



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Informe

Número:

Referencia: EX-2021-72599683- -APN-DGAYF#MAD - “Solicitud de Información Pública Ambiental” - Sra. Claudia Cingari

“Solicitud de Información Pública Ambiental” - Sra. Claudia Cingari

La problemática de los basurales a cielo abierto atraviesa a todas las localidades del país, que expresa las dificultades de gran parte de los municipios argentinos en gestionar de manera adecuada sus residuos. Es por ello que desde el MAyDS se encara este problema de manera urgente, apoyando a los municipios en desarrollo de centros ambientales, maquinarias y equipo adecuado, en la definición de normativas y capacitaciones.

Una de las dificultades de gestión proviene de la falta de información para priorizar y tomar decisiones de inversión. Para ello, desde la Secretaría de Control y Monitoreo Ambiental, a través del “Programa de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos” se encaró el estudio Línea de Base sobre la gestión de residuos sólidos urbanos y de localización de basurales a escala nacional, que representa el primer análisis de esta escala por primera vez en décadas.

El estudio reúne información de todas las localidades mayores a 5000 habitantes, y realiza trabajo de campo en todos aquellos municipios con más de 20.000 habitantes, donde se concentra el 85% de los residuos sólidos urbanos.

Actualmente este relevamiento se encuentra en pleno desarrollo, a partir del equipo de trabajo de campo, el cual se encuentra visitando a los municipios, y junto con sus autoridades, recaba información sobre la modalidad de gestión, estadísticas de generación y disposición, normativa existente, planes y proyectos, sobre los grandes generadores, y revisa la información de relevamientos satelitales. A la fecha, se han realizado relevamientos en varios municipios y esta tarea continuará abarcando todas las provincias argentinas.

Una vez consolidada la información se pondrá a disposición de la comunidad a través de las plataformas de datos, y el estudio completo se encontrará en la biblioteca digital del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. Asimismo, se desarrollará un aplicativo móvil para que los ciudadanos puedan informar sobre basurales y microbasurales en sus barrios.

Este estudio permitirá ajustar el universo de medición, generará nueva información para mejorar la calidad de los indicadores, y permitirá mejorar los procesos de gestión y decisiones de inversión en una de las problemáticas

ambientales más urgentes de nuestro país.

En cuanto a las acciones encaradas, se informa que se encuentra en plena ejecución el Plan Federal de Erradicación de Basurales a Cielo Abierto, que es una iniciativa que lleva adelante el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible en articulación con diferentes gobiernos locales. Se trata de una estrategia transversal, adaptada a las diferentes realidades a nivel nacional, que promueve el saneamiento ambiental y la optimización de recursos para garantizar una gestión moderna y eficiente de los residuos sólidos urbanos, bajo el paradigma de la economía circular. En ese sentido, entiende a la gestión de los residuos como una cuestión ambiental, pero también sanitaria, social y económica que merece un abordaje integral.

El componente principal del Programa está destinado a financiar proyectos y obras centrales para la erradicación de basurales a cielo abierto dentro del cual se encuentra la construcción de centros ambientales, rellenos sanitarios, plantas de tratamiento, plantas de transferencia y demás obras destinadas a mejorar la gestión integral de RSU.

Otro aspecto esencial se basa en apoyar a los municipios con la adquisición de maquinaria y equipos, para fortalecer las tareas de saneamiento de basurales, de mantenimiento de sitios de disposición adecuados, y de clasificación y valorización tendientes a disminuir el volumen en la disposición final.

En una primera etapa se entregaron 615 equipos y que alcanzó a 55 municipios y comunas (algunos organizados en consorcios), beneficiando a más de 9 millones de habitantes. Actualmente se están realizando las gestiones para continuar con otra instancia de entrega de maquinarias que alcanzará a 48 municipios.

Por otro lado, se encuentran terminadas las obras de centros ambientales de Viedma, Carmen de Patagones y San Javier (Rio Negro-Buenos Aires); Chanchillos, San Pedro (Jujuy), El Calafate (Santa Cruz) y San Fernando del Valle de Catamarca, las cuales incluyeron saneamientos de basurales existentes.

Por otro lado, a continuación se detallan basurales a cielo abierto (BCA) que se encuentran dentro de las clausuras a llevar a cabo, en distintas instancias. Se licitaron y adjudicaron los Formosa y Concordia. Se encuentra en licitación el saneamiento de Tupungato, San Carlos, Villa María, Chascomús y Luján.

Asimismo, se cuenta con una cartera de más de 50 proyectos en diferentes instancias de avance, los cuales incluyen el saneamiento y clausura en los basurales de los municipios.

La clausura y saneamiento de los BCA se realiza una vez que el municipio tiene resuelta la correcta gestión y disposición de sus residuos en un relleno sanitario. Las obras de Formosa y Concordia ya comenzaron, por lo que serán los primeros BCA a sanear.

Quedando a su disposición por cualquier consulta,

Sin otro particular saluda atte.

