



## Comunicado de Prensa

24 de octubre de 2023

### Informe de producción del tercer trimestre finalizado el 30 de septiembre de 2023

Duncan Wanblad, presidente ejecutivo de Anglo American, señaló: "La producción general del tercer trimestre fue coherente con el mismo período de 2022. El aumento de 42 % en la producción de cobre, impulsado por la aceleración de la producción de Quellaveco, se vio neutralizado principalmente por De Beers, dada la transición hacia la explotación subterránea en que se encuentra la mina Venetia, el desempeño de Moranbah y la aceleración de la producción de Grosvenor en las operaciones subterráneas de carbón siderúrgico.

"Estamos concentrados en el cumplimiento de nuestro pronóstico de producción para el año completo conforme a un segundo semestre planificado, más sólido. Nuestros volúmenes de producción registraron un aumento de 4 % <sup>(1)</sup> con respecto al trimestre anterior, lo que refleja el incremento de nuestras operaciones de carbón siderúrgico impulsado por Aquila y en Grosvenor tras los movimientos de *longwall* del 2T, las mejoras operacionales de la unidad de Metales del Grupo del Platino (MGP) y el aumento progresivo en los volúmenes de Quellaveco. Esto se vio parcialmente contrarrestado por los programas de mantenimiento planificados en algunas operaciones y la reducción prevista de los volúmenes de Venetia, que continúa en fase de transición hacia la minería subterránea. En Chile, se registró una baja en la producción de cobre debido a la actual mayor dureza de mineral y a un incendio en una subestación eléctrica en Los Bronces, lo que se tradujo en una revisión menor a los pronósticos de nuestras operaciones en Chile. Estamos encaminados para lograr nuestras proyecciones de año completo en todos los demás productos".

#### Hitos del tercer trimestre de 2023

- (1) La producción de cobre se incrementó en 42 %, lo que refleja el aumento progresivo de la producción de mina Quellaveco en Perú, mientras que la producción de nuestras operaciones en Chile disminuyó en 4 %.
- (1) La producción de nuestras operaciones de MGP se mantuvo en general estable pese a la explotación prevista en una zona de menor ley en Mogalakwena.
  - La producción de mineral de hierro disminuyó en 4 %, principalmente debido a las labores de mantención planificadas en Minas-Rio.
  - La producción de níquel registró una baja de 7 %, atribuible principalmente al efecto de las menores leyes.
  - La producción de carbón siderúrgico disminuyó en 21 % a causa de las difíciles condiciones de los estratos en Moranbah y la aceleración de la producción en Grosvenor durante julio, tras el movimiento de *longwall* durante el 2T.
  - La producción de diamantes en bruto registró una baja de 23 %, debido fundamentalmente a la reducción prevista durante la transición de Venetia hacia la explotación subterránea

Producción	3T 2023	3T 2022	% vs. 3T 2022	ACUMULADA EN 2023	ACUMULADA EN 2022	% vs. ACUMULADA EN 2022
Cobre (kt) <sup>(2)</sup>	209	147	42%	596	420	42 %
Níquel (kt) <sup>(3)</sup>	9,3	10,0	(7) %	28,9	29,6	(2) %
Metales del Grupo del Platino	1.030	1.046	(2) %	2.874	3.034	(5) %
Diamantes (Mct) <sup>(5)</sup>	7,4	9,6	(23) %	23,9	26,5	(10) %
Mineral de hierro (Mt) <sup>(6)</sup>	15,4	16,1	(4) %	46,1	43,6	6 %
Carbón siderúrgico (Mt)	4,4	5,5	(21) %	11,2	10,4	9 %
Mineral de manganeso (kt)	1.012	973	4 %	2.823	2.756	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. La producción de cobre equivalente disminuyó en 1 % respecto del 3T de 2022.

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

(3) Refleja únicamente la producción de níquel de las operaciones de Níquel en Brasil (excluye 5,4 kt de la producción de níquel del 3T 2023 de la Unidad de Metales del Grupo del Platino).

(4) 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.

(5) Considera el 100 % de la producción de De Beers, excepto en lo que respecta a la *joint venture* Gahcho Kué, con base atribuible al 51 %.

(6) En base húmeda.

