



DIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA AMBIENTAL E
INTEGRACIÓN REGIONAL Y SECTORIAL

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

OFICIO N° DGPAIRS/ 004 /2005

México D.F., 22 de febrero de 2005

M. EN C. JUAN RAFAEL ELVIRA QUESADA
SUBSECRETARIO DE FOMENTO Y NORMATIVIDAD AMBIENTAL
PRESENTE

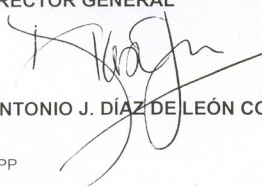
Después de leer detenidamente el estudio *Evaluación de las Externalidades Ambientales de la Generación Termoeléctrica en México* que atentamente me envió usted mediante oficio No. 503, me permito exponerle los siguientes comentarios. Primeramente, considero que éste es un estudio sólido desde el punto de vista técnico y que representa un gran avance en cuanto a la generación de la información técnica y científica que nos permitirá generar políticas públicas efectivas en materia de control y prevención de la contaminación ambiental.

Por otro lado, considero que el documento se podría enriquecer si se describe el contexto a partir del cual se generó este estudio, es decir, si se enmarca este esfuerzo como parte de una política o un programa específico de la Secretaría y se describe con mayor detalle cómo se utilizarán los resultados obtenidos para alcanzar la meta planteada. De esta manera, podrá expresarse con mayor claridad la forma en que el gobierno puede o podría aplicar en un futuro este tipo de información en la generación políticas públicas concretas e innovadoras, que promuevan la articulación de las acciones de las instituciones y los sectores involucrados.

Asimismo, me parece que se podría utilizar la experiencia adquirida a través de la elaboración de este estudio para desarrollar una serie de recomendaciones en cuanto a posibles adaptaciones de los métodos utilizados por otros países a las condiciones de México, la necesidad de desarrollar nuevos métodos *ad hoc*, la pertinencia de evaluar impactos sinérgicos y sobre la priorización y viabilidad de generar la información no existente en nuestro país. Estas recomendaciones serían de mucha utilidad para generar un plan de acción que permita optimizar el uso de los recursos en materia de investigación sobre los impactos de las actividades energéticas.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
SUFRAGIO EFECTIVO. NO REELECCIÓN
EL DIRECTOR GENERAL


DR. ANTONIO J. DÍAZ DE LEÓN CORRAL

LGM/DPP

C.c.p. Ing. Alberto Cárdenas Jiménez. Titular de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Presente.
Lic. Ramón Carlos Torres Flores. Director General de Energía y Actividades Extractivas. SEMARNAT. Presente.
Dr. Fernando Tudela Abad. Subsecretario de Planeación y Política Ambiental. Presente

