



Comunicado de Prensa No. 111-10
México, DF, 7 de mayo de 2010

Evalúan avance de obras de emergencia para disminuir riesgos de inundaciones en la ZMVM

- Se concluirán en tiempo y forma las acciones emergentes en el sistema principal de drenaje del Valle de México
- Necesaria la constitución de un organismo metropolitano del agua destinado a dar atención integral a los problemas hídricos del Valle de México: JLLT

De acuerdo a lo establecido en el Programa Emergente del Valle de México, coordinado por la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y los gobiernos del Distrito Federal y el Estado de México, se concluirán en tiempo las obras de emergencia para disminuir los riesgos de inundaciones en la presente temporada de lluvias.

Así lo informó José Luis Luege Tamargo, titular de la Conagua, quien agregó que el Gobierno Federal, representado por la institución a su cargo y la Secretaría de Gobernación, buscará incrementar los recursos en la medida necesaria para concluir adecuadamente las obras programadas para minimizar los riesgos de inundaciones como las registradas el 4 de febrero pasado luego de la ruptura del Canal de la Compañía.

En reunión de seguimiento al Programa Emergente, con el secretario de Gobernación, Fernando Gómez Mont; el gobernador del Estado de México, Enrique Peña Nieto; y el jefe de Gobierno del Distrito Federal, Marcelo Ebrard Casaubon, el titular de la Conagua insistió en la necesidad de que en la mesa de trabajo se analicen a fondo cada uno de los problemas relacionados con la crisis hídrica del Valle de México y se establezcan las acciones, planes y programas necesarios para garantizar la sustentabilidad de la ciudad de México.

Entre las estrategias clave mencionó la reducción de la sobreexplotación de los mantos freáticos del Valle de México para evitar mayores hundimientos de la zona y, con ello, afectaciones a los sistemas de drenaje y bombeo.

Asimismo, calificó como imprescindible mejorar la eficiencia de los organismos operadores de los sistemas de agua, en particular del Sistema de Aguas de la Ciudad de México, así como dar tratamiento a todas las aguas residuales y fomentar su reuso.

En este sentido dijo que, al tener una distribución adecuada y disminuir la demanda del recurso hídrico, se realizaría una explotación moderada de los mantos freáticos,

condición indispensable para lograr el equilibrio en la cuenca del Valle de México, cuya situación es crítica.

Durante la reunión se detalló que las obras incluidas en el Fideicomiso 1928, constituido para garantizar la aplicación del Programa Emergente, tienen un avance de 68% sobre lo programado a la fecha y se concluirán dentro de los 120 días establecidos.

El Programa Emergente representa una inversión total de dos mil 230 millones de pesos, destinados a diversas acciones de emergencia, de las cuales a la Conagua le corresponde ejecutar 28, con un monto de mil 461 millones; al gobierno mexiquense, nueve acciones con un total de 410 millones; y a la administración capitalina ocho, las cuales representan 225 millones de pesos.

El resto, 133 millones, corresponden a la ampliación autorizada por el Comité Técnico del Programa Emergente para diversas obras principalmente a cargo de la Conagua.

Luege Tamargo aclaró que todos los recursos destinados mediante este programa enfocado a acciones emergentes en el sistema principal de drenaje del Valle de México, es decir los dos mil 230 millones, provienen de recursos federales, la gran parte de ellos a través del Fideicomiso 1928.

El titular de la Conagua recordó que las líneas de acción de este Programa Emergente son: dragados y rectificación de cauces, vaso y lagunas; la rehabilitación de plantas de bombeo; la renivelación y sobreelevación de bordos y, el establecimiento de nuevas conducciones semiprofundas.

Finalmente Luege Tamargo insistió en la necesidad de la constitución de un organismo metropolitano del agua destinado a dar atención integral a los problemas hídricos del Valle de México.

Con esto, puntualizó, se lograría la profesionalización de los organismos relacionados con la problemática hídrica y habría mayor control sobre los recursos hídricos.

Insistió en que estas obras forman parte de un plan de emergencia, por lo que recalcó la necesidad de establecer una política de largo plazo encaminada a lograr el equilibrio y sustentabilidad de la cuenca.

ooOoo