

**MINISTERIO
DE TRANSPORTE
Y OBRAS PÚBLICAS**

1. FSA DE ENTRADA	
02 OCT. 2018	
NUMERO DE REFERENCIA	
CHD - EW	60 63 464 2018
FIRMA	

Expediente N° **2018-10-3-0001521**

Tipo de Expediente: Varios

Tipo OFICINA
Titular: DNV - REGIONAL 3 10/003/10031Z03

Oficina Origen: Ministerio de Transporte y Obras Públicas / DNV - DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD 10/003/10000000 / DNV - REGIONAL 3 10/003/10031Z03

Asunto: REGIONAL 3 - ING. GUSTAVO TETTAMANTI, ELEVA INFORME TRIMESTRAL AMBIENTAL N° 6. PERIODO OCTUBRE-DICIEMBRE 2017, OBRA M/57 " REHABILITACION Y MANTENIMIENTO VIAL DE RUTAS 8 Y 26", DEPARTAMENTO DE CERRO LARGO, EJECUTADA POR LA EMPRESA RAMÓN C. ALVAREZ

Fecha Inicio: 09/05/2018 10:17:25 Fecha Valor: 09/05/2018

Prioridad: Normal Acceso restringido: No

Elemento Físico: No Clasificación: Público



DIRECCIÓN
NACIONAL DE
VIALIDAD

Melo, 8 de mayo de 2018

DEPARTAMENTO DE GESTION DE MANTENIMIENTO

Contrato CVU
Ing. José MARTUCCI

Presente.

Se eleva Informe trimestrales de gestión ambiental N°6 octubre 2017 – diciembre 2017 de la Obra: M/57 - LP 24/2013 "Rehabilitación y Mantenimiento Vial de Rutas 8 y 26 – Departamento de Cerro Largo", ejecutada por la empresa RAMON C. ALVAREZ S.A.

Con relación al mismo se acepta y se informa que fue recibido por la DDO con fecha fuera de plazo.

Sin otro particular saluda a Ud. muy atte.

M.T.O.P. – D.N.V.

Ing. Gustavo TETTAMANTI
DIRECTOR DE OBRA



Informe trimestral de gestión ambiental

Código: DC 7.1-0
Versión: 01
Páginas: 1 de 5

Melo, Enero de 2018

Obra: LICITACIÓN PÚBLICA N° 24/2013 M/57, "Rehabilitación y mantenimiento vial de rutas 8 y 26, departamento de Cerro Largo".

Período: Octubre a Diciembre de 2017

El presente informe trimestral de gestión ambiental indica en forma general los trabajos realizados en el trimestre indicado, las medidas de prevención y mitigación ambiental adoptadas y los problemas ambientales relevantes ocurridos, además se incluyen las medidas de prevención y mitigación ambiental que se tomarán para el siguiente trimestre en función de las actividades a desarrollar.

1. Actividades desarrolladas en el trimestre

En el trimestre citado se han desarrollado tareas generales de mantenimiento.

Los trabajos más relevantes que se han realizado en el trimestre son los siguientes:

- Faja pública – corte de pasto, limpieza de faja pública.
- Bacheo en banquetas y calzada.
- Señalización vial (vertical –postes y señales) – Reposición , mantenimiento y agregado

1.1 Medidas de prevención y de mitigación de impacto adoptadas

Durante el transcurso de la obra no ha ocurrido ningún incidente que pudiera ocasionar impactos negativos en el medio ambiente, por lo que las medidas de prevención o mitigación de impactos adoptadas son las propuestas en Plan de gestión ambiental oportunamente presentado para las situaciones normales y repetitivas de la obra.



Informe trimestral de gestión ambiental

Código: DC 7.1-0
Versión: 01

Páginas: 2 de 5

- Manejo de residuos sólidos

La sistemática general de aplicación es la establecida en el procedimiento PR 7.5-02 - *Gestión de residuos*. Incluir que se hace en el caso particular de la obra y que no esté en contra de lo que dice el procedimiento.

- Manejo de combustibles y lubricantes

En el procedimiento PR 6.3-01-04 – Implantación de obrador se indican las condiciones de almacenamiento de combustibles y lubricantes.

La ubicación de los depósitos se ha determinado en lugares lejanos a los cursos de agua de forma de minimizar la probabilidad de contaminación de los mismos ante un incidente de magnitud importante, que a la fecha no ha ocurrido.

En todos los casos, el personal que realiza el transporte y descarga de los materiales es idóneo y se ha capacitado en el manejo de éstos.

El combustible es acopiado en tanques adecuados a tal fin realizándose el proceso de carga y descarga de los mismos en forma cuidadosa de forma de que no ocurran derrames. En caso de ocurrencia de derrames se aplica lo establecido en el IT 8.3-01-04 - Plan de contingencias.

- Maquinaria

Los cambios de aceite de los camiones al igual que los de las máquinas de alta movilidad se realizan en el campamento en la zona dispuesta para ello, juntando el aceite usado en un cuarto tanque metálico a tales efectos.

A los equipos de baja movilidad se les cambiará el aceite en el sitio de trabajo, recogiendo el aceite usado en el cuarto tanque antes mencionado.

El aceite usado proveniente de los cambios de aceite de los equipos se ha depositado en un tanque metálico de doscientos litros que se ha acondicionado en el depósito a tales efectos.

El aceite residual se gestiona de acuerdo a lo establecido en el procedimiento PR 7.5-02 - *Gestión de residuos*.



Informe trimestral de gestión ambiental

Código: DC 7.1-0
Versión: 01
Páginas: 3 de 5

- **Canteras**

La cantera utilizada, que está ubicada en el padrón 6727, cuenta con la AAO (resolución ministerial 1297/2013)

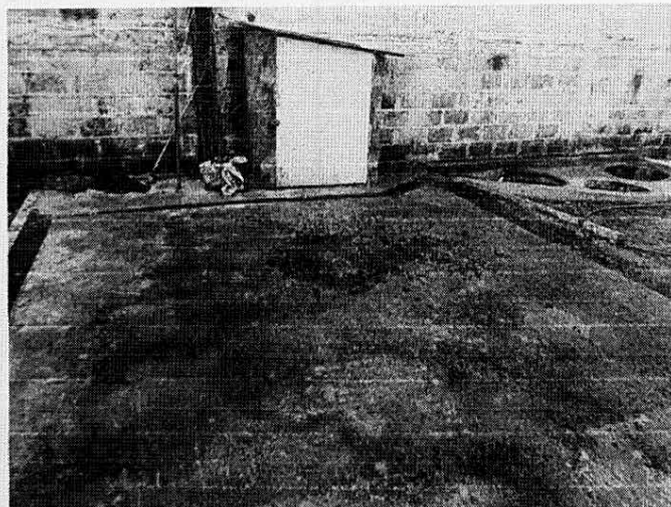
- **Auditorías ambientales**

El 17/08/17 la empresa Dica y Asociados realizó una auditoría encontrando las siguientes no conformidades.

Planta asfáltica y tanques sin diques de contención. Se realizarán los diques de contención en las zonas con posibilidad de derrames.

Residuos diseminados en el entorno de la planta asfáltica. Se ha limpiado los residuos en el entorno de la planta asfáltica. Hay un acopio de cubiertas que corresponde al vertedero municipal y no tiene relación con la empresa. No se tienen cubiertas en el predio de la planta asfáltica y se ha realizado una capacitación con el personal de la misma.

Se terminó de construir la pileta para lavado de maquinaria y equipos.

