

**INFORME N° 697-2014-OEFA/DE-SDCA**

PARA : **PAOLA CHINEN GUIMA**  
Subdirectora de Calidad Ambiental

DE : **CARLOS A. GUILLÉN PANTIGOZO**  
Coordinador de la Unidad de Pasivos Ambientales del Subsector  
Hidrocarburos

ASUNTO : Reporte de Campo sobre identificación de área con suelo  
impregnado con hidrocarburo en el Lote VII/VI.

FECHA : San Isidro, 12 AGO. 2014

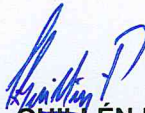
---

Me dirijo a usted para saludarla cordialmente e, informarle que en el marco de las actividades de identificación de pasivos ambientales en el Lote VII/VI, el equipo de especialistas de la Unidad de Identificación de Pasivos Ambientales del Subsector Hidrocarburos (en adelante UIPASH) ha identificado un área de aproximadamente 200 m<sup>2</sup> con suelo impregnado con hidrocarburo originado por el liqueo de una tubería en operación que va hacia una batería próxima a este punto, el cual está ubicado en la coordenada geográfica 9497388 E y 479732 N, en el Lote VII/VI próximo al límite con el Lote IX, se adjunta al presente el Reporte de Campo y su correspondiente Registro Fotográfico.

Por lo anteriormente señalado, se recomienda remitir el presente informe a la Coordinación de Hidrocarburos de la Dirección de Supervisión para hacer de conocimiento de lo verificado in situ por el personal la UIPASH y realizar las acciones pertinentes.

Atentamente,



  
**CARLOS A. GUILLÉN PANTIGOZO**  
Coordinador de la Unidad de Pasivos  
Ambientales del Subsector Hidrocarburos

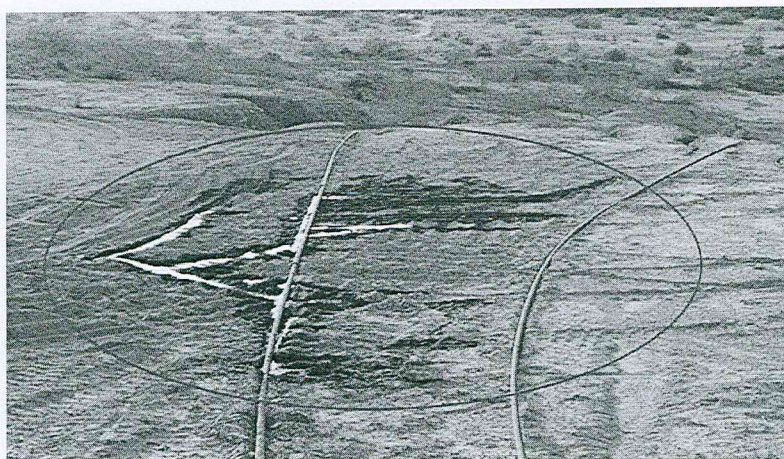


## REPORTE CAMPO

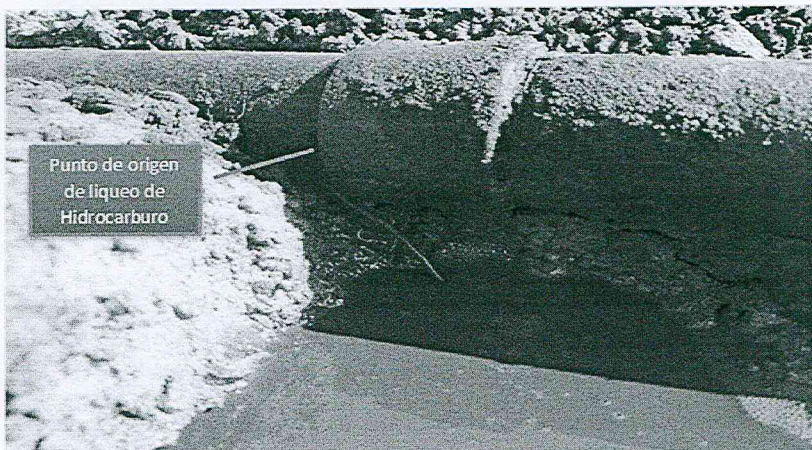
**Fecha:** 07-ago-14      **Hora:** 16:10  
**Departamento:** Piura      **Lote:** VII/VI  
**Coordenada UTM**      **Datum Geodésico:** WGS84  
**Zona:** 17      **Norte:** 9497388      **Este:** 479732  
**Identificado por:** Estefany G. Teodoro V., John A. Inuma O.  
**Reportado por:** Carlos A. Guillén P.

