

Fecha 25.08.2010	Sección D.F.	Página 5
----------------------------	------------------------	--------------------

GDF alista proyecto para generar **energía**

Rafael Montes

rafael.montes@eluniversal.com.mx

Del tiradero del Bordo Poniente podrían extraerse un millón de toneladas de dióxido de carbono equivalente, que podría venderse para el aprovechamiento de esa **energía** convertida en electricidad, o para abastecer a alguna flota vehicular.

Así lo calculó Óscar Vázquez, director del Programa de Cambio Climático de la Secretaría de Medio Ambiente local, quien dijo que esos son algunos de los puntos que podrían incluirse en el proyecto para la extracción de gas metano del relleno sanitario donde el Distrito Federal deposita sus residuos.

Esa cantidad de toneladas de dióxido de carbono debe ser comprobada con estudios

de campo en el lugar, aclaró el funcionario, quien explicó que el proyecto está en construcción y no estará listo en menos de año y medio, pues “hay muchos estudios y muchos diseños que hacer.

“Si a eso le sumamos que es un relleno muy grande, nos mete en una dinámica en que las experiencias de ciudades medianas o pequeñas no se pueden extrapolar a la ciudad de México”, agregó.

El viernes pasado la Secretaría de Gobernación informó que el gobierno del DF y el federal acordaron cerrar el Bordo Poniente en diciembre de 2011 en forma definitiva.

Vázquez explicó que ya “se logró un acuerdo con el gobierno federal para empezar a ver la explotación del gas metano, que se hace cuando se cierra un sitio como éstos”.

