

**Anexo N° 01-B**  
**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

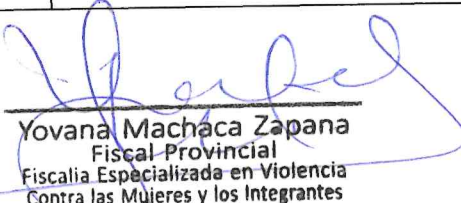
**Órgano y/o Unidad Orgánica** : Gerencia Administrativa de Amazonas  
**Actividad del POI / Acción estratégica PEI** : AOI00155700018 - CONDUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS ADMINISTRATIVOS  
**Denominación de la contratación** : "SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE (GASOLINA REGULAR) PARA MOTOR GENERADOR DE ELECTRICIDAD DEL MINISTERIO PÚBLICO DISTRITO FISCAL DE AMAZONAS - SEDE FISCAL HUAMPAMI - EL CENEPA"

#	CLÁUSULAS								
I	<p><b>FINALIDAD PÚBLICA</b></p> <p>El presente proceso de contratación se da con la finalidad de evitar el desabastecimiento del suministro de combustible (GASOLINA REGULAR) para el funcionamiento del motor generador de electricidad del Ministerio Público Distrito Fiscal de Amazonas, asignado a la sede Fiscal de Huampami - El Cenepa, con el objetivo de continuar utilizando sin interrupciones el generador de electricidad asignado para el cumplimiento de las funciones propias de la entidad.</p>								
II	<p><b>OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN</b></p> <p>El Ministerio Público - Gerencia Administrativa de Amazonas, requiere seleccionar a un proveedor que suministre lo siguiente:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">ITEM</th> <th style="text-align: center;">DENOMINACIÓN DEL BIEN</th> <th style="text-align: center;">CANTIDAD</th> <th style="text-align: center;">UNIDAD DE MEDIDA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">GASOLINA REGULAR</td> <td style="text-align: center;">720</td> <td style="text-align: center;">Galón</td> </tr> </tbody> </table>	ITEM	DENOMINACIÓN DEL BIEN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	1	GASOLINA REGULAR	720	Galón
ITEM	DENOMINACIÓN DEL BIEN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA						
1	GASOLINA REGULAR	720	Galón						
III	<p><b>CONDICIONES DEL SUMINISTRO</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. El suministro de combustible será mediante <b>entrega directa en la sede fiscal de Huampami - El Cenepa</b>, a cargo del proveedor.</li> <li>2. El proveedor será responsable del traslado del combustible desde su punto de abastecimiento hasta la sede fiscal.</li> <li>3. El suministro se realizará de manera <b>periódica y según requerimiento</b> del área usuaria.</li> <li>4. La entrega del combustible se acreditará mediante <b>acta de entrega y recepción debidamente suscrita por el proveedor y el responsable de la entidad.</b></li> <li>5. La entidad será responsable del control interno del consumo del combustible.</li> </ol>								
IV	<p><b>PROCEDIMIENTO DEL SUMINISTRO</b></p> <p>El procedimiento para el suministro de combustible, debe seguir necesariamente las siguientes pautas:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. El proveedor realizará la entrega directa del combustible en la sede fiscal, conforme a los requerimientos del área usuaria.</li> <li>2. Cada entrega será registrada mediante acta de entrega y recepción.</li> <li>3. No se reconocerá combustible que no se encuentre debidamente registrado en acta.</li> </ol>								
V	<p><b>MODALIDAD DE PAGO</b></p> <p>A precios unitarios.</p>								

