

<b>DIRECCIÓN OPERATIVA</b>												
<b>CONCEPTO</b>	<b>PRODUCTO O RESULTADO</b>	<b>Feb.</b>	<b>Marzo</b>	<b>Abril</b>	<b>Mayo</b>	<b>Junio</b>	<b>Julio</b>	<b>Agosto</b>	<b>Sep.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dic.</b>
Reuniones de trabajo	Mejora de limpieza	10	21	23	21	19	18	22	21	23	21	15
Jornadas de limpieza en barrancas	Limpieza preventiva para evitar inundaciones	2	4	3	5	6	8	5	8	8	5	5
Atención a jornadas de limpieza solicitada	Jornadas manos a la obra y jornadas en juntas auxiliares	68	98	136	104	72	131	120	110	97	95	110
Programa de barrido mecánico en km	Barredoras y succionadoras	3,116	2,855	3,575	3,184	3,843	1,096	1,057	4,217.30	4,822.40	7,901.80	7,516.40
Infracciones levantadas (comercios, casas-habitación, concesionarios de recolección, transporte y de disposición final)	Conforme a lo dispuesto en los artículos 1376, 1377, 1378, 1383, 1386, 1388 y demás aplicables del capítulo 19 del COREMUN	0	0	6	22	14	37	33	82	81	89	97
Eventos especiales (departamento de Puebla limpia)	Acciones tendientes a la reducción, reutilización y aprovechamiento de residuos sólidos.	0	3	2	1	5	1	0	0	1	0	0
Recolectores voluntarios (unidad de medida en kg)	Acopio de material reciclable	0 kg	0	29,101.50	9,382.80	49,401.35	72,849	127,121.2	59,978.50	83,724	54,270.20	46,709.60
Centro de acopio (departamento de puebla limpia)	(unidad de medida en kg)	0 kg	12,909.50	23,511.5	21,790.5	16,366.5	25,441.5	22,612.5	14,622	19,793.5	15,417	16,647.50
Pilas recolectadas (unidad de medida en kg)	Acopiadas en tiendas oxo y diferentes dependencias municipales y estatales	507.70 kg	282.70	267.90	246	1,040.50	587	569.50	435	246	282	317.75

<b>SITIO DE DISPOSICIÓN FINAL</b>												
<b>CONCEPTO</b>	<b>PRODUCTO O RESULTADO</b>	<b>Febrero</b>	<b>Marzo</b>	<b>Abril</b>	<b>Mayo</b>	<b>Junio</b>	<b>Julio</b>	<b>Agosto</b>	<b>Sep.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dic.</b>
Reuniones de trabajo	Mejorar y ampliar el control y la disposición final de residuos sólidos con la posibilidad de obtener energía a partir de su procesamiento	3	2	4	3	4	4	4	5	5	7	8

Cuantificación de lixiviados en cárcamo de bombeo	Monitoreo por parte de la supervisión de lixiviado que se bombea hacia los sistemas de contención toma de lecturas	24 HRS	26 HRS	26 Días	27 Días	27 Días	27 Días	26 Días	26 Días	27 Días	25 Días	26 Días
Supervisión para la adecuada operación del relleno sanitario	Observar el desarrollo de la etapa operativa-constructiva del relleno sanitario en cuanto a disposición final de residuos	24HRS	26 HRS	26 DÍAS	27 Días	27 Días	27 Días	26 Días	26 Días	27 Días	25 Días	26 Días
Toneladas de R.S.U. Ingresadas	Cantidad de toneladas ingresadas por mes a sitio de disposición final	35,217.79	39,045.57	39,534.47	50,696.54	50,893.29	54,588.87	51,612.48	51,438.98	52,793.39	49,242.75	52,875.27
Vehículos ingresados (SUP, PASA, otros)	Cantidad de vehículos ingresados por mes a sitio de disposición final	4,429	4,707	5,028	4,738	5,600	6,456	6,312	6,127	6,381	6,180	6,552
Quemador de biogás	Horas de operación del flare	614 HRS	539 HRS	624 HRS	648 HRS	26 HRS	681 HRS	718 HRS	627 HRS	653 HRS	710 HRS	626 HRS

**-Nombre del responsable de generar la información:**

C. José Luis Benítez Orosco; Director de Operaciones

C. Primitivo Valerdi León; Coordinador del Departamento de Disposición Final