## INFORME TRIMESTRAL DE GESTIÓN Y RECUPERACIÓN AMBIENTAL





## INFORME DE GESTIÓN Y RECUPERACIÓN AMBIENTAL

PL 4410 Rev 2 Fecha: 5- 2014

Pág. 2 de 3

FECHAS : Elaborado : 15 de octubre/19 Período : Julio/19-Setiembre/19			
IDENTIFICACIÓN DE LA OBRA: LICIT. C/77 - Ruta N°. 15, Tramo: 2Km400 – 28km500			
UBICACIÓN:	Departamento de Rocha		
CLIENTE:	CVU		
PLAZO DE EJECUCIÓN:	18 meses		
INICIO PREVISTO:	15 de marzo/18	FIN PREVISTO:	15 de junio/19

#### **DESCRIPCIÓN GENERAL**

Las tareas desarrolladas en este período fueron bacheos, recapados asfálticos y reciclado de banquinas en R 15, además se realizaron obras de excavaciones, colocación de materiales granulares, colocación de caños y cabezales de hormigón en la rotonda de acceso a La Esmeralda por R 9.

#### A.- Obrador

Se continúa controlando el cumplimiento de las pautas establecidas en cuanto a que los residuos sean acumulados en los sectores asignados, que los camiones hormigonera laven dentro de las piletas construidas a tal fin y que los camiones que transportan mezcla asfáltica utilicen los lugares dispuestos a fin de evitar derrames de gas oil.

#### B.- Canteras y zonas de préstamo

## B.1- Canteras de tosca y préstamo para rellenos

Se continúan utilizando las canteras establecidas en el PGA y su informe complementario. Además para la construcción de la rotonda de acceso a la Esmeralda, se utiliza la cantera de Octavio Márquez como fuente de aprovisionamiento de tosca y materiales de relleno. Los datos de la cantera mencionada son:

Ubicación: Ruta 9 Km 298 a (-), entrando unos 600 m, frente a Punta del Diablo.

Tel.: 44772191

099874288 Rut.: 150022920016

Permiso de explotación Nº 762/13

Autorización ambiental previa Nº 101/2010

#### **B.2-Canteras de piedra**

Se continúan utilizando las canteras de piedra establecidas en el PGA y su informe complementario.



# INFORME DE GESTIÓN Y RECUPERACIÓN AMBIENTAL

PL 4410 Rev 2 Fecha: 5- 2014

Pág. 3 de 3

#### C.- Obras

En el período se continúan realizando obras de recapado en calzadas y banquinas, la mezcla asfáltica es elaborada en nuestra planta asfáltica. En las banquinas, previamente a ser recapadas se realizó un reciclado con cemento pórtland. El cemento pórtland se adquirió a la firma Cimsa S.A. y el trabajo se realizó en sitio mediante el empleo de máquinas específicas para tal fin

Sobre la zona recapada se realizó la pintura de pavimentos (Subcontratada a Bordonix S.A.).

En la rotonda de acceso a La Esmeralda, se realizaron los alargues de alcantarillas y cabezales de caños necesarios. Además se ejecutó el movimiento de suelos y la colocación de las capas de base granular. Tanto el material de aporte como el de las bases granulares se obtuvo de la cantera de Octavio Márquez ya mencionada.

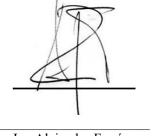
#### D.- Personal de obra

Cumpliendo con la normativa relativa a seguridad e higiene, se ha seguido suministrando al personal los dispositivos de seguridad necesarios según las tareas a desarrollar, chalecos, zapatos, etc., además de extinguidores de fuego, alarmas de retroceso de máquinas, balizas, carteles, etc.

Todo el personal ha sido inscripto en el Banco de Previsión Social

### E.- Laboratorio de suelos, hormigones y mezcla asfáltica

Se realizan ensayos de mezclas asfálticas, suelos y hormigón en el laboratorio ubicado en el obrador que dispone de todos los elementos necesarios.



Ing Alejandro Ferrés Molinsur S.A.