VI	<p><b>LUGAR Y PLAZO DE EJECUCIÓN</b></p> <p><b>LUGAR:</b></p> <p>La entrega se llevará a cabo en la sede fiscal sito en la Comunidad Nativa de Huampami, Distrito de El Cenepa, Provincia de Condorcanqui, Departamento de Amazonas.</p> <p><b>PLAZO:</b></p> <p>El periodo de ejecución contractual para el suministro periódico de combustible será a partir del día siguiente de suscrito el contrato o desde la fecha que se indique en el mismo hasta el 31 de diciembre de 2026 o hasta agotar la cantidad contratada, lo que ocurra primero.</p>
VII	<p><b>REQUISITOS DEL PROVEEDOR</b></p> <p><b>REQUISITOS DEL PROVEEDOR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contar con RUC en condición de activo y habido.</li> <li>• Estar inscrito en el Registro Nacional de Proveedores, en el rubro de bienes.</li> <li>• No estar impedido, inhabilitado ni suspendido para contratar con el estado.</li> </ul> <p><b>1. REQUISITOS DE HABILITACIÓN:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Copia simple vigente de la autorización para la comercialización de combustible emitida por la Dirección General de Hidrocarburos del Ministerio de Energía y Minas o de OSINERGMIN, según corresponda.</li> </ul>
VIII	<p><b>CLAÚSULA DE CONFIDENCIALIDAD</b></p> <p>Toda información del Ministerio Público a que tenga acceso el proveedor, así como su personal y/o sus subcontratistas es estrictamente confidencial. El proveedor, su personal, y sus subcontratistas, deben comprometerse a mantener las reservas del caso y no transmitirla a ninguna persona (natural o jurídica) sin la autorización expresa y por escrito del Ministerio Público.</p>
IX	<p><b>CONFORMIDAD</b></p> <p>La conformidad de las prestaciones es responsabilidad de la Gerencia Administrativa del Distrito Fiscal de Amazonas, previo informe del responsable de la sede fiscal de Huampami - El Cenepa, quien verificará el cumplimiento de las condiciones del suministro.</p> <p>La conformidad se otorgará por cada entrega efectuada, en base a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Acta de entrega y recepción de combustible debidamente suscrita</li> </ul> <p>La conformidad deberá emitirse dentro de un plazo máximo de siete (07) días hábiles de efectuada la entrega.</p>
X	<p><b>FORMA Y CONDICIONES DE PAGO</b></p> <p>El pago se realizará a precios unitarios, en función de los galones efectivamente suministrados.</p> <p>Para efectos del pago, el proveedor deberá presentar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprobante de pago (factura o boleta)</li> <li>• Acta de entrega y recepción de combustible debidamente suscrita</li> </ul> <p>La entidad efectuará el pago dentro de un plazo máximo de diez (10) días hábiles, contados a partir del otorgamiento de la conformidad.</p> <p>El pago se realizará de manera periódica (mensual), en función de las entregas efectuadas durante el periodo correspondiente.</p> <p>No se reconocerá pago alguno por suministros que no cuenten con la respectiva acta de entrega y recepción.</p> <p>El pago se efectuará siempre que exista disponibilidad presupuestal</p>

<p>XI</p>	<p><b>RESPONSABILIDAD DEL PROVEEDOR</b></p> <p>El proveedor será responsable de:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Garantizar la calidad del combustible suministrado.</li> <li>2. Realizar el traslado seguro del combustible hasta la sede fiscal.</li> <li>3. Cumplir con las normas de seguridad en el transporte y entrega del combustible.</li> <li>4. Asegurar la entrega oportuna conforme al requerimiento de la entidad.</li> </ol>				
<p>XII</p>	<p><b>PENALIDADES POR MORA</b></p> <p>De acuerdo con lo establecido en el Artículo 120 del Reglamento de la Ley General de la Contrataciones Públicas, en caso de retraso injustificado del contratista en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, la entidad contratante le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso que le sea imputable. La penalidad se aplica automáticamente y se calcula de acuerdo con la siguiente fórmula:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 10px;">Penalidad diaria=</td> <td style="padding: 10px; text-align: center;">0.10 x monto</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 10px; text-align: center;">F x plazo</td> </tr> </table> <p>Donde: F tiene los siguientes valores: Para bienes y servicios: F = 0.40</p>	Penalidad diaria=	0.10 x monto		F x plazo
Penalidad diaria=	0.10 x monto				
	F x plazo				
<p>XIII</p>	<p><b>RESOLUCIÓN CONTRACTUAL</b></p> <p>Cualquiera de las partes puede resolver el contrato, de conformidad con el numeral 68.1 del artículo 68 de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas. De encontrarse en alguno de los supuestos de resolución del contrato, LAS PARTES procederán de acuerdo con lo establecido en el artículo 122 del Reglamento de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas, aprobado mediante Decreto Supremo N° 009-2025-EF.</p>				
<p>XIV</p>	<p><b>OBLIGACIÓN ANTICORRUPCIÓN</b></p> <p>El proveedor declara y garantiza no haber, directa o indirectamente, o tratándose de una persona jurídica a través de sus socios, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o personas vinculadas a las que se refiere la Ley General de Contrataciones de Públicas, ofrecido, negociado o efectuado, cualquier pago o, en general, cualquier beneficio o incentivo ilegal en relación al contrato.</p> <p>Asimismo, el proveedor se obliga a conducirse en todo momento, durante la ejecución del contrato, con honestidad, probidad, veracidad e integridad y de no cometer actos ilegales o de corrupción, directa o indirectamente o a través de sus socios, accionistas, participacionistas, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores y personas vinculadas a estas.</p> <p>Además, el proveedor se compromete a i) comunicar a las autoridades competentes, de manera directa y oportuna, cualquier acto o conducta ilícita o corrupta de la que tuviera conocimiento; y ii) adoptar medidas técnicas, organizativas y/o de personal apropiadas para evitar los referidos actos o prácticas.</p> <p>Finalmente, el proveedor se compromete a no colocar a los funcionarios públicos con los que deba interactuar, en situaciones reñidas con la ética. En tal sentido, reconoce y acepta la prohibición de ofrecerles a éstos cualquier tipo de obsequio, donación, beneficio y/o gratificación, ya sea de bienes o servicios, cualquiera sea la finalidad con la que se lo haga.</p>				
<p>XV</p>	<p><b>GESTIÓN DE RIESGOS</b></p> <p>Las PARTES realizan la gestión de riesgos de acuerdo con lo establecido en el presente contrato y los documentos que lo conforman, a fin de tomar decisiones informadas, aprovechando el impacto de riesgos positivos y disminuyendo la probabilidad de los riesgos negativos y su impacto durante la ejecución contractual, considerando la finalidad pública de la contratación.</p>				

