

# Novedades destacadas en proyectos y operaciones argentinos<sup>1</sup>

Por más novedades puede consultarse la sección de [Informes Semanales](#)

JUNIO 2021		
01-06-2021	<b>Golden Arrow Resources Corporation</b>	1
<p>Anuncia que ha firmado un acuerdo con Mirasol Resources Ltd. para una opción de adquirir el 75% de la participación en el proyecto de plata-oro Libanesa, en la provincia de Santa Cruz. Dentro del proyecto, Cerro Plomo es el principal objetivo de perforación entre varios otros; se caracteriza por una brecha hidrotermal mineralizada de Au/Ag con anomalías geofísicas en profundidad.</p> <p><a href="#">Más Información</a></p>		
08-06-2021	<b>Turmalina Metals Corp.</b>	2
<p>Anuncia que la Fase 3 de perforación profunda en el proyecto San Francisco, en San Juan, ha continuado intersectando y extendiendo la mineralización de cobre-oro-plata de alta ley. Con los sondeos se ha seguido determinando la forma y orientación del tubo de brecha principal, y se identificaron estructuras alimentadoras. Indican también que han completado una campaña de mapeo y muestreo con la identificación de varios nuevos tubos de brecha que serán probados por perforación en los próximos meses.</p> <p><a href="#">Más Información</a></p>		
09-06-2021	<b>Neo Lithium Corp.</b>	3
<p>Actualiza la estimación de recursos para el proyecto de litio Tres Quebradas, en Catamarca. Los recursos minerales medidos e indicados han aumentado en un 125% con ley de corte de 800 mg/l de litio, y en un 33% con ley de corte de 400 mg/l de litio, en comparación con la estimación de julio de 2018. Informan además, que sigue en marcha el estudio de Factibilidad y que estaría terminado entre finales del tercer trimestre y principios del cuarto trimestre de 2021.</p> <p><a href="#">Más Información</a></p>		
15-06-2021	<b>Aldebaran Resources Inc.</b>	4
<p>Informa resultados del proyecto de cobre-oro Altar, en San Juan. La temporada concluyó con cuatro perforaciones, con un total de 4.694,5 m. Los resultados de dos de ellos extenderían la zona mineralizada lateral y verticalmente, por debajo de la estimación actual de recursos. Con los resultados pendientes, sumados a los datos geofísicos y geoquímicos definirán los objetivos de perforación para la próxima temporada.</p> <p><a href="#">Más Información</a></p>		
23-06-2021	<b>Blue Sky Uranium Corp.</b>	5
<p>Informa que concluyó el primer tramo del programa de perforación de 4.500 metros en su proyecto de uranio-vanadio Amarillo Grande, en Río Negro. Esta primera etapa consistió de 1.591 metros en 40 pozos, cubriendo un área de 4x5 km. Todas las perforaciones fueron evaluadas con técnicas geofísicas y geoquímicas. La compañía está esperando los resultados para evaluar el target Ivana y probar áreas adicionales.</p> <p><a href="#">Más Información</a></p>		
29-06-2021	<b>Alpha Lithium Corporation</b>	6
<p>Informa que se ha logrado producir hidróxido y carbonato de litio a escala de laboratorio a partir de muestras de salmuera del proyecto Tolillar, en Salta. Indican, además, que están llevando a cabo pruebas con diferentes métodos buscando determinar la tecnología óptima y el proceso de producción más adecuado para el proyecto.</p> <p><a href="#">Más Información</a></p>		

Mapa - Localización de Proyectos/Operaciones



<sup>1</sup>Las novedades aquí incluidas constituyen 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 publicaciones oficiales de las compañías operadoras disponibles al cierre de las ediciones semanales y la veracidad de los datos es exclusiva responsabilidad de las mismas

## ORO

El precio del oro se estabilizó durante el mes de junio con una leve tendencia a la baja, entre los factores que coadyuvaron a ese resultado están la apreciación de dólar y las expectativas de mayor crecimiento de la economía de EE.UU. luego de que la pandemia parecía haber quedado atrás.

En este contexto, el dólar comenzaba a apreciarse y parecía que la recuperación estaba en su mayor auge, al mismo tiempo, que la política monetaria insinuaba aumentar las tasas siendo menos flexible y acortando los horizontes de inflación en los meses subsiguientes. Por su parte, los rendimientos de los bonos del tesoro de EE.UU. parecían incrementarse levemente.

## PLATA

El precio de la plata, si bien comenzó el mes con una disminución en sus valores, se estabilizó durante las siguientes semanas de junio manteniendo una leve tendencia a la baja.

Entre los factores que explican su comportamiento volátil, está el rendimiento positivo de otros activos como los bonos del tesoro que afectan el precio de este mineral, un dólar que se apreciaba y los datos de desempleo que provocan que este metal sea demandado como un activo de refugio.

Además, la demanda industrial no fue lo suficientemente alta para soportar los precios del mes anterior.

## LITIO

La persistente escasez de oferta en el mercado asiático, mantuvo en alza los precios de Litio todo el mes. La razón principal fue por las dificultades que se presentaron en los envíos que generó el COVID-19 en América del Sur.

