

Beneficios

1. Agregar valor a la cadena productiva de la caña de azúcar
2. Comprueba el manejo adecuado de los residuos peligrosos y el compromiso social
3. Cumple con las Buenas Prácticas Agrícolas respecto al manejo y uso de agroquímicos
4. Previene la contaminación del suelo, agua y aire con residuos químicos peligrosos
5. Ayuda a preservar la salud de los trabajadores y de los animales del campo



Acércate, Infórmate y Participa

Agricultura

Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural
Av. Municipio Libre 377, Colonia Santa Cruz Atoyac,
Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México, C.P. 03310
Tel. (55) 3871 1000

Conadesuca

Comité Nacional para el Desarrollo Sustentable de
la Caña de Azúcar
Av. Cuauhtémoc 1230, Colonia Santa Cruz Atoyac,
Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México, C.P. 03310
Tel. (55) 3871 1900

Senasica

Servicio Nacional de Sanidad,
Inocuidad y Calidad Agroalimentaria
Av. Insurgentes Sur 489, Colonia Hipódromo
Condesa, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México,
C.P. 06100
Tel. (55) 5905 1000

Amocali

Amocali, A.C. - Campo Limpio
Av. Insurgentes Sur 1768 3er Piso, Colonia Florida,
Alcaldía Álvaro Obregón, Ciudad de México,
C.P. 01030
Tel. (55) 5661 1035



www.gob.mx/agricultura
www.gob.mx/conadesuca
www.gob.mx/senasica
<https://campolimpio.org.mx>



[/AgriculturaMexico](https://www.facebook.com/AgriculturaMexico)
[/Conadesuca](https://www.facebook.com/Conadesuca)
[/SENASICA](https://www.facebook.com/SENASICA)
[/Campolimpioamocaliac](https://www.facebook.com/Campolimpioamocaliac)



[@Agricultura_mex](https://twitter.com/Agricultura_mex)
[@CONADESUCAmx](https://twitter.com/CONADESUCAmx)
[@SENASICA](https://twitter.com/SENASICA)
[@AmocaliAC](https://twitter.com/AmocaliAC)



[sagarpa_mx](https://www.instagram.com/sagarpa_mx)
[Conadesuca](https://www.instagram.com/Conadesuca)

Un campo limpio,
es posible con tu ayuda,
¡Participa!



Conservemos un campo limpio

Programa Nacional de Recolección
de Envases Vacíos de Agroquímicos
y Afines (PNREVAA)



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



CONADESUCA
COMITÉ NACIONAL PARA EL DESARROLLO
SUSTENTABLE DE LA CAÑA DE AZÚCAR

Información General

Los envases vacíos de agroquímicos y afines son considerados un residuo peligroso, por lo cual requieren un manejo diferente a las botellas de agua o bebidas en general.

Es por ello que el Programa Nacional de Recolección de Envases Vacíos de Agroquímicos y Afines (PNREVAA) y Amocali, A.C.- Campo Limpio tienen como objetivo recuperar los envases vacíos de agroquímicos y afines, dándole una correcta disposición para evitar que los envases se quemen, reutilicen o se abandonen en los campos, a fin de disminuir los riesgos a la salud y favorecer la sustentabilidad del ambiente.

¡Súmate a las acciones de Campo Limpio! Actualmente, las zonas de abasto de 17 ingenios participan en el programa.

Envases recuperados por ingenio

Nombre común	Kg de envases recuperados
Atencingo	6,104
Central Casasano	1,710
Central El Potrero	2,210
Central La Providencia	80
Central Motzorongo	1,000
El Modelo	1,972
Eldorado	400
Emiliano Zapata	1,000
Huixtla	1,427
La Gloria	3,050
La Joya	1,000
San Cristóbal	2,427
San Nicolás	650
San Rafael de Pucté	6,700
Tala	1,905
Tamazula	151
Tres Valles	2,000
Total	33,786

Fuente: Elaborado con información de Amocali A. C. con corte al 31 de diciembre de 2019.

¿Cómo puedo participar?

1. Infórmate del Programa
2. Recolecta, acondiciona tus envases y realiza el Triple lavado
3. Entrega tus envases vacíos en centros de recolección
4. Atiende las recomendaciones de sana distancia dispuestos por los centros de recolección para evitar contagios por COVID-19

Centros de Recolección

Los Centros de Recolección de Envases Vacíos (CREV's) también conocidos como CAT y CAP, son administrados por los Comités Estatales de Sanidad Vegetal (CESAVE), organismos auxiliares del SENASICA, quienes también imparten, capacitación en el Buen Uso y Manejo de Agroquímicos (BUMA). Amocali, es una asociación civil que promueve Campo Limpio, realizando actividades similares.



¿Sabías que?

Los envases vacíos de agroquímicos no deben ser reutilizados una vez que su contenido ha sido empleado. ¡Aprende cómo manejarlos y desecharlos correctamente!

Para más información sobre los centros de recolección acércate al Comité Estatal de Sanidad Vegetal (CESAVE) de tu estado, a los centros de atención de Amocali, A. C., a tu ingenio azucarero más cercano o llama a los teléfonos al reverso.

¿Qué es el Conadesuca?

El Comité Nacional para el Desarrollo Sustentable de la Caña de Azúcar (Conadesuca), es un organismo público descentralizado que coordina y realiza todas las actividades relacionadas con la agroindustria de la caña de azúcar, previstas en la Ley de Desarrollo Sustentable de la Caña de Azúcar (LDSCA).

Misión

Generar información completa, veraz y oportuna de la agroindustria de la caña de azúcar, para proponer y coordinar la instrumentación de políticas públicas que promuevan la eficiencia, rentabilidad y sustentabilidad del sector, y que garanticen el abasto nacional de azúcar.

¿Cómo surge el PNREVAA?

Debido a la necesidad de realizar un manejo seguro de los envases vacíos de agroquímicos y mejorar la sustentabilidad de las actividades agrícolas, el Gobierno a través del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), implementaron el Programa Nacional de Recolección de Envases Vacíos de Agroquímicos y Afines (PNREVAA).

¿Qué es Campo Limpio Amocali A.C.?

Es una asociación civil sin fines de lucro, que representa actualmente a más de 250 empresas de agroquímicos y afines, cuyo objetivo es coadyuvar al transporte y envío a destino final de envases de cualquier material a través de un Plan de Manejo registrado ante la SEMARNAT.