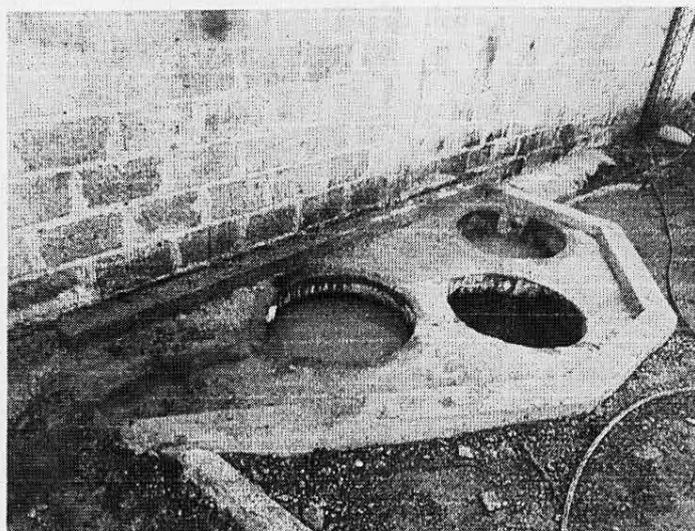




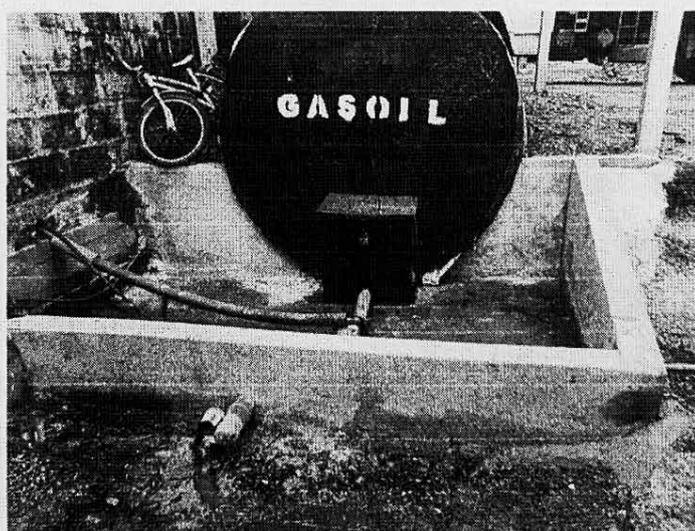
Informe trimestral de gestión ambiental

Código: DC 7.1-0
Versión: 01

Páginas: 4 de 5



Por otra parte por indicación de la auditora se desenterró el tanque de combustible y se lo envolvió en una capa plástica, además de la construcción de una pared para contención de derrames.

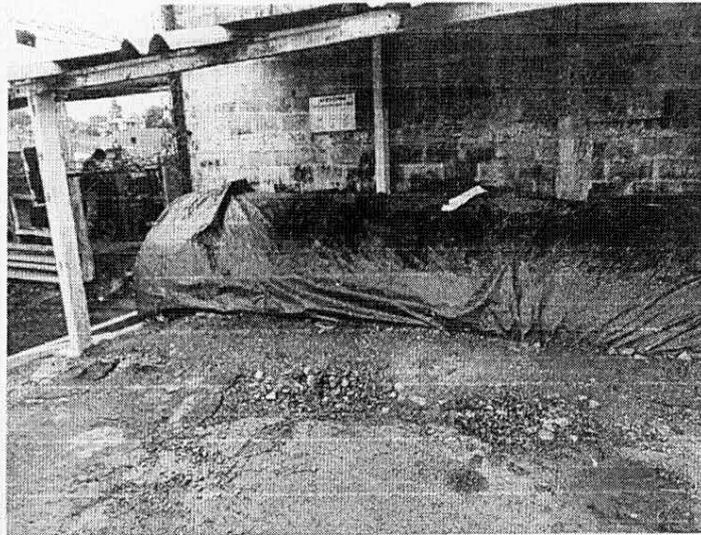




Informe trimestral de gestión ambiental

Código: DC 7.1-0
Versión: 01

Páginas: 5 de 5



• Documentos relacionados

Se listan a continuación los documentos mencionados en este informe.

- IT 8.3-01-04 - Plan de contingencias.
- PR 6.3-01-04 - Implantación de obrador
- PR 7.5-02 - Gestión de residuos.

Ing. Sebastián Aizueta,
Por Ramón C. Alvarez S.A.

Por MTOP

Fecha recibido:

MTOP	EXPEDIENTE N° 2018-10-3-0001521
Oficina Actuante:	DNV - REGIONAL 3 10/003/10031Z03
Fecha:	09/05/2018 11:13:49
Tipo:	Agregar Documentación

Escaneados, elevación e informe N° 6.

Archivos Adjuntos		
#	Nombre	Convertido a PDF
1	2018-10-3-0001521-Elev.pdf	Sí
2	2018-10-3-0001521-Inf.6.OctDic2017.pdf	Sí

Firmante:
ROMERO NEVES, MARIBEL

MTOP		EXPEDIENTE N°
		2018-10-3-0001521
Oficina Actuante:	DNV - GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO 10/003/10022100	
Fecha:	15/05/2018 15:27:26	
Tipo:	Enviar	

Pase a Unidad Ambiental.

Firmante:
MARTUCCI MORRONE, JOSE

MTOP	EXPEDIENTE N° 2018-10-3-0001521
Oficina Actuante:	DNV - CALIDAD 10/003/10011022
Fecha:	27/09/2018 14:50:22
Tipo:	Enviar

Se ha recibido ITGA de las obraM/57 " REHABILITACION Y MANTENIMIENTO VIAL DE RUTAS 8 Y 26", DEPARTAMENTO DE CERRO LARGO, EJECUTADA POR LA EMPRESA RAMÓN C.ALVAREZ, el cual se remite con destino a la UCAT para ser enviado a la CVU.

Firmante: ENRICH QUIÑONES, NAIR

MTOP		EXPEDIENTE N°
		2018-10-3-0001521
Oficina Actuante:	DNV - PROGRAMACIÓN 10/003/10012000	
Fecha:	01/10/2018 17:47:54	
Tipo:	Enviar	

Pase a CVU

Firmante:
CARLOMAGNO ESPONDABURU, MARIA

