



BOLETÍN OFICIAL

DE LA PROVINCIA
DE GUADALAJARA

949 88 75 72



Administración: Excm. Diputación Provincial.
Pza. Moreno, N.º 10.



Edita: DIPUTACIÓN PROVINCIAL
Director: Jaime Celada López

BOP de Guadalajara, nº. 211, fecha: lunes, 05 de Noviembre de 2018

ADMON. DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA

DIRECCION PROVINCIAL DE ECONOMIA, EMPRESAS Y EMPLEO DE GUADALAJARA

SOMETIMIENTO A INFORMACIÓN PÚBLICA DE PROYECTO DE TRANSFORMACIÓN DE GLP CON PLANTA DE GNL Y RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN FONTANAR

3060

Anuncio de 23 de octubre de 2018 de la Dirección Provincial de la Consejería de Economía, Empresas y Empleo en Guadalajara, por el que se somete a Información Pública la solicitud de autorización administrativa y aprobación de proyecto de ejecución del "Proyecto de Autorización Administrativa, de Ejecución de Instalaciones y Proyecto de Transformación de GLP con planta de GNL y Red de Distribución de gas natural en el término municipal de Fontanar (Guadalajara)". Expediente nº 19331100428.

De acuerdo con lo dispuesto en la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos; en el Real Decreto 1434/2002, de 27 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de gas natural, y en el artículo 83 de la Ley 39-2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, se somete a información pública el proyecto de instalaciones cuyas características se detallan a continuación:

Nº EXPEDIENTE: 19331100428

TITULAR: NEDGIA CASTILLA-LA MANCHA, S.A.



UBICACIÓN: Término municipal de Fontanar (Guadalajara)

DESCRIPCIÓN:

- Instalación de una planta de GNL de 60 m³ de capacidad y sus instalaciones auxiliares y construcción de una red de distribución de gas natural.
- Cambio de las características del gas GLP (propano) a gas natural.
- Conversión a gas natural de la red de distribución de GLP existente en diversas calles del municipio. Afección a las instalaciones receptoras existentes, su adecuación y transformación de aparatos.
- Ampliación de la Red de Distribución de GLP para religamientos.
- Cierre de la planta de GLP existente.

CARACTERÍSTICAS:

Planta de GNL proyectada	Capacidad nominal: 60 m ³ N ^o días reserva estratégica: 3,1
	Vaporización atmosférica : 866 m ³ (n)/h máx.; 5 Uds de 250 m/UN; Recalentador 11,31 kW (normalizada)
	Ref. Catastral: 4486604VL08048N0001ME / 4486605VL08048N0001ME / 4486606VL0848N0001ME
	Calificación urbanística: Suelo Urbano
	m ² de parcela y recinto planta: 1.463
	Acometida eléctrica: (existente, nueva) Nueva
	Tipo de suministro eléctrico: BT 230V
	Potencia actual: -0-
	Potencia necesaria: 14,49 kW
Acometida Agua: (existente, nueva): Nueva. Contenedor de 1.000 litros	
Red de distribución proyectada	MOP Red Proyectada: MOP-3,5 bar Caudal a corto plazo 866 m ³ (n)/h
	Red Proyectada Total : 2.997 m
	Cambio gas: SI con 1 cala de conexión a Red GLP
	Extensiones de Red: SI
	Calificación Urbanística: Suelo Urbano
	Sectorización: 1
	N ^o Válvulas a instalar: 9 uds
	Calas con conjunto válvulas y purgas: 0
	Cala de desconexión: 1 de Planta de GLP
	N ^o Purgas Red: Por acometidas y armarios



Red de GLP Existente	Presión de Servicio: 1,7 bar
	Caudal a transformar de GLP: : 22 m3(n)/h
	Nº de Usuarios a transformar: 47.
	Red a transformar: ; PE 63 L = 558 m
	Ref. Catastral: 5387102VL8058N0001AU
	Planta de GLP 2 X 10.000 l enterrados

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el expediente en el Servicio de Industria y Energía en C/ Federico García Lorca, 14, 19071 de Guadalajara, pudiendo presentarse las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de veinte días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Guadalajara, 23 de octubre de 2018. El Director Provincial.Fdo.: Santiago Baeza San Llorente