

Fecha	Sección	Página
05.02.2010	Nacional	10

SERÁ UN MODELO EN LA MODERNIZACIÓN DEL ESTADO

Presentan Proyecto Sistema Integral de Recuperación y Saneamiento del río Sabinal, en Chiapas



Con este proyecto se pretende rescatar el manto acuífero para generar lugares de convivencia.

■ En el marco del Día Mundial de los Humedales, el Gobierno de Chiapas presentó el proyecto Sistema Integral de Recuperación y Saneamiento del río Sabinal, que busca mejorar las condiciones de este afluente que atraviesa la capital de Chiapas a lo largo de más de 16 kilómetros.

Luego de la presentación que estuvo a cargo del secretario de Infraestructura, Ricardo Serrano Pino y de la secretaria de Medio Ambiente, Lourdes López Moreno, el gobernador de Chiapas, Juan Sabines Guerrero, se reunió con los especialistas del Laboratorio de Hábitats Bioéticos (LHB)

que elaboraron el proyecto.

El proyecto fue presentado, con la presencia de la presidenta del Sistema DIF-Chiapas, Isabel Aguilera de Sabines, ante líderes y representantes de diversos sectores.

Se proyecta, de inicio, la filtración de descargas de aguas negras con sistemas pasivos, retención de desechos sólidos, limpiado de líquidos con ozono y agricultura hidropónica.

Se explicó que con este proyecto se pretende rescatar el manto acuífero, se utilizarán los escurrimientos hidrológicos para generar corredores de desarrollo, pues la intención es crear lugares de convivencia, deporte y comercio, que funcionen como elementos de conexión o paseo, promuevan la movilidad peatonal y se recupere el espacio público.

El titular del Ejecutivo local indicó que el río enmarcará a la nueva ciudad Tuxtla Gutiérrez, otorgando una imagen de modernidad y sustentabilidad, ya que el proyecto de mejoramiento medioambiental incluye la integración de masas verdes en la cuenca para contar con temperatura, sombra y humedad adecuados, para que los habitantes disfruten los nuevos parques lineales.



\$ 24460.80 Tam: 256 cm2 GGUERRERO