



MUNICIPALIDAD DE SAN ANTONIO
Avda. San Antonio esq. Rio Tebicuary
Telef.990665 - 990666 - 991135
RUC: 80010506-0

San Antonio, 17 de mayo del 2017

ADENDA N°01/2017
CD N°03/2017 Adquisición de Combustible
ID N° 331282

1. Se modifica la numeracion de la Carta de invitación Anexo B Datos de la Contratacion DDLIC, de 36 (treinta y seis) puntos pasara a tener 37 (treinta y siete), asignando el punto 6 (seis) al Parrafo siguiente: “Para aclaraciones sobre los documentos que forman parte de la Carta de Invitación, la dirección y contacto de la Convocante es la siguiente: En el Dpto. de la Unidad Operativa de Contrataciones de la Municipalidad de San Antonio, Dirección: Avda. San Antonio esq/ Rio Tebicuary, Teléfono 021-990665, correo electrónico de la convocante: sanantoniouoc2016@gmail.com”.
2. Carta de Invitación. Anexo C Especificación Técnicas de los Bienes a ser Adquiridos.

Se modifica las especificaciones técnicas requeridas para el diesel común tipo III, según Resolución MIC 1224/2016, quedando vigente estos parámetros.

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y COMERCIO

Resolución N° 1224

POR LA CUAL SE MODIFICAN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ALGUNOS PARÁMETROS DEL GASOIL TIPO A/ TIPO I Y TIPO C/ TIPO III, ANEXOS I Y II, DE LA RESOLUCIÓN N° 434/2016 "POR LA QUE SE MODIFICAN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ALGUNOS PARÁMETROS DEL GASOIL TIPO I Y TIPO III, ANEXOS I Y II DEL DECRETO N° 4.562/2015", Y SE ABROGA LA RESOLUCIÓN N° 434/2016.

ANEXO I

ESPECIFICACIÓN DE GASOIL/ DIESEL AUTOMOTRIZ TIPO III

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	Apartado J	
		ESPECIFICACIÓN (1)	Método
		Gasoil/Diesel Tipo III	ASTM
Aspecto.		Limpido sin sustancias en suspensión	Visual (2)
Biodiesel (FAME), máx.	% v/v	1,0	D-7371 EN-14078
Agua y sedimento, máx.	% v/v	0,05	D 1796
Viscosidad cinemática a 40°C.	cSt (mm ² /s)	1,9 - 3,0	D 443 D 7042
Densidad a 15°C.	g/cm ³	Informar	D 1298 D 4052
Color, máx. (3).	N°	2,0	D1500
Antrén, máx.	ppm (mg/kg)	50	D4294 D5453
Aromáticos, máx. (4).	% vol.	30	D 1319
Destilación, 90% Vol. recogido, máx.	°C	350	D188
Punto de inflamación, mín.	°C	50	D 93
Cenizas, máx.	% m/m	0,01	D 482
Número de cetano, mín (5).	N°	51	D613
Índice de cetano calculado, mín.	N°	46	D976
Punto de enturbiamiento, verano, máx. (Noviembre a marzo).	°C	5	D 7689 D 2500
Punto de escurecimiento, verano, (noviembre a marzo), máx.	°C	0	D 97
Punto de enturbiamiento, invierno, máx. (Abril a octubre).	°C	0	D 7689 D 2500
Punto de escurecimiento, invierno, (abril a octubre), máx.	°C	-5	D 97
Residuo Carbonoso en 10% de residuo de destilado, máx.	% m/m	0,25	D 524 D-4530
Lubricidad, máx.	µm	520	D-6079
Contaminación por partículas, máx.	g/m ³	24	D-6217
Aditivos (6)*		Consiguar N° de Registro del Aditivo en el MIC	Informar método

* El producto Aditivo para uso en Gas Oil/Diesel debe estar inscripto en el registro de fabricantes e Importadores de Productos Aditivos para Combustibles del Ministerio de Industria y Comercio.

Arg. Luis Villalón Campos
Director General de Combustibles
Ministerio de Industria y Comercio

Oscar Stark Robledo
Vice Ministro de Comercio
Ministerio de Industria y Comercio

Abog. Gustavo A. Toledo Irizabal
Secretaría General

3. **Anexo E Punto V.** Se agrada el siguiente requerimiento:

I. Otros documentos.
Patente Municipal al día.-

4. **Modelo de Contrato, Punto 6 Vigencia del Contrato**

Donde Dice: Los bienes deben ser entregados dentro de los plazos establecidos en el Cronograma de Entregas de la Carta de Invitación..

Deberá Decir: La vigencia del contrato será hasta el cumplimiento total de las obligaciones.

Se anexa Carta de Invitación y modelo de Contrato.

