





Montevideo, 30 de Octubre de 2017

INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL Nº 1

1. Objeto y Alcance

El presente informe tiene como objetivo comunicar el cumplimiento del plan de Gestión Ambiental presentado por la empresa Cablex para la obra I 26 Iluminación de dos tramos en RUTA 1 Acceso Este a Valdense y empalme con ruta 52.

El período que abarca son los meses de julio, agosto y setiembre de 2017.

Aplica a todos los trabajadores de la empresa que están involucrados directamente con tareas de esta obra.

2. Responsables

- Dirección
- Gerencia General
- Responsable del Sistema Integrado de Gestión
- Dirección de Obra

3. Descripción

A continuación, se detallan las tareas y aspectos involucrados en la obra I 26 Iluminación de dos tramos en RUTA 1 Acceso Este a Valdense y empalme con ruta 52. El período que abarca son los meses de julio hasta setiembre de 2017.

En este período se realizó el trabajo correspondiente a la colocación de las columnas y sus luminarias LED, acorde a lo establecido en el pliego de la licitación mencionada. En dichas tareas aplica a los siguientes impactos ambientales:

- Generación de residuos domésticos, los cuales se depositaron en recipientes adecuados según instructivo IT AP 01 Disposición de residuos.
- Emisión de CO2 por consumo de combustible de vehículos: se trató de utilizar la mínima cantidad de vehículos necesaria para la realización de las tareas. En el período considerado la cantidad de vehículos destinados para la obra, sin contar las camionetas y autos a cargo del Ministerio, fue de 2. Los mismos se corresponden con un camión con grúa y un Bobcat. Se procedió a realizar un adecuado mantenimiento preventivo de los vehículos involucrados, en concordancia al plan establecido (cambios de aceite, filtros, etc).
- Se procedió al recambio de una batería. Se adjunta remito de recepción del residuo.
- Remoción de tierra, la tierra removida para la construcción de la fundación de las columnas como para el cableado, se reutilizó y dispersó en la propia obra o en zonas que así lo requerían. En el caso de los excedentes, estos se depositaron en lugares destinados para tal fin, sin perjudicar a la flora local.
- Erosión/Compactación del suelo: el hormigón utilizado fue en la cantidad justa para la reparación de pilastras y cámaras o hacer fundaciones para columnas.







- Al generarse residuos industriales, estos se depositaron en recipientes destinados para dicho fin en la planta física de Cablex, según instructivo IT AP 01 Disposición de residuos.
- Se enviaron a Márgenes del Rio a procesar lámparas que se encontraban en depósitos de la empresa, cumpliendo con el programa de gestión ambiental de la empresa, más allá que las mismas no se corresponda con la licitación en cuestión. Se adjunta tratamiento realizado a las mismas.
- Fabricación de brazos e insertos: Corte, doblado y soldado, en esta actividad se consumió energía eléctrica y recursos naturales. En ambos casos se trató de minimizar el exceso de consumo. En el proceso se generaron gases, partículas y ruido ambiental. Se intenta minimizar está generación optimizando la logística de funcionamiento del taller.
- En el sector administrativo se monitoreó el consumo de energía eléctrica, agua y papel, intentando mantener y/o disminuir el consumo
- Accidentes Ambientales: No se registraron en el período accidentes ambientales.
- Capacitación: Se realizó capacitación en el tema extinción de incendios (práctico), en fecha14/08/2017 con una asistencia de 12 participantes en total. Se adjunta informe y lista de asistencia.

4. Referencias

IT AP 01 – Disposición de residuos RG 35 Plan de gestión ambiental I21/I22/I23 PR GO 08 – Plan de contingencias

Jus

Margarita Rebosio Responsable SIG Cablex S.A.



SERVICIO AUTOMOTRIZ INTEGRAL

[Zeci bimos

bo-brio

Vieje

Coblex SA

Moraira & Arrighetti SRL. Moraira & Arrighetti SRL. Rogsevalt 832 22923650 - 22926512

04/07/2017

Avda. Roosevelt 832 - Pando - Ruta 8, frente a Ancap Tel.: 2292 3650 y 094 249 378



MARGENES DEL RIO S.A. Servicios Ambientales

Haití 1500 | Montevideo, Uruguay | Tel.: 2311 1683 www.margenesdelrio.com N° 0381

26/1

CONSTANCIA DE RECEPCIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES

	DATOS IDE	NTIFICATORIOS	
GENERADOR	Empresa: CASUCA		Dirección:
GESTOR	Empresa:	*	Dirección:
TRANSPORTISTA	Empresa: CABUK		Matrícula: Vehículo:
OPERADOR	Márgenes del Río S.A. Haití 1500 – PTI Cerro	2311 16 83	Habilitación Ambiental Operativa N° 1707/2016

TIPO	ESTADO	OS DEL RESIDUO TF EMBALAJE	KG, I		BULTOS	OBSERVACIONI
UA MIMAS	50'UDO	Mayor	3	TAUQU	GT A	- combin
	,					
			-		- 2	
		5				

GENERADOR	CERTIFICACIÓN GESTOR	OPERADOR
A Joint As		A destination
firma	firma	firma
ACLARACIÓN/SELLO	ACLARACIÓN/SELLO	ACLARACIÓN/SELLO



Haití 1500 | Montevideo, Uruguay | Tel.: 2311 1683 www.margenesdelrio.com Nº 0320

