

---

## INFORME TRIMESTRAL DE GESTION AMBIENTAL

Marzo – Mayo 2013

---

---

**Mantenimiento de Ruta 3 entre progresivas 67K800 y 128K000**

**Obras de Rehabilitación de Pavimentos en Ruta 3 entre progresivas 128K000 y 243K000**

---

### Actividades desarrolladas en el trimestre

#### TAREAS EN CALZADA

Tapado de pozos con mezcla asfáltica en calzada entre progresivas 145k000 a 240k000.

Ejecución de tratamiento bituminoso de sellado en calzada en tramos parciales entre progresivas 166k000 a 182k000.

Perfilado de base en ensanche de Ruta 3 y Nicolás Guerra (89k800). Tendido de mezcla asfáltica en el ensanche y recapado de calzada existente en el tramo.

#### TAREAS EN BANQUINAS

Tapado de pozos en banquina con tosca cemento entre progresivas 81k000 a 82k000.

Reparaciones y tratamiento bituminoso simple en banquetas, en tramos parciales entre progresivas 67k500 a 128k000.

Regularización de banquetas con mezcla asfáltica entre progresivas 162k000 a 165k000.

Conformación de dársena para parada de ómnibus, imprimación y tendido de mezcla asfáltica en 78k000. Se revistieron los taludes con tierra vegetal.

Reparación de peladuras en banquina entre progresivas 180k000 a 198k000.

#### TAREAS EN OBRAS DE ARTE Y FAJA

##### Corte de pasto

Corte de pasto en todo el contrato.

### **Obras de arte menor**

Limpieza de alcantarillas en todo el contrato.

Reparación de cabezales en alcantarillas ubicadas en progresivas 76k000 a 77k000 aproximadamente.

### **Obras de arte mayor**

Reparación de barandas del puente sobre Río San José (95k000).

### **Otras tareas en la faja**

Limpieza y perfilado de cunetas.

Perfilado y ejecución de riego bituminoso de imprimación en ciclovías entre progresivas 90k200 a 90k600 (del lado a +) y 90k000 (del lado a -).

Conformación (con aporte de tosca) de ciclovía a continuación de la existente del lado a (-) en progresiva 76k400. Imprimación y tratamiento bituminoso simple.

### **MANTENIMIENTO RUTINARIO**

Recolocación de delineadores, carteles y otros trabajos de mantenimiento de la señalización vertical.

Reposición de tachas.

Recolección de residuos en la faja.

Mantenimiento de vegetación.

## **Medidas adoptadas para la prevención y mitigación de impactos ambientales**

### **RESIDUOS DOMÉSTICOS**

Residuos domésticos: son retirados por el servicio de recolección de residuos de la Intendencia de Flores que pasa en forma periódica.

Residuos recolectados en la faja (que arrojan los vehículos a su paso): han sido del mismo tipo de residuos domésticos y han llevado el mismo destino que los residuos domésticos.

### **EFLUENTES DOMÉSTICOS**

Los baños de obra cuentan con instalación sanitaria que vierte sus efluentes en pozos impermeables. Los mismos se limpian con camión barométrica (no se registra la operación de limpieza).

### **RESIDUOS DEL ÁREA DE LA PLANTA ASFÁLTICA, BATERÍAS Y LUBRICANTES.**

Se dispone en los lugares de trabajo de las Fichas de Seguridad de todos los combustibles y productos químicos que se manejan.

Se etiquetan los recipientes de los distintos materiales, de manera que los mismos queden claramente identificados.

Se mantienen tapados los recipientes mientras no están en uso.

Se dispone de elementos para controlar eventuales derrames de materiales, tales como baldes con arena o aserrín en zonas de trasiego de combustible.

En todos los casos, el personal que realiza el transporte y descarga de los materiales es idóneo, cuenta con los elementos de protección adecuados y se ha capacitado en el manejo de estos.

No se han detectado pérdidas durante los procedimientos de carga de gas-oil.

Los aceites y lubricantes usados se recogen en recipientes con tapa y se envían al Depósito Central de la empresa en Juan Soler para la entrega a empresa autorizada. Lo mismo para filtros y baterías.

### **RESIDUOS METÁLICOS, MADERA Y CUBIERTAS EN DESUSO.**

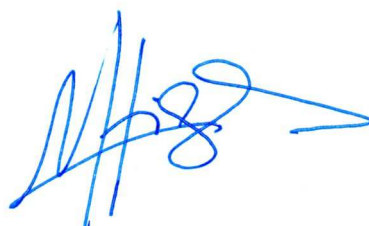
Se acopian en lugares separados y señalizados.

Las cubiertas se envían al Depósito Central de la empresa para luego ser enviadas al vertedero municipal (se cuenta con autorización de la Intendencia de San José).

## MAQUINARIA

Se realiza el mantenimiento periódico de máquinas y vehículos para asegurar la minimización de emisiones contaminantes.

Se continúa realizando el mantenimiento, lavado, cambio de fluidos y filtros del equipo en talleres y estaciones de servicio de la zona



**Ing. Mauricio Figares**