



Comunicado de prensa

21 de julio de 2022

Anglo American plc

Informe de producción del segundo trimestre finalizado el 30 de junio de 2022

Duncan Wanblad, presidente ejecutivo de Anglo American, señaló: “Nuestro nivel de producción comenzó a remontar durante el segundo trimestre de 2022. El dinamismo operacional y nuestro énfasis en la resiliencia de los activos nos permitieron estar bien posicionados para un segundo semestre más vigoroso. La proyección de producción para el año completo se mantuvo invariable para los metales del grupo del platino, el cobre y el mineral de hierro; aumentó en el caso de los diamantes, y disminuyó en materia de carbón metalúrgico debido a los tiempos de aceleración de la producción del tajo largo. En términos generales, en el segundo semestre la producción bajó un 9 % ⁽¹⁾ en comparación con el trimestre equivalente de 2021, principalmente por las menores leyes previstas, la disponibilidad de agua en Cobre, la aceleración de la producción del tajo largo Aquila de la unidad de Carbón Metalúrgico y los trabajos de mantenimiento planificados de la operación de mineral de hierro Minas-Rio.

“Nuestro proyecto Quellaveco en Perú, recientemente puesto en servicio, efectuó su primera producción de concentrado a comienzos de julio y contribuirá a nuestra producción de cobre del segundo semestre. Este logro marca un importante hito en nuestra entrega en este activo de clase mundial y larga vida útil, efectuado dentro del plazo y según presupuesto, reflejo de los extraordinarios esfuerzos de nuestros trabajadores y grupos de interés, sujetos a los efectos de la pandemia mundial. Se espera que Quellaveco incremente en cerca de 10 % nuestra producción mundial una vez que esté operando a plena capacidad, lo que es central para nuestro crecimiento orgánico, con mejora del margen, en materia de futuros metales y minerales durante la próxima década.

“En nuestro empeño por potenciar aún más las inversiones de Anglo American, nos hemos comprometido con la entrega de muchas de las materias primas fundamentales para la descarbonización de la energía y los sistemas de transporte a nivel mundial y a hacerlo de manera sostenible, en línea con las expectativas en evolución de nuestros grupos de interés. Estamos avanzando en el camino hacia nuestras exigentes metas de sustentabilidad en todos los frentes. Durante el trimestre, estrenamos el primer camión minero propulsado por hidrógeno verde a nivel mundial, parte de nuestra iniciativa Zero Emission Haulage Solution, nuGen™. Esta tecnología pionera en el mundo a dicha escala constituye un paso esencial en el compromiso asumido con la carbono neutralidad de nuestras operaciones a 2040. Nuestro acuerdo de trabajar en colaboración con nuGen™ y nuestra empresa socia de ingeniería, First Mode, apunta a acelerar la comercialización e implementación de esta tecnología en la industria minera y en otras aplicaciones de transporte”.

Hitos del segundo trimestre de 2022

- La producción de diamantes en bruto disminuyó en 4%, lo que refleja las menores leyes de Canadá y Botsuana. El pronóstico de producción aumentó a 32–34 millones de quilates (anteriormente, 30-33 millones de quilates) debido a la fuerte demanda y al sólido desempeño operacional del año a la fecha.
- La producción de metal en concentrado de nuestras operaciones de Metales del Grupo del Platino (MGP) se mantuvo en general sin cambios, con sólidos resultados en Unki y Mototolo, lo que permitió compensar las menores leyes previstas en Mogalakwena. La previsión de costo unitario disminuyó a c.\$950/MGP onzas (anteriormente, c.\$970/MGP onzas), lo que refleja la depreciación del rand sudafricano.
- La producción de cobre experimentó una baja de 21 % por las menores leyes previstas y la disponibilidad hídrica.
- La producción de mineral de hierro se redujo en 8 % debido a la intervención de seguridad de la mina Kolomela de Kumba y los trabajos de mantenimiento planificados de Minas-Rio.
- La producción de carbón metalúrgico descendió en un 12 % tras la aceleración de la producción del proyecto de reemplazo de tajo largo Aquila, luego del término de la producción previsto de Grasstree, así como de las abundantes precipitaciones que afectaron a las operaciones de rajo abierto. El pronóstico de año completo fue ajustado a 15–17 millones de toneladas (anteriormente, 17-19 millones de toneladas) y el costo unitario, a c.\$110/toneladas (anteriormente, c.\$105/toneladas).

