
COMUNICADO DE PRENSA

Londres, 00:01, 9 de septiembre de 2021

Excedente moderado para 2021, dado que los atrasos procesados impulsan la recuperación de la oferta de platino y esta supera al fuerte crecimiento de la demanda automovilística e industrial

- La recuperación tras el COVID ha resultado en un aumento del 23 % de la demanda global con respecto al segundo trimestre de 2020, con incrementos destacables en el sector industrial y de la automoción.
- El impulso resultante del rápido procesamiento de los atrasos por las interrupciones en las plantas de 2020 ha resultado en un incremento de la oferta del 55 %, por lo que se espera un excedente para el segundo cuatrimestre de 2021, así como para el conjunto del año.
- Tras dos años récord, la demanda de inversiones se estabiliza en niveles todavía por encima de la media previa a la pandemia, ya que la disponibilidad de reservas de intercambio como consecuencia del COVID no se está volviendo a dar.

El Consejo Mundial de Inversiones en Platino (World Platinum Investment Council, WPIC) ha publicado hoy su análisis *Platinum Quarterly*, correspondiente al segundo trimestre de 2021, con una previsión revisada para 2021.

A pesar de que la demanda global en el segundo trimestre de 2021 continúa con la tendencia de crecimiento anual positiva vista en los tres trimestres previos, con incrementos destacables en el sector industrial y de la automoción, dado que las minas operan al 97 % de su capacidad y el procesamiento de las acumulaciones de material resultante de las interrupciones en las plantas de 2020 ha sido más rápido de lo esperado, la oferta supera a la demanda dando lugar a un excedente trimestral de 161 koz.

La demanda de platino se ha beneficiado de una recuperación del rendimiento económico sorprendente incluso en relación a las expectativas de crecimiento más optimistas, que se espera que continúe durante el resto del año. La demanda global de platino ha experimentado un incremento drástico respecto al segundo trimestre de 2020, con un aumento interanual del 23 % (+352 koz) que ha alcanzado las 1907 koz, con un pronóstico de crecimiento de un 1 % para 2021 (+59 koz) respecto a 2020, que llegaría a las 7753 koz.

La oferta de reciclaje no se ha recuperado completamente en comparación con los niveles previos a la pandemia (-13 % en el segundo trimestre de 2019), pero la oferta minera global ha aumentado un 65 % (+615 koz) respecto al segundo trimestre de 2020, reforzada por el procesamiento más rápido de lo esperado de una parte de los atrasos resultantes de las interrupciones en las plantas de 2020 y una reducción de 34 koz del inventario de trabajos refinados. La noticia de que se espera procesar 300 koz de las 500 koz de reservas semiacabadas de platino en 2021, en lugar de las 200 koz previstas previamente, conlleva un aumento de la oferta para el año de un 17 %, con lo que se prevé tener un excedente de +190 koz en 2021.

A pesar de la escasez de semiconductores, la demanda del sector de la automoción creció un 75 %

La demanda del sector de la automoción aumentó un 75 % de forma interanual en el segundo trimestre de 2021, dado que la producción global de vehículos ligeros se recuperó de la pandemia. De no ser por las interrupciones en todo el mundo consecuencia de la

escasez de semiconductores, se estima que la demanda de platino habría sido 50 koz más alta.

La demanda de platino en el sector de la automoción creció de manera más evidente en Europa (82 %, +127 koz), como consecuencia de la combinación de la implementación de la Euro 6d y ciertas ganancias por la sustitución de paladio por platino, a pesar de que la venta de automóviles diésel siguió cayendo. También hubo incrementos significativos en Norteamérica, donde aumentó la producción de vehículos, con un crecimiento del 130 % (+51 koz) en la demanda de platino. Se espera que este tipo de demanda se recupere con fuerza este año, supere en un 22 % (+529 koz) a 2020 y sea también más alta que en 2019 (+2 %, +58 koz).

