

# UNIDAD TÉCNICA DE GESTIÓN VIAL



MUNICIPALIDAD DE CAÑAS - Promoción Social - Boletín Electrónico Mensual - Noviembre 2014



## Mantenimiento de calles y construcción de cordón y caño en Barrio Chorotega

En la última semana del mes de noviembre de 2014 se realizó el mantenimiento periódico de calles de Barrio Chorotega, a las cuales se les tiene programado la colocación de un tratamiento superficial bituminoso triple (TSB-3), en la segunda semana de diciembre. Con la maquinaria y equipo municipal y equipo alquilado se realizaron las actividades de conformación y bacheo del tramo final de 330 metros lineales de la calle principal de acceso a los Barrios Chorotega II y UNED, y los 550 metros lineales de la calle perimetral en forma de U del sector noreste de dicho barrio.

### Construcción de cordón y caño

También durante noviembre se prosiguió la construcción del cordón y caño en las mismas calles en las que se estará colocando tratamiento superficial bituminoso triple en el mes de diciembre. En el periodo reportado en este boletín, se realizó la construcción o reconstrucción de 210 metros lineales de cordón y caño tipo pecho de paloma, en ambas márgenes del tramo final de la calle principal de acceso desde Barrio Chorotega I.

Con fondos de la ley N° 8114 y del Presupuesto Extraordinario N° 02-2014 (superávit libre) se adquirieron los materiales y se canceló el servicio de mano de obra. Con la maquinaria y equipo municipal se realizó la excavación para la cimentación y remoción del cordón y caño en mal estado, y el acarreo de materiales.

## Mantenimiento rutinario de calle de la comunidad de Santa Lucía, a colocarle tratamiento

Con la maquinaria y equipo municipal se ejecutaron las actividades de conformación y bacheo del tramo de calle de 0,2 km ubicado frente a la escuela pública de Santa Lucía.

Para la colocación del material se invirtieron más de 70 horas de maquinaria (niveladora, vagoneta, compactadora, tanqueta de agua y back hoe).

Con fondos de la ley N° 8114 se cancelaron los insumos para la operación de la maquinaria y equipo municipal.



Camino desde Porozal hacia Santa Lucía en las inmediaciones de la Escuela de Santa Lucía.

## Conclusión de colocación de bases y construcción de cordón y caño en Porozal

Se concluyó la actividad de colocación de bases en calles de la comunidad de Porozal, en las cuales se tiene programada la colocación de un tratamiento superficial bituminoso triple (TSB-3), en la primera quincena de diciembre. En dicha actividad se trabaja desde el 20 de octubre de 2014.

Con la maquinaria y equipo municipal se ejecutaron las actividades de ampliación de explanada, para disponer de una calzada de al menos 5,5 metros de ancho, y de colocación de base granular en las siguientes vías:

- i) el tramo de calle de 325 metros lineales en sentido oeste-este, ubicado entre el salón comunal y la escuela pública,
- ii) el tramo de calle de 325 metros lineales, en sentido oeste-este, ubicado entre el salón comunal y el sector de la plaza, y
- iii) el tramo de calle de 350 metros lineales en sentido norte-sur, ubicado entre el salón comunal y el sector del templo católico.

Además se concluyó la construcción de cordón y caño tradicional tipo L, en ambas márgenes del tramo de 300 metros lineales de calle ubicado entre la Escuela Pública y el salón comunal. Se construyeron también cabezales para 3 pasos de alcantarillas .

## Preparación de calles de Nueva Guatemala

Se realizó el mantenimiento periódico de algunas calles del cuadrante de Nueva Guatemala, en la que se colocará tratamiento superficial bituminoso triple en la segunda semana de diciembre.

Con maquinaria y equipo municipal así como equipo alquilado, se realizaron las actividades de ampliación de la explanada para disponer de una calzada de al menos 6 metros de ancho, y de colocación de base granular.

Se trabajó en 1,21 km de calles del cuadrante que abarca: el perímetro de la escuela pública, la plaza, el redondel de toros, el salón comunal, el EBAIS y el templo católico.

Se removió material de desecho en los costados de las vías, y se colocaron alrededor de 1.000 m<sup>3</sup> de base granular.



## Colocación de paso de alcantarilla en Nueva Guatemala

Se realizó la colocación de un paso sesgado de alcantarilla de desagüe pluvial en el cuadrante de la comunidad de Nueva Guatemala. Con la maquinaria y equipo municipal se colocó un paso sencillo de alcantarilla y se excavó el canal de salida, en la calle ubicada al costado sur de la plaza.

Se utilizó 7,5 metros lineales de tubería de concreto de 61 cm (24") de diámetro.