



#MEDIOAMBIENTE

VIABLE, RESCATAR LAGOS

EL DE ZUMPANGO ESTÁ ALTAMENTE CONTAMINADO, PERO EL GOBIERNO MEXIQUENSE TIENE UN PLAN DE DESAZOLVE Y POTABILIZACIÓN

POR LETICIA RÍOS

A mediados de este mes iniciarán los trabajos para la limpieza de la Laguna de Zumpango; a fin de que en un año se logre la recuperación completa de este embalse, que está totalmente seco, pero lograrlo requiere la colaboración de la autoridad federal, aseguró Armando Alonso.

El vocal Ejecutivo de la Comisión de Agua del Estado de México destacó que el gobierno estatal, encabezado por Delfina Gómez, está en pláticas

ACCIÓN RÁPIDA

• En este mes iniciarán los trabajos de limpieza.

• Se prevé que las obras acaben en un año.

con la Secretaría de Marina, para solicitar su apoyo, a fin de trabajar en la recuperación de la laguna, iniciando con la limpieza y los dragados.

"En un año Zumpango será un reservorio de agua de calidad con la NOM 003, que es agua para contacto humano de muy buena calidad, previo a la potabilización", explicó el vocal.

El rescate de esta laguna, así como de Lagos Xico y Texcoco, forman parte de las acciones del Plan Hídrico del Edomex, para mitigar la crisis de agua.

El funcionario dijo que antes de iniciar la recuperación de la Laguna de Zumpango hay que

MÁS AGUA

3

• METROS CÚBICOS DE AGUA POR SEGUNDO SE RECUPERARÁN EN LAGO DE TEXCOCO

2

• METROS CÚBICOS, EN XICO

realizar trabajos de limpieza, ya que está muy contaminada.

"Es viable rescatar Zumpango. Ahorita que la laguna está seca emite gases altamente contaminantes y explosivos, de efecto invernadero, como óxido nitroso y metano. Es un desastre; la oportunidad está en desazolvar primero.

"Si lo hiciéramos con el agua, todos esos contaminantes se mezclarían y potabilizar sería muy complejo", detalló.

Precisó que el proyecto tiene tres componentes: la recuperación de la laguna, que contará con una potabilizadora y una Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR); la recuperación de las excedencias de un metro cúbico de agua por segundo del Gran Canal, que se espera sean autorizadas por la Comisión Nacional del Agua, y rehabilitar el circuito Lago de Guadalupe-La Piedad, a través del río Cuautitlán, con lo que se obtendrá otro metro cúbico.

Además, con la rehabilitación del Lago Xico se espera recuperar dos metros cúbicos y en Lago de Texcoco, tres. 🗳️