



# INSTRUCTIVO DE CARGUE Y DESCARGUE DE LIQUIDOS PELIGROSOS

**FECHA VERSIÓN:**  
**12-FEB-2013**

**V.2**

## 1. ALCANCE

Cualquier operación que se realice con líquidos incluye: aceite usado y aguas hidrocarburadas y en casos excepcionales los requeridos por el cliente; estos últimos se enviarán para tratamiento por un tercero que cuente con la licencia ambiental para ello.

## 2. DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

Recuerde siempre nuestro compromiso ambiental y la prevención de la contaminación

No.	ACTIVIDAD	IMAGEN
2.1	INSPECCION VEHICULO Y EPP'S se debe realizar la inspección del vehiculo y de los EPP's antes de salir a realizar la actividad, debe siempre contar con la Hoja de seguridad del residuo y el plan de contingencia de la organización; y estar previamente capacitado para la operación.	<p style="text-align: center;">INSPECCION DE VEHICULOS</p> <p>FECHA: 28 02 2013 CONDUCTOR: Sebastian Noriega PLACA DE LA OBRERA: TCF 030 IDENTIFICACION DE SALIDA: 24080 24148 IDENTIFICACION DIABLA: 24080 24148</p> <p>ESTADOS INICIALES ESTADO DEL VEHICULO HERRAMIENTAS</p> <p>OK OK</p> <p>DOCUMENTACION DEL VEHICULO</p> <p>OK OK</p> <p>OBSERVACION DE SALIDA: LA OBRERA DEBE SER MANTENIDA EN MANEJO DE EMERGENCIAS, EL CONDUCTOR DEBE CAPACITADO PARA DETENERSE EN CUALQUIER MOMENTO PARA SALIR A OBRERA, Y LA OBRERA DEBE MANTENERSE EN EL AREA DE OBRERA PARA QUE PUEDA SALIR EN CUALQUIER MOMENTO.</p> <p>SE FIRMAR EN LA OBRERA</p> <p>Sebastian Noriega</p>
2.2	EN EL SITIO DE CARGUE QUEDAR EN POSICIÓN DE SALIDA. Para no causar interferencias y mejorar el tiempo de reacción en caso de un incidente.	
2.3	COLOCAR DELIMITACIÓN CON CONOS O VALLAS Y UTILIZAR LOS EPP'S. Evitando que otra persona entre en la zona de cargue. Todos los que requiera la actividad que se está realizando.	
2.4	ALISTAR EQUIPO DE BOMBEO, EXTINTORES. Se conecta el equipo de bombeo, se verifica que no presenten fugas o goteos (prevenir la contaminación), se coloca el extintor cerca del sitio de la operación.	



## INSTRUCTIVO DE CARGUE Y DESCARGUE DE LIQUIDOS PELIGROSOS

**FECHA VERSIÓN:  
12 -FEB-2013**

**V.2**

2.5	<p><b>REALIZAR MEDICION DEL CONTENIDO</b> Para esta operación debe estar el cliente presente que verifique si existen trazas de aceite y la cantidad a recibir por parte de ECOLCIN. (Explicación Verbal)</p>	
2.6	<p><b>REALIZAR LA OPERACIÓN Y LLENAR EL DOCUMENTO DE REGISTRO</b> Se comienza a llenar el vehículo con el líquido, una vez terminado se realiza el reporte de movilización de aceite usado y se pide confirmación con nombre y cedula de la persona encargada con el cliente.</p>	
2.7	<p><b>TRANSPORTAR HASTA ECOLCIN.</b> Transportar siempre teniendo en cuenta que se transportan materiales que pueden llegar a dañar a una persona o el medio ambiente</p>	
2.8	<p><b>DESCARGAR EN PLANTA CON AYUDA DEL AUXILIAR DE PLANTA CICE.</b> Verificar el instructivo de tratamiento de aceite usado</p>	

### 3. ANEXOS

- Registro de Movilización de Aceite Usado
- Bascula (si es necesario)
- Formato cliente (si es necesario)
- Fichas de seguridad y tarjetas de emergencia
- Plan de contingencia

	<b>REALIZO</b>	<b>REVISO</b>	<b>APROBO</b>
<b>CARGO</b>	<b>Coor. SGC</b>	<b>Coor. Logístico</b>	<b>Gerente</b>



# INSTRUCTIVO DE CARGUE Y DESCARGUE DE LIQUIDOS PELIGROSOS

FECHA VERSIÓN:  
12 -FEB-2013

V.2

## CONTROL DE CAMBIOS DOCUMENTO

FECHA	CAMBIO	VERSION	RESPONSABLE
14-Nov-2013	Se agrega cuadro de control de cambio, se suprime firme	N.A	Sandra fajardo