## Resumen de los pronósticos de producción y costos unitarios

	Pronóstico de producción para 2023	Pronóstico de costo unitario para 2023 <sup>(1)</sup>
Cobre <sup>(2)</sup>	830-870 kt (previamente era 840-930 kt)	c.166 c/lb
Níquel <sup>(3)</sup>	38-40 kt	c.560 c/lb
Metales del Grupo del Platino <sup>(4)</sup>	3,6-4,0 Moz	c.\$1.000/oz
Diamantes <sup>(5)</sup>	30-33 Mct	c.\$75/ct
Mineral de hierro <sup>(6)</sup>	57-61 Mt	c.\$39/t
Carbón siderúrgico <sup>(7)</sup>	16-19 Mt	c.\$105/t

(1) Costos unitarios excluyen *royalties* y depreciación y solo incluyen gastos directos de apoyo. Tipos de cambio utilizados para costos de 4T de 2023: ~900 CLP: USD, ~3,9 PEN: USD, ~5,0 BRL: USD, ~19 ZAR: USD, ~1,6 AUD: USD (previamente era ~800 CLP: USD, ~3,7 PEN: USD, ~4,8 BRL: USD, ~18 ZAR: USD, ~1,5 AUD: USD).

(2) Solo la unidad de Cobre. En base a metal contenido. La producción total de cobre consiste en la suma de la producción de Chile y Perú: Chile: c.520 kt (previamente era 530-580 kt) y Perú: 310-350 kt. Costo unitario de Chile: c.205 c/lb y Perú: c.100 c/lb.

(3) Refleja únicamente las operaciones de Níquel en Brasil. El Grupo también produce aproximadamente 20 kt de níquel al año como coproducto de las operaciones de MGP.

(4) Onzas producidas de metal en concentrado 5E + oro. Refleja los volúmenes de producción de mina propia (~65%) y adquisiciones de concentrado (~35%). La división de los metales difiere en función de si se trata de producción de mina propia o adquisición de concentrado; referirse a resultados de año financiero 2022, diapositiva 42 sobre presentación de resultados, para desglose sobre volúmenes de extracción propia. En 2023, se espera que la producción del metal en concentrado sea de 1,6-1,8 Moz de platino 1,2-1,3 Moz de paladio y 0,8-0,9 Moz de otros MGP y oro. Se prevé una producción refinada de 5E + Au de entre 3,6-4,0 Moz, sujeta al efecto de la reducción de carga de Eskom. El costo unitario es por onza de metal en concentrado de 5E + MGP de oro de extracción propia.

(5) Cifras de producción sobre una base de 100 %, excepto en lo que respecta a la *joint venture* Gahcho Kué, con base atribuible al 51 %. Venetia continúa en transición a explotación subterránea. El costo unitario se basa en la cuota de producción de De Beers.

(6) En base húmeda. El total del mineral de hierro representa la suma de las operaciones de Kumba en Sudáfrica y Minas-Rio en Brasil. Kumba: 35-37 Mt y Minas-Rio: 22-24 Mt. La producción de Kumba está sujeta al desempeño ferroviario y portuario de terceros. Costo unitario de Kumba: c.\$43/t y Minas-Rio: c.\$33/t.

(7) La producción excluye el subproducto de carbón térmico. El costo unitario FOB incluye las operaciones administradas y excluye *royalties* y costos de estudio.

## Cobre

Cobre <sup>(1)</sup> (toneladas)	3T 2023	3T 2022	3T 2023 vs. 3T 2022	2T 2023	3T 2023 vs. 2T 2023	PROD. ACUMUL. EN 2023	PROD. ACUMUL. EN 2022	PROD. ACUMUL. EN 2023 vs. ACUMUL. EN 2022
<b>Cobre</b>	<b>209.100</b>	<b>146.800</b>	<b>42 %</b>	<b>209.100</b>	<b>0 %</b>	<b>596.300</b>	<b>420.200</b>	<b>42 %</b>
Cobre Chile	121.600	126.500	(4)%	130.800	(7)%	371.000	399.900	(7)%
Cobre Perú	87.500	20.300	n/d	78.300	12 %	225.300	20.300	n/d

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

La producción de cobre aumentó en 42 % a 209.100 toneladas, debido a la aceleración de la producción de la mina Quellaveco en Perú, mientras que la producción en Chile registró una baja de 4 %.

