

## EL COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE DURANGO A.C.

te invita a participar en el

## PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS Y AFINES

# CONSERVEMOS un campo limpio

El **CESAVEDAC** cuenta el

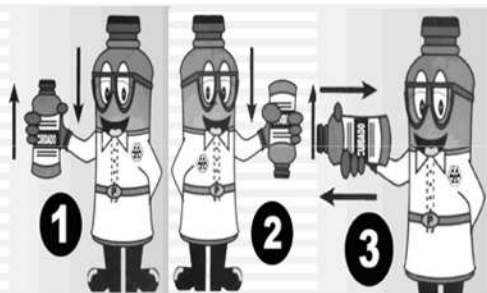
**PLAN DE MANEJO Y RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS  
(PLAMREVAA)** con registro **10-PMR-X-0023\_2010** ante SEMARNAT.



Anualmente en Durango se generan aprox. 160 ton. de envases vacíos de agroquímicos, los cuales son depositados en lugares como ríos, canales, suelo, enterrados e incluso incinerados, causándole contaminación al medio ambiente.



Cuando realices tu preparación de plaguicida, nutriente o herbicida para controlar plagas y/o enfermedades te pedimos que apliques la técnica del **TRIPLE LAVADO DE ENVASES**



1. Agrega agua limpia al envase vacío hasta la cuarta parte de su capacidad.
2. Cierra bien el envase y agítalo durante 30 segundos. Vacía el contenido en el tanque de la mezcla.
3. Realiza esta operación en cada una de las direcciones que se indican en la ilustración.

Después del triple lavado Perfora y aplasta el envase y deposítalo en la jaula de recolección

Para más información, comunícate al

**COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE DURANGO A.C.**

Blvd. Fco. Villa Km. 4.5 Carretera a Torreón Cd. Industrial. Durango, Dgo. CP. 34229

TEL/FAX: 618 8 14 92 22 - 618 8 14 02 76 Correo: inocuidad\_dgo@hotmail.com, inocuidadcesdgo@prodigy.net.mx



## INFRAESTRUCTURA PARA LA RECOLECCION (CESAVEDAC)



**CREVAS.-** jaulas o contenedores que reciben en bolsas solo envases vacíos triplemente lavados.



El CAT .- instalación tipo industrial, ventilada donde se reciben envases triplemente lavados e incinerables, provenientes de los CAP/CREVAS, se desarrollan las siguientes actividades:

- 1.- Recepción, cuantificación, triturado, etiquetado y almacenamiento de costales llenos de envases triturados.
- 2.- Se registran los volúmenes de envases vacíos generados y enviados a disposición final, para elaboración de productos de contacto no directo con el hombre y los animales.

## BENEFICIOS GENERALES

- ☐ Manejo seguro de los envases vacíos de agroquímicos.
- ☐ Reducción de riesgos a la salud.
- ☐ Eliminación de envases de manera racional y segura
- ☐ Disminución de contaminación de mantos acuíferos, ríos y canales de riego, suelo y aire.
- ☐ Aplicando el triple lavado, se aprovecha todo el agroquímico.
- ☐ Cumplimiento de la legislación vigente.

MUNICIPIOS	UBICACIÓN DE LAS CREVAS
DURANGO	(Centro de Acopio Temporal) con molino triturador; Libramiento Torreón –Zacatecas KM 7.5 mas 800 mts. Durango, Dgo.
Canatlán y Nuevo Ideal	UNIFRUT
Vicente Guerrero	CADER
Nombre de Dios	Deshidratadora el Roble de Santa Cruz
Guadalupe Victoria	CADER
Poanas	Bodegas del ejido en (Villa Unión)
Tlahualilo	Área Pista de aterrizaje Tlahualilo.
Durango	Instituto Tecnológico de Valle del Guadiana.
Durango.	Gabino Santillán frente al canal de riego entre Nogaleras
Gómez Palacio-	SSS Manuel Murua.
Mapimi	Ceballos Mapimi (Distribuidora Bebo SPR de RL)
<b>Contenedores rotulados e instalados en lugares estratégicos, (módulos de riego, base de las campañas coordinadas por el CESAVEDAC y otros.</b>	

Para más información, comunícate al

**COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE DURANGO A.C.**

Blvd. Fco. Villa Km. 4.5 Carretera a Torreón Cd. Industrial. Durango, Dgo. CP. 34229

TEL/FAX: 618 8 14 92 22 - 618 8 14 02 76 Correo: inocuidad\_dgo@hotmail.com, inocuidadcesdgo@prodigy.net.mx