

PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES

Convocante:

Petróleos Paraguayos (PETROPAR)

Uoc Petropar

Nombre de la Licitación:

**PROCESO ESPECIAL 11/2025 ADQUISICION DE
GASOLINA RON 91 Y NAFTA VIRGEN**

(versión 1)



Modalidad:

EO

Publicado el:

28/11/2025

"BASES DE LA COMPRA POR OPORTUNIDAD"

Versión 1

RESUMEN DEL LLAMADO

Datos de la Convocatoria

| | |
|--------------------------|--|
| Nombre de la Licitación: | PROCESO ESPECIAL 11/2025 ADQUISICION DE GASOLINA RON 91 Y NAFTA VIRGEN |
| Convocante: | Petróleos Paraguayos (PETROPAR) |
| Unidad de Contratación: | Uoc Petropar |

CONDICIONES GENERALES

Fecha tope de cotización

01/12/2025

Hora tope de cotización

15:00

Correo electrónico para remitir cotización

rabenitez@petropar.gov.py

Periodo de vigencia de la cotización

La vigencia de la cotización será:

10 días calendarios contados a partir de la fecha tope de cotización.

Tipo de producto

- Nafta Virgen, - Gasolina Ron 91

Otro tipo de producto

El producto será:

NO APLICA

Modalidad de entrega

- FOB Incoterms 2020

Otra modalidad de entrega

La modalidad de entrega será:

NO APLICA

Tipo de cotización

- Diferencial

Otro tipo de cotización

NO APLICA

Descripción del bien, servicio u obra a ser adquirido

La Descripción del bien, servicio u obra a ser adquirido será conforme se establece en las bases:

GASOLINA RON 91 Y NAFTA VIRGEN CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS

Plazos y condiciones para la ejecución contractual

Los plazos y condiciones establecidos para la ejecución contractual serán los siguientes:

| CALIDAD DEL PRODUCTO. | | | | |
|---|----------------------|-------------|--------------------------------------|--|
| ITEM 1 GASOLINA RON 91 (Nafta sin Plomo RON 91 sin mezcla de Etanol Anhidro) | | | | |
| Parámetro | | Unidad | Especificación técnica | |
| | | | Mínimo | Máximo |
| Aspecto | | | Límpido sin sustancias en suspensión | Visual (3) |
| Contenido de Etanol Anhidro, máx. | | % v/v | 0,00 | ASTM D5845 // D4815 // D6839 // D8071 ABNT NBR 13992 |
| Color | | | Informar | Visual |
| Azufre Total | | Ppm (mg/kg) | 180,00 | ASTM D4294 // D2622 // D5453 // D7220 |
| Destilación (4) | 10% Vol., evaporados | °C | 70,00 | ASTM D86 // D7344 // D7345 |
| | 50% Vol., evaporados | | 90,00 | 120,00 |
| | 90% Vol., evaporados | | | 190,00 |
| | Punto final | | | 225,00 |
| | Residuos | % v/v | | 2,00 |

| | | | |
|---|-------------------|-------------|--|
| Hidrocarburos aromáticos | % v/v | 30,00 | ASTM D1319 // D5580 // D5769 |
| Benceno | % v/v | 1,50 | ASTM D5580 // D5769 // D6277 |
| Tensión de Vapor Reid a 37,8 °C (5) | kPa | 42,00 79,00 | ASTM D323 // D4953 // D5191 // D6378 |
| Gomas existentes | mg/100 ml | 5,00 | ASTM D381 |
| Numero de Octanos Research (6) | RON | 91,30 | ASTM D2699 // IR |
| Densidad a 15°C | g/cm ³ | Informar | ASTM D1298 // D4052 |
| Plomo | mg/L | 13,00 | ASTM D3237 // D7111 |
| Methyl Ter-Butyl Ether o Ether Metil Tert- Butílico (M.T.B.E) (7) | % v/v | 1,00 | ASTM D5845 // D6839 // D4815 // D6729 // D6730 |
| Contenido de Manganese (8) | ppm (mg/kg) | 1,00 | ASTM D3831 |

Observación: El uso de marcadores está permitido toda vez que no genere algún efecto nocivo a la salud humana y para el medio ambiente.

Notas para todas las naftas / gasolinas de importación:

- (3) La visualización deberá ser realizada en un elemento transparente de vidrio.
- (4) En caso de que el afectado solicite la reverificación del parámetro Destilación, prevalecerá el método ASTM D86, siendo el costo de este ensayo asumido por el afectado y bajo control y/o responsabilidad del Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN).
- (5) para los meses de abril a setiembre se sumará 5,0 kPa al valor máximo de tensión de vapor.
- (6) En caso de que el afectado solicite la reverificación del parámetro Número de Octanos, prevalecerá el resultado obtenido por el método ASTM D2699, siendo el costo de este ensayo asumido por el afectado y bajo control y/o responsabilidad del Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN).
- (7) En caso de que el afectado solicite la reverificación del parámetro MTBE, prevalecerá el resultado obtenido por el método ASTM D4815, siendo el costo de este ensayo asumido por el afectado y bajo control y/o responsabilidad del Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN).
- (8) No se permite la adición de potenciadores de octano de metales pesados.

