



MUNICIPALIDAD
DISTRITAL DE
SUCRE

GERENCIA MUNICIPAL



"AÑO DE LA RECUPERACION Y CONSOLIDACION DE LA ECONOMIA PERUANA"

MEMORANDUM N°2569-2025/MDS/GM.

A : **Lic. Adm. Antony Crhistian Guerrero Tirado**
Jefe del Área de abastecimiento

DE : **Ing. Jorge Luis Medina Burga**
Gerente Municipal-MDS

ASUNTO : *Hago llegar cuadro multianual de necesidades.*

REFERENCIA : **INFORME N°0235-2025-MDS/GDS/ROH**

FECHA : Sucre, 05 de agosto del 2025.

Tengo a bien dirigirme a usted, con la finalidad de hacer llegar mi cordial saludo, y al mismo tiempo hago llegar el documento de referencia, hago llegar el ANEXO N°05 (**SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DEL CUADRO MULTIANUAL DE NESECIDADES N°255**), para la adquisición de combustible (gasolina), para las salidas a campo para el monitoreo de las personas con discapacidad del distrito de Sucre, por lo que derivo dicho documento para su trámite correspondiente.

Adjunto,

- **INFORME N°0235-2025-MDS/GDS/ROH**
Documento con 10 folios

Agradeciendo por anticipado la atención que le brinde al presente, quedo de usted.

Atentamente


MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SUCRE
Ing. Jorge L. Medina Burga
GERENTE MUNICIPAL

RECIBIDO	
AREA ABASTECIMIENTOS	
N° Reg.	1152
Folios.	10
Hora:	10:22
Fecha:	06/08/25



"AÑO DE LA RECUPERACION Y CONSOLIDACION DE LA ECONOMIA PERUANA"

INFORME N° 235- 2025/MDS/GDS/ ROH.

A : ING. JORGE LUIS MEDINA BURGA.
GERENTE MUNICIPAL

DE : ING. RAMON OYARCE HERNANDEZ.
GERENTE DE DESARROLLO SOCIAL

ASUNTO : HACE LLEGAR ANEXO N° 05.

FECHA : Sucre, 05 de agosto del 2025.

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SUCRE	
GERENCIA MUNICIPAL	
RECIBIDO	
Reg. N°: 3636	Folios: 09
Fecha: 05-08-25	Hora: 8:55
FIRMA:	

Por medio del presente me dirijo a su despacho, para saludarlo cordialmente y al mismo tiempo hacerle llegar el Anexo N° 05, solicitud de modificación del cuadro multianual de necesidades N° 0000000255, para la adquisición de combustible (gasolina), para las salidas a campo para el monitoreo de las personas con discapacidad del distrito de Sucre. Por lo que, es una contratación abierta.

Es todo cuanto informo a usted, para los fines que crea por conveniente.

Atentamente,

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SUCRE

Ramón T. Oyarce Hernández
GERENTE DE DESARROLLO SOCIAL

UNIDAD EJECUTORA : 010 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SUCRE

NRO. IDENTIFICACIÓN : 300575

Centro de Costo: 01.02.10.01 GERENCIA DE DESARROLLO SOCIAL JEFATURA

Fecha de Solicitud: 05/08/2025

Código ítem N.-	ITEM Descripción del ítem	Unidad de Medida	CANTIDAD Y/O VALORES			
			EXCLUSIÓN		INCLUSIÓN	
			Cantidad Total	Valor Total S/	Cantidad Total	Valor Total S/
172100090006	GASOHL REGULAR 91 OCTANOS	Galon	0.00	0.00	105.00	0.00

Sustento para la aprobación de modificaciones del CMN, al día hábil siguiente de su presentación (numeral 27.4 del artículo 27): SALIDA A CAMPO PARA EL MONITOREO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD

De ser el caso, indicar el/los año(s) que corresponda(n) realizar la inclusión o exclusión de la programación:

