

## Comunicado de Prensa

22 de abril de 2021

### Anglo American plc

#### Informe de Producción para el primer trimestre finalizado el 31 de marzo de 2021

**Mark Cutifani, Presidente Ejecutivo de Anglo American**, señaló: "La cartera de Anglo American se inclina cada vez más hacia metales y minerales habilitadores del futuro, y con la escisión que se propuso recientemente de nuestras operaciones de carbón térmico en Sudáfrica, avanzamos más hacia esa dirección. También estamos avanzando satisfactoriamente en asegurar que cada operación juegue el rol que le corresponde hacia un mundo con menor carbono, contando hoy con 100 % de suministro eléctrico renovable en todas nuestras operaciones ubicadas en Brasil, Chile y Perú.

"La producción del primer trimestre estuvo en el 95 %<sup>(1)</sup> de la capacidad normal, logrando satisfacer la fuerte demanda de los clientes, a pesar de existir ciertas restricciones en algunas operaciones debido al Covid-19. La producción tuvo un aumento del 3 %<sup>(1)</sup>, impulsado por el sólido desempeño de las operaciones de cobre ubicadas en Chile, y PGM y mineral de hierro en Sudáfrica, lo cual compensa por lejos la detención por mantenimiento de la planta de mineral de hierro Minas-Rio en Brasil y la suspensión temporal de la operación de carbón metalúrgico Moranbah en Australia".

#### Aspectos destacados del T1

- Escisión de las operaciones de carbón térmico en Sudáfrica, sujeta a la aprobación de los accionistas el día 5 de mayo.
- Acuerdo suscrito para el suministro de electricidad renovable para la red eléctrica del proyecto de cobre Quellaveco en Perú. Todas las operaciones sudamericanas tendrán un 100 % de suministro eléctrico renovable a partir del año 2022.
- La producción de cobre aumentó en 9 % debido al sólido desempeño de Los Bronces y Collahuasi.
- La producción de Metales del Grupo de Platino (PGM) tuvo un aumento del 7 %, donde la producción de Mogalakwena creció en un 17 % a causa de un mayor procesamiento y mayor ley.
- La producción del mineral de hierro en Kumba creció un 10 % impulsado por a una mayor disponibilidad de la planta.
- Las ventas de diamantes en bruto siguieron mejorando en medio del reabastecimiento del *midstream*, después de una favorable temporada de venta de joyas de diamantes en los principales mercados mundiales.

Producción	T1 2021	T1 2020	% vs. T1 2020
Diamantes (Mct) <sup>(2)</sup>	7,2	7,8	(7)%
Cobre (kt) <sup>(3)</sup>	160	147	9%
Metales del grupo del Platino (koz) <sup>(4)</sup>	1.021	955	7%
Mineral del hierro (Mt) <sup>(5)</sup>	16,2	16,0	1%
Carbón metalúrgico (Mt)	3,3	3,8	(14)%
Carbón térmico (Mt) <sup>(6)</sup>	4,9	6,2	(20)%
Níquel (kt) <sup>(7)</sup>	10,1	10,9	(7)%
Mineral de manganeso (kt)	905	843	7%

(1) La capacidad de producción excluye a Moranbah y Grosvenor. La producción de cobre equivalente se normaliza para reflejar el cierre de las operaciones de aleación de manganeso y excluye el impacto de Grosvenor. Al incluir el impacto de Grosvenor, la producción de cobre equivalente aumentó un 2 % en comparación al T1 2020.

(2) La producción del Grupo De Beers es sobre una base de 100 %, a excepción del *joint venture* Gahcho Kué, con una base atribuible del 51 %.

- (3) Sobre el metal contenido. Refleja la producción de cobre de la unidad de negocios de Cobre solamente (excluye la producción de cobre de la unidad de negocios de Metales del Grupo del Platino).
- (4) Onzas producidas de metal en concentrado. 5E+Au (platino, paladio, rodio, rutenio e iridio demás de oro). Refleja la producción minera propia y la compra de concentrado.
- (5) En base húmeda. La comparación se ha reformulado, debido a que Kumba informó previamente sobre base seca.
- (6) Refleja la producción primaria de exportación, la producción secundaria vendida a los mercados exportadores y la producción vendida a nivel nacional a precios de paridad de exportación desde Sudáfrica, y producción de exportación atribuible (33,3 %) desde Colombia (Cerrejón).
- (7) Refleja la producción de níquel de la unidad de negocios de Níquel solamente (excluye la producción de níquel de la unidad de negocios de Metales del Grupo del Platino).

