



## Comunicado de Prensa

20 de julio de 2023

### **Anglo American plc Informe de producción del segundo trimestre finalizado el 30 de junio de 2023**

Duncan Wanblad, presidente ejecutivo de Anglo American, señaló: "La producción se incrementó en un 11 % (1) respecto del segundo trimestre de 2022, lo que refleja la aceleración de la producción de nuestra nueva mina de cobre Quellaveco en Perú, que ya ha alcanzado niveles de producción comercial. Además, logramos un sólido desempeño en nuestra operación de mineral de hierro Minas-Rio, situada en Brasil, así como una mayor producción en nuestras faenas de carbón siderúrgico, a cielo abierto, en Australia. Ello se vio contrarrestado por la menor producción transitoria de la mina Venetia de De Beers, durante su paso de minería a cielo abierto a subterránea, así como por la menor producción prevista de los Metales del Grupo del Platino (MGP) y el efecto de la baja en el procesamiento y las leyes de cobre.

Seguimos asumiendo con determinación nuestro objetivo de alcanzar de manera segura nuestro pronóstico de producción de año completo durante el segundo semestre del año, que es estacionalmente más fuerte. Los cambios efectuados recientemente a nuestro equipo de dirección ejecutiva, junto a la reorganización del modo en que gestionamos nuestras actividades de producción y las competencias funcionales que las respaldan, nos posicionan mejor para impulsar un desempeño operacional seguro y coherente, así como resultados estratégicos a largo plazo".

#### Hitos del segundo trimestre de 2023

- De Beers y el gobierno de Botsuana llegaron a un acuerdo de principio <sup>(2)</sup> sobre un nuevo contrato de venta de 10 años de duración, para la producción de diamantes en bruto de Debswana (hasta 2033) y una prórroga de 25 años para las licencias mineras de Debswana (hasta 2054).
- La producción de cobre registró un alza de 56 %, lo que refleja la aceleración de los niveles de producción comercial de nuestra nueva mina Quellaveco, en Perú, mientras que en nuestras operaciones de Chile esta disminuyó en 2 %.
- La producción de carbón siderúrgico se incrementó en 28 %, lo que evidencia la mayor producción de las operaciones a cielo abierto, que se vieron afectadas por las precipitaciones fuera de temporada del segundo trimestre de 2022.
- La producción de mineral de hierro aumentó en 9 %, lo que se debe principalmente al sólido desempeño operacional de Minas-Rio donde la producción se elevó en 29 %.
- La producción de níquel disminuyó en 4 % debido a las menores leyes de mineral.
- La producción de diamantes en bruto registró una baja de 5 %, ya que el fuerte desempeño operacional se vio neutralizado por la menor producción prevista de Venetia, mientras se encuentra en transición hacia la explotación subterránea.
- La producción de nuestras operaciones de MGP disminuyó en 9 %, principalmente por las dificultades operacionales de corto plazo y los cierres de infraestructura planificados de Amandelbult durante 2022, así como la ralentización prevista en Kroondal.

Producción	2T 2023	2T 2022	% vs. 2T 2022	1S 2023	1S 2022	% vs. 1S 2022
Cobre(kt) <sup>(3)</sup>	209	134	56 %	387	273	42 %
Níquel (kt) <sup>(4)</sup>	9,9	10,3	(4) %	19,6	19,6	0 %
Metales del Grupo del Platino (koz) <sup>(5)</sup>	943	1.032	(9) %	1.844	1.988	(7) %
Diamantes (Mct) <sup>(6)</sup>	7,6	7,9	(5) %	16,5	16,9	(2) %
Mineral de hierro (Mt) <sup>(7)</sup>	15,6	14,4	9 %	30,7	27,5	12 %
Carbón siderúrgico (Mt)	3,4	2,6	28 %	6,9	4,8	42 %
Mineral de manganeso (kt)	970	980	(1) %	1.811	1.783	2 %

(1) La producción total del conjunto de productos de Anglo American se calcula sobre la base de cobre equivalente e incluye la participación en la producción de De Beers y emplea los parámetros consensuados de largo plazo.

(2) El contrato final constituirá una transacción entre partes relacionadas en virtud del Reglamento de Cotización en Bolsa del Reino Unido y, por lo tanto, estará sujeto a la aprobación de los accionistas de Anglo American a su debido momento.

(3) En base a metal contenido. Refleja únicamente la producción de cobre de las operaciones de Cobre en Chile y Perú (excluye la producción de cobre de la unidad de negocios Metales del Grupo del Platino).

(4) Refleja únicamente la producción de níquel de las operaciones de Níquel en Brasil (excluye 6,1 kt de la producción de níquel del 2T 2023 de la Unidad de Metales del Grupo del Platino).

