

En 2004 AMLO ignoró propuesta de UNAM para solucionar saturación del Bordo Poniente

■ El Instituto de Geología le sugirió instalar de 20 a 30 plantas de tratamiento de desechos en el DF ■ “No hubo respuesta”, afirma a Crónica Sergio Palacios Mayorga, investigador de esa institución
■ Hoy el GDF debe desembolsar hasta \$1,500 millones anuales para depositar la basura en el Edomex

ALEJANDRO CEDILLO CANO



Desechó AMLO propuesta de UNAM para construir plantas de tratamiento

HERENCIA COSTOSA

- El Instituto de Geología le advirtió en 2004 de los daños ecológicos en la zona.
- El ex jefe de gobierno negoció con la **Conagua** ampliación del bordo 3.8 años.

(II de IV)

[ALEJANDRO CEDILLO CANO]

Desde hace cinco años, antes de que el Bordo Poniente se convirtiera en una “bomba ecológica”, el Instituto de Geología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) planteó al Gobierno del Distrito Federal como resolver el problema del cierre del relleno sanitario: incluso, presentó alternativas para dicha acción, ya que desde ese tiempo representaba un grave riesgo para el medio ambiente.

Sin embargo, a Andrés Manuel López Obrador, en ese entonces jefe de Gobierno, no le interesó la propuesta de instalar plantas de

tratamiento, las cuales estarían en diferentes puntos de la ciudad.

Esto, pese a que habría escurrimiento de lixiviados (líquido que resulta de la descomposición de los desechos orgánicos) en el subsuelo y lago de Texcoco; además de que habría daños ecológicos irreversibles.

Sergio Palacios Mayorga, investigador del Instituto de Geología y director del proyecto Biotecnología Integral para los Residuos Sólidos Municipales y Agroindustriales (BIRSMA), afirmó que la administración local recibió desde el 2004, cuando concluyó la vida útil del relleno sanitario, varias alternativas de la UNAM para la clausura definitiva.

“La UNAM propuso, en vez de rellenos sanitarios, instalar plantas de tratamiento, las cuales estarían en diferentes zonas de la ciudad de México”, indicó.

En entrevista con *Crónica*, el geólogo comentó que desde esa ocasión sugirieron al gobierno capitalino 20 ó 30 plantas en torno al Distrito Federal, pero, a la fecha no han dado una respuesta.

Por lo que ahora, la administración de Marcelo Ebrard tendrá que desembolsar entre mil 300 y mil 500 millones de pesos anuales para depositar en otra parte las 12 mil toneladas de basura que genera el DF a diario.

—¿Desde cuando lo propusieron?

Continúa en siguiente hoja



Página 1 de 3
\$ 71566.95
Tam: 749 cm2
CGCARIAG

Fecha 22.01.2009	Sección Estados	Página PP-15
----------------------------	---------------------------	------------------------

—Desde que estaba López Obrador como jefe de Gobierno.

Luego, el investigador lamentó: “Y no. Nunca hubo respuesta”.

—¿A qué se debió?

—Falta de decisión...

—¿Las alternativas que presentaron hubieran ayudado en algo?

—Claro, por lo menos ya habría una planta en cada **delegación** y se hubiera disminuido el riesgo.

Cabe mencionar que en 2004, López Obrador negoció con la **Ccnagua** que el Bordo Poniente se mantuviera abierto en tanto la acumulación de desechos alcanzara los 12 metros sobre el nivel del suelo, se acumularan 16 millones de toneladas más o que transcurrieran 3.8 años.

El tiempo pasó y la tercera condición se cumplió en noviembre pasado, pero la administración capitalina, ahora a cargo de Marcelo Ebrard, se niega a clausurarlo.

Alega que el relleno sanitario debe cerrarse de forma escalonada durante un periodo que com-

prende de 11 meses a un año.

Ante esto, la bancada del PAN en la Asamblea Legislativa acusó a Ebrard de no desarrollar un plan para el cierre del relleno sanitario a pesar de que contó con cuatro años y 300 millones de pesos para la compra de un terreno para el nuevo sitio donde se arrojarían los desechos.

El diputado local del PAN, Alfredo Vinalay Mora, secretario de la Comisión de Preservación del Medio Ambiente y Protección Ecológica de la ALDF, advirtió, que la decisión del gobierno capitalino de no respetar el cierre del relleno sanitario podría provocar el desbordamiento de los canales de la zona, lo cual generaría severos problemas de contaminación en el área.

En tanto, la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) asegura que otro problema es que estos desechos emiten al año un aproximado de un millón 200 mil toneladas de bióxido de carbono equivalente, en forma de metano, a la atmósfera del Distrito Federal, siendo éste pernicioso para la salud y gran generador de ga-

ses de efecto invernadero.

De acuerdo con el estudio, “El problema de la basura en la Ciudad de México”, realizado por el investigador José Ángel Mora Reyes, las desventajas de mantener este sistema de “disposición final” del Bordo Poniente son: produce gases que, al escapar del suelo y ser respirados, perjudica la salud, contamina el agua al penetrar a través de estos rellenos, y así contaminada se mezcla después con la de las corrientes subterráneas y no deja de ser finalmente el mi-

lenario sistema de “enterrar y olvidar”.

A su vez, el geólogo Palacios Mayorga dijo que el basurero emite a la atmósfera gases peligrosos, entre ellos el metano,

que contribuye al calentamiento global del planeta.

“Además de los lixiviados que están saliendo de la parte inferior del tiradero, que son residuos líquidos, que escurren y que llevan un número muy importante de contaminantes que tienen que tratarse para que no afecten a la población”.

Propusieron a la administración local construir entre 20 y 30 plantas de reciclaje en todo el Distrito Federal, lo que hubiera resuelto el problema actual



ALONSO GALLEGOS

REPERCUSIÓN. *El gobierno local pagará un alto costo por no construir, en su momento, centros de reciclaje en las delegaciones.*