La demanda industrial aumenta un 46 % y supera los niveles previos a la COVID

La recuperación tras el COVID ha sido particularmente evidente en el sector industrial, que aumentó un 46 % (+188 koz) respecto al segundo trimestre de 2020 y un 10 % (+54 koz) en relación al segundo trimestre de 2019. Se prevé que el uso del platino para fines industriales aumente un 25 % (+493 koz) en 2021.

La demanda de petróleo por parte del consumidor debida a la aceleración de la recuperación económica global ha supuesto que la demanda de platino para petróleo haya aumentado más del doble (+22 koz). Esta tendencia implica que la demanda de platino para petróleo se recuperará en un 65 % (+71 koz) en 2021. Mientras tanto, la demanda de platino por parte de la industria química en el segundo trimestre de 2021 aumentó un 83 % (+93 koz) en relación con el segundo trimestre de 2020, y un 39 % (+31 koz) en el caso del cristal, con predicciones de crecimiento para 2021 de un 14 % (+80 koz) y un 69 % (+268 koz), respectivamente.

Fuerte recuperación en el sector de la joyería respecto a un segundo trimestre de 2020 muy débil, aunque obstaculizada por la debilidad china

La fabricación de joyas aumentó en un 19 % (+73 koz) en el segundo trimestre de 2021, incentivada por una fuerte demanda en Europa, donde subió un 125 % (+36 koz), y Norteamérica, con un aumento del 141 % (+65 koz), a lo que ha contribuido una mayor confianza del consumidor, la economía en recuperación y la vuelta de las bodas. En cambio, la fabricación en China cayó un 25 % (-54 koz) como consecuencia de una competencia feroz por parte del oro y la interrupción relacionada con el COVID.

Está previsto que la demanda global de platino en el sector de la joyería aumente en un 4 % (+69 koz), siendo Europa (+20 %) y Norteamérica (+35 %) los lugares donde tendrán lugar los incrementos más significativos. Estas ganancias sustanciales se verán neutralizadas por el descenso del 14 % que se prevé en el caso de China (-116 koz).

La demanda de inversiones se estabiliza tras dos años descomunales

Tras la excepcional demanda de ETF, lingotes y monedas de 2019 y 2020, con un crecimiento aún mayor en 2020 como consecuencia de una disponibilidad sin precedentes de reservas de intercambio, la demanda de los inversores en el segundo trimestre de 2021 alcanzó la sólida cifra de 191 koz, si bien se dio una caída interanual de un 50 %.

Las participaciones de ETF continuaron creciendo en el segundo trimestre de 2021 (31 koz), aumentando en 137 koz en la primera mitad de 2021, con sólidas ganancias en Norteamérica y Europa que compensan el descenso en Sudáfrica, donde se esperaba que la rotación de participaciones de ETF a minería de platino se beneficiara de una rentabilidad por dividendo sustancial. La demanda de lingotes y monedas se mantuvo en niveles históricamente altos durante el trimestre, disminuyendo ligeramente en un 10 % interanual hasta las 111 koz, y las reservas de intercambio aumentaron en 49 koz como respuesta a la creciente reducción del riesgo por parte de los bancos creadores de mercado.

El pronóstico de la demanda de inversión se sitúa en 521 koz para el conjunto del año, que a pesar de ser un 66 % menor que en 2020 sigue estando por encima de la media de 495 koz anuales previa a la COVID.

Paul Wilson, director ejecutivo del Consejo Mundial de Inversiones en Platino, subrayó que «desde el comienzo de este año, el ritmo de recuperación de la actividad económica ha superado las expectativas, con una creciente oferta y demanda de platino, una tendencia que parece decidida a continuar durante el resto del año».

«A pesar de que hemos ajustado nuestro pronóstico en torno a un excedente moderado en 2021, esto debe ser examinado dentro del contexto de cambio radical y sin precedentes causado por la pandemia. Existen diversas dinámicas en juego en este momento. A corto plazo, la naturaleza transitoria de una mayor oferta minera en 2021 y 2022, resultante del procesamiento de la acumulación de material semiacabado que se dio durante las interrupciones en las plantas de 2020, ha supuesto un incremento en la oferta que ha inclinado la balanza. Paralelamente, la escasez de chips está obstaculizando el potencial de crecimiento del sector de la automoción. A largo plazo, sin embargo, se observan síntomas de una recuperación consolidada, que beneficia particularmente al sector industrial y de la automoción. El crecimiento de la demanda parece probable debido a la mayor carga y la producción al alza de vehículos pesados, la sustitución creciente del paladio por platino, el aumento de la demanda industrial y el interés creciente de los inversores en una economía del hidrógeno en vías de expansión».

