

COMUNICADO DE PRENSA

23 de enero de 2020

Anglo American plc

Informe de producción correspondiente al cuarto trimestre finalizado el 31 de diciembre de 2019

Mark Cutifani, presidente ejecutivo de Anglo American, destacó: “Cumplimos con nuestras metas de producción de 2019 en el conjunto de nuestra empresa. Registramos un aumento de 4 % ⁽¹⁾ en la producción del trimestre, atribuible al avance eficaz de la aceleración de la producción de Minas-Rio en Brasil. El aumento en la producción de carbón metalúrgico en Australia fue contrarrestado por la actual sequía en Chile, que afectó la disponibilidad hídrica de Los Bronces; la menor producción prevista de De Beers, dado el proceso en curso de conversión de la mina Venetia, en Sudáfrica, en una operación subterránea; y la llegada al final de su vida útil de la mina Victor en Canadá. Asimismo, según lo previsto, se nos otorgó la licencia de operación para el aumento de altura del tranque de relaves de Minas-Rio antes de fines de 2019”.

Aspectos destacados

- Aumento de 10 % ⁽²⁾ en los volúmenes de producción de platino y paladio, gracias a las mayores leyes y mayor cantidad tratada.
- Fuerte producción en Collahuasi y mejoras en la productividad de Los Bronces, que permitieron mitigar parcialmente el efecto de las pérdidas de producción de Los Bronces causadas por la persistencia de la sequía.
- Fuerte desempeño sostenido de nuestra unidad de materias primas a granel, lo que refleja la estabilidad de las operaciones sujetas al Modelo de Operaciones y los avances en los niveles P101 de desempeño de maquinaria a niveles de buenas prácticas en la industria o incluso superiores.
- Sólido desempeño operacional sostenido de Minas-Rio, que se refleja en una producción de 6,2 millones de toneladas de mineral de hierro de alta ley durante el período. En diciembre de 2019 se obtuvo la licencia para operar el tranque de relaves de mayor altura.
- Mejora en la producción del mineral de hierro de Kumba de 11,8 millones de toneladas, lo que refleja un aumento en los ritmos de producción, tras los trabajos de mantenimiento de principios de año.
- Aumento en la producción de carbón metalúrgico de 11 %, a 6,3 millones de toneladas, atribuible al período en que se realizaron los movimientos de *longwall* y al mejor rendimiento de la planta de lavado y eficiencia del equipo.

COMUNICADO DE PRENSA

23 de enero de 2020

	4T 2019	4T 2018	% vs. 4T 2018	2019	2018	% vs. 2018
Diamantes (Mct) ⁽³⁾	7,8	9,1	(15) %	30,8	35,3	(13) %
Cobre (kt) ⁽⁴⁾	159	184	(13) %	638	668	(5) %
Platino (koz) ⁽²⁾⁽⁵⁾	532	485	10 %	2.051	2.021	1 %
Paladio (koz) ⁽²⁾⁽⁵⁾	360	329	10 %	1.386	1.379	1 %
Mineral de hierro, Kumba (Mt)	11,8	10,2	16 %	42,4	43,1	(2) %
Mineral de hierro, Minas-Rio	6,2	0,2	n/d	23,1	3,4	n/d
Carbón metalúrgico (Mt)	6,3	5,6	11 %	22,9	21,8	5 %
Carbón térmico (Mt) ⁽⁷⁾	6,8	6,9	(1) %	26,4	28,6	(8) %
Níquel (kt) ⁽⁶⁾	11,7	11,4	3 %	42,6	42,3	1 %
Mineral de manganeso (kt)	903	972	(7) %	3.513	3.607	(3) %

(1) La producción de cobre equivalente se normaliza para reflejar el cierre de Voorspoed y Victor (De Beers) y la transición del material de Sibanye-Stillwater Rustenburg a un contrato de tratamiento de minerales (Metales del Grupo de Platino). Disminución de 1 % en la producción de cobre equivalente de Grupo, del trimestre, sin considerar el efecto de Minas-Rio.

