



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Secretaría  
de Desarrollo Rural  
Gobierno de Puebla



COMITÉ ESTATAL  
DE SANIDAD VEGETAL  
DEL ESTADO DE PUEBLA

# **PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2021**

**PROGRAMA DE INOCUIDAD AGRÍCOLA  
INFORME MENSUAL DEL PROGRAMA NACIONAL DE  
RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE  
AGROQUÍMICOS.**

**“CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO”**

**COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL  
DEL ESTADO DE PUEBLA**

**COBERTURA: ESTATAL**

**INFORME DE ACTIVIDADES  
MARZO DE 2021  
PROGRAMA DE TRABAJO 2021**

PIA-IM-02  
Edición 006



**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2021  
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA  
PROGRAMA: PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES  
VACÍOS DE AGROQUÍMICOS**

**INFORME CONCENTRADO CORRESPONDIENTE AL MES DE MARZO DEL 2021**

**RECOLECCIÓN Y COMPACTACIÓN DE ENVASES VACÍOS.**

- DDR 01 HUAUCHINANGO

Se recolectó 80 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Xicotepec y Tlacuilotepec.

- DDR 03 TEZIUTLAN

Se recolectó 128 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Acateno y Tenampulco.

- DDR 04 LIBRES

Se recolectó 40 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Guadalupe Victoria.

- DDR 06 IZUCAR DE MATAMOROS

Se recolectó 206 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Cohuecan y Huaquechula.

- DDR 07 TECAMACHALCO

Se recolectó 800 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Palmar de Bravo, Acatzingo, Coyotepec, Tepanco de López.

- DDR 08 TEHUACAN

Se recolectó 100 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Tehuacán.

Lo recolectado suma un total de 1354 kg, cabe mencionar que fueron recolectados con triple lavado y entregados en el CAT 02 Palmar de Bravo en donde se realizó la compactación de los mismos, todo con base al Plan de Manejo y Recolección de Envases Vacíos de Agroquímicos No.21-PMR-X-0021-2010.

**CAPACITACIÓN A PRODUCTORES**

Se realizó 3 capacitaciones con el tema de triple lavado y campo limpio; en los Municipios de Cohuecan y Tehuacán, beneficiando a un total de 22 productores.

**OTRAS ACTIVIDADES**



Se realizó visita campo experimental INIFAP Las Margaritas con MC. Jorge Rosete para firmar minuta de autorización de habilitar CREVA.



**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2021  
COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA  
PROGRAMA: PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES  
VACÍOS DE AGROQUÍMICOS**

**INFORME CONCENTRADO CORRESPONDIENTE AL MES DE MARZO DEL 2021**

**Anexo**

TEMA	DESCRIPCION	FOTOS
Triple Lavado	Se explicó que en el CREVA solo se reciben envases con técnica de triple lavado y perforado, no deben de tener líquidos caducos los envases y no depositar basura urbana u envases de medicina veterinaria ni jeringas solo envases vacíos de agroquímicos.	
Campo Limpio	Se informó de la operación del programa campo limpio así de la ubicación de CREVA cercano a Tehuacán, y de la preparación del envase con la técnica de triple lavado	

**ELABORÓ:**

**Ing. Cesar Gallegos Robles**

**Auxiliar en SRRC del Programa Nacional de Recolección de Envases Vacíos de Agroquímicos**



**COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA**  
**PROGRAMA DE TRABAJO 2021**  
**PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS**  
**ACCIÓN: RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS**  
**INFORME DEL MES DE MARZO 2021**

FECHA: 1 AL 31 DE MARZO DEL 2021.

