

Fecha	Sección	Página
31.12.2009	Opinión	9

Entraron 140 mil toneladas de residuos peligrosos: Semarnat

 Provienen de Brasil. Canadá. Costa Rica. El Salvador, Estados Unidos y Honduras

México > Rodolfo Montes

l menos un total de 140 mil toneladas de residuos peligrosos ingresaron a territorio mexicano provenientes de Estados Unidos, Honduras, Puerto Rico y Costa Rica, indica un documento interno de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Ese tonelaje fue importado de enero a junio varias empresas.

a junio de 2009 se contabiliza- la materia. ron un total de un millón 424 Canadá, Costa Rica, El Salvador, 236.7 miles de toneladas. Estados Unidos, Honduras, Panamá y Puerto Rico.

Ante este escenario, la Semarintensificar las regulaciones y o derrames al suelo o al agua.

Para poder proceder conforme ligrosos. a la Norma Oficial Mexicana y en formulación de planes de manejo de residuos peligrosos.

Se trata de instrumentos cuyo objetivo es minimizar la generación y maximizar la valorización de residuos bajo criterios de eficiencia ambiental, tecnológica, de este año que termina para ser económica y social, con base en utilizado como materia prima para un diseño apoyado en principios diversos procesos productivos de de responsabilidad compartida y manejo integral que cumplan Más aún, de enero de 2007 con las disposiciones legales en

Deesta manera, en el documento mil 432 toneladas de residuos de la Semarnat se señala que los peligrosos provenientes de al primeros seis meses de este 2009 menos ocho naciones del con- se autorizaron trece establecimien $tinente\,americano, entre \,las\,que \quad tos\,que\,cuentan\,con\,capacidad\,de$ encabezan la lista están Brasil, manejo de residuos peligrosos de

La dependencia federal refiere que desde enero de 2007 a junio de este año que concluye el total nat alertó sobre la necesidad de de establecimientos industriales llegó a 78, con una capacidad controles para el manejo de esos acumulada de más de un millón residuos peligrosos y que estén de toneladas de estos residuos; bajo confinamientos controlados además de que se cuenta con 2 y se impidan fugas, infiltraciones mil 250 plantas autorizadas para que manejen estos residuos pe-

Por lo que hace al manejo de materia de justicia ambiental, se residuos peligrosos en la industria cuenta ya con ante proyectos y metalúrgica, el gobierno federal

> aún elabora un ante proyecto y, a través de la Semarnat, así como con la Secretaría de Salud y la Organización Panamericana de Salud, se buscará la eliminación de al menos de 90 mil toneladas de plaguicidas, de los sitios donde se encontraba almacenado empaques de este residuo peligroso.

> Sin embargo, este proyecto, como el metalúrgico, está en fase de espera y en tanto se da luz verde a éstos, la Semarnat mantiene una estrecha vigilancia sobre la probable existencia de sitios contaminados para evitar que durante el manejo y disposición inadecuada de materiales y sustancias peligrosas en instalaciones industriales.

> Y es que la Secretaria de Medio Ambiente alerta que "cuando la contaminación no es atendida oportunamente se genera un pasivo ambiental", lo que representa, refiere la dependencia federal, riesgos al medio ambiente y a la salud de la población, de manera particular de los habitantes a las zonas aledañas donde se manejan estos residuos peligrosos. ■M



Página 1 de 2 32826.71 Tam: 303 cm



Fecha	Sección	Página
31.12.2009	Opinión	9



En el país hay 2 mil 250 plantas autorizadas para manejar los residuos