

**REPORTE PÚBLICO N° 0222-2014-OEFA/DS-HID DE SUPERVISIÓN DIRECTA****I. OBJETO DEL REPORTE PÚBLICO**

1. El presente Reporte Público se elabora de conformidad con lo dispuesto en el literal b) del numeral 7.1.1. de la Directiva N° 001-2012-OEFA/CD "Directiva que promueve mayor transparencia respecto de la información que administra el Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental", aprobado por Resolución del Consejo Directivo N° 015-2012-OEFA/CD¹.

II. INFORMACIÓN GENERAL

a.	Administrado	Luisa Angélica Torres Vásquez
b.	Unidad, instalación o proyecto supervisado	Estación de Servicios Luisa Angélica Torres Vásquez
c.	Ubicación	Av. Nicolás Ayllon (Carretera Central) Km 12, Sub Lote A del Fundo San Juan de Pariachi; distrito de Ate, provincia y departamento de Lima.

III. DATOS DE LA SUPERVISIÓN

a.	Informe de Supervisión	N° 0222-2014-OEFA/DS-HID		
b.	Tipo	Regular	X	Especial
c.	Fecha de Supervisión	22/05/2014		

IV. COMPETENCIA DEL OEFA.

2. La supervisión directa efectuada por el OEFA se sustenta sobre la base del siguientes marco normativo:
- Segunda Disposición Complementaria Final de la Ley de Creación, Organización y Funciones del Ministerio del Ambiente².
 - Literal b. del artículo 11° de la Ley del Sistema Nacional de Evaluación y Fiscalización Ambiental, modificada por Ley N° 30011³.



¹ RESOLUCION DE CONSEJO DIRECTIVO N° 015-2012-OEFA-CD – Aprueban Directiva que promueve mayor transparencia respecto de la información que administra el OEFA
7.1 de la información administrada por el OEFA

7.1.1 Información generada por el OEFA: Aquella información elaborada por los órganos de la entidad en el ejercicio de las funciones de evaluación, supervisión y fiscalización ambiental de la institución, conforme al siguiente detalle:

b) Actividades de Supervisión Ambiental

(iii) Reporte Público del Informe de Supervisión: Es el documento público que contiene la información técnica y objetiva resultante de la toma de muestras, análisis y monitoreos, así como otros hechos objetivos relevantes relacionados con la supervisión. Este reporte no contiene calificación alguna respecto de posibles infracciones administrativas y es emitido sin perjuicio de las acciones de fiscalización ambiental que se adopten con posterioridad.

² DECRETO LEGISLATIVO N° 1013 - Ley de Creación, Organización y Funciones del Ministerio del Ambiente

Segunda Disposición Complementaria Final.- Creación de Organismos Públicos adscritos al Ministerio del Ambiente**1. Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental**

Créase el Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA, como organismo público técnico especializado, con personería jurídica de derecho público interno, constituyéndose en pliego presupuestal, adscrito al Ministerio del Ambiente y encargado de la fiscalización, la supervisión, el control y la sanción en materia ambiental que corresponde.(...).

³ LEY N° 30011- Ley que modifica la Ley 29325, Ley del Sistema Nacional de Evaluación y Fiscalización Ambiental

Artículo 11.- Funciones generales

11.1 El ejercicio de la fiscalización ambiental comprende las funciones de evaluación, supervisión, fiscalización y sanción destinadas a asegurar el cumplimiento de las obligaciones ambientales fiscalizables establecidas en la legislación ambiental, así como de los compromisos derivados de los instrumentos de gestión ambiental y de los mandatos o disposiciones emitidos por el Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA), en concordancia con lo establecido en el artículo 17, conforme a lo siguiente:

JA



- Numeral 6.2 y 6.3 del artículo 6° del Reglamento de Supervisión Directa del OEFA⁴.
- Primera Disposición Complementaria Final de la Ley del Sistema Nacional de Evaluación y Fiscalización Ambiental⁵.
- Artículo 2° de la Resolución N° 001-2011-OEFA/CD que estableció que el OEFA asumirá las funciones de supervisión, fiscalización y sanción ambiental de las actividades de hidrocarburos desde el **4 de marzo de 2011**⁶.

V. INSTRUMENTOS DE GESTIÓN APROBADOS

El 05 de febrero de 2010, la Dirección General de Asuntos Ambientales Energéticos del Ministerio de Energía y Minas, que aprueba la Declaración de Impacto Ambiental para la Modificación y Ampliación de Venta al Público de Gas Licuado de Petróleo (GLP), para uso automotor en el establecimiento existente de venta de combustibles líquidos de la Estación de Servicio Luisa Angélica Torres Vásquez.

VI. COMPONENTES O INSTALACIONES SUPERVISADAS

Los componentes supervisados son los siguientes:

CUADRO N° 01			
INSTALACIONES SUPERVISADAS	COORDENADAS UTM SISTEMA WGS84		FECHA
	ESTE	NORTE	
Estación de Servicio Luisa Angélica Torres Vásquez	0 295 534	8 671 377	22/05/2014

Fuente: Acta de Supervisión Directa de fecha 22/05/2014



VII. COMPROMISOS AMBIENTALES RELATIVOS A LOS COMPONENTES O INSTALACIONES VERIFICADAS

b) Función supervisora directa: comprende la facultad de realizar acciones de seguimiento y verificación con el propósito de asegurar el cumplimiento de las obligaciones establecidas en la regulación ambiental por parte de los administrados. Adicionalmente, comprende la facultad de dictar medidas preventivas.

La función supervisora tiene como objetivo adicional promover la subsanación voluntaria de los presuntos incumplimientos de las obligaciones ambientales, siempre y cuando no se haya iniciado el procedimiento administrativo sancionador, se trate de una infracción subsanable y la acción u omisión no haya generado riesgo, daños al ambiente o a la salud. En estos casos, el OEFA puede disponer el archivo de la investigación correspondiente.

Mediante resolución del Consejo Directivo se reglamenta lo dispuesto en el párrafo anterior.

4 RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO N° 007-2013-OEFA-CD - Aprueban Reglamento de Supervisión Directa del OEFA

Artículo 6.- De los tipos de supervisión directa

(...)

6.2 En función de su programación, la supervisión directa puede ser:

a) Supervisión Regular: Supervisión programada en el Plan Anual de Evaluación y Fiscalización Ambiental - PLANEFA, que comprende la verificación de las obligaciones ambientales fiscalizables del administrado.

b) Supervisión Especial: Supervisión no programada orientada a la verificación de obligaciones ambientales específicas (...)

6.3 En función del lugar donde se realiza, la supervisión directa puede ser:

a) En campo: Se realiza dentro o en las áreas de influencia de la actividad a cargo del administrado. Esta supervisión involucra también una etapa de revisión documental.

b) Documental: No se realiza en las instalaciones del administrado, y consiste en el análisis de información documental relevante correspondiente a la actividad desarrollada por el administrado.

5 LEY N° 29325 - Ley del Sistema Nacional de Evaluación y Fiscalización Ambiental

Primera Disposición Complementaria Final.- Mediante Decreto Supremo refrendado por los Sectores involucrados, se establecerán las entidades cuyas funciones de evaluación, supervisión, fiscalización, control y sanción en materia ambiental serán asumidas por el OEFA, así como el cronograma para la transferencia del respectivo acervo documental, personal, bienes y recursos, de cada una de las entidades. (...).

6 RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO N° 001-2011-OEFA-CD - Aprueban aspectos objeto de la transferencia de las funciones de supervisión, fiscalización y sanción ambiental en materia de hidrocarburos en general y electricidad, entre OSINERGMIN y el OEFA

Artículo 2.- Determinar que la fecha en la que el OEFA asumirá las funciones de supervisión, fiscalización y sanción ambiental en materia de hidrocarburos en general y electricidad, transferidas del OSINERGMIN, será el 4 de marzo de 2011.



N°	Aspecto / Actividades / Componentes / Sistemas		Compromiso	IGA	Ubicación en el Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)
1	Manejo de Residuos Sólidos		Compromiso	IGA	
	<p>Contemplado en el estudio ambiental aprobado por el MEM. Y en Carta de Compromiso de Manejo de Residuos.</p>		<p>Medidas de Prevención, Mitigación y/o corrección de impactos: Para la etapa de operación todos los desechos domésticos líquidos se dirigirán al colector de desagüe público y los sólidos serán entregados al camión recolector del municipio respectivo y trasladados al relleno sanitario; los desechos sólidos industriales peligrosos y no peligrosos serán entregados a una EPS-RS, reconocida por la DIGESA para que le den el tratamiento de ley.</p> <p>Carta de Compromiso. ... me comprometo a realizar el manejo, control, tratamiento y disposición final de los residuos, peligrosos y no peligrosos, de acuerdo al D.S. N° 057-2004-PCM, "Reglamento de la Ley General de Residuos Sólidos".</p>	IGA N° 1	<p>VI. Medidas de previsión, mitigación y/o corrección de impactos Breve descripción de las medidas de prevención (construcción y operación) (Pág. 12)</p> <p>Carta de Compromiso de Manejo de Residuos.</p>
2	Calidad ambiental de aire		Compromiso	IGA	Ubicación en el Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)
	Monitoreo de calidad de aire	Frecuencia de monitoreo	<p>Calidad de Aire.- Programa de Control y Monitoreo para cada fase: Cabe señalar que en la fase de operación el titular deberá comprometerse a monitorear la calidad de aire con una frecuencia trimestral; de acuerdo a los parámetros establecidos en el D.S. N° 074-2001-PCM.</p>	IGA N° 1	<p>VI. Medidas de previsión, mitigación y/o corrección de impactos Programa de control y monitoreo para cada fase (Pág. 12)</p> <p>Carta de Compromiso de Monitoreo de Calidad de Aire.</p>
		Parámetros controlados de acuerdo a las normas y estudio ambiental aprobado	<p>Calidad de Aire.- Programa de Control y Monitoreo para cada fase: Cabe señalar que en la fase de operación el titular deberá comprometerse a monitorear la calidad de aire con una frecuencia trimestral; de acuerdo a los parámetros establecidos en el D.S. N° 074-2001-PCM.</p>	IGA N° 1	<p>VI. Medidas de previsión, mitigación y/o corrección de impactos Programa de control y monitoreo para cada fase (Pág. 12)</p>



