




RESOLUCION ADMINISTRATIVA ANH No. 1409/2012

La Paz, 12 de junio de 2012

VISTOS

La nota presentada por la empresa **TALLER DE CONVERSION A GNV "ABNERGAS S.R.L."**, representada legalmente por **Juan Ramos Chavez** con Cédula de Identidad N° 3436377 LP, a través de la cual solicitó **Autorización para la Operación y otorgamiento de Licencia de Operación de un Taller de Conversión de Vehículos a GNV**, en la forma y condiciones establecidas en el Reglamento para la Construcción y Operación de Estaciones de Servicio de Gas Natural Vehicular y Talleres de Conversión de Vehículos a GNV, aprobado mediante Anexo del Decreto Supremo 27956 de 22 de diciembre de 2004, en adelante el *Reglamento*.


Abog. Luis Antonio Kosovic Kaline
ASESOR JURIDICO
AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS

CONSIDERANDO

Que, conforme dispone el inciso c) del artículo 10 de la Ley No. 1600 (SIRESE) de 28 de octubre de 1994, es atribución de la Superintendencia de Hidrocarburos, hoy Agencia Nacional de Hidrocarburos, otorgar licencias y autorizaciones en aplicación de dicha ley, de las normas legales sectoriales y reglamentos correspondientes.

Que, la Ley de Hidrocarburos No. 3058 de 17 de mayo de 2005, faculta al ente Regulador otorgar concesiones, licencias y autorizaciones para las actividades sujetas a regulación.

Que, el Decreto Supremo No. 28173 de 19 de mayo de 2005, autorizó a la Superintendencia de Hidrocarburos, ahora Agencia Nacional de Hidrocarburos, aplicar transitoriamente el *Reglamento* en tanto sea aprobada la nueva reglamentación.

Que, el artículo 104 del *Reglamento*, establece que el cumplimiento de las condiciones técnicas y legales, será suficiente para que la Superintendencia de Hidrocarburos hoy Agencia Nacional de Hidrocarburos, emita Resolución Administrativa de Autorización de Operación del Taller y la Licencia de Operación.

Que, los artículos 105 y 106 del *Reglamento* señalan la documentación que debe acompañar la empresa para la obtención de la Licencia de Operación, la cual tiene validez de dos años calendario al cabo de los cuales deberá ser renovada.

Que, mediante Resolución Administrativa ANH N° 625/2012 de 03 de abril de 2012 se autorizó a la empresa **TALLER DE CONVERSION A GNV "ABNERGAS S.R.L."**, representada por **Juan Ramos Chavez** con Cédula de Identidad N° 3436377 LP, la instalación de un Taller de Conversión de Vehículos GNV a ser ubicado en la Zona Franca Industrial N° 337 de la ciudad de El Alto del Departamento de La Paz.

CONSIDERANDO

Que, concluidas las obras y en atención a la solicitud de inspección final, se emitió inicialmente el informe DCD 1284/2012 de 21 de mayo de 2012, en el cual se señala que el **TALLER DE CONVERSION A GNV "ABNERGAS S.R.L."**, cumple con las normas técnicas y de seguridad establecidos en el Reglamento de Construcción y Operación de Estaciones de Servicio de GNV y Talleres de Conversión de GNV.



Que, de acuerdo al informe Técnico TC 063 DCD 1358/2012 de 29 de mayo de 2012, y al Informe Legal No DJ 1028/2012 de 12 de junio de 2012, el **TALLER DE CONVERSION A GNV "ABNERGAS S.R.L."**, cumple con todas las condiciones mínimas requeridas para la Autorización de Licencia de Operación, conforme lo establecido en los artículos 103, 104 y 106 del Reglamento de Construcción y Operación de Estaciones de Servicio de GNV y Talleres de Conversión de GNV, por lo que, recomiendan la emisión de la Resolución Administrativa de autorización de operación y la licencia de operación.