	2018	2019	2020	2021f	Porcentaje de crecimiento en 2020/2019	Porcentaje de crecimiento en 2021f/2020	Q2 2020	Q1 2021	Q2 2021
Balance de la oferta y demanda de platino (en miles de onzas)									
OFERTA									
Producción refinada	6,125	6,100	4,989	6,047	-18%	21%	942	1,468	1,557
Sudáfrica	4,470	4,399	3,298	4,402	-25%	33%	521	1,036	1,165
Zimbabue	465	458	448	465	-2%	4%	110	114	128
Norteamérica	345	356	337	365	-5%	8%	87	83	75
Rusia	665	716	704	621	-2%	-12%	175	184	136
Otra opción	180	170	202	194	19%	-4%	49	51	52
Aumento (-)/Disminución (+) en el inventario del productor	+10	2	-84	-40	N/A	N/A	+25	-26	+34
Oferta de minería total	6,135	6,102	4,906	6,007	-20%	22%	967	1,442	1,591
Reciclaje	1,935	2,118	1,905	1,936	-10%	2%	368	493	477
Catalizadores para automóviles	1,420	1,584	1,427	1,454	-10%	2%	257	361	365
Joyería	505	476	422	424	-11%	1%	97	118	98
Industrial	10	57	56	58	-2%	3%	13	14	14
Oferta total	8,070	8,220	6,811	7,943	-17%	17%	1,335	1,935	2,068
DEMANDA									
Automoción	3,075	2,838	2,366	2,895	-17%	22%	379	715	664
Catalizadores para automóviles	2,930	2,838	2,366	2,895	-17%	22%	379	715	664
Fuera de carretera	145	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Joyería	2,245	2,099	1,820	1,889	-13%	4%	388	477	461
Industrial	1,935	2,129	1,955	2,448	-8%	25%	403	679	591
Químico	570	694	585	665	-16%	14%	112	119	204
Petróleo	235	219	109	179	-50%	65%	18	35	40
Eléctrico	205	144	130	134	-10%	3%	29	33	35
Vidrio	250	236	391	658	65%	69%	80	286	112
Médico	240	249	238	246	-4%	3%	60	62	59
Otra opción	435	587	502	565	-14%	13%	104	143	141
Inversión	15	1,253	1,554	521	24%	-66%	385	157	191
Cambio en lingotes, monedas	280	283	586	361	107%	-38%	123	18	111
Cambio en las participaciones de ETF	-245	991	509	110	-49%	-78%	123	106	31
Cambio en las reservas almacenadas por los intercambios	-20	-20	458	50	N/A	-89%	138	33	49
Demanda total	7,270	8,319	7,694	7,753	-8%	1%	1,555	2,028	1,907
Balance	800	-99	-883	190	N/A	N/A	-221	-93	161
Reservas en la superficie	3,270	3,551**	2,667	2,857	-25%	7%			

Fuente: Metals Focus 2019 - 2021, SFA (Oxford) 2018

Notas:

1. ** Reservas en la superficie de 3650 koz (114 t) desde el 31 de diciembre de 2018 (Metals Focus)
2. † La demanda del sector de la automoción fuera de carretera se incluye en la demanda de catalizadores para automóviles
3. Los datos de Metals Focus y la SFA (Oxford) pueden no haber sido preparados sobre la misma base o sobre una base directamente comparable
4. Antes de 2019, los datos de la SFA se redondeaban de forma independiente a los 5 koz más próximos

Para solicitudes por parte de los medios de comunicación, póngase en contacto con Elephant Communications

Guy Bellamy / Jim Follett / Charlotte Raisbeck

wpic@elephantcommunications.co.uk

Notas para los editores:

Acerca de Platinum Quarterly

Platinum Quarterly es el primer análisis independiente, trimestral y disponible de forma gratuita del mercado global del platino. Platinum Quarterly es una publicación del Consejo Mundial de Inversiones en Platino. Se basa principalmente en estudios y análisis detallados encargados y realizados por Metals Focus, una autoridad independiente en los mercados de los metales del grupo del platino.

