

GDF sustituirá 195 kilómetros de tuberías para eliminar fugas

➤ Beneficiará a 117,000 habitantes de 17 colonias de Iztapalapa, Coyoacán, Alvaro Obregón, Tlalpan, GAM y Cuajimalpa

María Enriqueta Pérez,
Foto: Irving Cabrera

El jefe de gobierno capitalino, Marcelo Ebrard, encabezó el inicio del programa emergente de sustitución de 195 kilómetros de tuberías de la red de **distribución de agua** para suprimir **fugas**, en beneficio de 117,000 habitantes de siete delegaciones.

Lo anterior forma parte del programa general del gobierno capitalino para enfrentar la **escasez de lluvias** y garantizar el **suministro de agua** durante el estiaje del próximo año.

Se informó que la sustitución de tuberías tendrá una inversión de 271.300,000 pesos, y comprende red secundaria en 17 colonias de las delegaciones Iztapalapa, Coyoacán, Alvaro Obregón, Tlalpan, Gustavo A. Madero y Cuajimalpa.

En la Colonia Pedregal de Santo Domingo, en Coyoacán, el mandatario capitalino destacó que las colonias beneficiadas son altamente dependientes del **suministro de agua** proveniente del **Sistema Cutzamala**, como otras 260 colonias más, que además tiene como característica contar con tuberías con alto grado de deterioro a causa de la calidad de su material y las tensiones y presiones derivadas del movimiento del subsuelo.

Marcelo Ebrard recordó que las presas del Cutzamala se encuentran a niveles muy bajos, debido a la disminución de **lluvias** equivalente a 80.000,000 de metros cúbicos por el **cambio climático** global provocado por la contaminación.

El mandatario local consideró necesario que se acelere el paso en la sustitución de tuberías, pero sin descuidar la calidad del trabajo, a fin de ahorrar el máximo volumen posible del **agua** y garantizar su disponibilidad entre enero y mayo de 2010.

En la Colonia Santo Domingo, donde inició la sustitución de tuberías, Ebrard Casaubón atestiguó la operación de maquinaria pesada que, por sus características de apertura de zanjas y sustitución de tubería de concreto por otra de plástico de alta densidad, permite el avance de hasta 100 metros al día.

Lo anterior posibilita la colocación de los 195 kilómetros al doble de velocidad de lo hecho en las últimas décadas por administraciones anteriores.

El director del Sistema de Aguas de la Ciudad de México, Ramón Aguirre, informó que ya se logró sustituir 532 kilómetros en lo que va de esta administración y que con los 195 kilómetros adicionales se llegará a un total de 727 kilómetros. Indicó que totalizarán 2,209 kilómetros sustituidos, sumando los 1,482 kilómetros sustituidos entre 1998 y 2006.

Recordó que otras acciones emprendidas como parte del programa general de ahorro de **agua**, es disminuir el 20 por ciento del consumo del gobierno capitalino, del cual se lleva un avance de 8.6 por ciento, gracias al reemplazo de dispositivos y mobiliarios.