## COBRE

Cobre <sup>(1)</sup> (toneladas)	T1 2021	T1 2020	T1 2021 vs. T1 2020	T4 2020	T1 2021 vs. T4 2020
Los Bronces	78.800	68.700	15 %	95.900	(18)%
Collahuasi (44% de participación)	71.600	66.500	8 %	59.200	21 %
El Soldado	9.900	11.900	(17)%	12.700	(22)%
<b>Total Cobre</b>	<b>160.300</b>	<b>147.100</b>	<b>9 %</b>	<b>167.800</b>	<b>(4)%</b>

(1) La producción de cobre se indica según metal contenido. Refleja la producción de cobre de la unidad de negocios de Cobre solamente (excluye la producción de cobre de la unidad de negocios de Metales del Grupo del Platino).

La producción de cobre aumentó en un 9 % hasta alcanzar las 160.300 toneladas, gracias al sólido desempeño operacional tanto de Los Bronces como de Collahuasi.

La producción de Los Bronces aumentó en un 15 %, alcanzando las 78.800 toneladas, con mayor disponibilidad de agua que generó un aumento del 63 % en el procesamiento de planta, parcialmente compensado por una menor ley planificada (0,72 % vs. 0,98 %).

En Collahuasi, la producción atribuible aumentó en un 8 %, ascendiendo a las 71.600 toneladas, debido al aumento sostenido del desempeño de la planta, lo cual se traduce en mayor rendimiento y recuperaciones, así como también una mayor ley del mineral planificada (1,26 % vs. 1,20 %).

La producción de El Soldado disminuyó en un 17 % hasta llegar a las 9.900 toneladas, producto de una menor ley del mineral planificada (0,70 % vs. 1,02 %).

El precio obtenido promedio de 421 c/lb incluye 168.979 toneladas de cobre con un precio provisorio al 31 de marzo que se fijó en un promedio de 399 c/lb.

### Guía de Producción

La previsión de la producción se mantiene sin cambios en 640.000-680.000 toneladas, sujeta a la magnitud de las futuras interrupciones relacionadas con el Covid-19.

