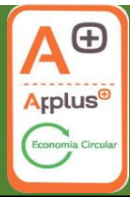


Reporte mensual, recolección y aprovechamiento de residuos industriales



Agropecuaria FC SA de CV

Datos principales	Proveedor	Periodo																																																																						
	Nestlé México- Planta Nantli	01 al 31 de mayo 2025																																																																						
Dato del mes	Residuos en el mes (kg)	47,948.00																																																																						
	Reducción GEI en el mes (kg CO2e)	17,836.66																																																																						
	Residuos en el año (Ton)	287.38																																																																						
	Reducción GEI en el año (Ton CO2e)	106.91																																																																						
	Nota	Fecha	Leche 2da	Raspado de conos	Arrastre lactosa	Otros residuos	Manifiesto																																																																	
	18614	09/05/2025	20,008	-	-	-	PL-MRT 128																																																																	
	18627	16/05/2025	-	15,430.0	-	-	PL-MRT 133																																																																	
	18650	29/05/2025	12,510	-	-	-	PL-MRT 139																																																																	
	GRI 306-3 Total de residuos		32,518.0	15,430.0	-	-																																																																		
Comparación mensual	<table border="1"> <caption>Ton de residuos</caption> <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>20,894.0</td><td>32,400.00</td></tr> <tr><td>Febrero</td><td>0</td><td>0</td><td>6,840</td><td>38,460.00</td></tr> <tr><td>Marzo</td><td>0</td><td>0</td><td>26,950</td><td>43,470.00</td></tr> <tr><td>Abril</td><td>0</td><td>0</td><td>26,950</td><td>43,470.00</td></tr> <tr><td>Mayo</td><td>0</td><td>0</td><td>15,430</td><td>32,518.0</td></tr> <tr><td>Junio</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Julio</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Agosto</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Septiembre</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Octubre</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Noviembre</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Diciembre</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>							Mes	Otros residuos	Arrastre lactosa	Raspado de conos	Leche 2da	Enero	0	0	20,894.0	32,400.00	Febrero	0	0	6,840	38,460.00	Marzo	0	0	26,950	43,470.00	Abril	0	0	26,950	43,470.00	Mayo	0	0	15,430	32,518.0	Junio					Julio					Agosto					Septiembre					Octubre					Noviembre					Diciembre				
Mes	Otros residuos	Arrastre lactosa	Raspado de conos	Leche 2da																																																																				
Enero	0	0	20,894.0	32,400.00																																																																				
Febrero	0	0	6,840	38,460.00																																																																				
Marzo	0	0	26,950	43,470.00																																																																				
Abril	0	0	26,950	43,470.00																																																																				
Mayo	0	0	15,430	32,518.0																																																																				
Junio																																																																								
Julio																																																																								
Agosto																																																																								
Septiembre																																																																								
Octubre																																																																								
Noviembre																																																																								
Diciembre																																																																								
Impactos logrados en el año	<table border="1"> <caption>Ton CO2e</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>Impacto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Enero</td><td>29.5 Hectáreas</td></tr> <tr><td>Febrero</td><td>17.0 Albercas olímpicas</td></tr> <tr><td>Marzo</td><td>911.0 Tanques de sedán</td></tr> <tr><td>Abril</td><td></td></tr> <tr><td>Mayo</td><td></td></tr> <tr><td>Junio</td><td></td></tr> <tr><td>Julio</td><td></td></tr> <tr><td>Agosto</td><td></td></tr> <tr><td>Septiembre</td><td></td></tr> <tr><td>Octubre</td><td></td></tr> <tr><td>Noviembre</td><td></td></tr> <tr><td>Diciembre</td><td></td></tr> </tbody> </table>							Mes	Impacto	Enero	29.5 Hectáreas	Febrero	17.0 Albercas olímpicas	Marzo	911.0 Tanques de sedán	Abril		Mayo		Junio		Julio		Agosto		Septiembre		Octubre		Noviembre		Diciembre																																								
Mes	Impacto																																																																							
Enero	29.5 Hectáreas																																																																							
Febrero	17.0 Albercas olímpicas																																																																							
Marzo	911.0 Tanques de sedán																																																																							
Abril																																																																								
Mayo																																																																								
Junio																																																																								
Julio																																																																								
Agosto																																																																								
Septiembre																																																																								
Octubre																																																																								
Noviembre																																																																								
Diciembre																																																																								
	Se liberó espacio para sembrar otros productos	29.5	Hectáreas																																																																					
	Se dejó de ocupar agua suficiente para llenar	17.0	Albercas olímpicas																																																																					
	Se dejó de usar combustible como para llenar	911.0	Tanques de sedán																																																																					

