

# YPFB INFORMA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN CORPORATIVA



BICENTENARIO DE  
BOLIVIA



SOMOS ENERGÍA



ESTADO PLURINACIONAL DE  
BOLIVIA  
MINISTERIO DE  
HIDROCARBUROS Y ENERGÍA



# Cocha

CON OBRAS DEL BICENTENARIO

LA UREA FORTALECE  
LA PRODUCCIÓN DEL AGRO





## BOLIVIA PRODUCE 384.848 TONELADAS MÉTRICAS DE UREA ENTRE ENERO Y AGOSTO

La producción acumulada de urea granulada supera en aproximadamente 20% a la cantidad registrada entre enero y agosto de 2024.

Entre enero y agosto de 2025, la Planta de Amoníaco y Urea "Marcelo Quiroga Santa Cruz" de YPFB, registró una producción acumulada de 384.848 toneladas métricas (TM) de urea granulada, indicó Marco Antonio Rocabado, gerente de Industrialización de la estatal petrolera.

"Esta cantidad representa un récord histórico de producción y supera en aproximadamente 20% a la producción acumulada alcanzada en igual período de 2024 cuando registró un aporte de 320.802 TM", destacó Rocabado.

En el mes de julio de este año se registró la mayor cantidad de producción del fertilizante con un aporte de 59.327 TM. Asimismo, el complejo petroquímico ha producido 218.068 TM de amoníaco entre enero y agosto de este año.

### OPTIMIZACIÓN OPERATIVA

A fin de mejorar y optimizar las condiciones operativas alcanzadas, se ha planificado una estrategia de operación y man-

tenimiento, que contempla actividades que serán ejecutadas entre 2025 y 2026 con la finalidad de garantizar la continuidad operativa del complejo petroquímico en las próximas gestiones. Además, Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos apunta a mejorar los rendimientos actuales e históricos de producción alcanzados.

Luego de la paralización de esta planta en los años 2020 y 2021, el complejo petroquímico ingresó en un proceso de inspección, evaluación y puesta en marcha, situación que permitió reiniciar las actividades de operación y mantenimiento, a partir de septiembre de 2021. Desde su reactivación, el complejo petroquímico mantiene una producción estable, gracias a la implementación de un plan estratégico para restablecer las condiciones operativas de los diferentes equipos y sistemas afectados.

### APORTE AL MERCADO INTERNO

Con la planta en operación a plena capacidad, Bolivia casi ha eliminado la necesidad de importar este insumo, pues cubre el 99.99% del mercado local con producción nacional. Con un sólido stock disponible y contratos firmes con entidades clave, la estatal petrolera se posicio-

na como un pilar fundamental en el suministro de urea en el mercado interno. El departamento de Santa Cruz absorbe el mayor porcentaje de este fertilizante, seguido de Cochabamba, La Paz y Tarija.

Además de contribuir a la seguridad alimentaria en el país, el complejo petroquímico ubicado en la localidad de Bulu Bulu, Cochabamba, genera ingresos económicos por la venta del fertilizante al mercado interno y divisas para el país por la exportación del excedente a mercados vecinos como Brasil, Argentina y otros.

En el año del Bicentenario de Bolivia, YPFB proyecta superar en demasía el récord de producción de urea granulada registrado en el año 2024.



PRODUCCIÓN  
**59.327**  
TM

se registró en julio de 2025, mes de mayor aporte.



El servicio de distribución de Gas Natural domiciliario permite masificar el uso y consumo de este energético en beneficio de la población cochabambina.

# YPFB INVIERTE EN HIDROCARBUROS USD 63 MM EN BENEFICIO DEL DEPARTAMENTO DE COCHABAMBA

**P**ara la presente gestión, Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos programó en el departamento de Cochabamba, un presupuesto de USD 63,14 millones en el sector hidrocarburos, recursos económicos que priorizan las actividades de distribución, industrialización y exploración.

"Del monto total programado para

este año, USD 21,03 millones se invierten en actividades de explotación, USD 15,36 millones en tareas de refinación, USD 11,99 millones en transporte, USD 10,86 millones en actividades de distribución", indicó Danny Roca Jiménez, Gerente de Planificación Corporativo de YPFB.

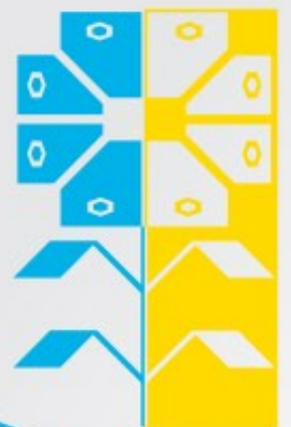
Asimismo, se asignaron recursos económicos a otras actividades de la cadena productiva del sector hidrocarburos como ser: plantas e indus-

trialización, comercialización, almacenaje y otras inversiones.

## RENTA PETROLERA

YPFB generó una renta petrolera de USD 63 millones en favor del departamento de Cochabamba durante la gestión 2024. Los ingresos generados por el sector hidrocarburos favorece en forma directa a la Gobernación, a sus municipios y al sistema universitario público.

Para este año, YPFB programó una renta petrolera de USD 62 millones en beneficio del departamento de Cochabamba.





## COCHABAMBA SE BENEFICIA CON **58.286 CONEXIONES** **DE GAS DOMICILIARIO** EN ÚLTIMOS CUATRO AÑOS

El servicio de distribución de Gas Natural domiciliario permite masificar el uso y consumo de este energético en beneficio de la población cochabambina.

**E**ntre los años 2021 y 2024, Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB) habilitó en el departamento de Cochabamba 58.286 instalaciones internas en la categoría doméstica.

"En los últimos cuatro años, hemos dado de alta 58.286 conexiones de gas natural domiciliario en este departamento. Apuntamos a que una mayor población tenga acceso al gas natural domiciliario y así mejorar su calidad de vida", destacó Alejandra Pérez Cabrera, Gerente de Redes de Gas y Ductos de YPF B.

### INVERSIÓN

En el marco del Sistema de Distribución de Gas Natural, la estatal petrolera invirtió en el período mencionado aproximadamente USD 57,85 millones, recursos económicos que se destinaron en la implementación de Estaciones Distritales de Regulación (EDR), la habilitación de City Gates (puertas de ciudad), el tendido de redes primarias, redes secundarias, instalaciones internas, acometidas, entre otros.

Estas obras no solo han fortaleci-

do la infraestructura energética, sino que también han contribuido a generar empleos directos e indirectos. Además, se impulsó el desarrollo económico y social de esta región del país.

Con el objetivo de masificar el uso y consumo de este energético, la estatal petrolera proporciona el servicio de distribución de Gas Natural domiciliario con el compromiso de cubrir la demanda de los usuarios y contribuir al bienestar de la población cochabambina.

De acuerdo al registro histórico nacional acumulado de instalaciones internas dadas de alta, se habilitaron 279.449 instalaciones internas en el departamento de Cochabamba, conexiones que benefician a más de 1,3 millones de usuarios.

Para la gestión 2025, la estatal petrolera programó la construcción de 11.400 instalaciones internas en este departamento.

### MAYORES OBRAS POR EL BICENTENARIO

En el marco de las "200 obras del Bicentenario" en homenaje a la fundación de Bolivia, recientemente YPF B entregó instalaciones internas en la categoría doméstica.

Se entregaron construcciones de

redes primaria y secundaria, acometidas y 649 instalaciones internas dadas de alta, para el suministro a usuarios domésticos en los municipios de Colcapirhua y Tiquipaya, pertenecientes a la provincia Quillacollo.

De igual manera, los municipios de Arani, Vacas, Punata, San Benito y Villa Rivero, se favorecieron con 1.228 conexiones de gas domiciliario, red secundaria y acometidas.

La instalación de redes de gas en los domicilios de las familias cochabambinas se constituye en el proyecto social más importante del Gobierno Nacional y de su empresa estratégica YPF B. El uso del energético permite un ahorro en los hogares que emplean este servicio básico, que en promedio consumen mensualmente dos garrafas de Gas Licuado de Petróleo.



**INVERSIÓN**  
**USD**  
**57,85**

millones se destinó en el gas natural domiciliario en los últimos cuatro años.