### Descripción:

Con fecha 07 de agosto del 2014, siendo las 16:10 p.m. el personal de la Unidad de Identificación de Pasivos Ambientales en el Subsector Hidrocarburos: Estefany G. Teodoro Vara y John A. Inuma Oliveira y, en el marco de la identificación de pasivos ambientales del subsector hidrocarburos a 10 m aproximadamente de la ubicación del Pozo T6891 encontró un área con suelo impregnado con hidrocarburo de aproximadamente 200 m<sup>2</sup>, el cual tenía como origen un liqueo proveniente de una de las tuberías que va hacia la Batería.



**Fotografía N° 1.** Vista panorámica de tuberías de la zona afectada con suelo impregnado con hidrocarburo, originado por el liqueo de una de las tuberías que van hacia la Batería.



**Fotografía N° 2.** Punto de origen de liqueo de Hidrocarburo proveniente de tubería que va hacia la Batería.



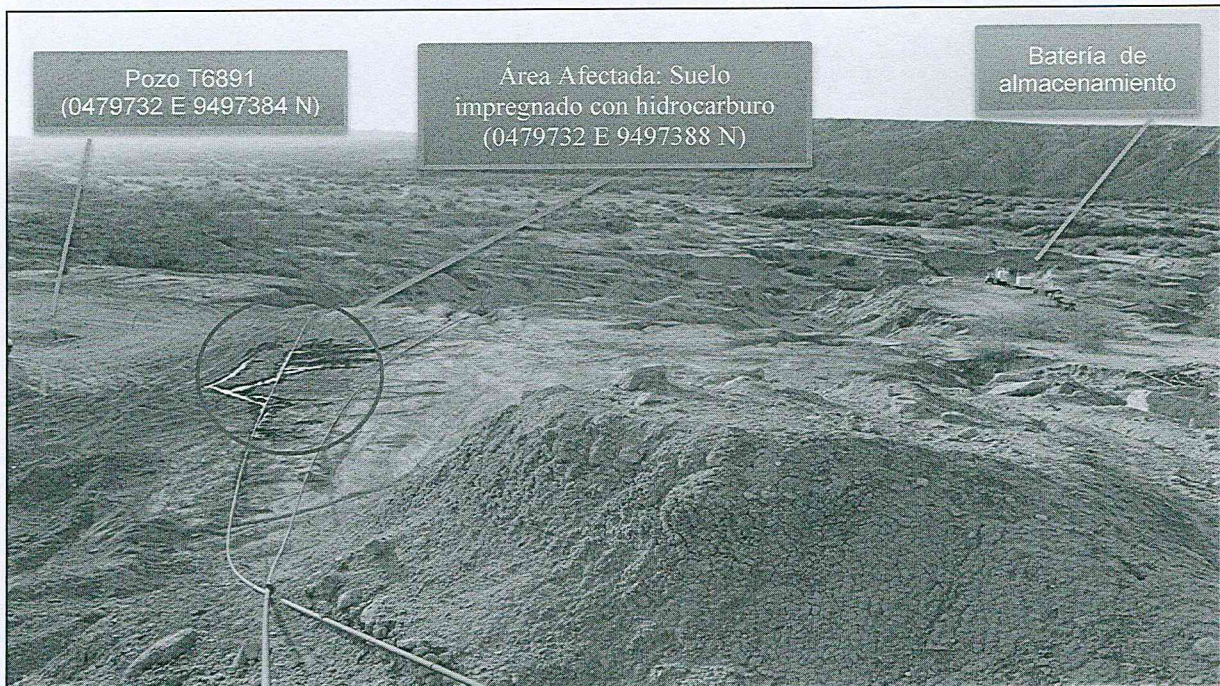
**CARLOS A. GUILLÉN PANTIGOZO**  
Coordinador de la Unidad de Pasivos  
Ambientales del Subsector Hidrocarburos