XVI	<p><b>SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS</b></p> <p>Las controversias que surjan entre las partes durante la ejecución del contrato se resuelven mediante conciliación, conforme a lo establecido en Reglamento de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas.</p>
XVII	<p><b>DE LA FICHA TÉCNICA APROBADA</b></p> <p>La ficha técnica que contiene las características y especificaciones técnicas del suministro del combustible (GASOLINA REGULAR) aprobado con Resolución Jefatural N° 000042-2023-PERÚ COMPRAS del 4/08/2025.</p>

  
**Yovana Machaca Zapana**  
 Fiscal Provincial  
 Fiscalía Especializada en Violencia  
 Contra las Mujeres y los Integrantes  
 del Grupo Familiar de Huampami-Cenepa  
 Distrito Fiscal de Amazonas

-----  
 Firma del solicitante



Firma  
 Digital

Firmado digitalmente por ZAGACETA  
 CHUQUIPIUNDO Cintya Karina FAU  
 20131370301 soft  
 Motivo: Soy el autor del documento  
 Fecha: 08.04.2026 10:40:17 -05:00

-----  
 Firma del Jefe del Área Usuaría

**FICHA TÉCNICA  
APROBADA**

Firmado digitalmente por  
ZAGACETA CHUQUIPONDO  
Cintya Karina FAU 20131370301  
soft  
Motivo: Doy V° B°  
Fecha: 08.04.2026 10:40:42 -05:00

**1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN COMÚN**

Denominación del bien : GASOLINA REGULAR  
 Denominación técnica : GASOLINA REGULAR  
 Unidad de medida : Galón  
 Descripción general : La gasolina regular es una mezcla de fracciones livianas de petróleo, libre de agua y de material sólido en suspensión, que es apta para ser utilizada como combustible en motores de combustión interna a ignición por chispa.

**2. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN COMÚN**

**2.1 Del bien**

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA
Apariencia	Claro brillante, libre de agua y partículas	Resolución Ministerial N° 469-2021-MINEM/DM, que establece especificaciones técnicas de calidad de Gasolinas y Gasohol de uso automotor, Premium y Regular
Color comercial	Rojo	
API a 60 °F	Reportar	
Densidad a 60 °F	Reportar en g/cc	
<b>VOLATILIDAD</b>		
Destilación, °C (a 760 mm Hg)		
Temperatura del 10 % de recuperado	Máximo 65 °C	
Temperatura del 50 % de recuperado	Mínimo 77 °C Máximo 118 °C	
Temperatura del 90 % de recuperado	Máximo 190 °C	
Punto final	Máximo 225 °C	
Residuo	Máximo 2 %Vol	
Temperatura (V/L=20), 1 atm (2)	Mínimo 47 °C	
Presión de vapor Reid (3) (4) (5)	Máximo 10 psi	
Índice de manejabilidad	Máximo 630	
<b>COMPOSICIÓN</b>		
Oxígeno (8)	Reportar en %m/m	
Aromáticos	Máximo 45 %Vol	
Olefinas	Máximo 25 %Vol	
Benceno	Máximo 2 %Vol	