DDR	CREVA	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	PROCEDENCIA	Kg RECOLECTADOS
01-HUAUCHINANGO	01-HUAUCHINAGO	SIERRA NORTE	XICOTEPEC	XICOTEPEC	XICOTEPEC	JUNTA LOCAL DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA (ENVASES PROCEDENTES DE PRODUCTORES DE XICOTEPEC Y DE CREVA V. CARRANZA.	40
	02-VENUSTIANO CARRANZA			TLACUILOTEPEC	TACUBAYA		40
03-TEZIUTLAN	06-HUEYTAMALCO	SIERRA NORORIENTAL	TEZIUTLAN	ACATENO	ACATENO	RANCHO EL CARMEN (IGNACIO BONILLA ROSAS)	40
	03-TENAMPULCO			TENAMPULCO	TENAMPULCO	H.AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE TENAMPULCO (ENVASE DE PRODUCTORES CITRICOLAS)	88
04-LIBRES	08-GUADALUPE VICTORIA	CESAVEP	QUIMIXTLAN	GUADALUPE VICTORIA	GUADALUPE VICTORIA	PRODUCTORES AGRICOLAS DE GUADALUPE VICTORIA	40
06-IZUCAR DE MATAMOROS	20-COHUECAN		ATLIXCO	COHUECAN	SAN FRANCISCO TEPANGO	GERARDO PEREZ ALVARADO (PRODUCTORES DE COHUECAN)	90
	10-HUAQUECHULA		IZUCAR DE MATAMOROS	HUAQUECHULA	HUAQUECHULA	BENEDICTO MANJARREZ BALTAZAR	116
07-TECAMACHALCO	CAT 02 PALMAR DE BRAVO		CIUDAD SERDAN	PALMAR DE BRAVO	PALMAR DE BRAVO	PRODUCTORES DE PALMAR DE BRAVO	100
	17-ACATZINGO		ACATZINGO	ACATZINGO	SAN SEBASTIAN VILLANUEVA	PRODUCTORES DE SAN SEBASTIAN VILLANUEVA	250
	18-COYOTEPEC		TEPEXI DE RODRIGUEZ	COYOTEPEC	COYOTEPEC	DIEGO JIMENEZ NOLASCO	150
	21-TEPANCO DE LOPEZ		TEPANCO DE LOPEZ	TEPANCO DE LOPEZ	TEPANCO DE LOPEZ	SIERRA NEGRA BERRIES SA DE CV	150
08-TEHUACAN	22-ZINACATEPEC		TEHUACAN	TEHUACAN	TEHUACAN	LA FORTALEZA HORTICULTURA	60
						COOPERATIVA ALTA SC DE RL DE CV	40
<b>DDR 01-HUAUCHINANGO</b>							<b>80</b>
<b>DDR 03- TEZIUTLAN</b>							<b>128</b>
<b>DDR 04-LIBRES</b>							<b>40</b>
<b>DDR 06- IZUCAR DE MATAMOROS</b>							<b>206</b>
<b>DDR-07 TECAMACHALCO</b>							<b>800</b>
<b>DDR-08 TEHUACAN</b>							<b>100</b>
CAT 02 PALMAR DE BRAVO							100
01-HUAUCHINAGO							40
02-VENUSTIANO CARRANZA							40
03-TENAMPULCO							88
06-HUEYTAMALCO							40
08-GUADALUPE VICTORIA							40
10-HUAQUECHULA							116
17-ACATZINGO							250
18-COYOTEPEC							150
20-COHUECAN							90
21-TEPANCO DE LOPEZ							300
22-ZINACATEPEC							100
SIERRA NORTE							80
SIERRA NORORIENTAL							128
CESAVEP							1146
REGION: XICOTEPEC							80
REGION:TEZIUTLAN							128
REGION:QUIMIXTLAN							40
REGON:ATLIXCO							90
REGION:15 IZUCAR DE MATAMOROS							116
REGION:CIUDAD SERDAN							100
REGION:ACATZINGO							250
REGION: 18 TEPEXI DE RODRIGUEZ							150
REGION:TEPANCO DE LOPEZ							300
REGION: TEHUACAN							100
<b>TOTAL</b>							<b>1354</b>

**OBSERVACIONES:** EL MATERIAL RECOLECTADO ESTA COMPUESTO POR PET 600 KG, HDP 614 KG, TAPAS 60 KG Y BOLSA ALUMINIZADA 80 KILOS .



**COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA**  
**PROGRAMA DE TRABAJO 2021**  
**PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS**  
**"CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO"**  
**ACCIÓN: CAPACITACIÓN A PRODUCTORES**  
**INFORME DEL MES DE MARZO DEL 2021**

Fecha: Del 1 al 31 de marzo de 2021

DDR	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	TEMA TRATADO	DIRIGIDO A	No. DE PLÁTICAS	SEXO		TOTAL
								MASC.	FEM.	
06-I.MATAMOROS	CESAVEP	IZUCAR DE MATAMOROS	COHUECAN	SAN FRANCISCO TEPANGO	TRIPLE LAVADO	PRODUCTORES COHUECAN	1	2	0	2
08-TEHUACAN		TEHUACAN	TEHUACAN	MAGDALENA CUAYUCATEPEC		CAMPO LIMPIO	COOPERATIVA ALTA SC DE RL DE CV	1	10	0
					1			3	7	10
DDR-06 IZUCAR DE MATAMOROS							2	12	0	12
DDR 08-TEHUACAN							1	3	7	10
CESAVEP							3	15	7	22
IZUCAR DE MATAMOROS							1	2	0	2
TEHUACAN							2	13	7	20
TOTAL							3	15	7	22

Informe al mes de marzo de 2021.

Entidad Federativa	Centro de Acopio Temporal (Coordenada) y Municipio	Centro de Recolección de Envases Vacíos de Plaguicidas (CREVs) (CREVAS) y su ubicación por municipio	No. Registro de Plan de Manejo última actualización	Volumen de recolección (TON)			Destino final (Nombre y Ubicación)	Documento que Soporta	No. Cursos de Capacitación		No. de Personas Beneficiadas	
				Del mes	Al mes				Del mes	Al mes	Del mes	Al mes
	<b>02 - PALMAR DE BRAVO</b> N:18.83208° W: 097.55447° (PALMAR DE BRAVO)			0.000	1.030	1.030						
		<b>01 - HUAUCHINANGO</b> N:20.19845° W : 097.97859°		0.040	0.080	0.120						
		<b>02 - VENUSTIANO CARRANZA</b> N:20.52871° W: 097.68545°		0.040	0.000	0.040						
		<b>03 - AQUIXTLA</b> 19.80008,- 97.93238		0.000	0.000	0.000						
		<b>04-TENAMPULCO</b> 20.17628,- 97.40718		0.088	0.000	0.088						
		<b>05 - CHIGNAHUAPAN</b> N:19.83342° W: 098.05909°		0.000	0.000	0.000						
		<b>06 - HUEYTAMALCO</b> 19.99693,- 97.30377		0.040	0.100	0.140						
		<b>07 - TLATLAUQUITEPEC</b> N:19.68883° W:097.53869°		0.000	0.000	0.000						
		<b>08 - GUADALUPE VICTORIA</b> N:19.31946° W: 097.32934°		0.040	0.000	0.040						
		<b>09 - SAN NICOLAS BUENOS AIRES</b> N:19.20856° W :097.51559°		0.000	0.000	0.000						
		<b>10 - HUAQUECHULA</b> 18.76294, 98.55036		0.116	0.030	0.146						
		<b>11 - ATLIXCO</b> N:18.90177° W: 098.44622°		0.000	0.510	0.510			3	5	22	30
		<b>12 - CHIETLA</b> N: 18.52910° W:098.58224°		0.000	0.500	0.500						
		<b>13 -COATZINGO</b> N: 18.61054° W: 098.14539°		0.000	0.000	0.000						
		<b>14 - SAN PABLO ANICANO</b> N:18.14318° W:098.07209°		0.000	0.000	0.000						
		<b>15 - TEPEXCO</b> N: 18.64542° W: 098.69637°		0.000	0.000	0.000						
		<b>16 - TLAPANALA</b> N: 18.67519° W: 098.54667°		0.000	0.427	0.427						
		<b>17 - ACATZINGO</b> N: 19.05743° W :0 97.71233°		0.250	0.600	0.850						
		<b>18 - COYOTEPEC</b> N: 18.41529° W: 097.82873°		0.150	0.400	0.550						
		<b>19 - IXCAQUIXTLA</b> N: 18.50173° W: 097.87857°		0.100	0.450	0.550						
		<b>20 - COHUECAN</b>		0.090	0.250	0.340						
		<b>21 - TEPANCO DE LOPEZ</b> N: 18.55270° W: 097.57058°		0.300	0.246	0.546						
		<b>22 - ZINACATEPEC</b> N: 18.36300° W: 097.27435°		0.100	0.138	0.238						
		<b>CESAVEP</b> N 19.09070° W 09822814°		0.000	0.000	0.000						
		<b>TOTAL</b>		1.354	4.761	6.115			3	5	22	30

OBSERVACIONES El material recolectado esta compuesto por PET 600 Kg, HDP 614 Kg,60 Kg tapas y bolsa aluminizada 80 Kg.