Nota El uso de marcadores está permitido toda vez que no genere algún efecto nocivo a la salud humana y para el medio ambiente.-
Requisitos de calidad establecidos por la Gerencia Control de Producto teniendo como base el Decreto N°3.241/25.-

CALIDAD DEL PRODUCTO.

ITEM 2 NAFTA VIRGEN

o Nafta de topping de primera destilación y sus derivadas o Nafta de bajo octanaje, sin mezcla de Etanol Anhidro

| Parámetro | | Unidad | Especificación técnica | | Método de ensayo |
|-----------------------------------|----------------------|-------------|--------------------------------------|--------|--|
| | | | Mínimo | Máximo | |
| Aspecto | | | Límpido sin sustancias en suspensión | | Visual (3) |
| Contenido de Etanol Anhidro, máx. | | % v/v | 0,00 | | ASTM D5845 // D4815 // D6839 // D8071 ABNT NBR 13992 |
| Color | | | Informar | | Visual |
| Azufre Total | | ppm (mg/kg) | 100,00 | | ASTM D4294 // D2622 // D5453 // D7220 |
| Destilación (4) | Punto inicial, mín. | °C | 30,00 | | ASTM D86 // D7344 // D7345 |
| | 50% Vol., evaporados | | 65,00 | | |
| | 90% Vol., evaporados | | 165,00 | | |
| | Punto final | | 200,00 | | |

| | | | | |
|---|-------------|-------|----------|---|
| Residuos | % v/v | | 2,00 | |
| Hidrocarburos aromáticos | % v/v | | 10,00 | ASTM D1319 // D5443 // D5580 // D6729 // D6730 // D5769 |
| Benceno | % v/v | | 1,50 | ASTM D6839 // D5580 // D6277 // D6729 // D6730 // D5769 // D8071 // D3606 |
| Tensión de Vapor Reid a 37,8 °C (5) | kPa | 42,00 | 79,00 | ASTM D323 // D4953 // D5191 // D5482 // D6378 |
| Contenido de Olefinas | % v/v | | 18,00 | ASTM D1319 // D6839 // D6729 // D6730 // D8071 |
| Gomas existentes | mg/100 ml | | 5,00 | ASTM D381 |
| Numero de Octanos Research (6) | RON | 55,00 | | ASTM D2699 // IR |
| Densidad a 15°C | g/cm³ | | Informar | ASTM D1298 // D4052 |
| Plomo | mg/L | | 13,00 | ASTM D3237 // D7111 |
| Methyl Ter-Butyl Ether o Ether Metil Tert- Butílico (M.T.B.E) (7) | % v/v | | 1,00 | ASTM D5845 // D6839 // D4815 // D6729 // D6730 |
| Contenido de Manganeso (8) | ppm (mg/kg) | | 1,00 | ASTM D3831 |

Observación: El uso de marcadores está permitido toda vez que no genere algún efecto nocivo a la salud humana y para el medio ambiente.

Notas para todas las naftas / gasolinas de importación:

- (3) La visualización deberá ser realizada en un elemento transparente de vidrio.
- (4) En caso de que el afectado solicite la reverificación del parámetro Destilación, prevalecerá el método ASTM D86, siendo el costo de este ensayo asumido por el afectado y bajo control y/o responsabilidad del Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN).
- (5) para los meses de abril a setiembre se sumará 5,0 kPa al valor máximo de tensión de vapor.
- (6) En caso de que el afectado solicite la reverificación del parámetro Número de Octanos, prevalecerá el resultado obtenido por el método ASTM D2699, siendo el costo de este ensayo asumido por el afectado y bajo control y/o responsabilidad del Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN).
- (7) En caso de que el afectado solicite la reverificación del parámetro MTBE, prevalecerá el resultado obtenido por el método ASTM D4815, siendo el costo de este ensayo asumido por el afectado y bajo control y/o responsabilidad del Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN).
- (8) No se permite la adición de potenciadores de octano de metales pesados.

Nota El uso de marcadores está permitido toda vez que no genere algún efecto nocivo a la salud humana y para el medio ambiente.-
Requisitos de calidad establecidos por la Gerencia Control de Producto teniendo como base el Decreto N°3.241/25.-

La convocante podrá solicitar documentaciones, atestaciones u otras informaciones necesarias que permitan corroborar que el producto se enmarca dentro de lo establecido en las reglamentaciones del Price Cap.