- 1/ La información registrada en el presente Anexo corresponde a campos mínimos y obligatorios que pueden ser ampliados por la Entidad del Sector Público u organización de la entidad.
- 2/ La información registrada en los campos de "exclusión" e "inclusión" considera la cantidad y/o valor acumulado de todos los años de la programación.
- 3/ El campo de "cantidad total" se completa solo en el caso de bienes.
- 4/ La presente información tiene carácter de Declaración Jurada; por lo que, en señal de conformidad y en representación del Área usuaria, se suscribe:



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SUCRE

Ramón I. Oyarte Hernández

GERENTE DE DESARROLLO SOCIAL

Firma: Responsable del Área Usuaria

ESPECIFICACIONES TECNICAS

1. Denominación y finalidad pública de la contratación

Denominación

CONTRATACION DEL SUMINISTRO DE BIENES GASOHOL REGULAR PARA EL ABASTECIMIENTO DE LOS VEHICULOS, PARA REALIZAR LAS DIFERENTES ACTIVIDADES PROGRAMADAS COMO PARTE DE LAS VISITAS Y MONITOREO A LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD DE LA SUB GERENCIA DE LA OMAPED. EJECUTADO POR LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SUCRE PROVINCIA DE CELENDIN DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA”.

Finalidad pública

EL PRESENTE PROCESO TIENE COMO FINALIDAD, LA ADQUISICION DE GASOHOL REGULAR PARA ABASTECER A LOS VEHICULOS DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SUCRE, CON LA FINALIDAD DE REALIZAR VISITAS Y MONITOREO A LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD, DE TAL MANERA CUMPLIR CON LOS OBJETIVOS INSTITUCIONALES PROGRAMADOS POR LA SUB GERENCIA DE LA OMAPED.

2. Características del bien a contratar

Denominación del bien según la Ficha Técnica	Unidad de medida	Cantidad
GASOHOL REGULAR	GALON	105

2.1 Características técnicas



Incluir aquí la Ficha Técnica del bien

2.2 Envase, embalaje y rotulado

2.2.1 Envase

No aplica

Precisión

No aplica

2.2.2 Embalaje

No aplica

Precisión

No aplica

2.2.3 Rotulado

No aplica

Precisión

No aplica

Advertencia

Solo se pueden realizar precisiones que se indiquen en la ficha técnica.

3. Condiciones de los bienes a contratar

3.1 Lugar y plazo de ejecución de la prestación

3.1.1 Lugar de entrega

Los proveedores deberán estar en la capacidad de brindar atención a solo requerimiento de la Municipalidad de Sucre, durante el periodo de ejecución del contrato.

Dichos proveedores deberán contar con existencia mínimas de combustible de tal manera que el suministro no se vea interrumpido por falta del mismo.

El suministro será entregado en el Almacén de la Municipalidad Distrital de Sucre.

El proveedor sustentara las cantidades despachadas mediante la entrega de una Guía de Remisión, que deberán estar firmadas por el Almacenero de la Municipalidad Distrital de Sucre

3.1.2 Plazo de entrega

El plazo de entrega del combustible es hasta agotar la cantidad total adjudicada, en computo de plazo es a partir del día siguiente del contrato o notificación de la orden de compra, en concordancia con lo establecido en el expediente de contratación.

3.2 Forma de entrega

3.2.1 Forma de entrega

El suministro será entregado en el almacén de la municipalidad distrital de Sucre con la Guía de Remisión.



Advertencia

Solo incluir los métodos de muestreo, ensayos o pruebas así como los certificados de conformidad o certificados de inspección u otras certificaciones previstas en la sección II o III, de los Documentos de Información Complementaria, según corresponda al bien materia de contratación.