En Europa y EE.UU., los precios del hidróxido de litio de grado batería y técnico aumentaron producto también de los problemas logísticos, lo que generó fuertes expectativas de mayores precios futuros. Por su parte el precio del carbonato de litio de grado batería se mantuvo estable, aunque existe incertidumbre en relación al abastecimiento, ya que se observa escasez de material.

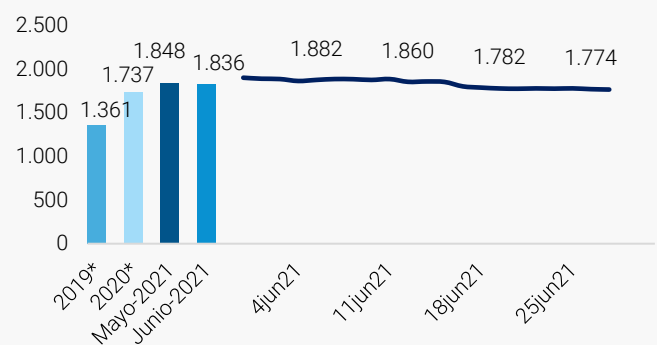
De esta forma se observa una demanda sólida que se sostuvo a lo largo de todo el mes.

## COBRE

El metal comenzó la primera semana del mes en su nivel más bajo desde los valores registrado en el mes de abril. En gran parte se debió a la preocupación sobre la inflación que generó la política expansiva de EE.UU. y al consecuente aumento de tasas que podría aplicar la Reserva Federal para contenerla. Luego el precio se estabilizó, a pesar de que China anunciara que vendería sus reservas de cobre en la bolsa de Londres con el claro objetivo de controlar los precios y evitar un aumento descomedido de la inflación.

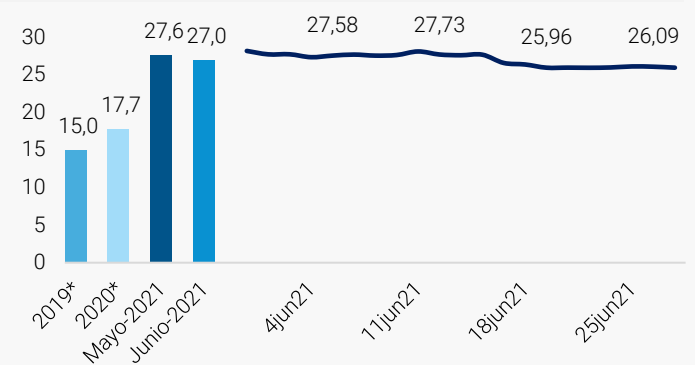
Finalizando el mes, en un acuerdo bipartidista, entre China y EE.UU. se consensó un plan de infraestructura, lo que genera expectativas de una mayor solidez en la demanda.

GRÁFICO 1: Precio ORO - US\$/Oz



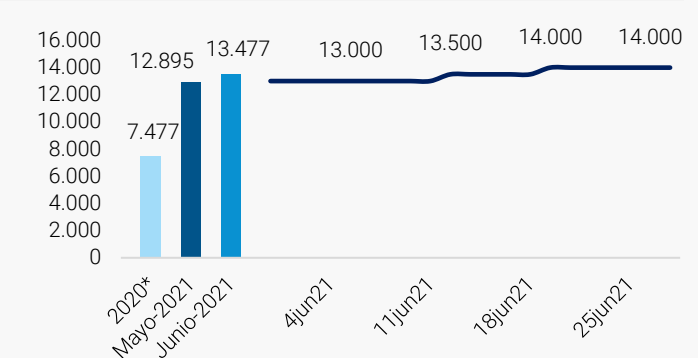
LBMA-Gold Bullion

GRÁFICO 2: Precio PLATA - US\$/Oz



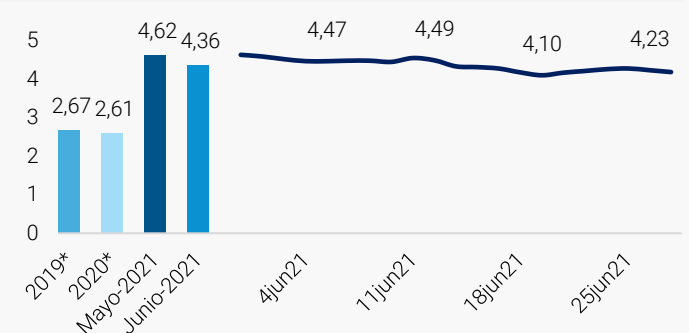
LBMA-Silver Price

GRÁFICO 3: Precio LITIO<sup>1</sup> - 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 del mes en análisis para cada 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



## Exportaciones Mineras – Junio 2021

Las exportaciones mineras mostraron un aumento del 83,2% respecto al valor registrado del mismo mes del año anterior. En lo que va del año, se exportaron US\$1.422,20 millones. El monto acumulado a 6 meses representa una suba del 19,2% respecto del mismo período en el 2020, principalmente explicado por el aumento en los volúmenes exportados.