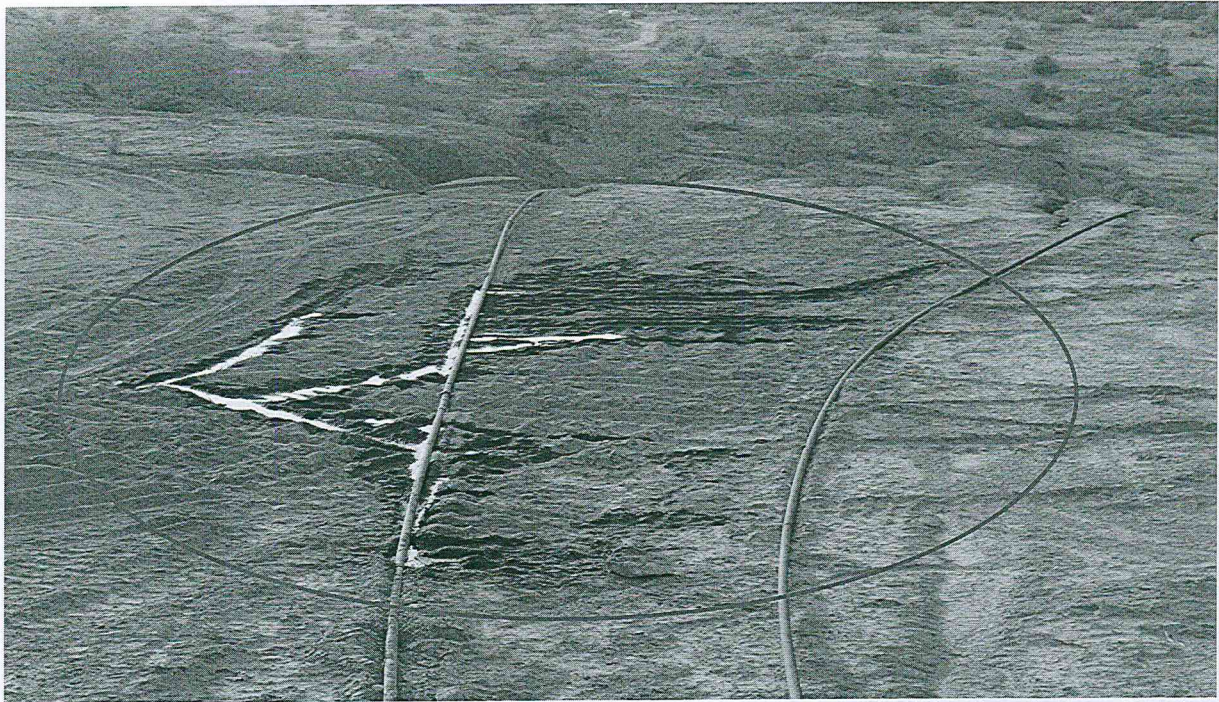
### Registro Fotográfico



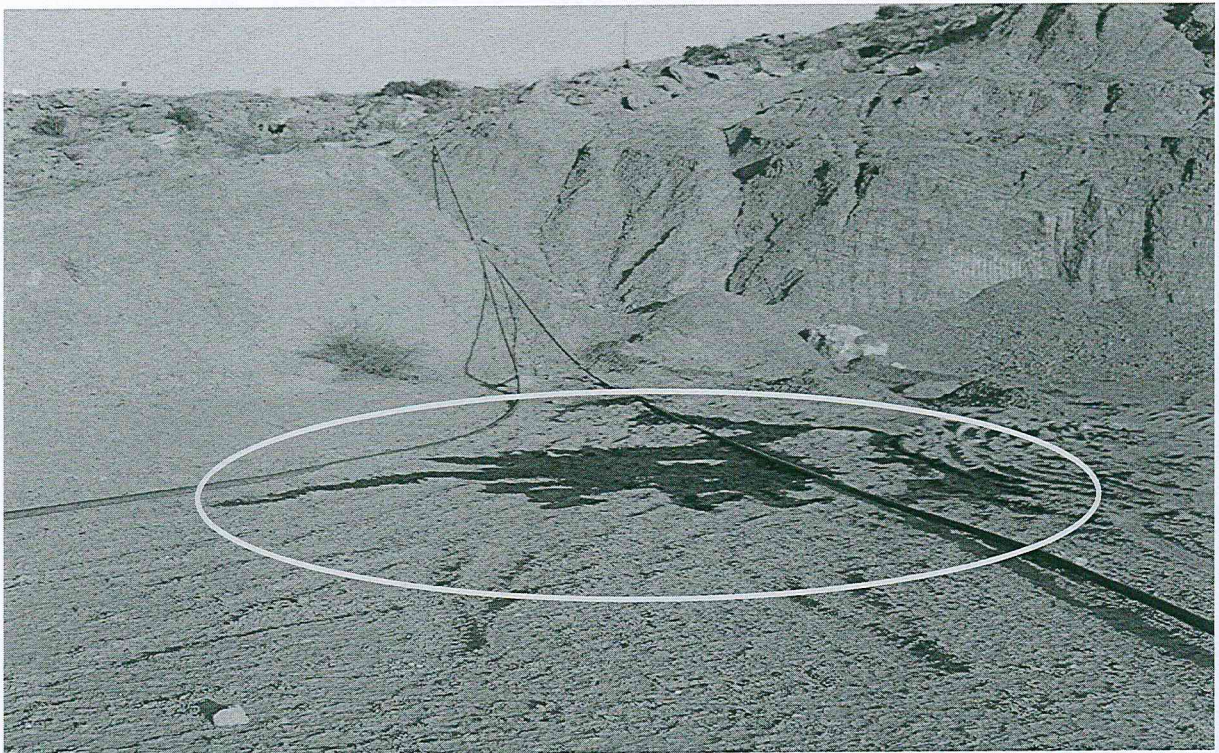
Fotografía N° 1. Vista panorámica de la batería a donde van las tuberías de producción procedentes de los pozos.



