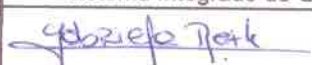

		ITGA
	INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL	Nº 6
		Fecha: 1/11/2012
		Página 1 de 2

	Elaborado	Aprobado
	Sistema Integrado de Gestión	Gerencia General
Firma		
Fecha	1/11/2012	1/11/2012

1. Objeto y Alcance

El presente informe tiene como objetivo comunicar el cumplimiento del plan de Gestión Ambiental presentado por la empresa para la obra MI/38 – Mantenimiento de obras de iluminación de la red vial. El período que abarca son los meses de agosto 2012, setiembre 2012 y octubre 2012.

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 MI/38 – Mantenimiento de obras de iluminación de la red vial durante los meses de agosto, setiembre y octubre del 2012, así como los aspectos ambientales afectados.

En este período se realizó el trabajo de mantenimiento, reposición de columnas chocadas, recambio de columnas con riesgos estructurales, reposición de lámparas y equipos fuera de funcionamiento, etc. Esta tarea afectó todas las obras involucradas en la licitación MI/38.

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 combustible de vehículos: se utilizaron la mínima cantidad de vehículos necesarios para dichas tareas. En este período la cantidad de vehículos destinados para la obra sin contar las camionetas y auto a cargo del ministerio fueron principalmente 2 camiones y 3 camionetas. Se procedió de acuerdo al PR GO 10 –

		ITGA
	INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN AMBIENTAL	Nº 6
		Fecha: 1/11/2012
		Página 2 de 2

Mantenimiento de maquinarias, equipos y herramientas. De modo de lograr un buen mantenimiento preventivo en los vehículos involucrados.

- Remoción de tierra, la tierra sobrante se dispersó en la obra en zonas que así lo requerían. En caso de existir excedente se deposita en lugares destinados para este fin.
- Fabricación y residuos de recursos naturales, se hizo la medida justa de hormigón para realizar pilastras, reparar cámaras o hacer fundaciones para columnas.
- En caso de generarse residuos industriales estos se depositaron en recipientes destinados para este fin en la planta física de Cablex.
- Lámparas quemadas: Se retiraron y se depositaron en la planta física de Cablex en recipientes aptos para dicho fin.
- En el sector administrativo se intenta disminuir la cantidad de energía consumida así como el uso de papel. Se procede al reciclado del papel según IT AP 01.
- Retiro de columnas: Las columnas retiradas para reposición, se entregan, previa autorización, al alcalde del Municipio de Solís Grande para reutilización como muros de contención en la fabricación de alcantarillas.

4. Referencias

IT AP 01 – Disposición de residuos

PR GO 10 –Mantenimiento de maquinarias, equipos y herramientas

RG 35 – Plan de gestión ambiental