

Revisión operacional de los nueve meses finalizados el 31 de marzo de 2025

Producción récord de mineral de hierro y cobre, lo que demuestra la resiliencia del negocio

"El desempeño de BHP en FY25 a la fecha demuestra la resiliencia de nuestro negocio, con nuestras operaciones de cobre y mineral de hierro logrando un récord de producción de 9 meses en condiciones operativas y de mercado desafiantes. La producción de cobre del Grupo subió 10% empujado por un alza de 20% en los resultados de Escondida y un fuerte desempeño en Spence y Copper SA. En nuestras operaciones de WA de mineral de hierro, continuamos demostrando excelencia en la cadena de suministro desde el rajo al puerto, y logramos toneladas récord desde el hub de Central Pilbara. En Queensland, en BMA, en la temporada de lluvias más fuertes en una década, los volúmenes de carbón siderúrgico subieron 5% siguiendo un sólido desempeño de las mineras a rajo abierto.

BHP recientemente alcanzó el 40% de representación femenina en nuestra dotación global, un 23% de aumento respecto de 2016. Los esfuerzos para lograr esto han hecho de BHP un negocio más seguro, más productivo y de mejor desempeño. Tenemos una ventaja competitiva en respuesta a la escasez de trabajadores y capacidades en nuestro sector.

A pesar del impacto directo limitado que tienen las tarifas en BHP, las implicancias de un crecimiento económico más lento y un entorno comercial fragmentado podría ser más significativo. La habilidad de China de cambiar hacia una economía empujada por el consumo y la capacidad de adaptación de flujos comerciales a un nuevo ambiente serán claves para mantener el panorama global.

De cara a la volatilidad global y la incerteza en políticas, BHP está preparado para beneficiarse de un movimiento hacia operaciones tier-1, con márgenes líderes en la industria y un alto retorno de oportunidades de crecimiento orgánico que empujarán el valor y retornos a lo largo del ciclo".

Mike Henry
CEO BHP

Resumen

Excelencia operacional

Producción récord de mineral de hierro y cobre

BHP logró una producción récord de cobre del Grupo en nueve meses de 1,5 millones de toneladas, impulsada por un aumento del 20% en Escondida y sólidos desempeños subyacentes en todos los demás assets de cobre.

Estimación de mercado

Producción según lo planificado; Escondida MT actualizado

Estamos en camino a ubicar la producción en la mitad superior de los rangos de estimación para el FY25 en Escondida, Pampa Norte y NSWEC, esperando que Samarco se ubique en el extremo superior. Los rangos de estimación de producción para el FY25 en todos los assets se mantienen sin cambios. Seguimos en buen camino para entregar una estimación de costos unitarios para el FY25 en todos los assets, excepto BMA.

Hemos optimizado el programa de crecimiento en Escondida, incluida la extensión de la vida útil esperada de la concentradora Los Colorados más allá del FY29. Esta y otras medidas operacionales agregan ~ 400 kt de producción incremental y extienden la estimación a mediano plazo de 900 a 1,000 ktpa al FY31.

Crecimiento

Crecimiento en cobre y potasa

Estamos ejecutando nuestro programa de crecimiento con las Etapas 1 y 2 de Jansen que ya están completadas en un 66% y 8% respectivamente, la creación del joint venture Vicuña y la presentación del permiso DIA relacionado con la optimización de la concentradora Laguna Seca en Escondida.

Producción	Desempeño trimestral			Desempeño YTD		Estimación de producción para el FY25		
	Q3 FY25	v Q2 FY25	v Q3 FY24	YTD Mar FY25	v YTD Mar FY24	Anterior	Actual	
Cobre (kt)	513,2	0%	10%	1.500,2	10%	1.845 – 2.045	1.845 – 2.045	
Escondida (kt)	333,6	(2%)	16%	977,6	20%	1.180 – 1.300	1.180 – 1.300	<i>Mitad superior</i>
Pampa Norte (kt) ⁱⁱ	67,9	3%	10%	194,2	(3%)	240 – 270i	240 – 270i	<i>Mitad superior</i>
Antamina (kt)	30,9	1%	(9%)	97,7	(7%)	115 – 135	115 – 135	<i>Sin cambios</i>
Carajás (kt)	1,9	(37%)	(39%)	7,2	17%	–	–	–
Mineral de hierro (Mt)	61,8	(7%)	0%	192,6	1%	255 – 265,5	255 – 265,5	
Samarco (Mt)	1,6	11%	39%	4,4	18%	5 – 5,5	5 – 5,5	<i>Mitad superior</i>

