

Comunicado de Prensa No. 147-10
México, D.F., 19 de junio de 2010

Conagua lanza la licitación para la construcción de la estructura de control sobre la margen derecha del río Carrizal

- Durante la construcción de esta obra se generarán 500 empleos
- Esta infraestructura de protección beneficiará a más de 63 mil habitantes
- La inversión total será de 600 millones de pesos

Del 15 de junio al 12 de julio, el Organismo de Cuenca Frontera Sur, de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), realiza el proceso de licitación para la construcción del canal margen derecha y cortina de la estructura de control sobre el río Carrizal, así como de las obras complementarias, cuya inversión total será de 600 millones de pesos (mdp).

Con esta obra se disminuirá al máximo el riesgo y vulnerabilidad de la población ante la ocurrencia de eventos hidrometeorológicos extremos y los posibles efectos del cambio climático, protegiendo con ello la actividad económica y los ecosistemas en Tabasco.

Esta obra se enmarca dentro del Plan Hídrico Integral de Tabasco (PHIT), formalizado en abril de 2008 mediante un convenio de colaboración entre el gobierno federal, a través de la Conagua, y el gobierno de tabasco.

En 2009 se concluyó la primera etapa de estas obras con la construcción de la estructura de control canal margen izquierda del Río Carrizal, localizada a la altura de la ranchería Macayo segunda sección, en el municipio Reforma, Chiapas. Para dar continuidad a estos trabajos, ahora se inicia el proceso de licitación para la construcción de la infraestructura correspondiente a la margen derecha.

Esta obra permitirá controlar las avenidas en el río Carrizal, provenientes del Alto Grijalva, sobre el río Samaria, para conducir las hacia el Golfo de México, lo que contribuirá a evitar los efectos de una creciente similar a la ocurrida en 2007, evitando la pérdida de vidas y del patrimonio de los habitantes de las zonas aledañas.

Ello facilitará también el reordenamiento ecológico territorial debido a que limitará la proliferación de asentamientos humanos en esta zona de alto riesgo.

El PHIT contempla el manejo integral de la Cuenca Grijalva-Usumacinta como son la recuperación de las zonas naturales de inundación, el manejo de suelos y la reforestación.

Este se integra por el Plan de Acciones Urgentes (PAU) —ya realizadas—, Plan de Acciones Inmediatas (PAI) y acciones de mediano, y largo plazo 2010-2012, y como parte de este se han realizados obras como bordos de terracería, construcción y rehabilitación de protecciones marginales en distintos ríos, desazolve de arroyos y drenes en el estado, canales de alivio, así como la conclusión de la estructura de control de la margen izquierda del río Carrizal.

Adicionalmente, incluye la rehabilitación de distintos malecones y la construcción de muros o bordos de protección en distintos sitios del estado.

La fecha límite para participar en este proceso de licitación es el 12 de julio próximo y para más detalles se puede ingresar a la página <http://www.compranet.gob.mx>.

ooOoo