**Chile:** la producción de cobre disminuyó en 4 % a 121.600 toneladas, producto de las menores leyes y la cantidad tratada en Los Bronces, lo que se vio parcialmente contrarrestado por las mayores leyes previstas de Collahuasi.

La producción de Los Bronces registró una baja de 20 % a 45.800 toneladas, debido fundamentalmente a las menores leyes (0,49 % vs. 0,58 %) y cantidad tratada, lo que se atribuye al efecto combinado entre la continua mayor dureza del mineral y el incendio de la subestación eléctrica que interrumpió el suministro eléctrico de las instalaciones de la planta durante 16 días. Las actuales características desfavorables del mineral, por ejemplo, las menores leyes y la mayor dureza del mineral en la actual zona minera seguirán afectando a las operaciones hasta que se acceda a la siguiente fase de la mina.

En Collahuasi, la producción atribuible registró un alza de 9 % a 66.100 toneladas, impulsada por las mayores leyes previstas (1,19 % vs. 1,08 %), así como por la mayor cantidad tratada tras el mantenimiento de la planta durante el 2T de 2023.

La producción de El Soldado se vio incrementada en 5 % a 9.700 toneladas, lo que refleja el beneficio de la explotación en una zona de mayor ley. Sin embargo, en esta zona existía una falla geotécnica conocida en el muro que se vio acentuada por los niveles récord de precipitaciones, y el efecto en la producción se mitigó parcialmente mediante el procesamiento del mineral de una menor ley procedente de reservas de mineral. Posteriormente, se reanudaron las operaciones mineras mediante un plan minero modificado.

Las fuertes lluvias caídas recientemente en la zona central de Chile disminuirán la necesidad de fuentes alternativas de agua en el próximo par de trimestres. Hacia fines de 2025, más del 45 % de los requerimientos de Los Bronces serán cubiertos por medio del suministro de agua desalinizada.

El precio promedio realizado, del año a la fecha, de 388 c/lb incluye 146.000 toneladas de cobre, con un precio de cobre provisorio promedio de 375 c/lb, fijado el 30 de septiembre.

### Pronóstico 2023

El pronóstico de producción para 2023 se modificó a 830.000–870.000 toneladas (previamente era 840.000-930.000 toneladas). El pronóstico de Chile fue modificado a c.520.000 toneladas (previamente era 530.000-580.000 toneladas) debido a las características desfavorables del mineral y al incendio que afectó a la subestación eléctrica en Los Bronces, así como al efecto de la falla geotécnica en la producción de El Soldado; Perú se mantuvo invariable en 310.000-350.000 toneladas.

El pronóstico de costo unitario para 2023 se mantuvo invariable en c.166 c/lb<sup>(1)</sup> (Chile c.205 c/lb<sup>(1)</sup>; Perú c.100 c/lb<sup>(1)</sup>).

<sup>(1)</sup> Se asume una tasa de cambio para el 4T de 2023 de ~900 CLP: USD y ~3,9 PEN: USD (previamente era ~800 CLP: USD y ~3,7 PEN: USD).

