

INFORME TRIMESTRAL DE GESTION AMBIENTAL

Duplicación de la calzada de la Rambla Tomas Berreta entre las calles Avda. al Parque y Colombia

ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN EL TRIMESTRE

Habiendose concluido la ejecución de las bases granulares de la Calzada Norte (la Sur estaba con la totalidad de la mezcla asfáltica en diciembre de 2011). Se procedió a ejecutar la base negra y carpeta asfáltica, ambas en 5 cm de espesor, en la totalidad del tramo.

Se conformaron las banquetas de ambas calzadas (Norte y Sur) y se les ejecutó un tratamiento bituminoso simple. El lugar destinado a la detención del transporte colectivo de pasajeros, se reforzó con la misma estructura que la de las calzadas.

Se conformó la superficie la calle de servicio, aportando material granular para que cumpla con la altimetría revisada por la DDO. Posteriormente recibió un tratamiento bituminoso doble.

OBRAS COMPLEMENTARIAS.

- Completaron las obras la señalización horizontal y la vertical
- El revestimiento de los taludes de la calzada Sur con el material de la limpieza de los terraplenes
- El revestimiento de los taludes de la calzada Norte entre progresiva 2+800 a 4+500 se realizó con suelo vegetal traído de zonas externas a la obra. Posteriormente de lo sembró, al igual que el cantero central, con una mezcla de semillas de rye grass perenne y festuca.
- El revestimiento de los taludes de la calzada Norte, en coincidencia con la calle de servicio, se revistió con tepes.

MEDIDAS ADOPTADAS PARA LA PREVENCION Y MITIGACION DE IMPACTOS AMBIENTALES.

Residuos domésticos.

Se mantienen los depósitos para residuos y en forma rutinaria se depositan en los contenedores dispuestos en la vía pública. Se llevan los registros correspondientes.

Efluentes domésticos.

Los baños de la DDO y de la Jefatura de Obra cuentan con instalación sanitaria que vierte sus efluentes en pozos impermeables. Los mismos se limpian periódicamente con el camión barométrica. Los registros son las facturas de los servicios ocurridos.

Los baños del personal son químicos dispuestos en el obrador. Estos baños reciben mantenimiento dos veces a la semana. Los registros son remitos de la empresa proveedora de los servicios.

Residuos metálicos, madera y cubiertas en desuso.

Estos residuos no se generan habitualmente en la obra.

Residuos del área del taller, baterías y lubricantes.

Estos residuos no se generan habitualmente.

Riegos asfálticos

No existen en la obra depósitos de emulsiones asfálticas, por lo que el camión regador carga en proveedor cada vez que se vacía.

Mezclas asfálticas

Las mismas se elaboran en planta propia ubicada en el obrador de “7 Cerros”.

Se maximizan los cuidados para evitar derrames, contando con planes de contingencia conocidos por todos los operadores de la planta. Los desperdicios se reutilizan para el mejoramiento de la caminería interna del obrador.

Hormigones.

La planta BETONMAC ubicada en “Siete Cerros” es la que produce los hormigones de las cámaras.

Sus residuos se depositan en lugares específicos dentro del obrador de “Siete Cerros”. El agua del lavado de los mixers se realiza en pileta de decantación previo al vertido al medio ambiente

Cantera de tosca.

Todavía está en explotación hasta alcanzar los volúmenes necesarios de la obra. Se canalizan las aguas de manera de reducir al mínimo el arrastre de los suelos que pudiere perjudicar otros drenajes.

Listado de chequeo RG 4310-03.