Desempeño de segmentos y assets | FY25 YTD v FY24 YTD



Más información en el [Apéndice 1](#)

Información detallada de producción y ventas para todas las operaciones en el [Apéndice 2](#)

Cobre

Producción

1.500 kt ↑10%

YTD Mar FY24 1.360 kt

FY25e 1.845 – 2.045 kt

Escondida 978 kt ↑20% (100% base)

La producción aumentó principalmente debido a la fuerte extracción de material, un mayor grado de alimentación de las concentradoras del 1,05%, aumentando desde 0,85% y un mayor rendimiento de las concentradoras. Esto se vio parcialmente compensado por la menor producción de cátodos planificada, mientras continuó la integración del proyecto de lixiviación Full Sal. El proyecto sigue avanzando según lo planificado para lograr la primera producción más adelante durante FY25.

Precio promedio realizado

US\$4,19/lb ↑13%

YTD Mar FY24 US\$3,72/lb

La estimación de producción para el FY25 se mantiene sin cambios entre 1.180 y 1.300 kt y ahora se espera que se sitúe en la mitad superior de este rango, ya que el sólido desempeño operativo a lo largo del año compensó los desafíos que implicó la huelga del Sindicato N°1, las marejadas en Puerto Coloso y el corte de energía nacional en Chile ocurrido en febrero. Ahora se espera que la ley de alimentación de las concentradoras esté por encima del 0,95% (anteriormente por encima del 0,90%) para el FY25.

Tras la visita a terreno en noviembre de 2024, hemos seguido optimizando nuestro programa de crecimiento para reducir los impactos en la producción. Se espera que la operación de la concentradora Los Colorados se extienda más allá del FY29, sin ningún impacto en el resto del programa de crecimiento. Anticipamos que esta extensión y otras medidas operativas aumentarán la producción en el período comprendido entre 2027 y 2031 a entre 900 y 1.000 ktpa, extendiendo la estimación actual del mediano plazo. Las acciones tienen el potencial de agregar un incremento de 400 kt de producción a lo largo del período.

Pampa Norte 194 kt ↓3%

Pampa Norte está formado por Spence y Cerro Colorado. La producción de Spence aumentó un 3% debido a la mejora del material apilado y las leyes, a pesar del impacto del corte de energía nacional en Chile ocurrido en febrero. La ley de alimentación de la concentradora estuvo en línea con el período anterior.

La estimación de producción para el FY25 para Spence se mantiene sin cambios entre 240 y 270 kt, y ahora se espera que la producción se sitúe en la mitad superior del rango.

Cerro Colorado permanece en cuidado y mantenimiento temporal después de haber contribuido con 11 kt de producción de cobre en HY24.

Otro cobre

En Antamina, la producción de cobre disminuyó 7% a 98 kt, lo que refleja un menor desempeño planificado de la concentradora y una ligera disminución en la ley de alimentación. La producción de zinc fue un 22% menor en 68 kt, como resultado de una menor ley de alimentación planificada y un menor desempeño.

Para el FY25, en Antamina, la orientación de producción de cobre de entre 115 y 135 kt y la estimación de producción de zinc de entre 90 y 110 kt se mantuvieron sin cambios.

Carajás produjo 7,2 kt de cobre y 5,5 koz troy de oro.

Mineral de hierro

Producción

193 Mt ▲1%

YTD Mar FY24 190 Mt

FY25e 255 – 265,5 Mt

Samarco 4,4 Mt ▲18% | 8,8 Mt (100% base)

La producción sigue aumentando tras el reinicio de la segunda concentradora en diciembre. La inicialización está progresando bien y se espera que la capacidad de producción aumente a ~ 16 Mtpa de pellets (100% base) una vez que esté completamente inicializado a fines del FY25 (antes de lo previsto).

Las estimaciones de producción para el FY25 se mantienen sin cambios entre 5 y 5,5 Mt, y se espera que la producción se sitúe en el extremo superior del rango.