JL



		Puntos de Control	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">CUADRO DE DATOS TECNICOS</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">DESCRIPCIÓN</th> <th colspan="2">COORDENADAS</th> </tr> <tr> <th>NORTE</th> <th>ESTE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">CALIDAD DE GASES</td> </tr> <tr> <td>A₁</td> <td>8 671 721</td> <td>0 295 799</td> </tr> <tr> <td>A₂</td> <td>8 671 722</td> <td>0 295 820</td> </tr> <tr> <td>A₃</td> <td>8 671 726</td> <td>0 295 768</td> </tr> </tbody> </table>	CUADRO DE DATOS TECNICOS			DESCRIPCIÓN	COORDENADAS		NORTE	ESTE	CALIDAD DE GASES			A ₁	8 671 721	0 295 799	A ₂	8 671 722	0 295 820	A ₃	8 671 726	0 295 768	IGA N° 1	Plano de Monitoreo adjunto a IGA N° 1.
CUADRO DE DATOS TECNICOS																									
DESCRIPCIÓN	COORDENADAS																								
	NORTE	ESTE																							
CALIDAD DE GASES																									
A ₁	8 671 721	0 295 799																							
A ₂	8 671 722	0 295 820																							
A ₃	8 671 726	0 295 768																							
3	Calidad ambiental de ruido	Compromiso		IGA	Ubicación en el Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)																				
Monitoreo de Ruido	Frecuencia de monitoreo	Programa de Control y Monitoreo para cada fase: Cabe señalar que en la fase de operación el titular deberá comprometerse a monitorear el ruido con una frecuencia trimestral ; de acuerdo a los parámetros establecidos en el D.S. N° 085-2003-PCM.		IGA N° 1	VI. Medidas de previsión, mitigación y/o corrección de impactos Programa de control y monitoreo para cada fase (Pág. 12)																				
	Parámetros controlados de acuerdo a las normas de estudio ambiental aprobado.	El titular se compromete a realizar los monitoreos de calidad de Ruido de acuerdo a los parámetros establecidos en el D.S. N° 085-2003-PCM.		IGA N° 1	VI. Medidas de previsión, mitigación y/o corrección de impactos Programa de control y monitoreo para cada fase (Pág. 12)																				
	Puntos de Control	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">CUADRO DE DATOS TECNICOS</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">DESCRIPCIÓN</th> <th colspan="2">COORDENADAS</th> </tr> <tr> <th>NORTE</th> <th>ESTE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">CALIDAD DE RUIDO</td> </tr> <tr> <td>R₁</td> <td>8 671 721</td> <td>0 295 799</td> </tr> <tr> <td>R₂</td> <td>8 671 722</td> <td>0 295 820</td> </tr> <tr> <td>R₃</td> <td>8 671 726</td> <td>0 295 768</td> </tr> </tbody> </table>	CUADRO DE DATOS TECNICOS			DESCRIPCIÓN	COORDENADAS		NORTE	ESTE	CALIDAD DE RUIDO			R ₁	8 671 721	0 295 799	R ₂	8 671 722	0 295 820	R ₃	8 671 726	0 295 768	IGA N° 1	Plano de Monitoreo adjunto a IGA N° 1.	
CUADRO DE DATOS TECNICOS																									
DESCRIPCIÓN	COORDENADAS																								
	NORTE	ESTE																							
CALIDAD DE RUIDO																									
R ₁	8 671 721	0 295 799																							
R ₂	8 671 722	0 295 820																							
R ₃	8 671 726	0 295 768																							

Fuente: Elaboración propia.

VIII. HECHOS VERIFICADOS DURANTE LA SUPERVISIÓN

La reunión de apertura de la supervisión ambiental a la Estación de Servicios, se llevó a cabo el día 22 de mayo de 2014 a las 10.30 horas, con la titular Sra. Luisa Angélica Torres Vásquez, verificando las siguientes instalaciones:

- 1) Área de Operaciones (Surtidores).
- 2) Área de Lavado y Lubricación
- 3) Área de Descarga de Combustibles
- 4) Área de Residuos Sólidos
- 5) Área de Estacionamiento de Vehículos.
- 6) Área Administrativa.



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

Dirección
de Supervisión

"Año de la Promoción de la Industria Responsable y del Compromiso Climático"
"Decenio de las personas con discapacidad en el Perú"

La reunión de cierre y firma del acta, se llevó a cabo el día 22 de mayo de 2014, a las 12:50 horas.

San Isidro, **24 SET. 2014**

DELIA MORALES CUTI

Directora de Supervisión

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental

12