Cantidades requeridas

Las cantidades requeridas para esta contratación serán:

| Item | Descripción | Condición de Entrega | Ventana tentativa de entrega | Cantidades Mínimas y Máxima M3 | |
|------|-----------------|--|------------------------------|--------------------------------|--|
| 1 | Gasolina Ron 91 | FOB Campana / Km 171 Río Paraná Guazú. | Enero-Abril/2026 | Mín. 25.000 Máx. 40.000 | |
| 2 | Nafta Virgen | FOB Campana / Km 171 Río Paraná Guazú. | Enero-Abril/2026 | Mín. 25.000 Máx. 40.000 | |

Las ventanas tentativas de entrega serán durante los meses de Enero-Abril/2026, en modalidad FOB CAMPANA / KM 171 RÍO PARANÁ GUAZÚ.

La diferencia operativa será de +/- 5 %

En lo que se refiere a la cotización del producto para el pago de la factura, la misma se establecerá conforme al promedio

aritmético de las cotizaciones correspondientes a la quincena en la cual se inicia la ventana de carga acordada. A su vez, a fin de determinar la cotización correspondiente a cada día de la quincena, se utilizará el promedio aritmético de las cotizaciones válidas y efectivas range publicadas por ARGUS para el producto para el producto Gasoline Unl87 (conv Colonial M) pipeline fob lowest RVP not 7.8 or 7.0 cycle 1.

Favor utilizar este formato para la remisión del diferencial fijo de acuerdo a lo siguiente:

Ítem 1 Gasolina Ron 91 - Volumen Mínimo 25.000m3 y máximo 40.000m3: ____ cpg +/- 5 %

Ítem 2 Nafta Virgen - Volumen Mínimo 25.000m3 y máximo 40.000m3: ____ cpg +/- 5 %

De igual manera, se hace saber a los interesados que, en caso de existir discrepancia(s) entre el valor del diferencial / prima propuesto por correo electrónico y el valor presentado posteriormente en formato físico en el día y hora indicados en el presente correo, dejará automáticamente sin efecto dicha oferta; reservándose la Convocante el derecho de analizar y/o aceptar otra(s) oferta(s) que, a su criterio, sea(n) conveniente(s) a sus intereses.

Condiciones de pago

Las condiciones y plazos de pago serán las siguientes:

Dentro de los 20 días desde la recepción del producto.

DATOS DE LA CONTRATACIÓN

Datos de la contratación

SE INFORMARA UNA VEZ CUMPLIDA LA ETAPA DE COTIZACION.

Fecha y hora límite para la presentación de ofertas

La fecha y hora límite para la presentación de ofertas, será:

SE INFORMARA UNA VEZ CUMPLIDA LA ETAPA DE COTIZACION.

Criterios de evaluación a ser utilizados

El criterio de evaluación ha ser utilizado en el presente procedimiento de contratación será:

SE INFORMARA UNA VEZ CUMPLIDA LA ETAPA DE COTIZACION.

Sistema de adjudicación

El sistema de adjudicación será:

- ítem

Garantías

La garantía de mantenimiento de ofertas deberá ser instrumentada conforme a lo establecido en el Decreto Reglamentario

de la Ley N° 7021/22. Además, se permitirá que la garantía de mantenimiento de ofertas sea instrumentada mediante declaración jurada, independientemente al monto de la contratación, de conformidad a las normativas vigentes.

La Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato se emitirá a nombre y a la orden del COMPRADOR y se podrá adoptar cualquiera de las formas previstas:

- a) Garantía Bancaria otorgada por un Banco establecido en la República del Paraguay y con autorización para operar, o
- b) Una póliza de Seguro emitida por una Compañía de Seguro autorizada a operar y a emitir pólizas de Seguros de Caución en la República del Paraguay y con suficiente margen de solvencia.
- c) Excepcionalmente, se permitirá que la garantía de fiel cumplimiento sea instrumentada mediante declaración jurada, cuando el oferente sea una empresa estatal internacional. Cuando el oferente sea una persona jurídica privada, se permitirá que la garantía de fiel cumplimiento sea instrumentada mediante declaración jurada con la constancia bancaria correspondiente, de conformidad al porcentaje establecido en las bases, independientemente al monto de la contratación.

Condiciones en las que serán ejecutados los contratos

Las condiciones en las que será ejecutado el contrato serán:

SE INFORMARA UNA VEZ CUMPLIDA LA ETAPA DE COTIZACION.

Otros requerimientos de la convocante

SE INFORMARA UNA VEZ CUMPLIDA LA ETAPA DE COTIZACION.

MODELO DE CONTRATO

EL MODELO DE CONTRATO SE ENCUENTRA EN UN ARCHIVO ANEXO A ESTE DOCUMENTO.

FORMULARIOS

ESTA SECCIÓN DE FORMULARIOS SE ENCUENTRA EN UN ARCHIVO ANEXO A ESTE DOCUMENTO, DEBIENDO LA CONVOCANTE MANTENERLO EN FORMATO EDITABLE A FIN DE QUE EL OFERENTE LO PUEDA UTILIZAR EN LA PREPARACION DE SU OFERTA.

