



Informe trimestral de gestión ambiental – Agosto 2010

El presente informe comprende los aspectos más relevantes y los resultados de la aplicación por parte de la Empresa Lemiro P. Pietroboni S.A. del Plan de Gestión Ambiental para el período finalizado en el mes de Agosto de 2010, en el marco del Contrato de *“Mantenimiento por Niveles de Servicio y Obras de rehabilitación en Ruta 3 tramo: A° Grande (243k000) – Ramal Represa (494k200) y Ramal Acceso Represa de Salto Grande”*

Conforme con lo dispuesto en el Artículo 8.3 del Manual Ambiental para Obras y Actividades del Sector Vial (Mayo de 1998) se presenta en primer término el informe de las actividades desarrolladas hasta el presente en el marco de los trabajos que incluyen la conservación de los pavimentos, banquetas, obras de arte, seguridad vial y faja de dominio público, obras obligatorias de rehabilitación de pavimentos, obras accesorias y obras complementarias. Se presentan seguidamente los volúmenes ejecutados de cada una de las principales unidades de obra.

Se han elaborado hasta el presente, 18.418 toneladas de concreto asfáltico para la ejecución de capas de rodadura, bacheos y regularizaciones, habiéndose empleado 1.105 toneladas de cemento asfáltico en su elaboración.

Se han ejecutado 176.391 de m² de tratamientos bituminosos (incluyendo riegos de imprimación, de adherencia, simples, dobles y de sellado) para los que se han utilizado 88 m³ de asfaltos diluidos y 326 m³ de emulsiones bituminosas, además de 2.053 m³ de agregados pétreos para tratamientos.

Durante la realización de la totalidad de las actividades se han implementado las medidas de mitigación presentadas en el Plan de Gestión Ambiental para cada uno de los aspectos ambientales relevantes identificados incluyendo campamentos, talleres, plantas de producción de materiales, extracciones y depósitos. No se incluye en este documento la información ya presentada en dicho Plan.

Campamentos, talleres y depósitos

Los campamentos, talleres y depósitos se encuentran instalados y en operación conforme a lo establecido en el Plan de Gestión Ambiental presentado.

Contando con el correcto funcionamiento de los siguientes servicios:

- a. Baños fijos
- b. Depósito fijo (pozo negro)
- c. Baños químicos
- d. Baños portátiles
- e. Puntos de generación y recolección de residuos domésticos
- f. Puntos de acopio transitorio de residuos domésticos
- g. Puntos de generación de diferentes tipos de residuos especiales
- h. Puntos de acopio transitorio de diferentes tipos de residuos especiales
- i. Sist. de retención de sólidos y grasas para agua de lavado de maquinaria

Las instalaciones no cuentan con suministro de agua por parte de OSE.

Se adjuntan los registros de las operaciones de limpieza de pozo negro.

Plantas de producción de materiales.

La planta de elaboración de mezcla asfáltica en caliente se ha instalado y puesto en funcionamiento conforme a lo establecido en el Plan de Gestión Ambiental presentado.

La misma, como se ha señalado en el PGA, cuenta con un sistema de recuperación de finos mediante ciclones.

Se adjunta detalle con datos técnicos de la misma.



La trituración de materiales pétreos se sigue realizando con la Empresa INCOCI S.A.

Monitoreo de variables ambientales

Se han realizado muestreos de calidad del agua, de los cuales se adjuntan resultados de los análisis en obrador principal y planta de asfalto.

Gestión de residuos

La gestión de residuos se lleva delante de acuerdo a lo establecido en el PGA.

Los residuos se clasifican en su punto de generación según se trate de maderas, metales, plásticos, papel y cartón, aceites usados, baterías usadas, residuos contaminados con hidrocarburos o residuos domésticos.

Se emplean como depósitos, para cada tipo de material excedente, los vertederos municipales aptos de acuerdo al tipo de residuo.

Se adjuntan los registros de las operaciones de retiro y destino final de los residuos domésticos y especiales.



Maquinaria y equipo

Se adjunta listado de la maquinaria y equipo destinado a la obra, con los registros de realización de su mantenimiento preventivo.

La Empresa dispone de la información concerniente a operaciones de abastecimiento de combustible, cambio de aceite y lavado. La misma se encuentra registrada en los partes diarios correspondiente a cada equipo.

Hormigones

Los hormigones utilizados se continúan adquiriendo a la Empresa Indre S.A.

Personal afectado a la obra

Actualmente el personal afectado a los trabajos está integrado por sesenta y cuatro personas de las cuales el 95% han sido contratadas en el área de influencia directa de la obra.

Se adjunta última planilla de aportes al Bps con listado de personal afectado a la obra.

Relacionamiento con la comunidad

Los únicos comunicados emitidos lo han sido en oportunidad de la instrumentación de desvíos, no habiéndose recibido hasta el presente observaciones o quejas por parte de vecinos o autoridades locales.