

Quitatan a escombros sitio en el basurero

► Anuncia Obras del DF que los residuos de obras serán para tapar minas; falta permiso de impacto

Iván Sosa

El Bordo Poniente dejó de recibir 3 mil 600 toneladas diarias de escombros, como uno de los primeros acuerdos entre los gobiernos federal y local para el cierre gradual del relleno sanitario, informó el Secretario de Obras, Jorge Arganis.

“En cumplimiento con los avisos emitidos por la **Comisión Nacional del Agua** el 12 y 29 de diciembre, para dejar de recibir residuos de la construcción, determinamos dejar de admitir este material a partir del 6 de enero”, indicó Arganis.

Los desechos de las obras serán destinados ahora a rellenar minas y oquedades en las delegaciones Álvaro Obregón, Miguel Hidalgo e Iztapalapa, explicó.

La Procuradora Ambiental, Diana Ponce Nava, subrayó sin embargo que, aun cuando parece una buena idea cubrir minas con cascajo, todavía hace falta obtener una autorización de impacto ambiental.

En el último semestre de 2008,

agregó, las 10 principales obras públicas del Gobierno capitalino generaron 14 millones de metros cúbicos de escombros, que fueron depositados como los últimos residuos de la construcción en el relleno sanitario de Bordo Poniente.

La planta de reciclaje de cascajo, situada en la Colonia Consejo Agrarista Mexicano, en Iztapalapa, todavía no puede ser considerada como una opción, debido a los altos costos

para recibir los residuos, apuntó Ponce Nava, por lo que estimó que rellenar minas es una alternativa, a partir de la petición de **Conagua** de no recibir más en Bordo Poniente.

Al inaugurar el Foro de Tecnologías para el Reciclado, Arganis expuso ante la subsecretaría de Normatividad de la Secretaría de Medio Ambiente del Gobierno federal, Sandra Herrera, que las autoridades capitalinas buscan las mejores opciones tecnológicas para instalar los Centros Integrales de Reciclaje y Energía que suplan al relleno sanitario.

La subsecretaría de Semarnat, a su vez, pidió a las autoridades locales verificar que las propuestas presentadas por las empresas para el manejo de los desechos sean ambiental, económica y socialmente viables.

“No están solos en la construcción del nuevo modelo de gestión de residuos”, ofreció Sandra Herrera a

las autoridades del DF.

Buscan cómo reciclar

De las 5 mil toneladas diarias de residuos orgánicos generados por la Ciudad, sólo 40 toneladas son transformadas en composta, por lo que es necesario desarrollar tecnologías de reciclaje, expuso la directora del Instituto de Ciencia del DF, Esther Orozco.

Durante el Foro de Tecnologías para el Reciclado, que hoy continúa en el Centro Cultural México Contemporáneo, de la plaza Santo Domingo, 15 empresas propusieron diferentes sistemas de tratamiento térmico para generar electricidad, con inversiones que van entre los 10 millones y hasta los 100 millones de dólares.

El presidente de la Comisión de Gestión Integral de Residuos y organizador del foro, Fernando Menéndez, lamentó la ausencia de los opositoras a la incineración de basura, porque su cuestionamiento habría enriquecido la información.

Cecilia Rosen

