

Admite Semarnat rezago en estrategia para apagón

Acopian sólo 5 mil teles analógicas

Asignan contrato para disposición final de aparatos desechados

EVLYN CERVANTES

Mientras la transición a la televisión digital se cumple a marchas forzadas, la implementación de la estrategia para garantizar el adecuado manejo de los aparatos analógicos que serán desechados en los hogares avanza a paso muy lento.

El Gobierno federal ha entregado más de 9 millones de televisores digitales desde que arrancó el proceso de transición en 2014, pero menos de 5 mil aparatos analógicos han sido recibidos en los 557 centros de acopio abiertos en todo el país y apenas hace 15 días se eligió a la empresa que se hará cargo de la disposición final de los residuos electrónicos.

El Secretario de Medio Ambiente, Rafael Pacchiano, reconoció ayer el rezago en la implementación de la estrategia para el adecuado manejo de esos residuos y culpó del retraso en la entrega de aparatos analógicos

desechados a la falta de una disposición legal que la haga obligatoria.

“La ley nos obliga a entregar televisiones nuevas, pero no obliga a los beneficiarios a entregar las viejas”, señaló tras inaugurar la Reunión Nacional de Delegados de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa), que se llevó a cabo en Valle de Bravo.

Aseguró que la Secretaría de Medio Ambiente ha actuado en tiempo y forma en lo que le corresponde desde el inicio de del proceso hacia el apagón analógico.

Sin embargo, el Programa para la Gestión Integral de los Televisores Desechados por la Transición a la Televisión Digital Terrestre fue presentado apenas el pasado 24 de junio, un año después de que arrancó la transición.

Pacchiano informó que hace 15 días se asignó el contrato para la disposición final de los televisores que son recibidos en los centros de acopio.

“Es un proveedor que se dedica a reciclar televisores y determinará aquellos materiales

que se puedan reciclar y aquellos tengan que ir a disposición final”, apuntó.

El contrato prevé la disposición final de hasta 70 mil televisores analógicos.

RIESGOS

Greenpeace advirtió el miércoles que sólo en 16 de las 32 entidades del país operan centros de acopio de televisores analógicos desechados.

En el Distrito Federal, detalló, existen cerca de 2.5 millones de televisores analógicos que podrían ser desechados, sin que los capitalinos tengan alguna

opción para poder deshacerse de ellas de manera adecuada.

Muchos televisores analógicos, alertó, contienen metales pesados como plomo y mercurio y otros químicos tóxicos como retardantes de flama, que una vez desechados en rellenos sanitarios o tiraderos no controlados reaccionan con la basura orgánica y generan lixivios que al entrar en contacto con el agua y la tierra y pueden tener impactos en la salud de las personas y en el medio ambiente.



Peligro latente

Algunos de los riesgos asociados al manejo inadecuado de los tubos de rayos catódicos, componente principal de los televisores analógicos:

PARA LA SALUD

- Silicosis
- Inhalación y contacto directo con plomo y cadmio
- Cortes con vidrio en caso de explosión

PARA EL MEDIO AMBIENTE

- Contaminación de suelo y aguas por metales pesados (plomo y bario)

- Emisión de fósforo tóxico por quema de materias

EL MANEJO INADECUADO INCLUYE:

- Disposición final de materiales en tiraderos a cielo abierto
- Desensamble y trituración sin medidas de seguridad y protección ambiental para obtención de cobre y otros materiales reciclables



Marcarmen Galindo

■ El centro de acopio de televisores analógicos en Zapopan, Jalisco, registra escaso movimiento.

Fecha 18.12.2015	Sección Nacional	Página 12
---------------------	---------------------	--------------



SIN CONTROL. Televisores analógicos son tirados directamente a la basura, como en la imagen en la colonia Doctores.