Fotografía N° 2. Vista panorámica de las tuberías, donde se muestra la zona afectada, así como la dirección de las tuberías hacia la batería.



**Fotografía N° 3.** Vista lateral de las tuberías de aproximadamente 2 plg de diámetro, de una de estas proveniente el liqueo de hidrocarburo.

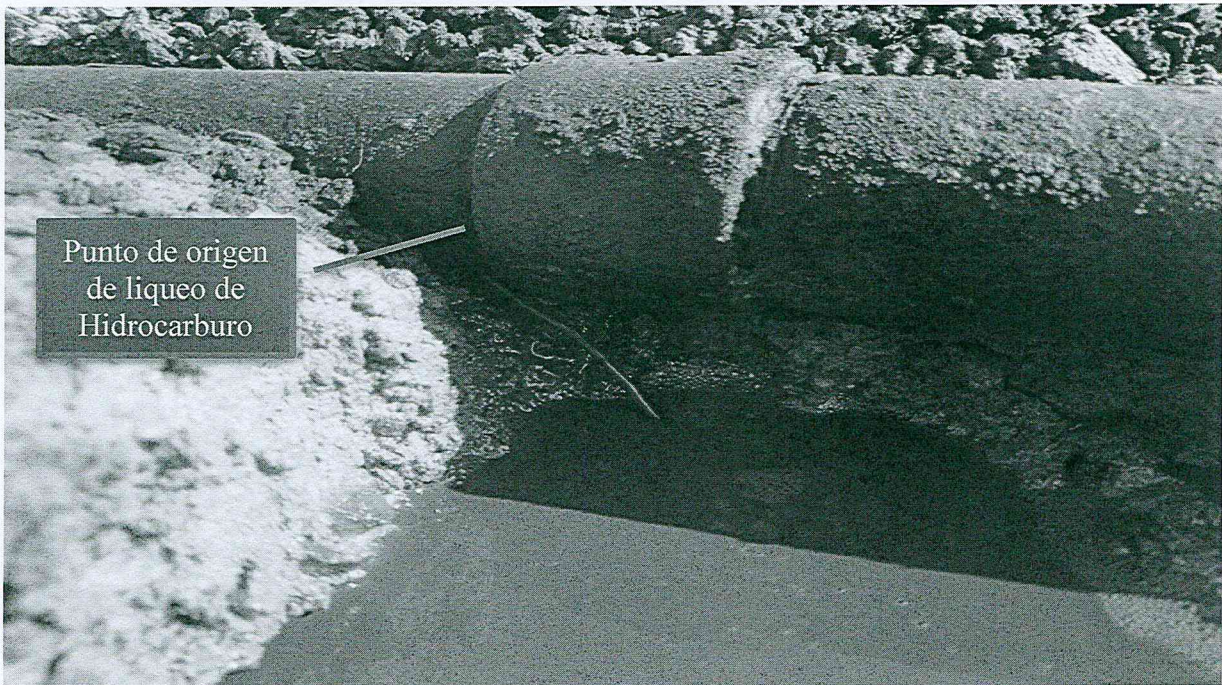


**Fotografía N° 4.** Vista frontal de las tuberías, se visualizó suelo impregnado con hidrocarburo en un área de 200 m<sup>2</sup> aprox.

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



Fotografía N° 5. Vista del suelo impregnado con hidrocarburo producto de liqueo de tubería.



Fotografía N° 6. Punto de origen de liqueo proveniente de la tubería.

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



**Fotografía N° 7.** Vista del personal de la Unidad de Identificación de Pasivos Ambientales del Subsector Hidrocarburos de OEFA, en el área afectada.



**Fotografía N° 8.** Vista del personal de la Unidad de Identificación de Pasivos Ambientales del Subsector Hidrocarburos de OEFA, en el área afectada.