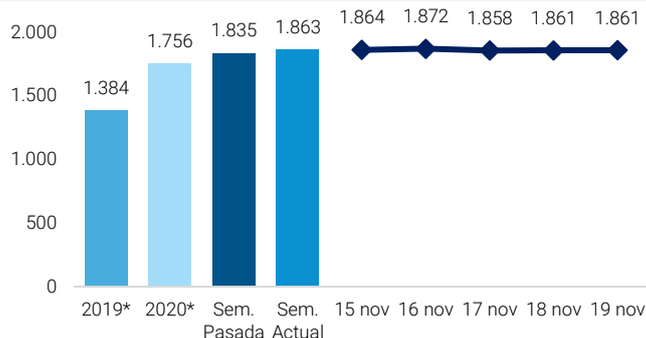
En el mercado marítimo asiático, los precios del complejo del litio también se mantuvieron estables, imitando la tendencia observada en China.

En Europa y EE.UU., los precios del litio continúan fortaleciéndose a medida que aumenta la escasez de la oferta de material de ambos grados, técnico y batería, por lo que la brecha entre China y estos mercados parecería estar cerrándose.

COBRE

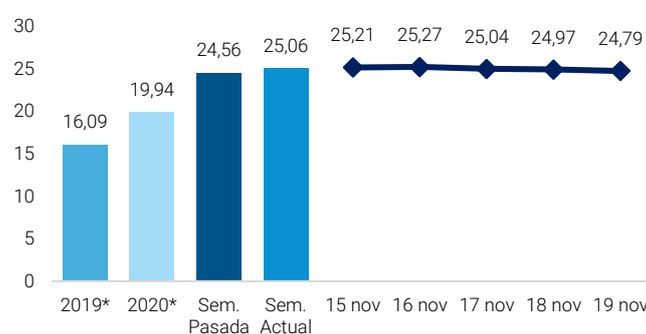
Esta semana, el precio del cobre mostró una tendencia sostenida a la baja, aunque cerró el viernes, con una leve recuperación, en US\$4,36 por libra. Los mercados observaron detenidamente lo sucedido en EE.UU. y en China. En el primer caso, la cifra de inflación publicada recientemente, marca un crecimiento de esta variable, que alcanzó un histórico 6.2% anual, lo que no sucedía desde hace más de 30 años. En China, la desaceleración económica parece profundizarse debido al rebrote de coronavirus y a las restricciones energéticas. Por el lado de la oferta, las existencias de cobre en las bolsas de metales continuaron en niveles muy bajos, lo que se tradujo en una leve mejoría del precio.

GRÁFICO 1: Precio ORO - US\$/Oz



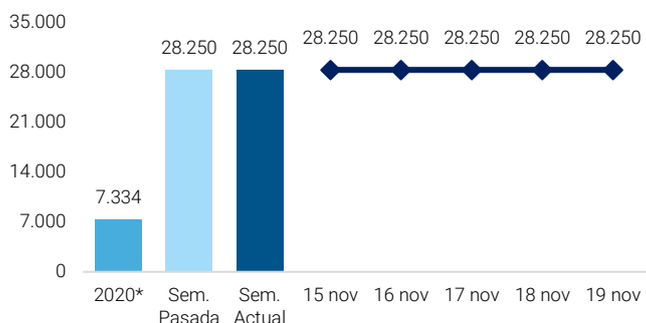
LBMA-Gold Bullion

GRÁFICO 2: Precio PLATA - US\$/Oz



LBMA-Silver Price

GRÁFICO 3: Precio LITIO¹ - US\$/t LCE



FASTMARKETS MB LITHIUM CARBONATE: MIN 99.5% LI2CO3 BATTERY GRADE, SPOT PRICES CIF CHINA, JAPAN & KOREA

GRÁFICO 4: Precio COBRE - US\$/Lb



LME-Copper Grade A Cash

(1) Es un precio de referencia relevado semanalmente por [Fastmarkets](#), proveedor del precio de Hidróxido de Litio que se considerará para establecer contratos en LME a partir de 2021

(*) Precio promedio acumulado al mismo día del respectivo año

La información aquí contenida se expone a título meramente informativo en base a múltiples fuentes y no constituye una recomendación de inversión, ni invitación, oferta, solicitud u obligación por parte de la Secretaría de Minería para llevar a cabo operación o transacción alguna en los mercados de referencia

