



COMUNICACION Nº 5462

**EL HONORABLE CONCEJO MUNICIPAL DE LA CIUDAD DE SANTA FE DE LA
VERA CRUZ, SANCIONA LA SIGUIENTE**

COMUNICACION

PEDIDO DE INFORMES

El Honorable Concejo Municipal de la Ciudad de Santa Fe de la Vera Cruz solicita al Departamento Ejecutivo Municipal que en relación a Barrio Los Ángeles, informe lo siguiente:

- 1) En qué plan de trabajos públicos correspondiente al año 2014 se encuentran incluidas las obras nuevas de reparación o mantenimiento de los desagües y alcantarillas pertenecientes a Barrio Los Ángeles.
- 2) Si existen estudios técnicos por parte del Municipio para llevar adelante la obra de construcción del colector principal Larrea a la Cuenca Flores. De ser así, indicar en qué etapa se encuentra, cuál es el presupuesto oficial, el plazo de ejecución y la curva de inversión prevista para el mismo.
- 3) Cuál es el plan de desmalezamiento y desobstrucción de zanjas que el Municipio tiene previsto para el barrio durante el año 2014.
- 4) Cuáles son las acciones previstas por el Municipio para el mantenimiento y bacheo de la carpeta asfáltica y pavimentación de nuevas calles en dicho barrio.
- 5) En qué plan de trabajos públicos correspondiente al año 2014 se encuentran incluidas las obras nuevas de reparación o mantenimiento de luminarias pertenecientes a Barrio Los Ángeles.
- 6) Cuáles son las acciones llevadas adelante por el Municipio en materia de servicios de gas natural y cuál es el plan de obras a implementar durante el año 2014.



COMUNICACION Nº **5462**

- 7) Indicar si está proyectado y/o contemplado que alguna línea de transporte urbano de pasajeros de la Ciudad ingrese al barrio. De ser así, especificar de qué línea se trata y cuáles son los plazos previstos para ejecutar esta acción.
- 8) Cuál es el esquema de seguridad que el Municipio pretende implementar en el barrio en relación a los patrullajes diurnos y nocturnos.

SALA DE SESIONES, 20 de marzo de 2014.-

Presidente: Sr. Leonardo Javier Simoniello

Secretario Legislativo: Sr. Raúl Alfredo Molinas