REPORTE PÚBLICO DEL INFORME Nº 484 -2013 OEFA/DS-HID

Asunto : Informe de Supervisión Ambiental del Lote I, de la empresa Graña y

Montero Petrolera S.A.

Referencia : Informe de Supervisión Ambiental Nº 484 -2013 OEFA/DS -HID

1. OBJETIVO

Presentar la información pública correspondiente a la supervisión ambiental, efectuada desde el día 15 al 17 de mayo del 2013, a las instalaciones del Lote I de la empresa Graña y Montero Petrolera S.A. (en adelante GMP S.A.), cuyos resultados constan en el Informe de Supervisión Ambiental N° - 2013-OEFA/DS-HID.

2. ANTECEDENTES

- En agosto del año 1994 la empresa Graña y Montero Petrolera S.A. (en adelante GMP S.A.) inició su operación en el Lote I en base a un Contrato de Servicios Petroleros con la empresa estatal PERUPETRO S.A.
- En diciembre del año 1996, el Ministerio de Energía y Minas aprobó mediante Resolución Directoral N° 107-96-EM/DGH, el Programa de Adecuación y Manejo Ambiental – PAMA del Lote I de la empresa Graña y Montero Petrolera S.A. (en adelante GMP)
- En marzo del año 2002, el Ministerio de Energía y Minas aprobó mediante Resolución Directoral N° 292-2002-EM-DGAA el Plan de Manejo Ambiental "Batería 16" del Lote I de la empresa GMP.
- En febrero del año 2005, el Ministerio de Energía y Minas aprobó mediante Resolución Directoral N° 0063-2005-MEM-AAE el Estudio de Impacto Ambiental Perforación de 10 Pozos de Desarrollo de la empresa GMP.
- En diciembre del año 2006, el Ministerio de Energía y Minas aprobó mediante Resolución Directoral N° 752-2006-MEM-AAE el Estudio de Impacto Ambiental Semidetallado Perforación de 35 Pozos de Desarrollo de la empresa GMP.
- En marzo del año 2009, el Ministerio de Energía y Minas aprobó mediante Resolución Directoral N° 283-2009-MEM/AAE el Estudio de Impacto Ambiental Perforación de 36 Pozos de Desarrollo de la empresa GMP.
- En enero del año 2013, el Ministerio de Energía y Minas aprobó mediante Resolución Directoral N° 013-2013-MEM/AAE el Estudio de Impacto Ambiental Semidetallado del Proyecto Perforación de 121 Pozos de Desarrollo en el Lote I –Talara – Piura.
- En marzo del año 2013, el OEFA realizó una Supervisión Regula al Lote I.
- En marzo del año 2013, la empresa GMP presentó, mediante carta GMP-192/2013, el Informe Anual Ambiental 2012 – Lote I.



3. DATOS GENERALES DE LA EMPRESA SUPERVISADA

Titular

: Graña y Montero Petrolera S.A.

a. Ubicación.

El Lote I se ubica al noroeste del país, en la provincia de Talara, departamento de Piura y Región Grau, en los distritos de La Brea y de Pariñas, posee 6 943 hectáreas de extensión y limita por el norte con el Lote VI de SAPET, por el sur con el Lote VII de SAPET, por el este con el Lote IV de INTER OIL y por el oeste con el océano Pacífico.

b. Descripción del Proyecto.

Las actividades que se desarrollarán en el área de estudio, comprenden: Operaciones de transporte terrestre (movilización y desmovilización de equipos) y apoyo logístico. Contempla el uso de los caminos afirmados existentes para el transporte del equipo y materiales.

Construcción de las plataformas de perforación y mejoramiento de las vías de acceso. La plataforma de cada pozo tendrá una superficie aproximada de 4 100 m², Estará conformado por suelo nivelado, compactado y rellenado parcialmente con material de préstamos.

En cada plataforma se excavará pozas de lodos que tendrá un promedio de 2m de profundidad y 1m de altura útil. Las paredes de estas pozos serán impermeabilizado.