CONSIDERANDO

Que, en virtud a lo dispuesto en el artículo 138 del Decreto Supremo No. 29894 de 7 de febrero de 2009, que determinó la Estructura Organizativa del Órgano Ejecutivo del Estado Plurinacional, se emitieron las Resoluciones Administrativas SSDH No. 0474/2009 de 6 de mayo de 2009 y ANH No. 0475/2009 de 7 de mayo de 2009, mediante las cuales se adecuó el cambio de nombre de la Superintendencia de Hidrocarburos por el de Agencia Nacional de Hidrocarburos.

POR TANTO;

El Director Ejecutivo Interino de la Agencia Nacional de Hidrocarburos en ejercicio de las atribuciones que le reconocen la Ley SIRESE No. 1600 de 28 de octubre de 1996, la Ley de Hidrocarburos No. 3058 de 17 de mayo de 2005, el Reglamento de Construcción y Operación de Estaciones de Servicio de GNV y Talleres de Conversión de GNV, aprobado en Anexo al Decreto Supremo No. 27956 de 22 de diciembre de 2004, demás disposiciones sectoriales y a nombre del Estado Boliviano.

RESUELVE:

PRIMERO.- Autorizar a la empresa **TALLER DE CONVERSION A GNV "ABNERGAS S.R.L."**, representada por **Juan Ramos Chavez** con Cédula de Identidad N° 3436377 LP, la **OPERACION** de un Taller de Conversión de Vehículos GNV a ser ubicado en la Zona Franca Industrial N° 337 de la ciudad de El Alto del Departamento de La Paz.

SEGUNDO.- Otorgar en favor de la empresa **TALLER DE CONVERSION A GNV "ABNERGAS S.R.L."**, la Licencia de Operación de un taller de Conversión de Vehículos a GNV, ubicado en la Zona Franca Industrial N° 337 de la ciudad de El Alto del Departamento de La Paz.

TERCERO.- La Licencia de Operación otorgada mediante la presente Resolución Administrativa tendrá una vigencia de 2 (dos) años, al cabo de los cuales deberá ser actualizada por la empresa, de acuerdo a lo establecido en el artículo 106 del *Reglamento*.

CUARTO.- El **TALLER DE CONVERSION A GNV "ABNERGAS S.R.L."**, deberá someterse a las inspecciones técnicas que periódicamente efectuará la Agencia Nacional de Hidrocarburos por sí o a través de terceros y las autoridades administrativas competentes, de acuerdo a disposición legal, tanto a las instalaciones como a los sistemas de seguridad.

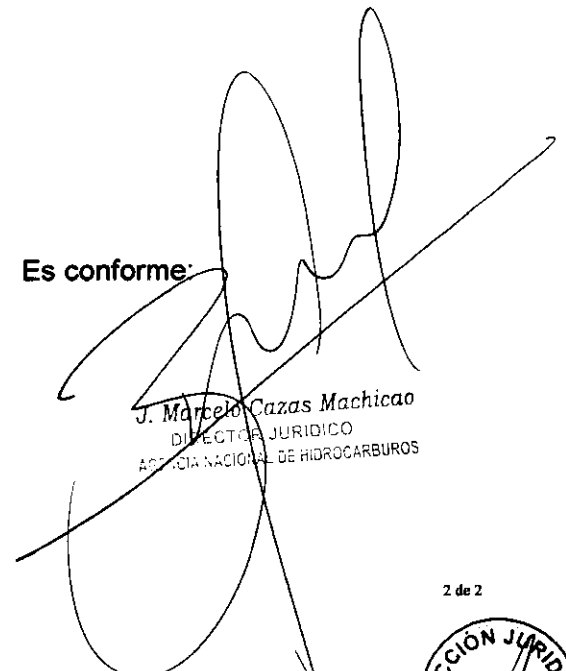
QUINTO.- El **TALLER DE CONVERSION A GNV "ABNERGAS S.R.L."**, queda obligado a que sus instalaciones y su operación, cumplan con las normas técnicas establecidas en el *Reglamento*, así como también al cumplimiento de las normas de seguridad industrial y medio ambiente.

Regístrese, comuníquese y archívese.



Ing. Gary Medrano Villamor.MBA.
DIRECTOR EJECUTIVO a.i.
AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS

Es conforme:



J. Marcelo Cazas Machicao
DIRECTOR JURIDICO
AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS

