



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**  
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Secretaría  
de Desarrollo Rural  
Gobierno de Puebla



# **PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2020**

**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  
AGOSTO DE 2020  
PROGRAMA DE TRABAJO 2020**

PIA-IM-02  
Edición 006



**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA 2020  
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 AGOSTO DEL 2020**

**RECOLECCIÓN Y COMPACTACIÓN DE ENVASES VACÍOS.**

- DDR 01 HUAUCHINANGO

Se recolectó 300 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Venustiano Carranza.

- DDR 02 ZACATLAN

Se recolectó 200 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Chignahuapan.

- DDR 03 TEZIUTLAN

Se recolectó 85 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Acateno.

- DDR 04 LIBRES

Se recolectó 160 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Esperanza y Rafael Lara Grajales.

- DDR 05 CHOLULA

Se recolectó 500 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Atlixco

- DDR 06 IZÚCAR DE MATAMOROS

Se recolectó 101 kg de envases vacíos de agroquímico en el Municipio de Tepexco.

- DDR 07 TECAMACHALCO

Se recolectó 2379 kg de envases vacíos de agroquímicos en los Municipios de Palmar de Bravo, Coyotepec, Ixcaquixtla, Tepanco de López y Acatzingo.

- DDR 08 TEHUACAN

Se recolectó 268 kg de envases vacíos de agroquímicos en el Municipio de Zinacatepec.

Lo recolectado suma un total de 3993 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 7 capacitaciones con los temas de triple lavado, campo limpio y Buen Uso y Manejo de Plaguicidas; en los Municipios de Acateno, Rafael Lara Grajales y Atlixco beneficiando a 8 productores.

**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 2020**  
**PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS**  
**ACCIÓN: RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS**  
**INFORME DEL MES DE AGOSTO 2020**

FECHA: DEL 1 AL 31 DE AGOSTO DEL 2020.

DDR	CREVA	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	PROCEDECIA	Kg RECOLECTADOS			
01-HUAUCHINANGO	02- VENUSTIANO CARRANZA	SIERRA NORTE	SIERRA NORTE	VENUSTIANO CARRANZA	VENUSTIANO CARRANZA	VENUSTIANO CARRANZA	300			
02-ZACATLAN	05-CHIGNAHUAPAN			CHIGNAHUAPAN	CHIGNAHUAPAN	CHIGNAHUAPAN	200			
03-TEZIUTLAN	07-TLATLAUQUITEPEC	SIERRA NORORIENTAL	SIERRA NORORIENTAL	TLATLAUQUITEPEC	ACATENIO	RANCHO EL CARMEN (IGNACIO BONILLA ROSAS)	85			
04-LIBRES	CAT 02	CESAVEP	VALLE DE SERDAN	ESPERANZA	ESPERANZA	AGROPARQUE	150			
	CAT 01			RAFAEL LARA GRAJALES	RAFAEL LARA GRAJALES	JOSE EMILIO LOZANO HERNANDEZ	10			
05-CHOLULA	11-ATLIXCO	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA	VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS	ATLIXCO	SAN JUAN CASTILLOTLA	AGRICOLA PIZCANI SPR DE RL	200			
					SAN DIEGO ACAPULCO	DIRECCION DE FOMENTO ECONOMICO Y SECTOR AGROPECUARIO	300			
06-IZUCAR DE MATAMOROS	15-TEPEXCO			TEPEXCO	TEPEXCO	PRODUCTORES DE TEPEXCO	101			
07-TECAMACHALCO	CAT 02-PALMAR DE BRAVO			VALLE DE SERDAN	PALMAR DE BRAVO	PALMAR DE BRAVO	PRODUCTORES DE PALMAR DE BRAVO	86		
	18-COYOTEPEC	MIXTECA	COYOTEPEC	COYOTEPEC	UNION DE PRODUCTORES DE RIEGO DE LA MIXTECA POBLANA	220				
	19-IXCAQUIXTLA		IXCAQUIXTLA	IXCAQUIXTLA	AZUL AGRICULTURA	550				
	21-TEPANCO DE LOPEZ					HORTORIENTE	750			
						TEHUACAN Y SIERRA NEGRA	TEPANCO DE LOPEZ	TEPANCO DE LOPEZ	MAGITIERRA DEL SURESTE	120
									FRUTOS DE HUERTA REAL	150
									SOL DORADO	105
17-ACATZINGO	VALLE DE SERDAN	ACATZINGO	SAN SEBASTIAN VILLANUEVA	CREVA VILLANUEVA Y LA MECA JUAN AVALOS	358					
08-TEHUACAN	22-ZINACATEPEC		TEHUACAN Y SIERRA NEGRA	ZINACATEPEC	ZINACATEPEC	ALMACIGO TRES FILOS	268			
<b>DDR 01-HUAUCHINANGO</b>							<b>300</b>			
<b>DDR 02-ZACATLAN</b>							<b>200</b>			
<b>DDR-03-TLATLAUQUITEPEC</b>							<b>85</b>			
<b>DDR-04-LIBRES</b>							<b>160</b>			
<b>DDR 05-CHOLULA</b>							<b>500</b>			
<b>DDR 06 IZÚCAR DE MATAMOROS</b>							<b>101</b>			
<b>DDR 07-TECAMACHALCO</b>							<b>2379</b>			
<b>DDR 08-TEHUACAN</b>							<b>268</b>			
CAT 01 -LIBRES							10			
CAT 02-PALMAR DE BRAVO							236			
02-VENUSTIANO CARRANZA							300			
05-CHIGNAHUAPAN							200			
07-TLATLAUQUITEPEC							85			
11-ATLIXCO							500			
15-TEPEXCO							101			
17-ACATZINGO							358			
18-COYOTEPEC							220			
19-IXCAQUIXTLA							1300			
21-TEPANCO DE LOPEZ							415			
22-ZINACATEPEC							268			
SIERRA NORTE							500			
SIERRA NORORIENTAL							85			
CESAVEP							2908			
DEL ALTIPLANO DE PUEBLA							500			
SIERRA NORTE							500			
REGION NORORIENTAL							85			
REGION:VALLE DE SERDAN							604			
REGION: VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS							601			
REGION MIXTECA							1520			
REGION TEHUACAN Y SIERRA NEGRA							683			
<b>TOTAL</b>							<b>3993</b>			

**OBSERVACIONES:** EL MATERIAL RECOLECTADO ESTA COMPUESTO POR PET 1650 KG,HDP 1750 KG,TAPAS 293 KG Y BOLSA ALUMINIZADA 300 KILOS.



**COMITÉ ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE PUEBLA**  
**PROGRAMA DE TRABAJO 2020**  
**PROGRAMA NACIONAL DE RECOLECCIÓN DE ENVASES VACÍOS DE AGROQUÍMICOS**  
**"CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO"**  
**ACCIÓN: CAPACITACIÓN A PRODUCTORES**  
**INFORME DEL MES DE AGOSTO DEL 2020**

Fecha: Del 1 al 31 de agosto de 2020

DDR	JLSV	REGIÓN	MUNICIPIO	COMUNIDAD	TEMA TRATADO	DIRIGIDO A	No. DE PLÁSTICAS	SEXO		TOTAL
								MASC.	FEM.	
03-TEZIUTLAN	SIERRA NORORIENTAL	NORORIENTAL	ACATENO	ACATENO	TRIPLE LAVADO	ANSELMO HERNANDEZ BELLO	1	1	0	1
04-LIBRES	CESAVEP	VALLE DE SERDAN	RAFAEL LARA GRAJALES	RAFAEL LARA GRAJALES	CAMPO LIMPIO	JOSE EMILIO LOZANO HERNANDEZ	1	1	0	1
					TRIPLE LAVADO		1	1	0	1
					BUMP	JOSE JOEL DURAN LOPEZ	1	1	0	1
					CAMPO LIMPIO		1	1	0	1
05-CHOLULA	DEL ALTIPLANO DE PUEBLA	VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS	ATLIXCO	SAN JUAN CASTILLOTLA	AGRICOLA PIZCANI	1	2	0	2	
				SAN DIEGO ACAPULCO	DIRECCION DE FOMENTO ECONOMICO Y SECTOR AGROPECUARIO	1	1	0	1	
<b>DDR-03 TEZIUTLAN</b>							<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>04-LIBRES</b>							<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
<b>DDR 05 CHOLULA</b>							<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>SIERRA NORORIENTAL</b>							<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>CESAVEP</b>							<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
<b>DEL ALTIPLANO DE PUEBLA</b>							<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>NORORIENTAL</b>							<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>VALLE DE SERDAN</b>							<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
<b>VALLE DE ATLIXCO Y MATAMOROS</b>							<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>TOTAL</b>							<b>7</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>

Entidad Federativa	Centro de Acopio Temporal (Coordenada) y Municipio	Centro de Recolección de Envases Vacíos de Plaguicidas (CREPs) (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
PUEBLA	<b>01 - LIBRES</b> N:19.47416° W: 097.67242° (LIBRES)			0.010	2.480						
	<b>02 - PALMAR DE BRAVO</b> N:18.83208° W: 097.55447° (PALMAR DE BRAVO)			0.236	2.544						
		<b>01 - HUAUCHINANGO</b> N:20.19845° W : 097.97859°		0.000	0.000						
		<b>02 - VENUSTIANO CARRANZA</b> N:20.52871° W: 097.68545°		0.300	0.300						
		<b>03 - AQUIXTLA</b> N:19.79997° W: 097.93308°		0.000	0.210						
		<b>04 - AQUIXTLA (AGROPLASTICOS)</b> N:19.79989° W :097.92921°		0.000	0.000						
		<b>05 - CHIGNAHUAPAN</b> N:19.83342° W: 098.05909°		0.200	0.440						
		<b>06 - HUEYTAMALCO</b>		0.000	0.320						
		<b>07 - TLATLAUQUITEPEC</b> N:19.68883° W:097.53869°		0.085	1.735						
		<b>08 - GUADALUPE VICTORIA</b> N:19.31946° W: 097.32934°		0.000	0.050						
		<b>09 - SAN NICOLAS BUENOS AIRES</b> N:19.20856° W :097.51559°		0.000	0.000						
		<b>10 - SAN MARTIN TEXMELUCAN</b> N:19.28323° W: 098.42554°		0.000	0.000						
		<b>11 - ATLIXCO</b> N:18.90177° W: 098.44622°		0.500	2.998			7	25	8	209
		<b>12 - CHIETLA</b> N: 18.52910° W:098.58224°		0.000	1.260						
		<b>13 - COATZINGO</b> N: 18.61054° W: 098.14539°		0.000	0.000						
		<b>14 - SAN PABLO ANICANO</b> N:18.14318° W:098.07209°		0.000	0.900						
		<b>15 - TEPEXCO</b> N: 18.64542° W: 098.69637°		0.101	0.633						
		<b>16 - TLAPANALA</b> N: 18.67519° W: 098.54667°		0.000	1.550						
		<b>17 - ACATZINGO</b> N: 19.05743° W :0 97.71233°		0.358	2.522						
		<b>18 - COYOTEPEC</b> N: 18.41529° W: 097.82873°		0.220	2.450						
		<b>19 - IXCAQUIXTLA</b> N: 18.50173° W: 097.87857°		1.300	3.840						
		<b>20 - TECAMACHALCO</b> N: 18.82032° W: 0 97.79031°		0.000	0.000						
		<b>21 - TEPANCO DE LOPEZ</b> N: 18.55270° W:: 097.57058°		0.415	2.205						
	<b>22 - ZINACATEPEC</b> N: 18.36300° W: 097.27435°		0.268	1.318							
	<b>CESAVEP</b> N 19.09070° W 09822814°		0.000	0.000							
	<b>TOTAL</b>		3.993	27.755			7	25	8	209	

**OBSERVACIONES:** El material recolectado esta compuesto por PET 1650 Kg, HDP 1750 Kg, 293 Kg tapas y bolsa aluminizada 300 Kg.