

**REPORTE PÚBLICO DEL INFORME N° 1421-2013-OEFA/DS-HID**

Asunto : Informe de Supervisión Especial a las Plataformas 25D, 92D y 74XCD del Lote 8, operado por la empresa PLUSPETROL NORTE S.A.

Referencia : Informe de Supervisión N° 1421-2013-OEFA/DS-HID.

---

**1. OBJETIVO**

Presentar la información pública de la Supervisión Especial efectuada el 6 de diciembre de 2013, correspondiente a la verificación del estado de los Pozos Abandonados de la Batería 6 – Valencia y de la Batería 7 – Nueva Esperanza del Lote 8, así como un seguimiento al derrame de crudo ocurrido en la Plataforma 25, operado por la empresa PLUSPETROL NORTE S.A. cuyos resultados constan en el Informe N° -2013-OEFA/DS-HID.

**2. ANTECEDENTES**

- 2.1. El 26 de agosto de 2011, el Sr. Leandro Rengifo Hualinga se presentó a la Comisaría de Villa Trompeteros con la finalidad de sentar una denuncia respecto de un derrame ocurrido el 16 de agosto de 2011.
- 2.2. El 16 de septiembre de 2011, la Defensoría del Pueblo de Loreto, mediante Oficio N° 843-2011-DP/OD-Loreto, pone en conocimiento la denuncia relacionada al derrame ocurrido el 16 de agosto de 2011.
- 2.3. Mediante Carta N° 439-2012-OEFA/DS, solicitó información relacionada al Plan de Cese Temporal de actividades al administrado.
- 2.4. Mediante carta PPN-EHS-12-042, de fecha 27 de febrero de 2012, Pluspetrol presentó al OEFA la información solicitada con Carta N° 439-2012-OEFA/DS.
- 2.5. Con Memorandum N° 1001-2012-OEFA/DS de fecha 13 de abril de 2012, la Dirección de Supervisión deriva el Informe N° 235-2012-OEFA/DS a la Dirección de Fiscalización, Sanción y Aplicación de Incentivos, relacionado al derrame ocurrido el 16 de agosto de 2011.
- 2.6. El 6 de diciembre de 2012, se realizó una supervisión ambiental de seguimiento a las labores de remediación desarrollados por la empresa Pluspetrol en la Plataforma 25, cabezal del pozo 41. Además, se supervisó las Plataformas 92 y 74 donde se ubican los pozos 92D, 74XCD, 86D y 87D en condición de ATA.

**3. DATOS GENERALES DE LA EMPRESA SUPERVISADA**

Titular : Pluspetrol Norte S.A.  
Instalación : Lote 8  
Ubicación :





"Año de la Inversión para el Desarrollo Rural y la Seguridad Alimentaria"  
"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"

**Departamento** : Loreto  
**Provincia** : Loreto  
**Distrito** : Trompeteros y Urarinas

El Lote 8 abarca parte de las cuencas de los ríos Marañón, Corrientes, Tigre y Chambira. Comprende un área de aproximada de 182 348.20 hectáreas de extensión en la provincia de Loreto de la Región Loreto.

3.1. La Batería 7 está ubicada en el Yacimiento Nueva Esperanza y cuenta con cuatro Pozos que actualmente se encuentran en Abandono Temporal (ATA):

- Pozo 92D
- Pozo 74XCD
- Pozo 86D
- Pozo 87D

CUADRO N° 01				
INSTALACIONES SUPERVISADAS	COORDENADAS UTM SISTEMA WGS84		FECHA INICIO	FECHA FINAL
	E	N		
Pozo 92D	9647383	420026	06/12/12	06/12/12
Pozos 74XCD, 86D y 87D	9646513	420806	06/12/12	06/12/12

*Fuente propia elaborado con datos obtenidos en el Campo durante la supervisión especial.*

3.2. La Batería 6 ubicada en el Yacimiento Valencia, cuenta con tres Pozos:

- Pozo 25X, cuya condición es de Abandono Permanente (APA)
- Pozo 100D, cuya condición es de Abandono Temporal (ATA)
- Pozo 41D, cuya condición es de Abandono Temporal (ATA)

El derrame de crudo ocurrió en la cantina del Pozo 41D ubicado en la Plataforma 25 de la Batería 6 – Yacimiento Valencia, en las siguientes coordenadas UTM:

Cuadro N° 02. Coordenadas de la ubicación de la emergencia

Descripción	Coordenadas UTM	
	Norte	Este
Cantina del Pozo 41D	9649224	418531
Poza API - Plataforma	9649212	418517

*Fuente: Elaboración propia. Datos obtenidos en campo*

La Batería 7 (Yacimiento Nueva Esperanza) y la Batería 6 (Yacimiento Valencia), fueron desactivados desde Noviembre de 2005.

