





# Resultado e Indicadores de Producción 2024

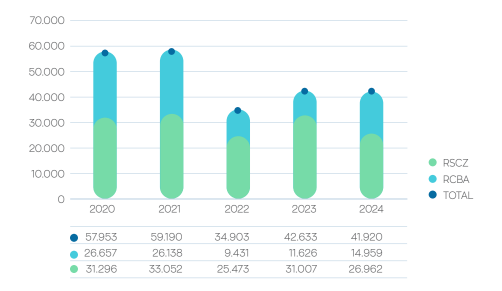
Durante la gestión 2024, en cumplimiento de la normativa vigente y bajo un enfoque de eficiencia, se asignó la materia prima de forma óptima para garantizar la producción, distribución y venta de derivados de hidrocarburos. Esta labor permitió asegurar la calidad, puntualidad en las entregas y continuidad del abastecimiento de carburantes en el mercado interno, siempre priorizando la seguridad operacional.

Los volúmenes presentados corresponden al periodo fiscal del 1 de abril de 2024 al 31 de marzo de 2025.

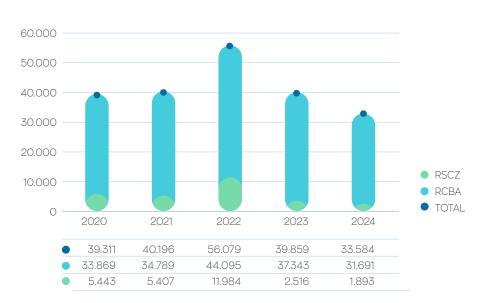
### Producción de carburantes

La producción promedio mensual de **Gasolina Especial (GE)** durante la gestión 2024 fue de 41.920 m³, alcanzando su pico máximo en octubre con 53.866 m³, el mayor volumen registrado en el año.

#### Gasolina Especial - m³/mes

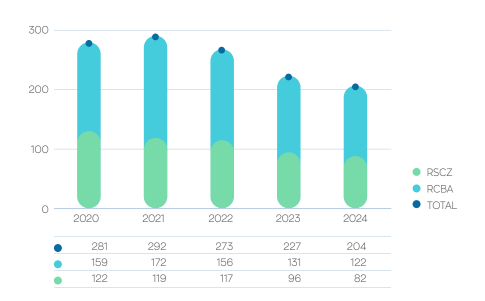


En cuanto a la **Gasolina Base C, 80 y 81**, se reportó un promedio mensual de 33.584 m³; cabe destacar que, desde febrero de 2023, la producción de gasolina base 80 reemplazó a la de gasolina base 81, adaptándose a los requerimientos del mercado y a las normativas vigentes. El volumen máximo de producción de este tipo de gasolina se alcanzó en agosto de 2024 con 54.958 m³, marcando el pico más alto del periodo.



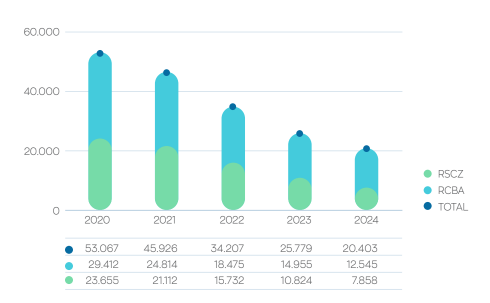
Gasolina Base C / 80 / 81- m³/mes

Para **GLP y butano**, se registró una producción promedio de 204 toneladas métricas por día durante toda la gestión.



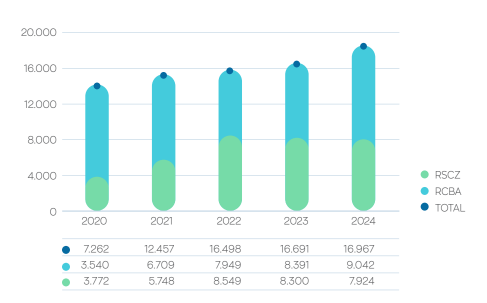
### Gas Licuado de Petróleo y Butano - tmd/mes

La producción promedio de **Diésel Oíl** fue de 20.403 m³ por mes, alcanzando su nivel más alto en abril de 2024 con 25.354 m³.



Diesel Oíl - m³/mes

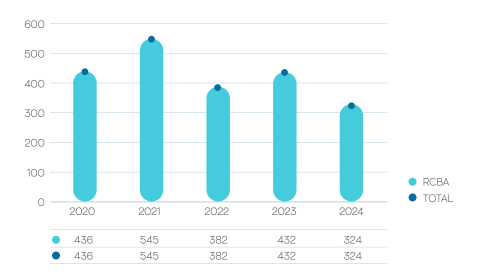
En el caso de **Jet Fuel**, la producción promedio mensual fue de 16.967 m³, reflejando un crecimiento sostenido respecto a años anteriores.



