

Falla táctica al GDF

# Incumple Gobierno relleno sanitario

► Posponen propuesta de sitio para basura y mantienen pleito con Gobierno federal

Manuel Durán e Iván Sosa

Desde 2006, la Administración capitalina había proyectado la construcción de un nuevo sitio de disposición final para la basura generada por la Ciudad.

Sin embargo, hasta ahora no existen avances para la realización del proyecto, denominado Centro Integral de Reciclado y Energía (CIRE) en Tláhuac.

Actualmente, las autoridades capitalinas están amparadas en una suspensión provisional —otorgada por el Tribunal Federal de Justicia Fiscal y Administrativa— para alargar la utilización del Bordo Poniente, en fase de cierre ante la terminación de su vida útil.

El sexenio pasado, la entonces Secretaria de Medio Ambiente, Claudia Sheinbaum, afirmaba que habían encontrado un terreno en el Estado de México y estaban en busca de otro en el DF para construir nuevos rellenos sanitarios.

“Se van a destinar cerca de 50

millones de pesos del Fondo Metropolitano para la compra del terreno”, afirmó en abril de 2006, pero no hay acuerdo aún con el Edomex para trabajar de manera conjunta en este tema.

Para 2007, el Jefe de Gobierno, Marcelo Ebrard, reconocía que la vida útil de Bordo Poniente “estaba en sus límites”.

A tres años de esas declaraciones, los Secretarios de Gobierno, Obras y Medio Ambiente ya cambiaron el discurso y afirman que el Bordo podría operar “tres años más” y que es el mejor lugar para disponer los residuos en el Valle de México.

Mientras tanto, el basurero tiene problemas de inundaciones y las autoridades locales y federales intercambian más acusaciones que buscar salidas comunes en beneficio de los ciudadanos.

Ayer, **Conagua** y el GDF tuvieron un capítulo más en sus pleitos por el Bordo Poniente:

“Lo que vemos ahora es un juego de niños comparado con cerrar el relleno de un día para otro, en forma abrupta y caprichosa, como quiere la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (federal)”, acusó la Secretaría de Medio Ambiente del

DF, Martha Delgado.

“Es falso que se plantee cerrar el relleno de un día para otro, lo saben desde hace cinco años, ahora llevan tres años en esta administración, se les venció el plazo el 31 de julio de 2008, pidieron otra prórroga de seis meses, se les concedió y cuando se venció, se fueron a tribunales, consiguieron un amparo y así operan, sin permiso federal”, comen-

tó Efrén Villalón, director del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México de la **Conagua**.

Delgado acusó también a Semarnat y **Conagua** por pretender clausurar el relleno, cuando es el único sitio disponible.

“Desde hace mucho les entregamos una lista con 13 sitios alternos, aprobados por Semarnat, en donde podrían confinar la basura”, respondió Villalón.

Delgado indicó que desde 2008, el GDF pidió a Semarnat, como representante ante los organismos internacionales, inscribir en la oficina del Mecanismo de Desarrollo del Protocolo de Kyoto el proyecto para iniciar el aprovechamiento del biogás acumulado en el basurero, pero Semarnat se negó con el argumento de que **Conagua** ejecutaría tal plan.



Continúa en siguiente hoja

Fecha <b>23.09.2009</b>	Sección <b>Ciudad</b>	Página <b>1</b>
----------------------------	--------------------------	--------------------

## **No hay de otra**

### **La Ciudad de México sólo cuenta con Bordo Poniente para el depósito de basura.**

- > Bordo Poniente confina 12 mil toneladas diarias de residuos del Distrito Federal y del Estado de México.
- > Dos empresas se dedican a compactar los desechos en los sitios de disposición final. Tras reducirlos, los cubren con tepetate.
- > Con mil hectáreas, de las 10 mil del ex lago, el relleno se encuentra en el municipio mexiquense de Texcoco.
- > Por ser el vaso de un lago, la autoridad en la zona es la **Conagua**.
- > Semarnat y **Conagua** acusan sobrepeso riesgoso para los canales adyacentes de aguas negras
- > Antes de cerrar el Bordo Poniente, el GDF planeaba instalar el primer Centro Integral de Reciclaje, en el cual se pretende convertir la basura en energía.