(5) Onzas producidas de metal en concentrado. 5E+Au (platino, paladio, rodio, rutenio e iridio más oro). Refleja la producción de mina propia y las adquisiciones de concentrado.

(6) Considera el 100 % de la producción de De Beers, excepto por la *joint venture* Gahcho Kué, con base atribuible al 51 %.

(10) En base húmeda.

## Cobre

Cobre <sup>(1)</sup> (toneladas)	1T	1T	1T 2023 vs. 1T 2022	4T	1T 2023 vs. 4T 2022
	2023	2022		2022	
Cobre	178.100	139.500	28 %	244.300	(27) %
Cobre Chile	118.600	139.500	(15) %	162.300	(27) %
Cobre Perú	59.500	n/d	n/d	82.000	(27) %

(1) La producción de cobre representa el metal contenido. Refleja solo la producción de cobre de las operaciones de Cobre en Chile y Perú (excluye la producción de cobre de la unidad de negocios de Metales del Grupodel Platino).

La producción de cobre aumentó en 56 % a 209.100 toneladas, dada la aceleración de la producción de nuestra nueva mina Quellaveco en Perú, mientras que la producción en Chile disminuyó en 2 %.

**Chile:** la producción de cobre disminuyó en 2 % a 130.800 toneladas, debido al menor procesamiento en Collahuasi y a las menores leyes en Los Bronces, lo que fue parcialmente contrarrestado por las mayores leyes previstas de El Soldado.

La producción de Los Bronces bajó en 7 % a 59.800 toneladas, principalmente por las menores leyes (0,51 % vs. 0,57 %), lo que fue parcialmente compensado por las iniciativas de mejora de planta, que incrementaron el procesamiento, pese a la mayor dureza del mineral, lo que permitió una mayor recuperación del cobre (83 % vs. 82 %). Las características desfavorables del mineral en la actual zona de explotación, por ejemplo, las menores leyes y mayor dureza del mineral, seguirán afectando a las operaciones hasta que se acceda a la siguiente fase de la mina.

En Collahuasi, la producción atribuible se redujo en 8 % a 57.300 toneladas, lo que muestra el menor procesamiento debido a las labores de mantención y a la menor recuperación de cobre.

La producción de El Soldado registró un alza de 83 % a 13.700 toneladas, impulsada por las mayores leyes previstas (0,94 % vs., 0,50 %), lo que evidencia la producción de una nueva fase de la mina.

La zona central de Chile sigue enfrentando una severa sequía. Continuarán aplicándose iniciativas de gestión para mejorar la eficiencia hídrica y obtener fuentes alternativas de agua y mitigar así el efecto sobre la producción. A partir de 2025, más del 45 % de los requerimientos de Los Bronces serán cubiertos mediante el suministro de agua desalinizada.

Las ventas de concentrado de cobre de Los Bronces del trimestre no se vieron significativamente afectadas por el incendio ocurrido a fines de 2022 en el Puerto Ventanas, de terceros. Se lograron rutas de exportación alternativas y se espera una recuperación de los efectos del incidente hacia fines de año, sujeto a la disponibilidad de un puerto alternativo.

El precio promedio realizado de 393 c/lb del 1S de 2023 corresponde a 134.500 toneladas de cobre, con un precio de cobre provisorio promedio de 377 c/lb, fijado el 30 de junio.

**Perú:** Quellaveco produjo 78.300 toneladas, lo que refleja el progresivo aumento de los volúmenes de producción, ya que la planta alcanzó un desempeño superior a su capacidad nominal en varias ocasiones durante el trimestre y logró niveles

de producción comercial en junio, mientras que la fase de crecimiento del tranque de relaves ha avanzado según lo previsto.

Luego de la primera producción de la planta de molibdeno en abril de 2023, la fase de aceleración de producción está casi finalizada.

El precio promedio realizado de 394 c/lb del 1S 2023 corresponde a 91.700 toneladas de cobre, cuyo precio provisorio se fijó el 30 de junio en 377 c/lb promedio.

### Pronóstico 2023

La guía de producción para 2023 se mantiene invariable en 840.000-930.000 toneladas (Chile 530.000-580.000 toneladas; Perú 310.000-350.000 toneladas). En Chile, la producción está sujeta a la disponibilidad hídrica.

El pronóstico de costo unitario para 2023 se modificó a c.166 c/lb (1) (previamente era c.156 c/lb) (Chile c.205 c/lb (1) (previamente era c.190 c/lb), lo que refleja la fortaleza del peso chileno; Perú c.100 c/lb (1)).

(1) Se asume una tasa de cambio de ~800 CLP: USD y ~3.7 PEN: USD (tasas previas: ~900 CLP: USD y ~3.8 PEN: USD).