	3T	2T	Q1	Q4	3T	3T 2023 vs.	3T 2023 vs.	ACUMULADA EN	ACUMULADA EN	ACUMULADA EN 2023 vs.
Cobre <sup>(1)</sup> (toneladas)	2023	2023	2023	2022	2022	3T 2022	2T 2023	2023	2022	ACUMULADA EN 2022
Producción total de cobre	209.100	209.100	178.100	244.300	146.800	42 %	0 %	596.300	420.200	42 %
Volúmenes totales de venta de cobre	211.700	203.100	185.900	242.700	132.900	59 %	4 %	600.700	397.800	51 %
<b>Cobre Chile</b>										
<b>Mina Los Bronces <sup>(2)</sup></b>										
Mineral extraído	11.209.200	13.729.100	12.126.800	13.133.900	11.389.900	(2) %	(18) %	37.065.100	33.622.600	10 %
Mineral procesado - sulfuro	9.695.800	12.462.800	10.042.400	12.959.300	9.848.900	(2) %	(22) %	32.201.000	32.984.300	(2) %
Ley de mineral procesado - Sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	0,49	0,51	0,52	0,69	0,58	(16) %	(4) %	0,51	0,59	(14) %
Producción - cobre en concentrado	38.600	52.800	44.000	74.100	46.400	(17) %	(27) %	135.400	157.400	(14) %
Producción - cátodo de cobre	7.200	7.000	8.700	10.200	10.500	(31) %	3 %	22.900	29.200	(22) %
Producción total	45.800	59.800	52.700	84.300	56.900	(20) %	(23) %	158.300	186.600	(15) %
<b>100 % base en Collahuasi (Participación de 44 % de Anglo American)</b>										
Mineral extraído	15.949.200	15.232.600	13.503.400	17.975.000	20.217.100	(21) %	5 %	44.685.200	64.247.600	(30) %
Mineral procesado - sulfuro	14.502.000	13.814.300	14.092.200	14.797.300	14.339.600	1 %	5 %	42.408.500	42.519.100	0 %
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	1,19	1,09	1,05	1,08	1,08	10 %	9 %	1,11	1,12	(1) %
Producción - cobre en concentrado	150.100	130.200	129.800	142.900	137.400	9 %	15 %	410.100	427.800	(4) %
Participación de 44 % de Anglo American en la producción de cobre de Collahuasi	66.100	57.300	57.100	62.900	60.400	9 %	15 %	180.500	188.200	(4) %
<b>Mina El Soldado <sup>(2)</sup></b>										
Mineral extraído	633.000	2.930.200	1.903.000	3.277.100	1.942.400	(67) %	(78) %	5.466.200	3.502.200	56 %
Mineral procesado - sulfuro	2.026.800	1.781.400	1.465.000	1.898.200	1.926.500	5 %	14 %	5.273.200	5.650.300	(7) %
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	0,60	0,94	0,72	0,95	0,59	2 %	(36) %	0,75	0,55	36 %
Producción - cobre en concentrado	9.700	13.700	8.800	15.100	9.200	5 %	(29) %	32.200	25.100	28 %
<b>Fundición Chagres <sup>(2)</sup></b>										
Mineral fundido <sup>(4)</sup>	28.600	27.800	29.000	23.400	25.700	11 %	3 %	85.400	77.200	11 %
Producción	27.700	27.100	27.900	22.500	25.000	11 %	2 %	82.700	75.000	10 %
Producción total de cobre <sup>(5)</sup>	121.600	130.800	118.600	162.300	126.500	(4) %	(7) %	371.000	399.900	(7) %
Producción total de cobre pagadero	117.000	125.500	114.100	156.000	121.600	(4) %	(7) %	356.600	384.200	(7) %
Volúmenes totales de venta de cobre	120.300	120.700	116.900	170.500	127.600	(6) %	0 %	357.900	392.500	(9) %
Volúmenes totales de ventas a pagar	115.600	117.100	112.300	164.000	122.200	(5) %	(1) %	345.000	376.600	(8) %
Ventas a terceros <sup>(6)</sup>	126.600	91.400	86.400	79.500	126.600	0 %	39 %	304.400	342.800	(11) %
<b>Cobre Perú</b>										
<b>Mina Quellaveco <sup>(7)</sup></b>										
Mineral extraído	9.900.400	11.600.200	7.177.900	11.063.300	8.487.000	17 %	(15) %	28.678.500	16.367.700	75 %
Mineral procesado - sulfuro	11.240.600	9.660.800	7.042.200	8.851.800	2.867.600	n/d	16 %	27.943.600	2.867.600	n/d
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) <sup>(3)</sup>	0,93	0,96	1,04	1,17	0,96	(3) %	(3) %	0,97	0,96	1 %
Producción total de cobre	87.500	78.300	59.500	82.000	20.300	n/d	12 %	225.300	20.300	n/d
Producción total de cobre pagadero	84.600	75.700	57.500	79.300	19.600	n/d	12 %	217.800	19.600	n/d
Volúmenes totales de venta de cobre	91.400	82.400	69.000	72.200	5.300	n/d	11 %	242.800	5.300	n/d
Volúmenes totales de ventas a pagar	88.300	79.500	66.700	69.700	5.100	n/d	11 %	234.500	5.100	n/d

(1) Excluye la producción de cobre de la unidad de negocios de 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. El mineral fundido correspondiente al 1T y 2T de 2023 se reformuló; el 1S de 2023 era 56.800 toneladas.

(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.

## **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 empresa 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 posibilitan 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 hacia 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