Producción	T2 2022	T2 2021	% vs. T2 2021	S1 2022	S1 2021	% vs. S1 2021
Diamantes (Mct) ⁽²⁾	7,9	8,2	(4) %	16,9	15,4	10 %
Cobre (kt) ⁽³⁾	134	170	(21) %	273	330	(17) %
Níquel (kt) ⁽⁴⁾	10,3	10,6	(3) %	19,6	20,7	(5) %
Metales del Grupo del Platino(koz) ⁽⁵⁾	1.032	1.058	(2) %	1.988	2.079	(4) %
Mineral de hierro (Mt) ⁽⁶⁾	14,4	15,7	(8) %	27,5	31,9	(14) %
Carbón metalúrgico (Mt)	2,6	3,0	(12) %	4,8	6,2	(22) %
Mineral de manganeso (kt)	980	941	4%	1.783	1.845	(3) %

(1) La producción de cobre equivalente se normaliza para reflejar la escisión de las operaciones de carbón térmico en Sudáfrica y la venta de nuestra participación en Cerrejón.

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

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

(4) Refleja solo la producción de níquel de las operaciones de Níquel en Brasil (excluye la producción de níquel de la unidad de negocios de Metales del Grupo del Platino).

(5) Onzas producidas de metal en concentrado. 5E+Au (platino, paladio, rodio, rutenio e iridio, además de oro). Refleja la producción minera propia y la compra de concentrado.

(6) En base húmeda.

Cobre

Cobre ⁽¹⁾ (toneladas)	T2 2022	T2 2021	T2 2022 vs. T2 2021	T1 2022	T2 2022 vs. T1 2022	S1 2022	S1 2021	S1 2022 vs. S1 2021
Los Bronces	64.300	84.400	(24) %	65.400	(2) %	129.700	163.200	(21) %
Collahuasi (44 % de participación)	62.100	74.300	(16) %	65.700	(5) %	127.800	145.900	(12) %
El Soldado	7.500	11.000	(32) %	8.400	(11) %	15.900	20.900	(24) %
Total Cobre	133.900	169.700	(21) %	139.500	(4) %	273.400	330.000	(17) %

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

Chile: La producción de cobre disminuyó en un 21 % a 133.900 toneladas, como resultado de las menores leyes previstas y la menor disponibilidad de agua.

La producción de Los Bronces bajó en 24% a 64.300 toneladas a causa de las menores leyes previstas (0,57 % vs. 0,68 %) y a la baja en el procesamiento de mineral (12,0 vs. 13,2 millones de toneladas) por efecto de la menor disponibilidad hídrica esperada.

En Collahuasi, la producción atribuible se redujo en un 16 % a 62.100 toneladas como consecuencia de las menores leyes previstas (1,10 % vs. 1,29 %).

La producción de El Soldado registró una baja de 32 % a 7.500 toneladas debido a las menores leyes previstas (0,50 % vs. 0,75 %).

La zona central de Chile continúa enfrentando una severa sequía; los dos últimos años hasta junio de 2022 han sido los más secos desde que hay registros y el pronóstico sigue siendo muy seco. Diversas iniciativas de gestión tendientes a mejorar la eficiencia hídrica y asegurar fuentes alternativas de agua han continuado permitiendo mitigar en parte el efecto sobre la producción.

El precio promedio obtenido de 401c/lb, correspondiente al S1 2022, considera 145.900 toneladas de cobre, cuyo precio provisorio fijado al 30 de junio es de 374 c/lb promedio.

Perú: A comienzos del tercer trimestre de 2022, se logró la primera producción de concentrado de cobre del proyecto Quellaveco, que marca un importante hito previo a recibir la autorización reglamentaria final para el inicio de sus operaciones comerciales.

Pronóstico 2022

La guía de producción para 2022 se mantiene sin cambios en 660.000-750.000 toneladas (Chile 560.000-600.000 toneladas; Perú 100.000-150.000 toneladas). Dicha producción está sujeta a la magnitud de las futuras interrupciones derivadas del Covid-19 y, además, a la disponibilidad hídrica en Chile y el avance de la aceleración en la producción de las operaciones en Perú.