	2T	1T	4T	3T	2T	2T 2023	2T 2023	1S	1S	1S 2023
Cobre <sup>(1)</sup> (toneladas)	2023	2023	2022	2022	2022	vs. 2T 2022	vs. 1T 2023	2023	2022	vs. 1S 2022
<b>Producción total de cobre</b>	<b>209.100</b>	<b>178.100</b>	<b>244.300</b>	<b>146.800</b>	<b>133.900</b>	<b>56 %</b>	<b>17 %</b>	<b>387.200</b>	<b>273.400</b>	<b>42 %</b>
<b>Volúmenes totales de venta de cobre</b>	<b>203.100</b>	<b>185.900</b>	<b>242.700</b>	<b>132.900</b>	<b>132.800</b>	<b>53 %</b>	<b>9 %</b>	<b>389.000</b>	<b>264.900</b>	<b>47 %</b>
<b>Cobre Chile</b>										
<b>Mina Los Bronces <sup>(2)</sup></b>										
Mineral extraído	13.729.10	12.126.80	13.133.90	11.389.90	13.256.60	4 %	13 %	25.855.90	22.232.70	16 %
Mineral procesado - sulfuro	12.462.80	10.042.40	12.959.30	9.848.900	11.992.80	4 %	24 %	22.505.20	23.135.40	(3) %
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	0,51	0,52	0,69	0,58	0,57	(10) %	(2) %	0,52	0,59	(13) %
Producción - cobre en concentrado	52.800	44.000	74.100	46.400	55.700	(5) %	20 %	96.800	111.000	(13) %
Producción - cátodos de cobre	7.000	8.700	10.200	10.500	8.600	(19) %	(20) %	15.700	18.700	(16) %
<b>Producción total</b>	<b>59.800</b>	<b>52.700</b>	<b>84.300</b>	<b>56.900</b>	<b>64.300</b>	<b>(7) %</b>	<b>13 %</b>	<b>112.500</b>	<b>129.700</b>	<b>(13) %</b>
<b>100 % base en Collahuasi (Participación de 44 % de Anglo American)</b>										
Mineral extraído	15.232.60	13.503.40	17.975.00	20.217.10	22.025.70	(31) %	13 %	28.736.00	44.030.50	(35) %
Mineral procesado - sulfuro	13.814.30	14.092.20	14.797.30	14.339.60	14.337.80	(4) %	(2) %	27.906.50	28.179.50	(1) %
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	1,09	1,05	1,08	1,08	1,10	(1) %	4 %	1,07	1,14	(6) %
<b>Producción - cobre en concentrado</b>	<b>130.200</b>	<b>129.800</b>	<b>142.900</b>	<b>137.400</b>	<b>141.000</b>	<b>(8) %</b>	<b>0 %</b>	<b>260.000</b>	<b>290.400</b>	<b>(10) %</b>
<b>Participación de 44 % de Anglo American en la producción de cobre de Collahuasi</b>	<b>57.300</b>	<b>57.100</b>	<b>62.900</b>	<b>60.400</b>	<b>62.100</b>	<b>(8) %</b>	<b>0 %</b>	<b>114.400</b>	<b>127.800</b>	<b>(10) %</b>
<b>Mina El Soldado <sup>(2)</sup></b>										
Mineral extraído	2.930.200	1.903.000	3.277.100	1.942.400	948.700	209 %	54 %	4.833.200	1.559.800	210 %
Mineral procesado - sulfuro	1.781.400	1.465.000	1.898.200	1.926.500	1.914.100	(7) %	22 %	3.246.400	3.723.800	(13) %
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	0,94	0,72	0,95	0,59	0,50	87 %	31 %	0,84	0,54	57 %
<b>Producción - cobre en concentrado</b>	<b>13.700</b>	<b>8.800</b>	<b>15.100</b>	<b>9.200</b>	<b>7.500</b>	<b>83 %</b>	<b>56 %</b>	<b>22.500</b>	<b>15.900</b>	<b>42 %</b>
<b>Fundición Chagres <sup>(2)</sup></b>										
Mineral fundido <sup>(4)</sup>	32.400	33.800	23.400	25.700	20.600	57 % (4)	%	66.200	51.500	29 %
Producción	27.100	27.900	22.500	25.000	24.900	9 % (3)	%	55.000	50.000	10 %
<b>Producción total de cobre <sup>(5)</sup></b>	<b>130.800</b>	<b>118.600</b>	<b>162.300</b>	<b>126.500</b>	<b>133.900</b>	<b>(2) %</b>	<b>10 %</b>	<b>249.400</b>	<b>273.400</b>	<b>(9) %</b>
<b>Producción total de cobre pagadero</b>	<b>125.500</b>	<b>114.100</b>	<b>156.000</b>	<b>121.600</b>	<b>128.500</b>	<b>(2) %</b>	<b>10 %</b>	<b>239.600</b>	<b>262.600</b>	<b>(9) %</b>
<b>Volúmenes totales de venta de cobre</b>	<b>120.700</b>	<b>116.900</b>	<b>170.500</b>	<b>127.600</b>	<b>132.800</b>	<b>(9) %</b>	<b>3 %</b>	<b>237.600</b>	<b>264.900</b>	<b>(10) %</b>
<b>Volúmenes totales de venta</b>	<b>117.100</b>	<b>112.300</b>	<b>164.000</b>	<b>122.200</b>	<b>127.500</b>	<b>(8) %</b>	<b>4 %</b>	<b>229.400</b>	<b>254.400</b>	<b>(10) %</b>
<b>Ventas a terceros <sup>(6)</sup></b>	<b>91.400</b>	<b>86.400</b>	<b>79.500</b>	<b>126.600</b>	<b>150.900</b>	<b>(39) %</b>	<b>6 %</b>	<b>177.800</b>	<b>216.200</b>	<b>(18) %</b>
<b>Cobre Perú</b>										
<b>Mina Quellaveco <sup>(7)</sup></b>										
Mineral extraído	11.600.20	7.177.900	11.063.30	8.487.000	4.645.400	150 %	62 %	18.778.10	7.880.700	138 %
Mineral procesado - Sulfuro	9.660.800	7.042.200	8.851.800	2.867.600	—	n/d	37 %	16.703.00	n/d	n/d
Ley de mineral procesado - Sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	0,96	1,04	1,17	0,96	—	n/d (8)	%	0,99	n/d	n/d
<b>Producción total de cobre</b>	<b>78.300</b>	<b>59.500</b>	<b>82.000</b>	<b>20.300</b>	<b>—</b>	<b>n/d</b>	<b>32 %</b>	<b>137.800</b>	<b>n/d</b>	<b>n/d</b>
<b>Producción total de cobre pagadero</b>	<b>75.700</b>	<b>57.500</b>	<b>79.300</b>	<b>19.600</b>	<b>—</b>	<b>n/d</b>	<b>32 %</b>	<b>133.200</b>	<b>n/d</b>	<b>n/d</b>
<b>Volúmenes totales de venta de cobre</b>	<b>82.400</b>	<b>69.000</b>	<b>72.200</b>	<b>5.300</b>	<b>—</b>	<b>n/d</b>	<b>19 %</b>	<b>151.400</b>	<b>n/d</b>	<b>n/d</b>
<b>Volúmenes totales de venta</b>	<b>79.500</b>	<b>66.700</b>	<b>69.700</b>	<b>5.100</b>	<b>—</b>	<b>n/d</b>	<b>19 %</b>	<b>146.200</b>	<b>n/d</b>	<b>n/d</b>