	FECH.	A	
14	107	/	17

Certificado de Tratamiento y Disposición Final de Residuos

presa Generadora: CARDLE X presa Gestora: los los procesos mencionados han sido realizados o	13334 - 38	
oresa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados o		
oresa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados d		
oresa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados d		
resa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados d		
resa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados d		
resa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados d		
resa Gestora: s los procesos mencionados han sido realizados o		
resa Gestora: s los procesos mencionados han sido realizados o		
resa Gestora: s los procesos mencionados han sido realizados o		
resa Gestora: s los procesos mencionados han sido realizados o		
resa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados d		
resa Gestora: s los procesos mencionados han sido realizados o		
resa Gestora: s los procesos mencionados han sido realizados o		
resa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados d		V-
resa Gestora: os los procesos mencionados han sido realizados d		
os los procesos mencionados han sido realizados o		
os los procesos mencionados han sido realizados o		
rativa otorgada por DINAMA con Nº 1707/2016.	e acuerdo a normativa vige	ente y Autorización Ambiental
	TIFICACIÓN	A CONTRACTOR OF THE PERSON OF
GENERADOR	GESTOR	
		OPERADOR

firma

ACLARACIÓN/SELLO

firma

ACLARACIÓN/SELLO

firma

ACLARACIÓN/SELLO



LISTADO DE ASISTENCIA

Registro RG 26

Versión: 1 10/3/2010

Pagina 1 de 1

CHARLA:	Simulacro de extinción de fuego	
FECHA:	14/8/2017	
HORARIO:	10:30	

LISTA DE PARTICIPANTES:

1		
	NOMBRE	/ FIRMA
0	LEONAZDO HERNAN DEZ	(flungento
0	LAQUIN SILVARZEY	1
0	PABLO QUINTILLAN	Daley Comple
•	MARTA PORTO	Jamfores
0	Mouno STOCIO	John Ju
0	MARIANIA COPPOLIA	
0	gui que sosa	Hilling of
0	THONATAN REYES	John Kg
0	Dahiana Franco	Up Cupe of B
6	Auel Seeza	Day .
0	and DULIO PIÑEIRO	ant o
•	burnan bleer	Juden
	buign el simulado: GREZK	Ydanelo Rest.
	MARGARIA REBOSIO	Just
		1



INFORME EXTINCIÓN DE FUEGO

Fecha: 14/08/2017 Página 1 de 2

Fecha de realización: 14/08/2017 Hora de realización: 10:30 hs

Lugar de realización: Patio planta física de Cablex, Camino Edison 4648

Personas que participaron: Leonardo Hernandez

Joaquín Silvarrey
Pablo Quintillán
Martín Porto
Mauro Stocco
Mariana Coppola
Enrique Sosa
Jhonatan Reyes
Dahiana Franco
Ariel Pereyra
Julio Piñeiro
Guzmán Perez

Persona que dirige el simulacro: Gabriela Rezk

Margarita Rebosio

Personas que utilizan extintores:

Leonardo Hernández Pablo Quintillán Jhonatan Reyes Dahiana Franco Guzmán Perez

La fecha se fija tomando en cuenta que existían 5 extintores para recargar.

Se preparó la zona con hojas de palmera secas y cartón que estaba en desuso en depósito; en el patio sobre una chapa destinada para este fin.

En esta ocasión 4 de los participantes nunca habían estado en un simulacro de extinción de fuego. A estas 4 personas se les entregó extintor para que tuvieran la oportunidad de utilizar uno.

En grupos de dos personas, se posicionaron junto al fuego con los extintores, del lado que el viento no los afecte y comenzaron a seguir los pasos según lo descrito anteriormente.

Previo al inicio del simulacro, se registraron y chequearon los manómetros para corroborar su estado. Se detectó que en uno de ellos, el extintor nº 13, el manómetro no estaba en su lectura correcta; lo que daba la pauta que el mismo podía fallar al momento de accionarlo.

De los 5 extintores, 4 funcionaron correctamente y el nº 13 efectivamente no funcionó (no salió polvo).

Todos los extintores, se dejaron a un lado para que la empresa Grolero los recargara.

Luego de vaciado los extintores, se procedió a leer los pasos descritos en el manual de seguridad PR GO 11 "Como utilizar un Extintor Portátil frente al Fuego" y el artículo 4.1 Incendio del Plan de Contingencia PR GO 08. Se recuerda el número de teléfono de los bomberos. Varios de los participantes realizan aportes importantes para la ocasión.

Se recuerda también a los participantes del simulacro, de la existencia de extintores en los vehículos; y se aprovecha que había un camión en el fondo para corroborar esto.



INFORME EXTINCIÓN DE FUEGO

Fecha: 14/08/2017 Página 2 de 2

Conclusión:

- Se tuvo la oportunidad de que personas que nunca utilizaron extintor lo hicieran.
- Se recordó la metodología de cómo utilizar extintores, de cómo se realiza el mantenimiento de los mismos, y de qué clase de extintor usar en cada caso. Se recordó a todos los participantes que la empresa solo cuenta con extintores tipo ABC.
- Se recordó donde se encuentran los extintores en los vehículos.
- Se chequeó y recordó la importancia de la señalización de los manómetros.
- Los participantes finalizaron la tarea sabiendo cómo utilizar un extintor, y más que nada tuvieron la oportunidad de tener contacto con uno de ellos.
- Con este simulacro la empresa se aseguró de vaciar los extintores de modo que se volverán a recargar.
- Se puede establecer que el ejercicio sirvió a sus fines y que los resultados en términos generales fueron satisfactorios.

Responsable del SIG Margarita Rebosio