




Novedades en proyectos y operaciones argentinos¹

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

SEMANA 07/05/2021

03-05-2021	AbraSilver Resource Corp.	
<p>Anuncia resultados geoquímicos del programa de perforación en el proyecto de plata y oro Diablillos, en Salta. Destacan un intercepto de 75 metros con 2,24 g/t de oro y 166,7 g/t de plata desde 208 a 283 metros de profundidad. Según la compañía, con las perforaciones realizadas hasta ahora, podrán realizar una estimación de recursos indicados en la zona de plata y oro de alta ley de esta área.</p> <p>https://www.abrasilver.com/news-releases/abrasilver-reports-new-high-grade-silver-gold-intercepts-at-diablillos-including-75-metres-at-335-gt-silver-equivalent-45-gt-gold-equivalent</p>		
03-05-2021	Cerrado Gold Inc.	
<p>Informa resultados de producción para el primer trimestre de 2021 de la mina Don Nicolás, en Santa Cruz. Destacan que la producción de oro reportada fue de 7.485 onzas, con una mejora del 45% sobre la producción del cuarto trimestre de 2020 de 5.168 onzas de oro.</p> <p>https://c0fa6392-d308-44dd-a6f0-35d71f381b56.filesusr.com/ugd/c9f131_8b7cbc1c26004fc0b6cb4b9073df4481.pdf</p>		
06-05-2021	SSR Mining Inc.	
<p>Publica resultados del primer trimestre del año y resaltan un sólido rendimiento operativo en las cuatro operaciones a nivel global. Particularmente en la provincia de Jujuy, Puna Operation (Pirquitas-Chinchillas), produjo 1,8 millones de onzas de plata con ingresos que aumentaron un 92% en comparación con el primer trimestre de 2020, debido a un aumento del 49% en el precio promedio de la plata.</p> <p>http://s22.q4cdn.com/546540291/files/doc_news/2021/SSR-Mining-Reports-First-Quarter-2021-Results.pdf</p>		

SEMANA 30/04/2021

26-04-2021	Neo Lithium Corp.	
<p>Brindó una actualización sobre su proyecto de litio Tres Quebradas, en Catamarca. La empresa está ampliando un 20% más de capacidad en las piletas de evaporación piloto con lo que busca suministrar los volúmenes de concentrado de litio que requiere la planta piloto para funcionar de forma continua. Esperan que el nuevo diseño baje los costos, aumente la evaporación y reduzca el tiempo de permanencia de la salmuera en las piletas; además, permitirá la formación específica de los empleados para el funcionamiento a escala de producción.</p> <p>https://www.neolithium.ca/news-detail.php?id_news=76</p>		
27-04-2021	Portofino Resources Inc.	
<p>Informa que ha presentado una solicitud ante la Autoridad Provincial de Catamarca para obtener un permiso de perforación en su proyecto de litio Yergo, en el Salar de Aparejos. Recientemente la compañía completó estudios geofísicos y muestreos geoquímicos de superficie con los que identificó dos subcuencas anómalas dentro del salar. Este primer programa permitirá la evaluación inicial del volumen y el contenido de litio de las salmueras y los sedimentos dentro de esas zonas.</p> <p>https://www.portofinoresources.com/news/2021/portofino-files-drill-permit-application-for-its-yergo-lithium-project-catamarca-argentina/</p>		
28-04-2021	Aldebaran Resources Inc.	
<p>Anuncia que ha incrementado su previamente anunciada* colocación de US\$3,98 millones (CAD 5,0 millones) a US\$7,6 millones (CAD 9,4 millones). Los ingresos de la operación se utilizarán para el programa de perforación en curso en el proyecto de cobre-oro Altar, en la provincia de San Juan. (*7 de abril de 2021).</p> <p>https://www.aldebaranresources.com/news-releases/2021/aldebaran-upsizes-previously-announced-private-placement/</p>		

(1) Las novedades aquí presentadas constituyen hechos relevantes relacionados con los proyectos argentinos, los cuales pueden incluir: hallazgos, resultados exploratorios de prospectos y proyectos iniciales, avances en estudios de prefactibilidad o factibilidad, reportes sobre construcción de proyectos, y operaciones a nivel empresarial; en general, hechos que puedan significar avances o postergaciones en el desarrollo de la cartera local de proyectos y en el inicio productivo de los mismos. La fuente de la información son las publicaciones oficiales de las compañías operadoras y es responsabilidad de las mismas. La escala de colores ubica al proyecto en la etapa de avance técnico en que se encuentra

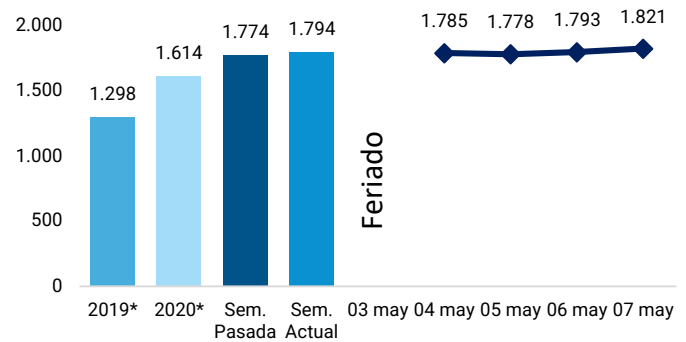


ORO

El precio del oro alcanzó los US\$1.820,5 la onza el último día de la semana, esto representa una variación del 2,9% con respecto al viernes de la semana anterior. De esta forma el metal dorado tocó su valor más alto desde mediados de febrero. Este resultado fue la respuesta de los inversores frente a los nuevos datos de empleo de Estados Unidos, los cuales se ubicaron por debajo de lo esperado.