Precio promedio realizado

US\$82,93/wmt ▼21%

YTD Mar FY24 US\$104.53/wmt

Notas

- i Basado en una instantánea de "punto en el tiempo" de los empleados en abril 2025. Definimos el balance de género como un mínimo de 40% de mujeres y 40% de hombres, en línea con las definiciones utilizadas por entidades como la Organización Internacional del Trabajo.
- ii YTD FY24 de marzo incluye 11 kt de Cerro Colorado, que ingresó a cuidado y mantenimiento temporal en diciembre de 2023. Excluyendo estos volúmenes, la producción YTD de marzo de FY25 aumentó un 3%. La estimación de producción para el FY25 es solo para Spence. Refiérase a [cobre](#) y al [Informe de producción y ventas](#) para más información.
- iii La producción YTD de marzo FY24 incluye 5 Mt (10 Mt sobre una base del 100%) de las minas Blackwater y Daunia, que se desinvertieron el 2 de abril de 2024. Excluyendo estos volúmenes, la producción YTD de marzo FY25 aumentó un 5%. Tras el impacto de importantes condiciones meteorológicas húmedas y los desafíos geotécnicos, la producción ya no se dirige a la mitad superior del rango de orientación. Refiérase a [Carbón siderúrgico](#) y al [Informe de producción y ventas](#) para más información.
- iv Western Australia Nickel disminuyó y entró en suspensión temporal en diciembre de 2024. Refiérase a [níquel](#) y al [Informe de producción y ventas](#) para más información.
- v Se registraron 649 mm de lluvia en Moranbah en los nueve meses finalizados el 31 de marzo de 2025, un 32% más que en los nueve meses finalizados el 31 de marzo de 2024 (493 mm).
- vi La estimación de costos unitarios de FY25 se basa en tipos de cambio de AUD/USD 0,66.

Apéndice 1

Precios promedios realizadosⁱ

	Desempeño trimestral			Desempeño YTD	
	Q3 FY25	v Q2 FY25	v Q3 FY24	YTD Mar FY25	v YTD Mar FY24
Cobre (US\$/lb) ⁱⁱ	4,56	22%	18%	4,19	13%
Mineral de hierro (US\$/wmt, FOB)	86,85	6%	(18%)	82,93	(21%)

ii Las ventas de Carrapateena y Prominent Hill adquiridas a través de la compra de OZL se incluyen desde el período Q4 FY24.

Estimación de costos unitarios para el año en curso

Costo unitario	Estimación para FY25 ⁱ	
	Actual	
Escondida (US\$/lb)	1,30 – 1,60	Inalterado
Spence (US\$/lb)	2,00 – 2,30	Inalterado

i La orientación de costos unitarios de FY25 se basa en los tipos de cambio de AUD/USD 0,66 y USD/CLP 842.

ii Calculado utilizando los siguientes supuestos para subproductos: oro US\$2.000/oz y uranio US\$80/lb.

Estimación a mediano plazoⁱ

	Estimación de producción	Estimación de Costo unitario ⁱⁱ
Escondida ⁱⁱⁱ	900 – 1.000 ktpa	US\$1,50 – 1,80/lb
Spence	~250 ktpa	US\$2,05 – 2,35/lb

i El mediano plazo se refiere a un horizonte de tiempo de cinco años, a menos que se indique lo contrario.

ii La estimación de costos unitarios se basa en tipos de cambio de AUD/USD 0,66 y USD/CLP 842.

iii El mediano plazo se refiere al FY27 al FY31. Se espera que la producción para FY25 y FY26 promedie entre 1.200 y 1.300 ktpa.

Proyectos mayores

Commodity	Proyecto y propiedad	Alcance / capacidad del proyecto	Gastos de capital US\$M	Fecha prevista de primera producción	Avance
Potasa	Jansen Etapa 1 (Canadá) 100%	Diseño, ingeniería y construcción de una mina subterránea de potasa e infraestructura de superficie, con capacidad para producir 4,15 Mtpa.	5,723	Finales de CY26	El proyecto tiene un avance del 66%
Potasa	Jansen Etapa 2 (Canadá) 100%	Desarrollo de distritos mineros adicionales, finalización de la infraestructura de elevación del segundo pique, expansión de las instalaciones de procesamiento y adición de vagones de ferrocarril para facilitar la producción de 4.36 Mtpa adicionales.	4,859	FY29	El proyecto tiene un avance del 8%

Se espera que los gastos operacionales relacionados con la potasa para el FY25 sean de ~ US\$ 300 millones.