Cobre <sup>(1)</sup>	T1 2021	T4 2020	T3 2020	T2 2020	T1 2020	T1 2021 vs. T1 2020	T1 2021 vs. T4 2020
<b>Mina Los Bronces<sup>(2)</sup></b>							
Mineral extraído	10.812.400	11.546.300	8.414.600	9.237.400	10.013.000	8 %	(6)%
Mineral procesado – Sulfuro	11.520.400	13.031.300	11.956.800	9.987.200	7.059.500	63 %	(12)%
Ley de mineral procesado - Sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	0,72	0,77	0,73	0,85	0,98	(27)%	(6)%
Producción – Cátodo de cobre	9.900	10.200	9.300	9.900	9.900	0 %	(3)%
Producción – Cobre en concentrado	68.900	85.700	70.100	70.800	58.800	17 %	(20)%
<b>Producción total</b>	<b>78.800</b>	<b>95.900</b>	<b>79.400</b>	<b>80.700</b>	<b>68.700</b>	<b>15 %</b>	<b>(18)%</b>
<b>Collahuasi con 100 % base (44 % de participación de Anglo American)</b>							
Mineral extraído	21.220.300	18.110.000	16.412.100	18.035.100	19.402.000	9 %	17 %
Mineral procesado – Sulfuro	14.441.600	12.928.700	14.612.300	14.192.800	14.097.800	2 %	12 %
Ley de mineral procesado - Sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	1,26	1,18	1,27	1,31	1,20	5 %	6 %
<b>Producción – Cobre en concentrado</b>	<b>162.800</b>	<b>134.600</b>	<b>171.500</b>	<b>172.000</b>	<b>151.000</b>	<b>8 %</b>	<b>21 %</b>
<b>44 % de participación de Anglo American en producción de cobre de Collahuasi</b>	<b>71.600</b>	<b>59.200</b>	<b>75.500</b>	<b>75.700</b>	<b>66.500</b>	<b>8 %</b>	<b>21 %</b>
<b>Mina El Soldado<sup>(2)</sup></b>							
Mineral extraído	1.708.600	1.982.000	1.885.100	1.378.100	1.915.300	(11)%	(14)%
Mineral procesado – Sulfuro	1.755.100	1.902.500	1.788.700	1.771.600	1.458.900	20 %	(8)%
Ley de mineral procesado - Sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	0,70	0,84	0,78	0,76	1,02	(31)%	(17)%
<b>Producción – Cobre en concentrado</b>	<b>9.900</b>	<b>12.700</b>	<b>10.800</b>	<b>10.400</b>	<b>11.900</b>	<b>(17)%</b>	<b>(22)%</b>
<b>Fundición Chagres<sup>(2)</sup></b>							
Mineral fundido <sup>(4)</sup>	23.200	29.800	26.700	24.300	30.800	(25)%	(22)%
Producción	22.600	29.000	26.000	23.700	30.000	(25)%	(22)%
<b>Producción total de cobre<sup>(5)</sup></b>	<b>160.300</b>	<b>167.800</b>	<b>165.700</b>	<b>166.800</b>	<b>147.100</b>	<b>9 %</b>	<b>(4)%</b>
<b>Producción total de cobre pagadera</b>	<b>154.300</b>	<b>161.200</b>	<b>159.200</b>	<b>160.300</b>	<b>141.700</b>	<b>9 %</b>	<b>(4)%</b>
<b>Volumen de venta total</b>	<b>147.700</b>	<b>178.600</b>	<b>176.100</b>	<b>154.200</b>	<b>139.600</b>	<b>6 %</b>	<b>(17)%</b>
<b>Volumen de venta total pagadero</b>	<b>143.200</b>	<b>172.600</b>	<b>167.900</b>	<b>148.200</b>	<b>134.300</b>	<b>7 %</b>	<b>(17)%</b>
<b>Ventas de terceros<sup>(6)</sup></b>	<b>74.000</b>	<b>133.400</b>	<b>112.600</b>	<b>130.800</b>	<b>76.300</b>	<b>(3)%</b>	<b>(45)%</b>

(1) Excluye la producción de cobre de la unidad de negocios de Metales del Grupo del Platino. Las unidades indicadas son toneladas, a menos que se indique lo contrario.

(2) La participación accionaria de Anglo American en Los Bronces, El Soldado y la Fundición Chagres es del 50,1 %. La producción se indica al 100 %, dado que Anglo American consolida estas operaciones.

(3) TCu = total de cobre.

(4) Según cobre contenido.

(5) La producción total de cobre incluye el 44 % de participación de Anglo American en Collahuasi.

(6) Se relaciona con las ventas de cobre no producidas por las operaciones de Anglo American.

## Contactos

Marcela Riquelme  
Comunicaciones Anglo American  
marcela.riquelme@angloamerican.com

Álvaro Carreño A.  
Comunicaciones Anglo American  
alvaro.carreno@angloamerican.com

## Nota a los editores:

Anglo American es una compañía minera líder a nivel mundial. Nuestros productos son los ingredientes esenciales de casi todos los aspectos de la vida moderna. Nuestra competitiva cartera de operaciones de clase mundial, proyectos de crecimiento y recursos por desarrollar, proporcionan muchos de los metales y minerales que posibilitan un mundo más limpio, ecológico y sustentable, y satisfacen las crecientes demandas de consumo de las economías desarrolladas y en desarrollo. Con nuestra gente en el corazón de nuestro negocio, aplicamos prácticas innovadoras y las más recientes tecnologías para extraer, procesar, transportar y comercializar nuestros productos a nuestros clientes, y para descubrir nuevos recursos, de manera segura y sustentable.

Como un productor responsable de diamantes (por intermedio de De Beers), cobre, metales del grupo del platino, mineral de hierro y carbón metalúrgico, que son los ingredientes para la producción de acero, y níquel, – con fertilizantes en desarrollo y las operaciones de carbón térmico en proceso de desinversión – estamos comprometidos con ser carbono neutral en 2040. Trabajamos junto a nuestros socios de negocios y diversos grupos de interés para liberar el valor sustentable de esos recursos para beneficio de las comunidades y los países donde operamos, para la sociedad en general y para nuestros accionistas. Anglo American está re-imaginando la minería para mejorar la vida de las personas.

www.angloamerican.com