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA
Corrosión a la lámina de Cu (3 h a 50 °C)	Nº 1	Resolución Ministerial Nº 469-2021-MINEM/DM, que establece especificaciones técnicas de calidad de Gasolinas y Gasohol de uso automotor, Premium y Regular
Azufre total (9)	Máximo 50 mg/kg	
Nº Octano Research	Mínimo 90	
Estabilidad a la oxidación	Mínimo 240 minutos	
<b>CONTAMINANTES</b>		
Goma existente	Máximo 5 mg/100 ml	
Plomo (10)	Máximo 0,013 g Pb/l	
Manganeso (11)	Máximo 0,25 mg/l	
<p><b>Notas:</b> Citadas conforme a la Resolución Ministerial de la referencia, en lo que aplica a la gasolina regular.</p> <p>(2) A falta del equipo del método de ensayo ASTM D5188<sup>1</sup>, se puede calcular la temperatura para la relación V/L=20 como dato referencial, mediante fórmulas indicadas en el Anexo C de la NTP 321.102:2017<sup>2</sup>. El método ASTM D5188 es el dirimente en caso de que los valores calculados sean cuestionables.</p> <p>(3) El resultado del método ASTM D323<sup>3</sup> no es aplicable para el cálculo de la relación vapor/líquido, los otros métodos considerados para determinar la presión de vapor sí son aplicables.</p> <p>(4) El método de ensayo ASTM D5191<sup>4</sup> es el dirimente.</p> <p>(5) El método de ensayo ASTM D5482<sup>5</sup> no es aplicable para la gasolina regular.</p> <p>(8) Mediante el Anexo D de la NTP 321.102:2017, se calcula el porcentaje en masa de oxígeno. Mediante los métodos de ensayo ASTM D4815<sup>6</sup>, ASTM D5845<sup>7</sup> y ASTM D5599<sup>8</sup> se determinan los compuestos oxigenados.</p> <p>(9) El método de ensayo ASTM D2622<sup>9</sup> no es aplicable para gasolinas oxigenadas.</p> <p>(10) Los métodos de ensayo ASTM D3237<sup>10</sup> y ASTM D5059<sup>11</sup> no son aplicables para gasolinas oxigenadas.</p> <p>(11) El límite de cuantificación de manganeso según el método de ensayo ASTM D3831<sup>12</sup> es 0,25 mg/l.</p>		

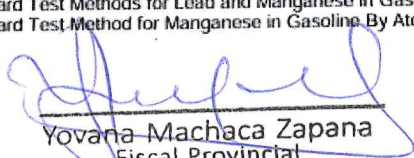
**Precisión 1:** La entidad deberá precisar en las bases el alcance de la comercialización y uso de la gasolina regular, la que será a nivel nacional, según lo establecido en el artículo 1 del Decreto Supremo Nº 014-2021-EM y sus modificatorias.

## 2.2 Envase

No aplica.

**Precisión 2:** No aplica.

- <sup>1</sup> ASTM D5188 – 23 Standard Test Method for Vapor-Liquid Ratio Temperature Determination of Fuels (Evacuated Chamber and Piston Based Method).
- <sup>2</sup> NTP 321.102:2017 PETRÓLEO Y DERIVADOS. Gasolinas uso motor. Especificaciones. 2ª Edición.
- <sup>3</sup> ASTM D323 – 20a Standard Test Method for Vapor Pressure of Petroleum Products (Reid Method).
- <sup>4</sup> ASTM D5191 – 22 Standard Test Method for Vapor Pressure of Petroleum Products and Liquid Fuels (Mini Method).
- <sup>5</sup> ASTM D5482 – 20a Standard Test Method for Vapor Pressure of Petroleum Products and Liquid Fuels (Mini Method—Atmospheric).
- <sup>6</sup> ASTM D4815 – 22 Standard Test Method for Determination of MTBE, ETBE, TAME, DIPE, tertiary-Amyl Alcohol and C1 to C4 Alcohols in Gasoline by Gas Chromatography.
- <sup>7</sup> ASTM D5845 – 21 Standard Test Method for Determination of MTBE, ETBE, TAME, DIPE, Methanol, Ethanol and tert-Butanol in Gasoline by Infrared Spectroscopy.
- <sup>8</sup> ASTM D5599 – 22 Standard Test Method for Determination of Oxygenates in Gasoline by Gas Chromatography and Oxygen Selective Flame Ionization Detection.
- <sup>9</sup> ASTM D2622 – 24a Standard Test Method for Sulfur in Petroleum Products by Wavelength Dispersive X-ray Fluorescence Spectrometry.
- <sup>10</sup> ASTM D3237 – 22 Standard Test Method for Lead in Gasoline by Atomic Absorption Spectroscopy.
- <sup>11</sup> ASTM D5059 – 21 Standard Test Methods for Lead and Manganese in Gasoline by X-Ray Fluorescence Spectroscopy.
- <sup>12</sup> ASTM D3831 – 22 Standard Test Method for Manganese in Gasoline By Atomic Absorption Spectroscopy.

