

# Reporte mensual, recolección y aprovechamiento de residuos industriales



Datos principales	Proveedor	Periodo																																																																
	Cliente.ejemplo	01 al 31 de enero 2025																																																																
Residuos en el mes ( kg)	53,294.00	Mes																																																																
Reducción GEI en el mes (kg CO2e)	19,825.37	Acumulado anual																																																																
Residuos en el año (Ton)	646.40	0% 20% 40% 60% 80% 100%																																																																
Reducción GEI en el año (Ton CO2e)	247.53	■ Leche 2da ■ Arrastre lactosa ■ Otros residuos ■ Raspado de conos																																																																
Nota	Fecha	Leche 2da Raspado de conos Arrastre lactosa Otros residuos Manifiesto																																																																
1124	10/01/2025	16,956 5,984.0 - - PL-MRT 01																																																																
1423	17/01/2025	9,154 7,846.0 - - PL-MRT 03																																																																
14123	24/01/2025	6,290 7,064.0 - - PL-MRT 04																																																																
GRI 306-3 Total de residuos	32,400.0	20,894.0 - -																																																																
Comparación mensual	<p>Ton de residuos</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>Otros residuos</th> <th>Arrastre lactosa</th> <th>Raspado de conos</th> <th>Leche 2da</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Enero</td><td>0</td><td>0</td><td>8,000.0</td><td>32,400.00</td></tr> <tr><td>Febrero</td><td>4000</td><td>1000</td><td>9,000.0</td><td>40,000.00</td></tr> <tr><td>Marzo</td><td>0</td><td>0</td><td>12,000.0</td><td>55,000.00</td></tr> <tr><td>Abril</td><td>0</td><td>2000</td><td>8,000.0</td><td>45,000.00</td></tr> <tr><td>Mayo</td><td>0</td><td>0</td><td>7,000.0</td><td>38,000.0</td></tr> <tr><td>Junio</td><td>0</td><td>1500</td><td>6,000.0</td><td>32,000.0</td></tr> <tr><td>Julio</td><td>0</td><td>0</td><td>8,000.0</td><td>48,000.0</td></tr> <tr><td>Agosto</td><td>0</td><td>2000</td><td>7,000.0</td><td>42,000.0</td></tr> <tr><td>Septiembre</td><td>0</td><td>1000</td><td>5,000.0</td><td>35,000.0</td></tr> <tr><td>Octubre</td><td>0</td><td>1000</td><td>10,000.0</td><td>48,000.0</td></tr> <tr><td>Noviembre</td><td>0</td><td>1500</td><td>12,000.0</td><td>52,000.0</td></tr> <tr><td>Diciembre</td><td>15000</td><td>3000</td><td>16,000.0</td><td>58,000.0</td></tr> </tbody> </table>	Mes	Otros residuos	Arrastre lactosa	Raspado de conos	Leche 2da	Enero	0	0	8,000.0	32,400.00	Febrero	4000	1000	9,000.0	40,000.00	Marzo	0	0	12,000.0	55,000.00	Abril	0	2000	8,000.0	45,000.00	Mayo	0	0	7,000.0	38,000.0	Junio	0	1500	6,000.0	32,000.0	Julio	0	0	8,000.0	48,000.0	Agosto	0	2000	7,000.0	42,000.0	Septiembre	0	1000	5,000.0	35,000.0	Octubre	0	1000	10,000.0	48,000.0	Noviembre	0	1500	12,000.0	52,000.0	Diciembre	15000	3000	16,000.0	58,000.0
Mes	Otros residuos	Arrastre lactosa	Raspado de conos	Leche 2da																																																														
Enero	0	0	8,000.0	32,400.00																																																														
Febrero	4000	1000	9,000.0	40,000.00																																																														
Marzo	0	0	12,000.0	55,000.00																																																														
Abril	0	2000	8,000.0	45,000.00																																																														
Mayo	0	0	7,000.0	38,000.0																																																														
Junio	0	1500	6,000.0	32,000.0																																																														
Julio	0	0	8,000.0	48,000.0																																																														
Agosto	0	2000	7,000.0	42,000.0																																																														
Septiembre	0	1000	5,000.0	35,000.0																																																														
Octubre	0	1000	10,000.0	48,000.0																																																														
Noviembre	0	1500	12,000.0	52,000.0																																																														
Diciembre	15000	3000	16,000.0	58,000.0																																																														
Impactos logrados en el año	<p>Ton CO2e</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>Impacto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Enero</td><td>15.0</td></tr> <tr><td>Febrero</td><td>20.0</td></tr> <tr><td>Marzo</td><td>25.0</td></tr> <tr><td>Abril</td><td>20.0</td></tr> <tr><td>Mayo</td><td>18.0</td></tr> <tr><td>Junio</td><td>15.0</td></tr> <tr><td>Julio</td><td>22.0</td></tr> <tr><td>Agosto</td><td>20.0</td></tr> <tr><td>Septiembre</td><td>15.0</td></tr> <tr><td>Octubre</td><td>22.0</td></tr> <tr><td>Noviembre</td><td>25.0</td></tr> <tr><td>Diciembre</td><td>35.0</td></tr> </tbody> </table>	Mes	Impacto	Enero	15.0	Febrero	20.0	Marzo	25.0	Abril	20.0	Mayo	18.0	Junio	15.0	Julio	22.0	Agosto	20.0	Septiembre	15.0	Octubre	22.0	Noviembre	25.0	Diciembre	35.0																																							
Mes	Impacto																																																																	
Enero	15.0																																																																	
Febrero	20.0																																																																	
Marzo	25.0																																																																	
Abril	20.0																																																																	
Mayo	18.0																																																																	
Junio	15.0																																																																	
Julio	22.0																																																																	
Agosto	20.0																																																																	
Septiembre	15.0																																																																	
Octubre	22.0																																																																	
Noviembre	25.0																																																																	
Diciembre	35.0																																																																	
	<p><b>Se liberó espacio para sembrar otros productos</b></p> <p><b>68.3</b> Hectáreas</p>																																																																	
	<p><b>Se dejó de ocupar agua suficiente para llenar</b></p> <p><b>7.1</b> Albercas olímpicas</p>																																																																	
	<p><b>Se dejó de usar combustible como para llenar</b></p> <p><b>128.1</b> Tanques de sedán</p>																																																																	