



# El entorno de bottom of cycle o fondo de ciclo persiste con indicios tempranos de racionalización de capacidad; crecimiento continuo de la demanda de HAO

Márgenes de PE comprimidos, 15 meses consecutivos de márgenes por debajo del mínimo del fondo del ciclo anterior.

La línea de 300 \$/T representa el mínimo de 2011-2013 durante las condiciones de fondo de ciclo anteriores

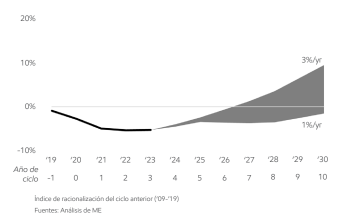
A pesar de la gran disponibilidad en el mercado a nivel mundial, persisten las dislocaciones de la oferta con interrupciones en los envíos. La incertidumbre geopolítica y los desbalances comerciales son probable que persistan, los convertidores buscan proveedores con múltiples puntos de suministro para mantener la seguridad de suministro.

## Las interrupciones de la cadena de suministro global crean dislocaciones impulsadas por el



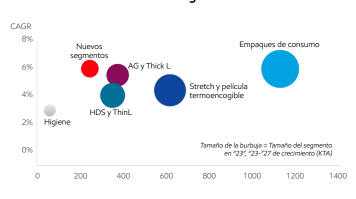
Persisten los anuncios de nueva capacidad de producción. Es posible que deba producirse una reducción de la capacidad de PE para que el mercado salga de las condiciones de mercado de fondo de ciclo, 0.8 MT racionalizadas en '24, ~3MT estudios de activos anunciados.

### Racionalización de la capacidad del ciclo actual va retrasado al ciclo anterior



La demanda mundial de alfa olefinas (HAO) crece 1.5 veces más rápido que el LLDPE. Crecimiento impulsado por el ascenso de la clase media y la mejora en la calidad de vida.

#### Crecimiento de HAO en segmentos clave '23-'27



Fuente: Townsend Solutions, análisis de EM

#### **Presentando Signature Polymers**

Estamos emocionados de presentar Signature Polymers, la nueva marca de referencia de la industria para un servicio excepcional y relaciones sólidas en la industria de los polímeros.

¿Qué hay de nuevo? Más información

- Eventos PolyView: Estos nuevos eventos globales facilitarán el diálogo de la industria, compartirán información sobre el mercado y reunirán a la cadena de valor más amplia.
- Una marca unificada: Todos los productos base poliolefina se agruparán bajo el paraguas de Signature Polymers.
- Nuevas iniciativas: Estamos lanzando varios programas nuevos fortalecidos para servir mejor a nuestros clientes y a la cadena de valor en general.
- Nomenclatura simplificada: Nomenclatura estandarizada y navegación de portafolio de productos mejorada para facilitar la selección de productos.
- The Signature Polymers Academy: Planeamos ofrecer capacitación y talleres para nuestros clientes en mercados clave.

Estos cambios ayudarán a nuestros equipos a abordar los complejos desafíos de la cadena de valor con confianza, simplificando las cosas e impulsando la colaboración. A continuación se muestran las fotos del reciente evento PolyView en Houston. Los próximos eventos están programados en Mumbai el 13 de noviembre y en Bruselas el 19 de noviembre.



## **Bring your impossible**

"Estamos orgullosos de nuestra larga historia de crecimiento con nuestros clientes a nivel mundial. A medida que nuestra industria se enfrenta a un aumento de desafíos, nuestra posición como proveedor líder global de poliolefinas nos permite ofrecer un nuevo nivel de servicio y relaciones. Estamos elevando la experiencia de nuestros clientes y lanzando nuestra nueva estructura de marca para cumplir esta promesa".

Juhan Robberts, Vicepresidente Sénior de ExxonMobil















Trae tu imposible

ExxonMobil Signature Polymers nació de la creencia de que las personas impulsan el progreso. Desde la industria automotriz y la construcción hasta el empaque, la agricultura, la industria y más, aprovechamos la escala y el alcance de ExxonMobil para ofrecer los conocimientos y las innovaciones que empoderan a nuestros diversos socios globales para llevar sus negocios a nuevas alturas. Trabajamos continuamente para proporcionar una colaboración que cambie las reglas del juego de la colaboración, impulsada por el servicio y que dé prioridad a la escucha y que desbloquee oportunidades para nuestros socios comerciales y avance en sus objetivos de negocio.



© ExxonMobil 2024. ExxonMobil, el logotipo de ExxonMobil, el dispositivo "X" entrelazado y otros nombres de productos o servicios utilizados en este documento son marcas comerciales de ExxonMobil, a menos que se indique lo contrario. Este documento no puede ser distribuido, mostrado, copiado o alterado sin la autorización previa por escrito de ExxonMobil. En la medida en que ExxonMobil autorice la distribución, exhibición y/o copia de este documento, el usuario podrá hacerio solo si el documento está inalterado y completo, incluidos todos sus encabezados, piese de página, exenciones de responsabilidad y otra información. No puede ecopiar este documento en un sitio web. ExxonMobil no garantiza los valores tipicos (u otros). Todos los datos incluidos en este documento se basan en el análisis de muestras representativas y no en el producto o tora el producto real enviado. La información en este documento se relaciona solo con el producto o los materiales mencionados cuando no están en combinación con ningún otro producto o material. Basamos la información en detos que se consideran confiables en la fecha en que se compliaron, pero no declaramos, garantizamos ne yepresa o implicamente, la comerciabilidad, la idoneidad para un propósito particular, la ausecia de infracción de paterias, la idoneidad, precisión, confiabilidad o integridad de esta información en los productos, materiales o procesos descritos. El usuario es el único responsable de todas las determinaciones con respecto a cualquier uso de material o producto y cualquier previona que use o confie en cualquier información en este documento es perseamente a la responsabilidad por cualquier pérdida, daño o lesión sufirda o incurrida directa o indirectamente como resultado de o relacionada con cualquier persona que use o confie en cualquier información en este documento no es una aprobación de ningún producto o proceso que no sea de ExxonMobil, y renunciamos expresamente a cualquier implicación contraria. Los términos "nosotros", "mestros", "ExxonMobil Produc