Jet Fuel - m³/mes

Por su parte, la **Gasolina de Aviación (AvGas)** tuvo un promedio de 324 m³ por mes, mientras que la producción de **kerosene** alcanzó un promedio mensual de 1.588 m³, mostrando también un incremento respecto a periodos previos.

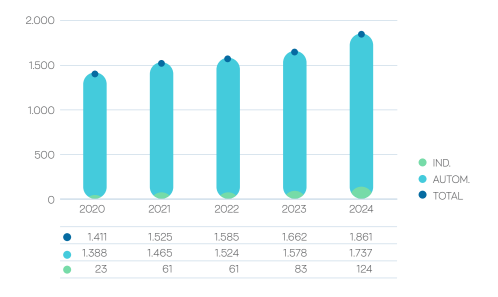
Gasolina de Aviación - m³/mes



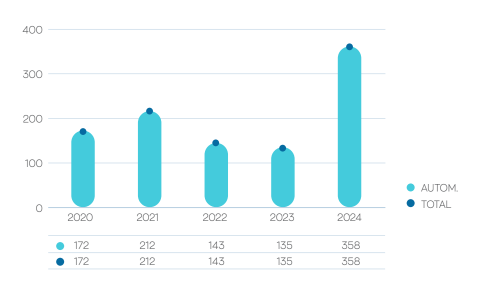
## Producción de Aceites Lubricantes y Productos Especiales

Durante la gestión 2024, la producción de lubricantes alcanzó un promedio mensual de 1.861 m³, registrando su pico más alto en junio con un volumen de 2.076 m³.

Aceites Lubricantes- m³/mes

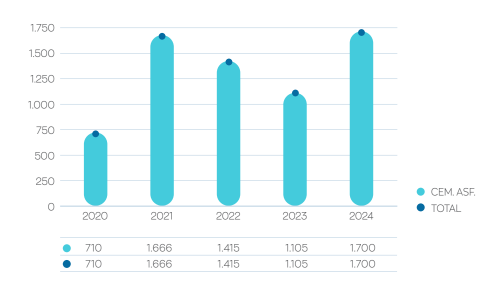


La producción de **grasas** durante la gestión 2024 experimentó un crecimiento del 165% en comparación con el año 2023, logrando un incremento notable incluso frente a gestiones anteriores.



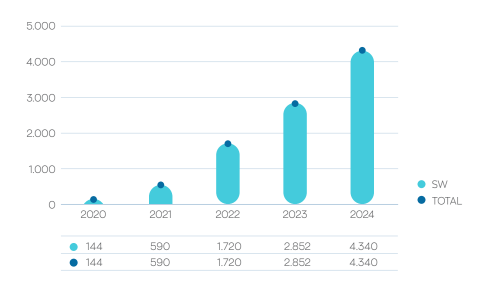
Grasas - Toneladas Métricas por año

La producción de **cemento asfáltico** durante la gestión 2024 registró un crecimiento del 54% en comparación con el año 2023.



Cemento Asfáltico - Toneladas Métricas por año

En 2024 se registró la producción más alta de los últimos años de **Slaw Wax**, alcanzando 142 toneladas métricas anuales, con su pico máximo de producción registrado en agosto.



Slack Wax - Toneladas Métricas por año

### Comercialización de Carburantes

Durante la gestión 2024, YPFB Refinación S.A. destacó por su eficiente administración en la asignación de materia prima, producción, distribución y venta de productos derivados de hidrocarburos.

Estas acciones se llevaron a cabo en estricto cumplimiento de la normativa vigente, lo que permitió asegurar la entrega oportuna y la calidad de los productos, garantizando la continuidad del suministro de carburantes en el mercado interno.

A continuación, se presentan los gráficos que muestran los volúmenes de comercialización correspondientes al período fiscal 2024, comprendido entre el 1 de abril de 2024 y el 31 de marzo de 2025.



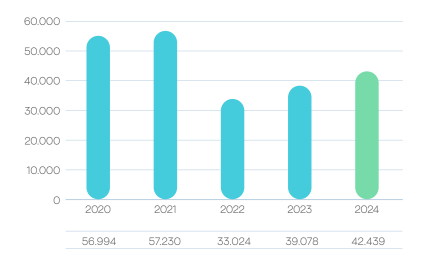


#### Gasolina Especial, Gasolina Base C /Base 80/ Base 81

Durante la gestión 2024, se registró un promedio mensual de entregas de 77.840 m³, aportando aproximadamente el 40% del abastecimiento total del mercado interno, cuya demanda promedio fue de 195.095 m³/mes. Para ello, se utilizó un sistema de transporte multimodal que incluye ducto, vías fluviales, ferrocarril y carreteras.