(2) Se normaliza para reflejar la transición del material de Sibanye-Stillwater Rustenburg de un sistema de compra de concentrado a un contrato de tratamiento de minerales.

(3) Considera el 100 % de la producción de De Beers, excepto por la *joint venture* Gahcho Kué, con base atribuible al 51 %. En base a metal contenido. Refleja únicamente la producción de cobre de la unidad de negocios Cobre (excluye la producción de cobre de la unidad de negocios Metales del Grupo del Platino).

(4) Onzas producidas de metal en concentrado. Refleja las adquisiciones y producción de mina propia.

(5) En base húmeda.

(6) Refleja la producción de exportación de Sudáfrica y la producción de exportación atribuible (33,3 %) de Colombia.

(7) Refleja únicamente la producción de níquel de la unidad de negocios Níquel (excluye la producción de níquel de la unidad de negocios Metales del Grupo del Platino).

COBRE

Cobre ⁽¹⁾ (toneladas)	4T 2019	4T 2018	4T 2019 vs. 4T 2018	3T 2019	4T 2019 vs. 3T 2019	2019	2018	2019 vs. 2018
Los Bronces	71.700	99.000	(28) %	80.400	(11) %	335.000	369.500	(9) %
Collahuasi (44 % de participación)	72.200	69.200	4 %	64.500	12 %	248.800	246.000	1 %
El Soldado	14.900	15.300	(3) %	14.000	6 %	54.200	52.700	3 %
Total Cobre	158.800	183.500	(13) %	158.900	0 %	638.000	668.300	(5) %

(1) Producción de cobre se presenta en base a metal contenido. Refleja únicamente la producción de cobre de la unidad de negocios Cobre (excluye la producción de cobre de la unidad de negocios Metales del Grupo del Platino).

La producción de cobre disminuyó en 13 % a 158.800 toneladas, en gran medida por efecto de la menor producción de Los Bronces, causada por la persistencia de las condiciones de sequía que afectan a la zona central de Chile, lo que fue parcialmente compensado por el sólido desempeño de planta que mantuvo Collahuasi.

La producción de Los Bronces disminuyó en 28 %, a 71.700 toneladas, y se registró una disminución de 44% en el procesamiento de la planta (7 millones de toneladas vs. 13 millones de toneladas), debido a la menor disponibilidad de agua. Dicha caída en la producción fue parcialmente neutralizada por el sólido desempeño de mina, en especial, el aumento en la productividad de excavación gracias a las mejoras en los niveles P101, y por las mayores leyes previstas (0,99 % vs. 0,81 %). La zona central de Chile continúa enfrentando unas condiciones climáticas sin precedentes; de hecho, en el año 2019 se vivió uno de los años más secos que se haya registrado y el más seco desde el inicio de la actual sequía de una década de duración.

En Collahuasi, la producción atribuible aumentó en 4 % a 72.200 toneladas, lo que marca otro récord en la producción de concentrado de cobre. Las menores leyes previstas (1,25 % vs. 0,1,28 %) fueron compensadas sobradamente por el fuerte desempeño de planta, que se benefició del plan de mejora de planta de largo plazo en curso.

Los volúmenes de venta de 2019 totalizaron 643.900 toneladas, a un precio promedio realizado de 273c/lb (\$6.019/t), concordante con el precio promedio en la Bolsa de Metales de Londres (LME).

Proyección de producción para 2020

La proyección de producción para 2020, sujeta a la disponibilidad hídrica, se mantiene invariable en 620.000-670.000 toneladas.