El análisis de varianza se refiere al desempeño relativo de BHP y/o sus operaciones durante los nueve meses finalizados en marzo de 2025 en comparación con los nueve meses finalizados en marzo de 2024, a menos que se indique lo contrario. Los volúmenes de producción, los volúmenes de ventas y los gastos de capital y exploración de las subsidiarias se informan sobre una base del 100%; Los volúmenes de producción y ventas de las inversiones contabilizadas en el patrimonio neto y otras operaciones se informan sobre una base de consolidación proporcional. Es posible que los números presentados no coincidan con precisión con los totales proporcionados debido al redondeo. El mediano plazo se refiere a un horizonte de cinco años, a menos que se indique lo contrario.

Es posible que se hayan utilizado las siguientes abreviaturas a lo largo de este informe: miles de millones de toneladas (Bt); costo y flete (CFR); costo, seguro y flete (CIF), dióxido de carbono equivalente (CO₂-e), unidad de tonelada métrica seca (dmtu); libre a bordo (FOB); gigalitros (GL); gas de efecto invernadero (GEI); gramos por centímetro cúbico (g/cm³), gramos por tonelada (g/t); lesión de alto potencial (HPI); kilogramos por tonelada (kg/t); kilómetro (km); millones de onzas por año (Mozpa); metros (m), millones de libras (Mlb); millones de toneladas (Mt); millones de toneladas por año (Mtpa); puntos porcentuales (ppt); onzas (onzas); OZ Minerals Limited (OZL); parte por millón (ppm), libras (lb); miles de onzas (koz); miles de onzas por año (kozpa); miles de toneladas (kt); miles de toneladas por año (KTPA); miles de toneladas por día (ktpd); toneladas (t); frecuencia total de lesiones registrables (TRIF); toneladas métricas húmedas (WMT); y año a la fecha (YTD).

En este comunicado, los términos 'BHP', el 'Grupo', 'Grupo BHP', 'nosotros', 'nos', 'nuestro' y 'nosotros mismos' se utilizan para referirse a BHP Group Limited y, salvo que el contexto requiera lo contrario, a nuestras subsidiarias. Consulte la Nota 30 - Subsidiarias de los Estados Financieros en el Informe Anual 2024 de BHP para obtener una lista de nuestras subsidiarias significativas. Esos términos no incluyen los assets no operados. A pesar de que este comunicado puede incluir información de producción, financiera y de otro tipo de assets no operados, los assets no operados no están incluidos en el Grupo BHP y, como resultado, las declaraciones sobre nuestras operaciones, assets y valores se aplican solo a nuestros assets operados, a menos que se indique lo contrario. Nuestros assets no operados incluyen Antamina, Samarco y Vicuña. BHP Group advierte contra la confianza indebida en cualquier declaración u orientación de proyección futura en este comunicado. Estas declaraciones de proyecciones futuras se basan en la información disponible a la fecha de este comunicado y no son garantías ni predicciones de desempeño futuro e implican riesgos conocidos y desconocidos, incertidumbres y otros factores, muchos de los cuales están fuera de nuestro control y que pueden hacer que los resultados reales difieran materialmente de los expresados en las declaraciones contenidas en este comunicado.

Puede encontrar más información sobre BHP en [bhp.com](https://www.bhp.com)

Autorización de presentación por:

Stefanie Wilkinson

Group Company Secretary

Relaciones con los medios de comunicación

Correo electrónico: media.relations@bhp.com

Australia y Asia

Josie Brophy

Móvil: +61 417 622 839

Europa, Medio Oriente y África

Gabrielle Notley

Móvil: +61 411 071 715

América del Norte

Megan Hjulfors

Móvil: +1 403 605 2314

Latinoamérica

Renata Fernández

Móvil: +56 9 8229 5357

BHP Group Limited ABN 49 004 028 077

LEI WZE1WSENV6JSZFK0JC28

Registrado en Australia

Domicilio legal: Level 18, 171 Collins Street

Melbourne Victoria 3000 Australia

Tel: +61 1300 55 4757 Fax: +61 3 9609 3015

BHP Group tiene su sede en Australia

Síguenos en las redes sociales



Relación con Inversionistas

Correo electrónico: investor.relations@bhp.com

Australia y Asia

Juan Pablo Santamaría

Móvil: +61 499 006 018

Europa, Medio Oriente y África

James Bell

Móvil: +44 7961 636 432

Américas

Mónica Nettleton

Móvil: +1 416 518 6293