Al mismo tiempo, el rendimiento de los bonos del tesoro de Estados Unidos a 10 años bajó 0,05 puntos porcentuales mientras que el dólar mostró una depreciación respecto de otras monedas, alcanzando valores similares a los de febrero.

GRÁFICO 1: Precio ORO - US\$/Oz



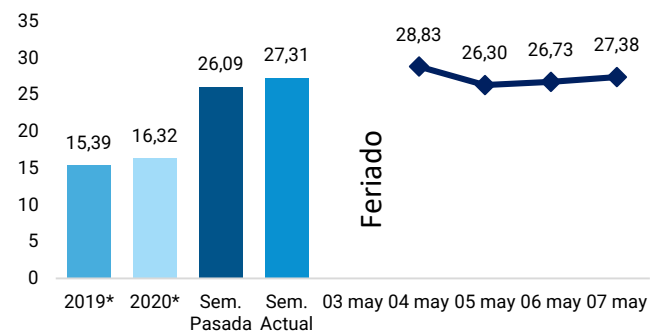
LBMA-Gold Bullion

PLATA

Por su parte, el precio de la plata se ubicó en US\$27,38 la onza luego de que el martes alcanzara los US\$28,83. En este contexto el metal tuvo un incremento porcentual del 5,8% el último día de la semana respecto del mismo día de la semana previa.

Este viernes la ratio oro plata se ubicó en 66,49 luego de varias semanas estabilizado en torno a 70, esto se explica por un aumento mayor de la plata que el metal dorado. Se espera que el rendimiento de los bonos a 10 años del tesoro y la depreciación del dólar incentive la preferencia por parte de los inversores a colocarse en activos como el oro y la plata.

GRÁFICO 2: Precio PLATA - US\$/Oz



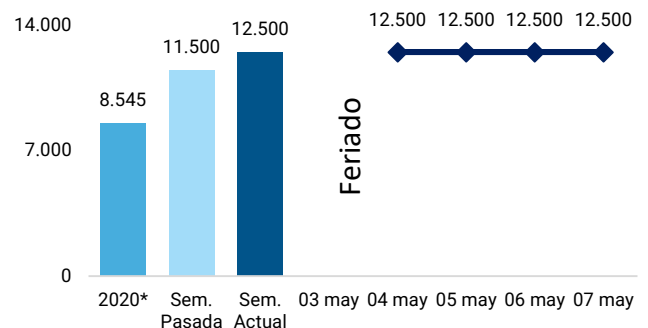
LBMA-Silver Price

LITIO

En China, Japón y Corea, el precio CIF del carbonato de litio de grado batería continuó aumentando durante esta semana, luego de los feriados del 1 de mayo.

En Europa y Estados Unidos, los precios del hidróxido de litio de grado batería y de grado técnico aumentaron esta semana debido a que los retrasos en los envíos se han intensificado a causa de complicaciones en la logística de transporte, como ser por ejemplo, la escasez de contenedores y espacio en los buques. Esto estaría generando expectativas de mayores aumentos de precios, ya que, a esta situación se suma la escasez del material en Europa. Por su parte, los mercados de carbonato de litio de grado técnico y grado batería se mantuvieron estables.

GRÁFICO 3: Precio LITIO¹ - US\$/t LCE



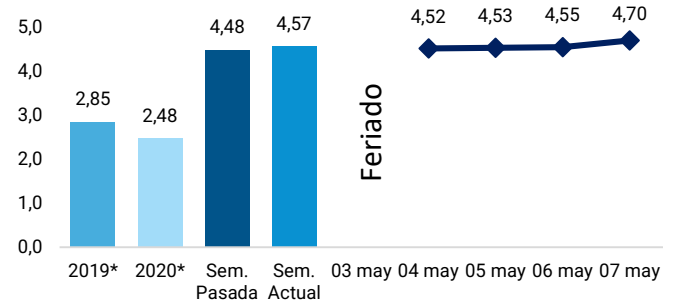
FASTMARKETS MB LITHIUM CARBONATE: MIN 99.5% Li2CO3 BATTERY GRADE, SPOT PRICES CIF CHINA, JAPAN & KOREA

COBRE

Esta semana, el precio se mostró al alza, alcanzando los US\$4,70 por libra, su mayor precio histórico registrado.

Esta nueva marca llega impulsada por la debilidad del dólar registrada en la última semana, abaratando el cobre para los inversores con otras monedas, y la fuerte demanda de China, que se incrementó luego de varios días festivos posteriores al 1 de mayo. Siendo el principal consumidor y demandando alrededor de la mitad de la producción del metal rojo, es lógico esperar este impacto directo en el precio. En este sentido, se espera que la demanda del gigante asiático siga creciendo gracias a la recuperación de las principales economías del mundo, mientras se teme que la oferta sea insuficiente.

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