#### 4. ACCIONES REALIZADAS POR LA EMPRESA FRENTE AL DERRAME

La empresa Pluspetrol Norte S.A. había concluido las actividades de limpieza y remediación del área afectada por el derrame ocurrido el 16 de agosto de 2011.





## 5. ACCIONES DE SUPERVISIÓN REALIZADAS

El Ing. Guillermo Chota supervisor de la Oficina Desconcentrada de Loreto del OEFA, efectuó una supervisión especial el día 6 de diciembre de 2013 con la finalidad de verificar el estado del Pozo 41D de la Plataforma 25 ubicada en la Batería N° 6, luego del derrame ocurrido el 16 de agosto de 2011.

Asimismo, procedió a supervisar las instalaciones de los Pozos Abandonados de la Batería 6 del Yacimiento Valencia y de la Batería 7 del Yacimiento Nueva Esperanza del Lote 8. En ese sentido supervisó las plataformas:

- Plataforma 25: cabezal del pozo 41D
- Plataforma 92: cabezal del pozo 92D
- Plataforma 74: cabezal del pozo 74XCD, 86D y 87D

## 6. RESULTADOS DE LA SUPERVISIÓN

Como resultado de la supervisión efectuada a las Plataformas 25, 92 y 74, se verificó lo siguiente:

### 6.1. Inspección a la Plataforma 25, cabezal del Pozo 41D

- El derrame ocurrido el 16 de agosto de 2011 se debió a la presurización del casing y pérdida de hermeticidad del anillo de la brida giratoria, afectando 50m<sup>2</sup> de suelo aproximadamente.
- A la fecha de la supervisión, el administrado había concluido los trabajos de limpieza y remediación del área afectada, verificándose que se encontraba rehabilitada.
- El administrado instaló un tanque cilíndrico de 1000 barriles de capacidad, con la finalidad de desfogar (despresurizar) el Pozo 41D si fuera necesario.
- La poza API de la Plataforma se encontraba limpio, no presencia de hidrocarburo.
- Las cantinas de los otros pozos ubicados en la Plataforma 25 estaban limpios, no había presencia de hidrocarburo ni líquido oleoso. Asimismo, los cabezales estaban pintados y no se observó ningún tipo de fuga.



### 6.2. Inspección a la Plataforma 92, cabezal del Pozo 92D

- En esta Plataforma se encuentra el Pozo 92D cuya condición es de Abandono Temporal (ATA).
- La cantina del Pozo estaba limpio, no había presencia de hidrocarburo ni líquido oleoso. El cabezal estaba limpio y pintado, no se observó ningún tipo de fuga.
- Las Válvulas laterales de 2" de diámetro que conecta al anular del pozo, el del lado izquierdo se encontró CERRADO, mientras que el del lado derecho se encontró ABIERTO.
- Se observó que el MINIMANDREL y el tubo capilar no presentaban fuga, ambos estaban buen estado.



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

Organismo de  
Evaluación y  
Fiscalización Ambiental

"Año de la Inversión para el Desarrollo Rural y la Seguridad Alimentaria"  
"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"

- La poza API de la Plataforma se encontraba limpia y sin presencia de hidrocarburo.
- En general los alrededores de la plataforma estaban libres de maleza.

### 6.3. Inspección a la Plataforma 74, cabezal del Pozo 74XCD, 86D y 87D.

- En esta Plataforma se encuentran tres (03) pozos: el 74XCD, 86D y 87D, todos se encuentran en condición de Abandono Temporal (ATA)
- Las cantinas de los Pozos se hallaron limpias y sin presencia de hidrocarburo ni líquido oleoso. Asimismo, los cabezales se encontraron limpios y pintados, sin rastros de fuga o derrame.
- La poza API de la Plataforma se encontraba limpio, no hay presencia de hidrocarburo.
- En general los alrededores de la plataforma se encuentra limpio y libre de maleza.

El presente reporte público del Informe N° ~~1421~~ 1421-2013-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 N° 015-2012-OEFA/CD.

San Isidro, 27 DIC. 2013

**DELIA MORALES CUTI**

Directora de Supervisión

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA