



SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL – SIGAM
PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL SUESCA 2024 – 2027

SOPORTE DE ACTIVIDADES 2025

Programa: Gestión de la información y el conocimiento ambiental.
Proyecto 9: Sensibilización ambiental.
Meta: Realizar 16 campañas veredales para la recolección y disposición adecuada de envases agroquímicos en el cuatrienio.

Actividades:

1. Seguimiento y control de la disposición de los productores.

Se realiza seguimiento por medio de la socialización de la campaña de Recolección de Envases Agroquímicos, el día 26 de mayo en el salón comunal de la vereda Hato Grande donde se explica el plan de gestión de residuos posconsumo de plaguicidas, donde Colecta recoge de manera gratuita los envases de todos los tamaños (plásticos, metálicos y de vidrio), empaques como bolsas plásticas, aluminizadas, de papel y embalaje como cartón de plaguicidas.

Se explicó el proceso de Triple lavado a los envases de plaguicidas, fertilizantes, coadyuvantes y desinfectantes, esto con el fin de que el día de la entrega de estos residuos vayan en óptimas condiciones.



**CAPACITACIÓN MANEJO Y DISPOSICIÓN
DE ENVASES DE AGROQUÍMICOS**

Invitamos a la comunidad a la capacitación
sobre el manejo y disposición de envases de
agroquímicos.

26 de mayo 2025
9:00 am
Vereda Hato Grande
Salón Comunal

Unidad de Desarrollo Agropecuario



Imagen 1-2: 1er Seguimiento y Capacitación de manejo y disposición de envases agroquímicos.

Fuente: Unidad de Desarrollo Agropecuario 2025.



Así mismo se realizó el segundo seguimiento por medio de la socialización y retroalimentación de la campaña de Recolección de Envases Agroquímicos, que se llevó a cabo el día 22 de Septiembre en el salón comunal de la vereda de Ovejeras donde la Ingeniera Maribel explicó el plan de gestión de residuos posconsumo de plaguicidas, donde Colecta recoge de manera gratuita los envases de todos los tamaños (plásticos, metálicos y de vidrio), empaques como bolsas plásticas, aluminizadas y de papel y embalaje como cartón de plaguicidas.

JORNADA DE RECOLECCIÓN DE ENVASES, EMPAQUES, EMBALAJES DE AGROQUÍMICOS

25

SUESCA – CUNDINAMARCA

Miércoles 24 de septiembre

A partir de las 08:30 am

Veredas:

- Cuaya sector la estrella
- Cuaya sector cerrito
- Piedras Largas donde Carlos Montaño
- Hatillo sector el alto
- Ovejeras sector el cruceiro
- Agua clara en la y
- Peña negra entrada Carlos Gómez
- Hato grande Centro
- Hato grande donde Orlando
- Arrayanes – Salón Comunal
- Santa Rosa
- Tenería
- San Vicente Alto
- Cacicazgo

Importante:

- Realizar el Triple Lavado a los envases de agroquímicos e inutilizarlos.
- Empacar en bolsas, lonas o costales bien asegurados.
- NO MEZCLAR con residuos del hogar.

Contactos:

- Ing Maribel Díaz
Cel/Whatsapp: +57 3214520553
E-mail: cundboyara@colecta.org
- Fabian Barrera – Aida Goyenche – Unidad desarrollo agropecuario
Cel/Whatsapp: 3102584983 – 3219261695
E-mail: uda@suesca-cundinamarca.gov.co

Imágen 3: 2do Seguimiento y Capacitación de manejo y disposición de envases agroquímicos.
Fuente: Unidad de Desarrollo Agropecuario 2025.

2. Rutas de recolección de envases agroquímicos.

Para el año 2025 se proyectaron 2 rutas por las veredas del municipio.

La Primera campaña se realizó el día 11 de Junio desde 10: 00 am empezando por la vereda de Cuaya, Hatillo, Ovejeras, Agua Clara, Peña Negra, Hato Grande, Arrayanes, Santa Rosa, Tenería, San Vicente y Cacicazgo, se recogió entre residuos envases, empaques, embalajes de Agroquímicos y medicamentos veterinarios logrando retirar del entorno más de 400 kg de residuos de contaminantes.

El objetivo fue generar conciencia sobre el manejo adecuado de los envases de químicos y herbicidas utilizados en el cultivo de papa. Se recordó a los productores que es una obligación entregar estos envases en los puntos habilitados para su disposición adecuada.



Imágen 4-5: 1ra Campaña de Recolección.
Fuente: Unidad de Desarrollo Agropecuario 2025.

Así mismo, se realiza una segunda ruta de Recolección la cual se realizó el día 24 de Septiembre desde las 8 am empezando por la vereda de Cacicazgo, Chitiva Bajo, Cuaya, Hatillo, Ovejeras, Agua Clara, Peña Negra, Hato Grande, se recogió entre residuos envases, empaques, embalajes de Agroquímicos y medicamentos veterinarios logrando retirar del entorno 2 Toneladas de residuos de contaminantes.



Imágen 6-7: 2da Campaña de Recolección.
Fuente: Unidad de Desarrollo Agropecuario 2025.