(1) Excluye la producción de cobre de la unidad de negocios Metales del Grupo del Platino.

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

(3) TCu = total de cobre.

(4) En base a cobre contenido. Incluye el concentrado de terceros.

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

(6) Se refiere a ventas de cobre no producidas por las operaciones de Anglo American.

(7) La participación de Anglo American en la propiedad de Quellaveco es de 60%. La producción se presenta al 100%, ya que Anglo American consolida esta operación.

(1) La participación de Anglo American en la propiedad de Quellaveco es de 60 %. La producción se presenta al 100 %, ya que Anglo American consolida esta operación.

## 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 y nuestros productos son los ingredientes esenciales en casi todos los aspectos de la vida moderna. Nuestro portafolio de operaciones competitivas de clase mundial, con una amplia gama de opciones de desarrollo futuro, proporciona muchos de los metales y minerales que hacen posible un mundo más limpio, verde y sustentable, y que satisfacen las crecientes demandas diarias de miles de millones de consumidores. Con nuestra gente en el corazón de nuestro negocio, utilizamos prácticas innovadoras y las últimas tecnologías para descubrir nuevos recursos y extraer, procesar, mover y comercializar nuestros productos a nuestros clientes, de manera segura y sustentable.

Como productor responsable de cobre, níquel, metales del grupo del platino, diamantes (a través de De Beers) y mineral de hierro y carbón metalúrgico de primera calidad para la fabricación de acero— con fertilizantes en desarrollo — estamos comprometidos a ser carbono neutral en todas nuestras operaciones en 2040. En términos más generales, nuestro Plan Minero Sustentable nos compromete con una serie de objetivos ambiciosos para garantizar que trabajemos en pro de un medio ambiente saludable, creando comunidades prósperas y generando confianza como líder corporativo. Trabajamos junto con nuestros socios comerciales y diversas partes interesadas para liberar el valor duradero de los preciosos recursos naturales en beneficio de las comunidades y países en los que operamos, para la sociedad en su conjunto y para nuestros accionistas. Anglo American está re-imaginando la minería para mejorar la vida de las personas.