Para mayor información sobre los Documentos de Información Complementaria ingresar al siguiente link: <https://www.perucompras.gob.pe/userfiles/misc/documento-orientacion-aprobado-001-2016.pdf>

4. Otras consideraciones para la ejecución de la prestación

4.1 Sobre el horario de atención del suministro

El contratista debe estar en la capacidad de atender a solo requerimiento de la entidad según las necesidades del suministro, materia del presente procedimiento de selección de acuerdo al contrato respectivo.

4.2 Conformidad de los bienes

La recepción será otorgada por el responsable de Almacén y la conformidad será otorgada por cada área usuaria requirente en el plazo máximo de 7 (siete) días de producidas la recepción.

4.3 Forma de pago

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en forma parcial (de acuerdo al suministro), luego de los 7 (días) calendarios siguientes de emitida la conformidad de recepción del bien por el área correspondiente.

Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- Recepción del jefe de Almacén.
- Informe del funcionario responsable que recibió el suministro (áreas usuarias), emitiendo la conformidad de la prestación efectuada.
- Comprobante de pago.
- Guía de remisión
- Copia de contrato u orden de compra

Dicha documentación se debe presentar en **Mesa de Partes, Jr. Nazario Chávez N° 280 Plaza de armas Sucre, en el horario de Lunes a Viernes de 8:00 AM a 12:00 PM y de 2:00 PM a 5:30 PM.**



4.4 Reajuste de los pagos

Los reajustes de precios se aplicarán de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 38 del reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado y se calculará conforme a la siguiente fórmula:

$$K = \frac{Va}{Vo}$$

Dónde:

K = Coeficiente de Reajuste

Va = Precio Ex Planta de la lista de precios de combustibles que publica PETROPERU u otra empresa, al momento de la variación.

Vo = Precio Ex – Planta de la lista de precios de combustibles que publica PETROPERU u otra empresa, al momento de presentar su oferta económica.

El coeficiente se aplicará de la siguiente manera para reajustar el precio al momento del pago.

$$Pa = Po \times K$$

Dónde:

Pa = Precio unitario actualizado al momento de la variación

Po = Precio Unitario de su oferta económica o ultimo precio unitario actualizado.

K = Coeficiente de reajuste.

La Entidad reajustará el precio de los combustibles teniendo en cuenta el incremento real o disminución del precio fijado en soles el contratista deberá presentar una carta dirigida al titular de la entidad indicando el precio de reajuste efectuado y la fecha, adjuntando la carta de comunicación de su proveedor mayorista.

Advertencia

Este acápite sólo puede ser incluido en el caso de ejecución periódica o continuada de bienes, cuando la entidad considere el reajuste de los pagos, según lo previsto en el artículo 38 del Reglamento.



4.5 Otras penalidades aplicables

Si EL CONTRATISTA incurre en retraso injustificado en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, LA ENTIDAD le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso, de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad Diaria} = \frac{0.10 \times \text{monto vigente}}{F \times \text{plazo vigente en días}}$$

Donde:

F = 0.25 para plazos mayores a sesenta (60) días o;

F = 0.40 para plazos menores o iguales a sesenta (60) días.

El retraso se justifica a través de la solicitud de ampliación de plazo debidamente aprobado. Adicionalmente, se considera justificado el retraso

y en consecuencia no se aplica penalidad, cuando EL CONTRATISTA acredite, de modo objetivamente sustentado, que el mayor tiempo transcurrido no le resulta imputable. En este último caso la calificación del retraso como justificado por parte de LA ENTIDAD no da lugar al pago de gastos generales ni costos directos de ningún tipo, conforme el numeral 162.5 del artículo 162 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Importante

*De haberse previsto establecer penalidades distintas a la penalidad por mora, los supuestos de aplicación de penalidad, la forma de cálculo, el supuesto y el procedimiento mediante el cual se verifica el supuesto a pe-
163 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.*

Estas penalidades se deducen de los pagos a cuenta o del pago final, según corresponda; o si fuera necesario, se cobra del monto resultante de la ejecución de la garantía de fiel cumplimiento.