4. DE LA SUPERVISIÓN

4.1. Cronograma de la Supervisión

4.1.1 Modalidad de Supervisión

	TABLA N° 1	
MODALIDAD DE SUPERVISIÓN	FECHA INICIO	FECHA FINAL
Supervisión de Gabinete	02/05/2013	11/05/2013
Supervisión de Campo	15/05/2012	17/05/2013



4.1.2 Instalaciones Supervisadas

		TABLA N° 2		
Instalaciones Supervisadas		COORDENADAS UTM SISTEMA WGS84		FECHA FINAL
	ЕѕтЕ	Norte	FECHA INICIO	FECHA FINAL
Batería 20	468104	9490835	15.05.2013	15.05.2013
Batería 211	469547	9488040	15.05.2013	15.05.2013
Batería 17	475734	9490751	15.05.2013	15.05.2013

Ministerio del Ambiente

TABLA N° 2				
Instalaciones		COORDENADAS UTM SISTEMA WGS84		FECHA FINAL
SUPERVISADAS	ESTE	Norte	FECHA INICIO	FECHA FINAL
Pozo 12232	467590	9491335	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 5441	467802	9490962	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12287	467803	9490391	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 5343	467405	9490773	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12286	467861	9489438	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 5054	467607	9487726	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 670	467882	9487893	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 5029	467905	9487279	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12233	468688	9487457	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 4982	468743	9487411	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12256	468782	9487608	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12211	469062	9487484	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12219	469127	9487265	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12241	469281	9487588	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12202	469592	9488037	15.05.2013	15.05.2013
Pozo 12223	469468	9487286	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12246	469641	9487121	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12216	469902	9487220	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12263	469975	9487447	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 3858	469998	9487687	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 3311	470333	9488348	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12237	470397	9488418	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 5368	470738	9488334	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12229	470791	9488214	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12277	470976	9488451	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12272	470571	9489037	16.05.2013	16.05.2013

473025

Pozo 12220

9490472

16.05.2013

16.05.2013



Tabla N° 2				
Instalaciones Supervisadas	COORDENADAS UTM SISTEMA WGS84		FECHA INICIO	FECHA FINAL
	ESTE	Norte	FECHA INICIO	FEGHA FINAL
Pozo 12225	474108	9490133	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 3984	475153	9489968	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 3908	475319	9489865	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12243	475455	9490064	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 4705	475660	9490159	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12205	475854	9490100	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 5756	475250	9490947	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12215	473440	9492540	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 5009	474288	9492598	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 2851	474440	9492807	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 4730	474349	9493771	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 5361	474128	9494538	16.05.2013	16.05.2013
Pozo 12254	473696	9494523	16.05.2013	16.05.2013
Área de Tratamiento de Tierras Contaminadas.	474853	9490457	17.05.2013	17.05.2013



5. RESULTADO DE LA SUPERVISIÓN

- Durante la visita de supervisión se observó áreas impactadas con hidrocarburo.
- Se inspeccionó los equipos de producción (cabezal de pozo de producción, etc.) donde se verificó que estos equipos no contaban con un sistema de contención de fugas y derrames.
- El Pozo 111 (Coordenadas UTM en Datum WGS 84: 473025 -9490472) se encontraba en etapa de perforación. Donde se observó que el manejo de los efluentes líquidos domésticos lo realizan de la siguiente manera: las aguas grises son dispuestas en un pozo abierto. Asimismo, el tratamiento de aguas negras se realiza mediante un tanque biodigestor y no mediante Baños Químicos.

Durante la visita de supervisión a la Plataformas del Pozo 121 (Coordenadas UTM en Datum WGS 84: 473440 - 94922540) esta se encontraba en etapa de producción. El administrado refiere que la producción de este pozo es almacenado en la Batería 16, en el cual se realiza la separación del crudo y el agua. El agua de producción es dispuesta en la Poza de Evaporación de la referida Batería.

El presente reporte público del Informe N° 484 -2013 OEFA/DS-HID ha sido elaborado de conformidad con lo dispuesto en el numeral 7.2.1 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 -OEFA", aprobado por Resolución de Consejo Directivo Nº 015-2012-OEFA/CD.

San Isidro.

10 JUL. 2013

DELIA MORALES CUTI Directora de Supervisión

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental – OEFA

Fig. 1 ozore tem semmo dell'ele e rome tem se deserva di sindici di accesso d

10 JUL 2013

450 y listenidad norskatežel ty ar czala