Acerca del Consejo Mundial de Inversiones en Platino

El World Platinum Investment Council Ltd. o Consejo Mundial de Inversiones en Platino (WPIC) es una autoridad de mercado global acerca de inversiones de platino físico, formada para satisfacer la creciente demanda de los inversores de información objetiva y fiable sobre el mercado del platino. El objetivo del WPIC es estimular la demanda global de los inversores de platino físico a través de conocimientos prácticos y el desarrollo de productos específicos. El WPIC fue creado en 2014 por los productores líderes de platino en Sudáfrica. Los miembros del WPIC son: Anglo American Platinum, Impala Platinum, Northam Platinum, Royal Bafokeng Platinum, Sedibelo Platinum y Tharisa.

Para obtener más información, visite www.platinuminvestment.com

Las oficinas del WPIC se encuentran en: World Platinum Investment Council, Foxglove House, 166 Piccadilly, Londres, W1J 9EF

Acerca de Metals Focus

Metal Focus es una de las consultoras líderes del mundo en metales preciosos. Su especialidad es la investigación de los mercados globales del oro, la plata, el platino y el paladio, y elaboran informes y pronósticos con frecuencia, al tiempo que proporcionan asesoramiento personalizado. El equipo de Metals Focus, repartido en ocho jurisdicciones, cuenta con una variedad exhaustiva de contactos por todo el mundo. Como tal, Metals Focus se dedica a ofrecer estadísticas, análisis y pronósticos de primera categoría para los mercados de metales preciosos.

Para obtener más información, visite www.metalsfocus.com

Acerca del platino

El platino es uno de los metales más raros en el mundo y tiene unas cualidades distintivas que lo hacen altamente valioso en varios sectores de demanda. Las propiedades físicas y catalíticas únicas del platino han demostrado su valor en aplicaciones industriales. Al mismo tiempo, sus atributos únicos como metal precioso lo han convertido en el principal metal para la joyería.

La oferta de platino procede de dos fuentes principales: principalmente de la producción minera y del reciclaje, que normalmente proviene del final de la vida útil de los catalizadores para automóviles y del reciclaje de joyas. En los últimos cinco años, entre el 72 % y el 77 %

de la oferta total anual de platino (en onzas refinadas) se ha conseguido a partir de la producción minera.

La demanda global de platino es sólida y se está diversificando. Existen cuatro segmentos principales de demanda de platino: el sector industrial, de la automoción, de la joyería y la demanda de inversiones.

La demanda de platino de catalizadores para automóviles ha alcanzado entre el 31 % y el 43 % de la demanda total en los últimos cinco años. Los distintos usos industriales del platino que no están relacionados con la automoción suman un promedio del 24 % de la demanda global total (media de cinco años). En el mismo periodo, la demanda global anual de la joyería ha alcanzado un 28 % de la demanda total de platino. La demanda de inversiones es la categoría más variable en los últimos cinco años, que oscila entre el 0 % y el 20 % de la demanda total (excluyendo movimientos no publicados de participaciones de inversores).

Aviso legal

Ni el Consejo Mundial de Inversiones en Platino ni Metals Focus están autorizados por ninguna autoridad reguladora para ofrecer asesoramiento sobre inversiones. Nada de lo que recoge este documento pretende ser ni debe considerarse un asesoramiento de inversión ni una oferta de venta o asesoramiento sobre la compra de valores o instrumentos financieros, y siempre se debe buscar un asesoramiento profesional adecuado antes de realizar cualquier tipo de inversión. Para obtener más información, visite www.platinuminvestment.com

-FIN-