En cuanto a **Gasolina Especial**, el volumen promedio entregado fue de 42.439 m³/mes. Destaca marzo de 2025, cuando se alcanzó el pico de entregas con 51.782 m³, el nivel más alto durante la gestión.

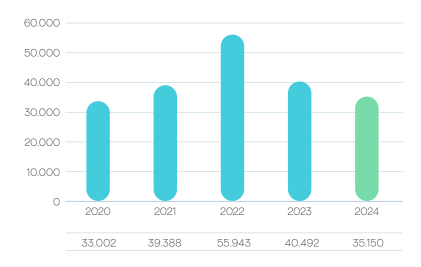
#### Gasolina Especial - m³/mes





Entre las **gasolinas base C, base 80 y base 81**, durante la gestión 2024 se registró una entrega promedio de 35.150 m³/mes.

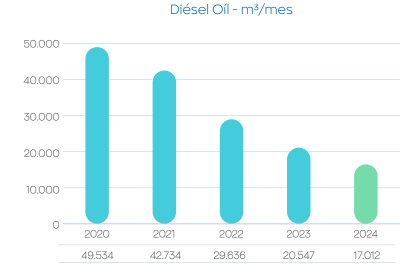
#### Gasolina Base C/80/81- m³/mes



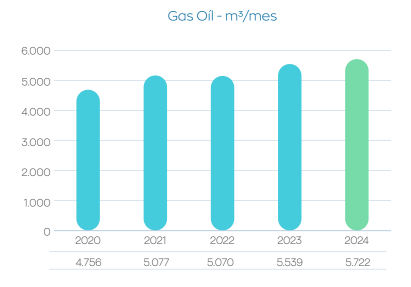
#### Diésel Oíl y Gas Oíl

Durante la gestión 2024, se entregaron en promedio 22.733 m³/mes de **Diésel Oíl y Gas Oíl**, contribuyendo en conjunto con aproximadamente el 12% del abastecimiento del mercado interno, considerando una demanda promedio de 192.572 m³/mes.

La entrega de Diésel Oíl registró un promedio de 17.012 m³/mes, alcanzando su nivel más alto en abril de 2024 con un volumen de 27.725 m³.



Por su parte, la comercialización de **Gas Oíl** se efectuó conforme al Decreto Supremo N° 2236 que garantiza el suministro para la generación de electricidad en sistemas aislados con asignaciones de este combustible, registrando un promedio de 5.722 m³/mes y evidenciando un incremento sostenido de aproximadamente 5% en los últimos años.

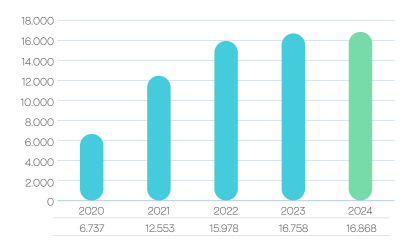


#### Jet Fuel y Gasolina de Aviación

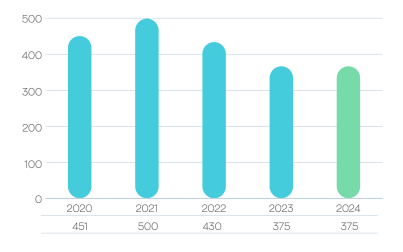
La distribución y venta de productos de aviación se realizó cubriendo plenamente los requerimientos del Cliente Mayorista Air BP Bolivia S.A. (YPFB Aviación), asegurando el abastecimiento del 100% de la demanda de Jet Fuel y Gasolina de Aviación en el país.

Durante la gestión 2024, el volumen promedio de distribución y venta de Jet Fuel fue de 16.868 m³/mes, alcanzando un pico de 20.893 m³ en julio de 2024. En cuanto a Gasolina de Aviación (AvGas), se registró un volumen promedio de 375 m³/mes con un máximo de 539 m³ en marzo de 2025.

Jet Fuel - m³/mes



Gasolina de Aviación - m³/mes

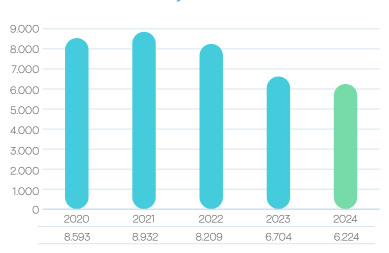


#### **GLP y Butano**

YPFB Refinación S.A. produce Gas Licuado de Petróleo y Butano, productos entregados en las engarrafadoras para su posterior comercialización al usuario final. Durante la gestión 2024 se entregó un promedio de 6.223 Toneladas Métricas/mes, con un pico máximo de entrega de 7.602 TM en julio de 2024.

La participación de mercado de YPFB Refinación S.A. como aporte al abastecimiento nacional es de 17%, el saldo es provisto por las Plantas de Gas Natural y otros actores.