Durante junio, las divisas generadas por las exportaciones mineras mostraron un incremento en todos sus segmentos. El oro registró un ascenso del 92,8% y por el lado de la plata, acompañó esta tendencia con un aumento notable de un 66,9% con respecto a junio 2020.

En cuanto a las exportaciones de litio tanto del carbonato como del cloruro, aumentaron, en conjunto, en un 81,8%. Esto tuvo lugar en un contexto mundial de escasa disponibilidad de material y una demanda del mismo que se mantiene constante.

Respecto de los minerales no metalíferos, mostraron una comportamiento ascendente en las exportaciones de junio comparadas con las del mismo mes del año anterior. En el caso de la diatomita, registraron un incremento del 129,2% en las divisas generadas. Las exportaciones de calizas, dolomita y creta, también mostraron una marcada subida del 328%. Acompañado por el yeso con un alza del 187,8% en los valores exportados.





La reactivación económica que se intensificó este mes, se muestra reflejada en la actividad minera luego de la pandemia.

En cuanto a las exportaciones de origen provincial acumuladas durante los 6 meses del año, se observa un comportamiento similar al alza.

En este sentido, se puede apreciar la importancia relativa de las exportaciones mineras sobre el total de las exportaciones, lo que da cuenta del rol central que ocupa la actividad minera en estas provincias. Catamarca sigue encabezando esta tendencia con una participación en las exportaciones del 87,8% sobre el total.

### EXPORTACIONES PROVINCIALES

Principales provincias exportadoras de minerales

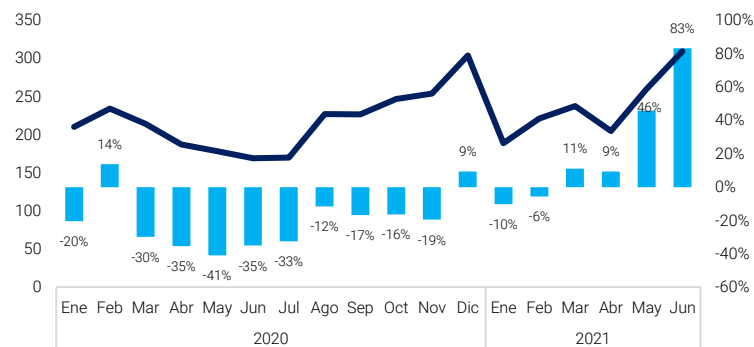
En Millones de US\$ FOB		6M 2021	Participación %
 CATAMARCA	Mineras	51,25	87,8%
	Resto	7,13	
 JUJUY	Mineras	179,48	78,2%
	Resto	50,11	
 SAN JUAN	Mineras	348,22	74,0%
	Resto	122,07	
 SANTA CRUZ	Mineras	721,26	78,1%
	Resto	201,76	

Fuente: Secretaría de Minería en base a Instituto Nacional de Estadística y Censos (INDEC)

### EXPORTACIONES MINERAS EVOLUCIÓN MENSUAL

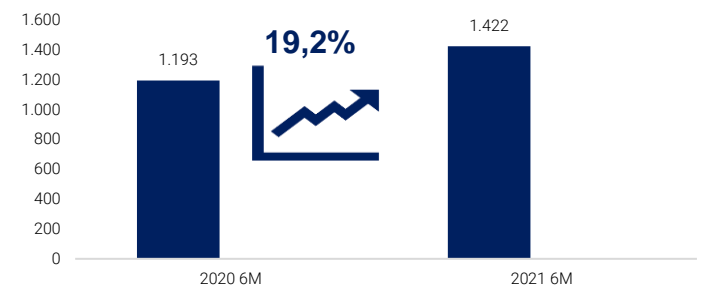
Millones de US\$ FOB

Exportaciones Mineras | Var. Interanual



### EXPORTACIONES MINERAS 6 MESES 2020-2021

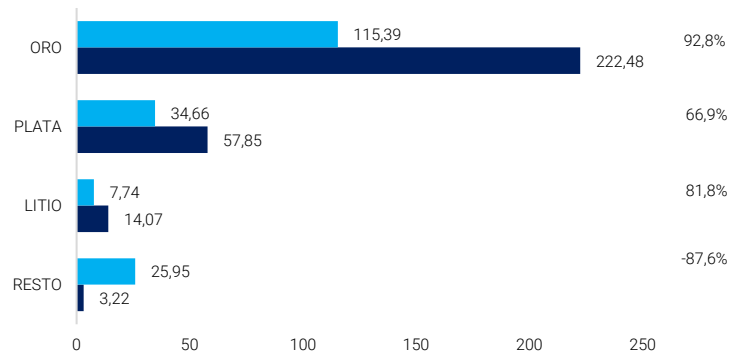
Millones de US\$ FOB



### EXPORTACIONES METALÍFERAS Y LITIO

Millones de US\$ FOB

Junio 2020 | Junio 2021



### EXPORTACIONES ROCAS Y MINERALES INDUSTRIALES

Millones de US\$ FOB

Junio 2020 | Junio 2021