Estos dos (2) tipos de penalidades pueden alcanzar cada una un monto máximo equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato vigente, o de ser el caso, del ítem que debió ejecutarse.

Cuando se llegue a cubrir el monto máximo de la penalidad por mora o el monto máximo para otras penalidades, de ser el caso, LA ENTIDAD puede resolver el contrato por incumplimiento.

4.6 Responsabilidad por vicios ocultos

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de (1) AÑO contado a partir de la conformidad otorgada por LA ENTIDAD.



FICHA TÉCNICA APROBADA

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN

Denominación del bien	:	GASOHOL REGULAR
Denominación técnica	:	GASOHOL REGULAR
Unidad de medida	:	GALÓN
Descripción general	:	El gasohol regular es una mezcla de gasolina regular (92,2%) y de alcohol carburante (7,8%).

2. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS DEL BIEN

2.1. Del bien

El gasohol regular debe cumplir con las disposiciones establecidas en la Resolución Ministerial N° 469-2021-MINEM/DM.

El producto debe cumplir con las siguientes especificaciones:

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	
VOLATILIDAD		
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)}	Máximo 11 psi	
Índice de manejabilidad ⁽⁶⁾	640	
COMPOSICIÓN		
Oxígeno ^{(7) (8)}	Máximo 3,45 %m/m	
Aromáticos	Máximo 45%Vol	
Olefinas	Máximo 25%Vol	
Benceno	Máximo 2%Vol	



CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	REFERENCIA
Corrosión a la lámina de Cu (3 hr a 50°C)	N° 1	Resolución Ministerial N° 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	
N° Octano Research	Mínimo 91	
Estabilidad a la oxidación	Mínimo 240 minutos	
CONTAMINANTES		
Goma existente	Máximo 5 mg/100ml	
Plomo ⁽¹⁰⁾	Máximo 0,013 g Pb/l	
Contenido de manganeso ⁽¹¹⁾	Máximo 0,25 mg/l	
Contenido de etanol ⁽¹²⁾	7,8%Vol	
Notas: Citadas conforme a la Resolución Ministerial de la referencia, en lo que aplica al gasohol regular. (2) A falta del equipo del método de ensayo ASTM D 5188, 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. El método ASTM D 5188 es el dirimente en caso que los valores calculados sean cuestionables. (3) El resultado del método ASTM D 323 no es aplicable para el cálculo de la relación vapor/líquido, los otros métodos considerados para determinar la presión de vapor sí son aplicables. (4) El método de ensayo ASTM D 5191 es el dirimente. (6) El gasohol formulado con 7,8% (Vol) alcohol carburante tendrá un índice de manejabilidad de 640 como máximo. (7) Según la NTP 321.102:2017 el contenido máximo de oxígeno para el gasohol con 7,8% (Vol) de alcohol carburante debe ser 3,45% masa. (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 D 4815, ASTM D 5845 y ASTM D 5599 se determinan los compuestos oxigenados. (9) El método de ensayo ASTM D 2622 no es aplicable para gasolinas oxigenadas. (10) Los métodos de ensayo ASTM D 3237 y ASTM D 5059 no son aplicables para gasolinas oxigenadas. (11) El límite de cuantificación de manganeso según el método de ensayo ASTM D 3831 es 0,25 mg/L. (12) Referido al octanaje del gasohol regular, el valor mínimo está sujeto al control de la base mezcla, gasolina de 90 que se incrementa debido a la adición del 7,8% en volumen de alcohol carburante (porcentaje reportado bajo los métodos de ensayo ASTM D 4815 y ASTM D 5845) en las bases de mezcla.		

Precisión 1: Ninguna.

2.2. Envase y/o embalaje

No aplica.

Precisión 2: No aplica.

2.3. Rotulado

No aplica.

Precisión 3: No aplica.

2.4. Inserto

No aplica.

Precisión 4: No aplica.