  
**Yovana Machaca Zapana**  
 Fiscal Provincial  
 Fiscalía Especializada en Violencia  
 Contra las Mujeres y los Integrantes  
 del Grupo Familiar de Huampami-Cenepa  
 Distrito Fiscal de Amazonas

**2.3 Embalaje**  
No aplica.

**Precisión 3:** No aplica.

**2.4 Rotulado**  
No aplica.

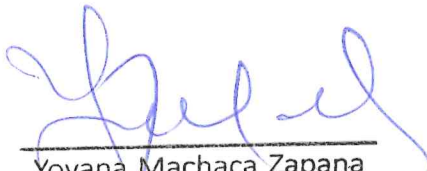
**Precisión 4:** No aplica.

**2.5 Etiquetado**  
No aplica.

**Precisión 5:** No aplica.

**2.6 Inserto**  
No aplica.

**Precisión 6:** No aplica.



Yovana Machaca Zapana  
Fiscal Provincial  
Fiscalía Especializada en Violencia  
Contra las Mujeres y los Integrantes  
del Grupo Familiar de Huampami-Cenepa  
Distrito Fiscal de Amazonas  
V. B.



Firma Digital

Firmado digitalmente por  
ZAGACETA CHUQUIPIONDO  
Cintya Karina FAU 20131370301  
Soft  
Motivo: Doy V° B°  
Fecha: 08.04.2026 10:40:31 -05:00

ANEXO N° 1  
**ACTA DE ENTREGA Y RECEPCIÓN DE COMBUSTIBLE**

ACTA N° \_\_\_\_ -2026-MP-FN-UEDFAMAZ - SEDE HUAMPAMI – EL CENEPa

**1. LUGAR, FECHA Y HORA**

En la localidad de Huampami, distrito El Cenepa, provincia de Condorcanqui, región Amazonas, siendo las \_\_\_\_ horas del día \_\_\_\_ de \_\_\_\_ de 2026, se suscribe la presente Acta de Entrega y Recepción de Combustible.

**2. DATOS DE LAS PARTES**

**ENTIDAD:**

Ministerio Público – Unidad Ejecutora del Distrito Fiscal de Amazonas, RUC: \_\_\_\_\_.

**PROVEEDOR:**

Razón Social: \_\_\_\_\_.

RUC: \_\_\_\_\_.

**3. OBJETO**

Dejar constancia de la entrega, recepción y conformidad del suministro de combustible (gasolina regular) destinado al funcionamiento del generador eléctrico de la sede fiscal de Huampami – El Cenepa.

**4. DETALLE DEL SUMINISTRO**

Ítem Descripción: GASOLINA REGULAR

CANTIDAD GLS.	PRECIO UNITARIO S/	TOTAL S/

**5. LUGAR** El combustible ha sido entregado en:

**Sede Fiscal de Huampami – El Cenepa**

**6. CONDICIONES DE ENTREGA**

- El proveedor ha efectuado la entrega del combustible en el lugar indicado.
- El traslado del combustible hasta la sede fiscal es de responsabilidad del proveedor.

**7. CONFORMIDAD**

El representante de la entidad declara haber recibido el combustible conforme a la cantidad indicada.

**8. OBSERVACIONES (DE CORRESPONDER)**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**9. FIRMAS**

**POR EL PROVEEDOR**

Firma y sello

Nombre: .....

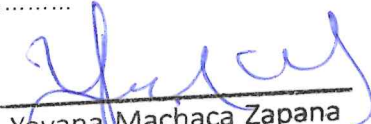
DNI N° .....

**POR LA ENTIDAD**

Firma y Sello

Nombre: .....

DNI N° .....

  
**Yovana Machaca Zapana**  
 Fiscal Provincial  
 Fiscalía Especializada en Violencia  
 Contra las Mujeres y los Integrantes  
 del Grupo Familiar de Huampami-Cenepa  
 Distrito Fiscal de Amazonas