Cobre ⁽¹⁾	4T 2019	3T 2019	2T 2019	1T 2019	4T 2018	4T 2019 vs. 3T 2019	4T 2019 vs. 4T 2018	2019	2018	2019 vs. 2018
Mina Los Bronces⁽²⁾										
Mineral extraído	17.373.800	15.560.400	17.302.500	15.678.600	12.675.800	12 %	37 %	65.915.300	59.207.400	11 %
Mineral procesado - sulfuro	7.146.800	10.977.200	11.813.600	12.070.800	12.669.900	(35)%	(44)%	42.008.400	50.583.000	(17) %
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) ⁽³⁾	0,99	0,78	0,81	0,80	0,81	27 %	22 %	0,83	0,76	9 %
Producción - Cátodos de cobre	10.000	10.100	9.300	9.600	10.200	(1)%	(2)%	39.000	39.000	0 %
Producción - Cobre en concentrado	61.700	70.300	81.900	82.100	88.800	(12)%	(31)%	296.000	330.500	(10) %
Producción total	71.700	80.400	91.200	91.700	99.000	(11)%	(28)%	335.000	369.500	(9) %
100 % base en Collahuasi (Participación de 44 % de Anglo										
Mineral extraído	22.132.200	25.780.000	23.698.300	15.642.800	14.781.300	(14)%	50 %	87.253.200	51.886.400	68 %
Mineral procesado - sulfuro	14.728.700	14.478.700	11.626.100	13.299.600	13.638.400	2 %	8 %	54.133.100	49.470.500	9 %
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) ⁽³⁾	1,25	1,14	1,21	1,16	1,28	9 %	(2)%	1,19	1,29	(8) %
Producción – cobre en concentrado	164.200	146.600	124.400	130.200	157.400	12 %	4 %	565.400	559.100	1 %
Participación de Anglo American en la producción de cobre de Collahuasi⁽⁴⁾	72.200	64.500	54.700	57.300	69.200	12 %	4 %	248.800	246.000	1 %
Mina El Soldado⁽²⁾										
Mineral extraído	2.721.400	3.299.900	3.017.800	3.089.000	3.233.900	(18)%	(16)%	12.128.100	11.613.200	4 %
Mineral procesado – sulfuro	1.854.900	1.911.700	1.861.900	1.809.900	1.951.600	(3)%	(5)%	7.438.500	7.598.200	(2) %
Ley de mineral procesado - sulfuro (% TCu) ⁽³⁾	1,02	0,92	0,92	0,84	0,94	11 %	8 %	0,93	0,85	9 %
Producción – cobre en concentrado	14.900	14.000	13.200	12.100	15.300	6 %	(3)%	54.200	52.700	3 %
Fundición Chagres⁽²⁾										
Mineral fundido	30.800	28.800	32.100	30.300	30.900	7 %	0 %	122.000	142.600	(14) %
Producción	29.900	28.000	31.200	29.500	30.100	7 %	(1)%	118.600	139.200	(15) %
Producción total de cobre⁽⁵⁾	158.800	158.900	159.100	161.100	183.500	0 %	(13)%	638.000	668.300	(5) %
Producción total de cobre pagadero	153.100	153.000	153.100	155.000	177.100	0 %	(14)%	614.300	644.500	(5) %
Volúmenes de venta totales	176.500	160.000	165.400	141.900	205.800	10 %	(14)%	643.900	671.600	(4) %
Volúmenes de venta totales pagaderos	170.100	153.800	159.100	136.500	198.400	11 %	(14)%	619.500	647.700	(4) %
Ventas a terceros⁽⁶⁾	115.300	91.600	88.800	53.400	50.400	26 %	129 %	349.000	173.700	101 %

- (1) Excluye la producción de cobre de la unidad de negocios Metales del Grupo del Platino. Las unidades que se muestran son toneladas a menos que se indique algo distinto.
- (2) La participación de Anglo American en la propiedad de Los Bronces, El Soldado y Fundición Chagres es de un 50,1 %. La producción se presenta al 100 %, ya que Anglo American consolida estas operaciones.
- (3) TCu = total cobre.
- (4) La participación de Anglo American en la producción de Collahuasi es de un 44 %.
- (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.