La producción de GLP y Butano en promedio fue de 205 TMD (Toneladas Métricas Días) en la gestión 2024.



GLP y Butano - TMD

#### Kerosene

Producto entregado al Cliente Mayorista YPFB para su comercialización. Históricamente este producto era empleado en regiones rurales alejadas para la iluminación, calefacción y cocinas; uso que poco a poco ha sido desplazado con el reemplazo de carburantes como el GLP, el Gas Natural y el Gas Oíl, así como la llegada de la energía eléctrica a varias de estas regiones. Otros usos de este producto se dan en el sector agrícola, minero y construcción, entre otros. Su comercialización es variable, en la gestión 2024 estuvo alrededor de 249 m<sup>3</sup>/mes.

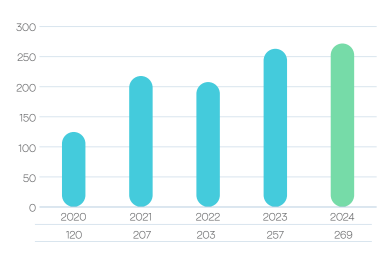


Kerosene - m³/mes

#### **Solventes**

Contribuyendo con el desarrollo del país, YFPB Refinación S.A. comercializa en el mercado interno Solventes 1 y 3, productos que gracias a sus propiedades y aplicaciones es empleado en diversas industrias. El volumen de ventas está directamente asociado a la disponibilidad de producción, llegando de esta manera a comercializarse un promedio de 269 m³/mes en la gestión 2024.

#### Solventes - m³/mes





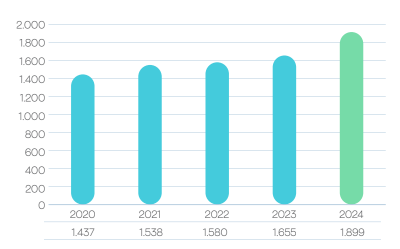
### Comercialización de Lubricantes, batiendo récord de venta

#### Mercado Interno

#### LUBRICANTES (COMO CEMENTO ASFÁLTICO)

Entre abril de 2024 y marzo de 2025, se registró un promedio de ventas de lubricantes de 1.899 m³ por mes, reflejando un incremento del 15% respecto a la gestión 2023. Este resultado fue posible gracias a la aplicación de estrategias de optimización que mejoraron la disponibilidad de materia prima y fortalecieron la capacidad de respuesta operativa, permitiendo ampliar los volúmenes comercializados.

#### Lubricantes - m³/mes

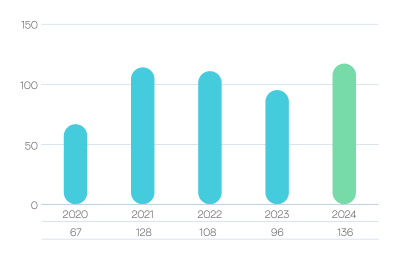


11 Ventas de lubricantes en constante crecimiento gracias a estrategias que garantizan mayor disponibilidad y respuesta oportuna al mercado. 11

#### **CEMENTO ASFÁLTICO**

Durante la gestión 2024, la comercialización de Cemento Asfáltico 85/100 alcanzó un promedio de 136 toneladas métricas por mes, consolidándose como el volumen más alto registrado desde la gestión 2020. Este resultado refleja la continuidad de la demanda y la eficiencia en la cadena de suministro, contribuyendo positivamente a los indicadores de ventas de este producto estratégico.

#### Cemento Asfáltico - Tm/mes

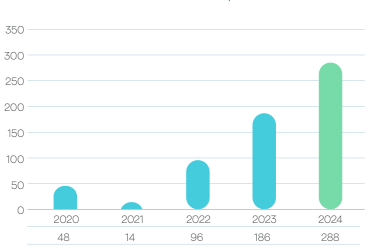




#### Mercado Externo

#### **SLACK WAX**

Durante la gestión 2024, se logró una comercialización promedio de 288 tm/mes. Se registró un incremento notable en la venta de Slack Wax con un crecimiento del 55% en comparación con la gestión anterior. Este resultado representa un récord significativo en la comercialización de este producto, tal como se evidencia en la gráfica correspondiente.



Slack Wax - Tm/mes

#### **ACEITE BASE**

A partir de los últimos meses de la gestión 2023, gracias a la optimización de las plantas de procesamiento y a la implementación de estrategias comerciales orientadas a la generación de mayores divisas en moneda extranjera, se concretaron contratos con empresas del exterior para la comercialización de Aceite Base.

Como resultado, la gestión 2024 presentó un desempeño altamente positivo, alcanzando un volumen promedio de comercialización de 395 m³ por mes, lo que representa un crecimiento del 246 % en comparación con la gestión 2023.













www.ypfbrefinacion.com.bo