El pronóstico de costo unitario 2022 se mantiene invariable en c.147c/lb (Chile c.150c/lb; Perú c.135c/lb). Dicho pronóstico está supeditado al efecto de la disponibilidad de agua y los volúmenes de producción en Chile, así como al avance en la aceleración de los volúmenes de producción en Perú.

Cobre ⁽¹⁾	T2 2022	T1 2022	T4 2021	T3 2021	T2 2021	T2 2022 vs. T2 2021	T2 2022 vs. T1 2022	S1 2022	S1 2021	S1 2022 vs. S1 2021
Mina Los Bronces ⁽²⁾										
Mineral extraído	13.256.600	8.976.100	11.056.800	10.512.600	11.403.100	16 %	48 %	22.232.700	22.215.500	0 %
Mineral procesado - sulfuro	11.992.800	11.142.600	13.293.500	12.715.400	13.168.200	(9) %	8 %	23.135.400	24.688.600	(6) %
Ley de mineral procesado - Sulfuro (% TCu) ⁽³⁾	0,57	0,62	0,70	0,70	0,68	(16) %	(8) %	0,59	0,70	(15) %
Producción - cátodos de cobre	8.600	10.100	10.400	9.800	9.800	(12) %	(15) %	18.700	19.700	(5) %
Producción - cobre en concentrado	55.700	55.300	74.500	69.800	74.600	(25) %	1 %	111.000	143.500	(23) %
Producción total	64.300	65.400	84.900	79.600	84.400	(24) %	(2) %	129.700	163.200	(21) %
Collahuasi con base 100 % (44 % de participación de Anglo American)										
Mineral extraído	22.025.700	22.004.800	23.940.600	30.327.200	26.943.000	(18) %	0 %	44.030.500	48.163.300	(9) %
Mineral procesado - sulfuro	14.337.800	13.841.700	13.979.000	12.926.400	14.334.300	0 %	4 %	28.179.500	28.775.900	(2) %
Ley de mineral procesado - Sulfuro (% TCu) ⁽³⁾	1,10	1,18	1,18	1,28	1,29	(14) %	(6) %	1,14	1,27	(10) %
Producción - cobre en concentrado	141.000	149.400	150.100	148.300	168.800	(16) %	(6) %	290.400	331.600	(12) %
44 % de participación de Anglo American en producción de cobre de Collahuasi	62.100	65.700	66.000	65.300	74.300	(16) %	(5) %	127.800	145.900	(12) %
Mina El Soldado ⁽²⁾										
Mineral extraído	948.700	611.100	975.500	1.697.800	1.796.600	(47) %	55 %	1.559.800	3.505.200	(56) %
Mineral procesado - sulfuro	1.914.100	1.809.700	1.909.400	1.952.000	1.834.800	4 %	6 %	3.723.800	3.589.900	4 %
Ley de mineral procesado - Sulfuro (% TCu) ⁽³⁾	0,50	0,57	0,63	0,73	0,75	(33) %	(12) %	0,54	0,73	(27) %
Producción - cobre en concentrado	7.500	8.400	9.800	11.600	11.000	(32) %	(11) %	15.900	20.900	(24) %
Fundición Chagres ⁽²⁾										
Mineral fundido ⁽⁴⁾	20.600	30.900	29.200	30.200	25.400	(19) %	(33) %	51.500	48.600	6 %
Producción	24.900	25.100	28.400	29.200	24.600	1 %	(1) %	50.000	47.200	6 %
Producción total de cobre ⁽⁵⁾	133.900	139.500	160.700	156.500	169.700	(21) %	(4) %	273.400	330.000	(17) %
Producción total de cobre pagadera	128.500	134.100	154.100	150.100	162.600	(21) %	(4) %	262.600	316.900	(17) %
Volumen de venta total	132.800	132.100	173.400	162.300	157.700	(16) %	1 %	264.900	305.400	(13) %
Volumen de venta total pagadero	127.500	126.900	166.200	153.900	149.200	(15) %	0 %	254.400	292.400	(13) %
Venta de terceros ⁽⁶⁾	150.900	65.300	138.500	136.200	82.800	82 %	131 %	216.200	156.800	38 %

(1) Excluye la producción de cobre de la unidad de negocios Metales del Grupo del Platino. Las unidades indicadas son toneladas, salvo 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 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 diamantes (a través de De Beers), cobre, metales del grupo del platino, mineral de hierro y carbón metalúrgico de primera calidad para la fabricación de acero, y níquel – 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.