



INFORME DE EVALUACIÓN N° 1343-2017-MEM-DGAAE/DGAE

Señora : **Abog. Martha Inés Aldana Durán**
Directora General de Asuntos Ambientales Energéticos

Asunto : Informe de Evaluación de la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto de "Instalación de Estación de Servicios con Venta de Combustibles Líquidos, GLP y GNV para uso Automotor", presentada por el señor Vicente Enrique Marcelo Loayza.

Referencia : Escrito N° 2740274 (13.09.2017)

Fecha : 15 DIC. 2017

Nos dirigimos a usted con relación al escrito de la referencia, a fin de informarle lo siguiente:

I. ANTECEDENTES

- Mediante escrito N° 2740274 de fecha 13 de setiembre de 2017, el señor Vicente Enrique Marcelo Loayza (en adelante, **Titular**), presentó ante la Dirección General de Asuntos Ambientales Energéticos del Ministerio de Energía y Minas (en adelante, **DGAAE**) la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto de "Instalación de Estación de Servicios con Venta de Combustibles Líquidos, GLP y GNV para uso Automotor" (en adelante, **DIA**), para su evaluación.
- Mediante Oficio N° 189-2017-MEM/DGAAE/DGAE de fecha 22 de setiembre de 2017, la DGAAE solicitó al Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería (en adelante, **Osinergmin**) su Opinión Técnica Previa al Plan de Contingencias y al Estudio de Riesgos correspondientes a la DIA.
- Mediante escrito N° 2756241 de fecha 3 de noviembre de 2017, el Osinergmin remitió a la DGAAE el Oficio N° 2642-2017-OS/OR LIMA NORTE, sustentado en el Informe N° 472-2017, el cual contiene observaciones al Plan de Contingencias y al Estudio de Riesgos de la DIA presentada.

II. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

De acuerdo a la DIA presentada, el Titular señaló y describió lo siguiente:

2.1 Objetivo del proyecto

El objetivo de la DIA es la instalación y operación de una Estación de Servicios de venta de Combustibles Líquidos, Gas Licuado de Petróleo (GLP) y Gas Natural Vehicular (GNV).

2.2 Ubicación del proyecto

El proyecto se ubicará en la avenida Alfredo Mendiola 708 - 712, distrito de San Martín de Porres, provincia y departamento de Lima.

2.3 Descripción de componentes del proyecto

La Estación de Servicios se instalará sobre un terreno de 3 079,43 m² y contará con las siguientes instalaciones, las cuales ocuparán un área de 1 220,25 m²: