

<b>PROCESO / ÁREA</b>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO	<b>RESPONSABLE TOMA DE DATOS</b>	COORDINADOR DE SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO
<b>INDICADOR</b>	Indicador de aprovechamiento de residuos	<b>PERIODICIDAD TOMA DE DATOS</b>	MENSUAL
<b>RESPONSABLE</b>	COORDINADOR SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO	<b>PERIODICIDAD ANÁLISIS INDICADOR</b>	MENSUAL
<b>FORMULA</b>	Suma del Residuos generados (Kg)	<b>FORMATO RECOLECCIÓN DE DATOS</b>	F-SG-32 Formato para el control de residuos form

**META:** fijo, de acuerdo a los límites de control definidos como más (+) o menos (-) desviación estándar del promedio del indicador año anterior

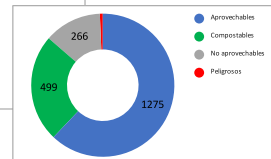
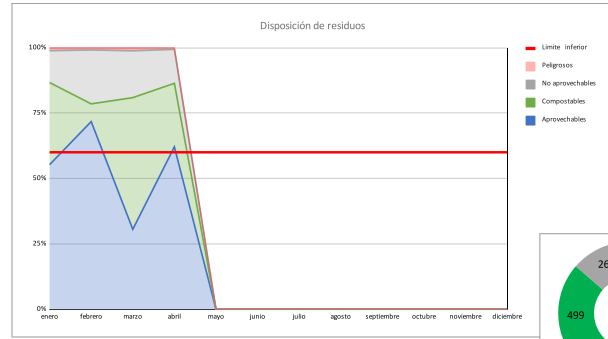
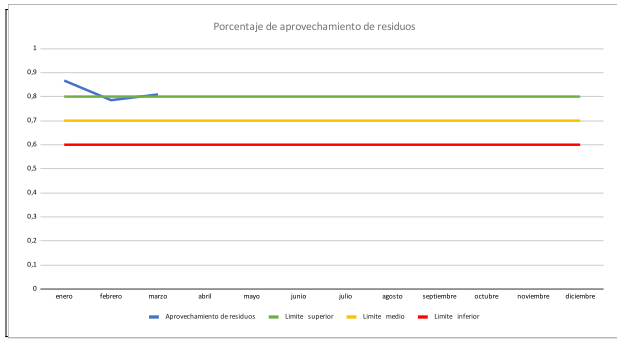
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
Aprovechamiento de residuos	87%	79%	81%									
Límite superior	80%	80%	80%	80%	80%	80%	80%	80%	80%	80%	80%	80%
Límite medio	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%
Límite inferior	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%

Aprovechamiento	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
% de inorgánico	55%	72%	31%	62%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
% de orgánico	31%	7%	50%	24%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
kg de inorgánico	4234,70	4480,70	1856,80	1274,95								
kg de orgánico	2404	423	3061	499								

**CAUSAS DEL INCUMPLIMIENTO**

**RECOMENDACIONES DE MEJORA**

**Casos que incumple el indicador**



**Observaciones**

Charla con personal de mantenimiento

**Mejora**

**Disposicion**

Aprovechables

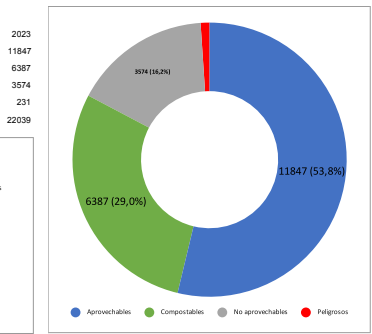
Compostables

No aprovechables

Peligrosos

**Total**

AÑO 2023												
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
Aprovechables	4235	4481	1857	1275								
Compostables	2404	423	3061	499								
No aprovechables	932	1288	1088	266	0	0	0	0	0	0	0	0
Peligrosos	90	55	74	14								
<b>Total</b>	<b>7661</b>	<b>6245</b>	<b>6079</b>	<b>2054</b>								



**Generados**

Aprovechables

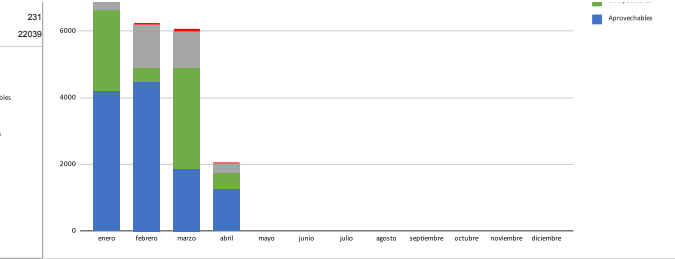
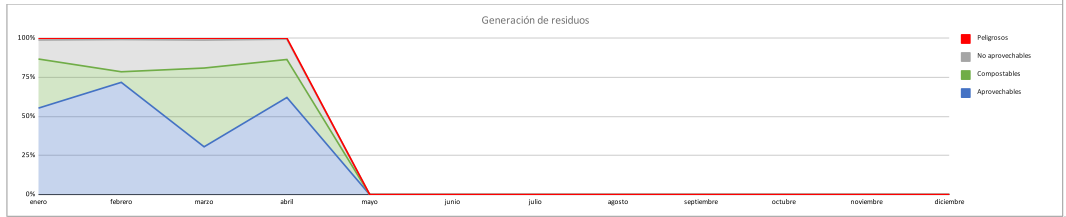
Compostables

No aprovechables

AÑO 2021												
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre
Aprovechables	4235	4481	1857	1275								
Compostables	2404	423	3061	499								
No aprovechables	932	1288	1088	266								



Peligrosos	90	55	74	14									
Total	7691	6245	6079	2054									

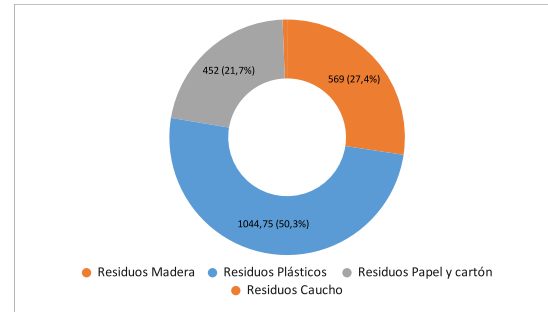
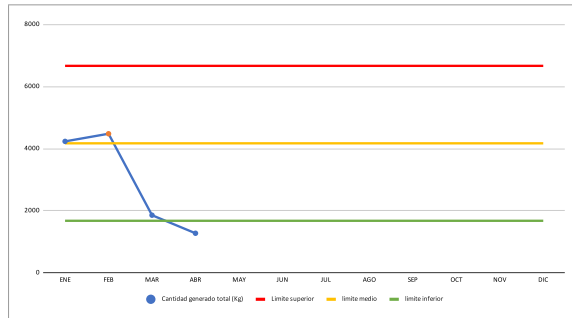


<b>PROCESO / ÁREA</b>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO	<b>RESPONSABLE TOMA DE DATOS</b>	COORDINADOR DE SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO
<b>INDICADOR</b>	GENERACIÓN DE RESIDUOS APROVECHABLES	<b>PERIODICIDAD TOMA DE DATOS</b>	MENSUAL
<b>RESPONSABLE</b>	COORD. SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO	<b>PERIODICIDAD ANÁLISIS INDICADOR</b>	MENSUAL
<b>FÓRMULA</b>	Suma del APROVECHABLES generados (Kg) fijo, de acuerdo a los límites de control definidos como más (+) o menos (-) desviación estándar del promedio del indicador año anterior.	<b>FORMATO RECOLECCIÓN DE DATOS</b>	F-SG-32 Formato para el control de residuos fo

Cantidad generado total (Kg)	AÑO 2021											
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
4234,7	4480,7	1856,8	1274,95									
Limite superior	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279	6667,53279
limite medio	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325	4172,3325
limite inferior	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221	1677,13221

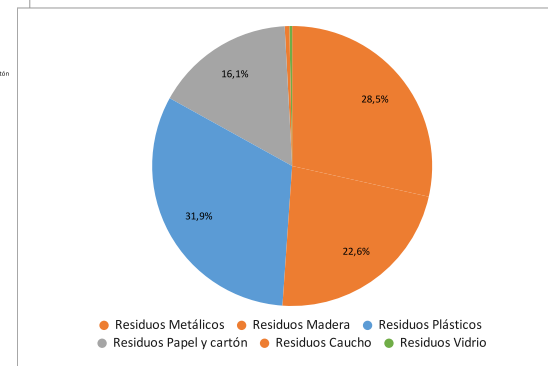
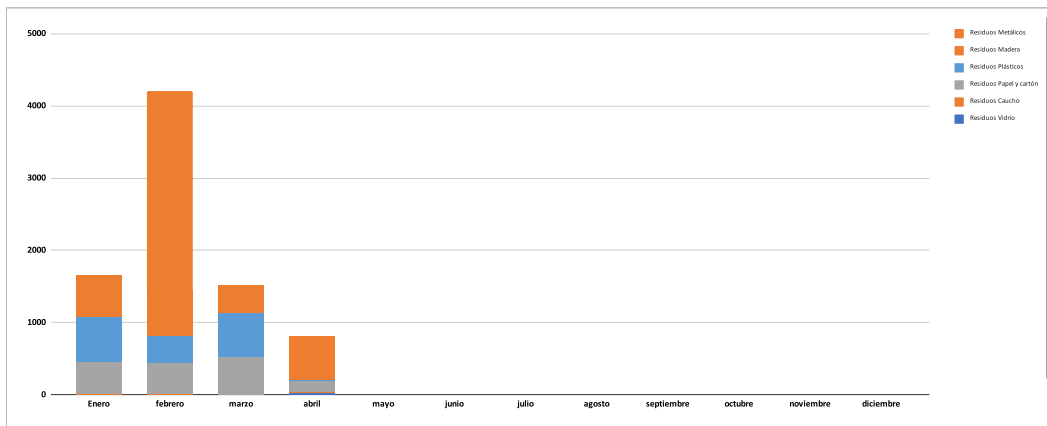
**CAUSAS DEL INCUMPLIMIENTO**

**RECOMENDACIONES DE MEJORA**



observación  
mejora

	Enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	Total 2023
<b>Residuos Metálicos</b>		2750											2750
<b>Residuos Madera</b>		569	624	386	599								2178
<b>Residuos Plásticos</b>	1044,75	626	937	472		0	0	0	0	0	0	0	3079,75
<b>Residuos Papel y cartón</b>	452	415,7	518	166,55		0	0	0	0	0	0	0	1552,25
<b>Residuos Caucho</b>	12,95	25	7,3	6,4									51,65
<b>Residuos Vidrio</b>				31									31
<b>TOTAL</b>	4234,7	4480,7	1856,8	1274,95									11847,15



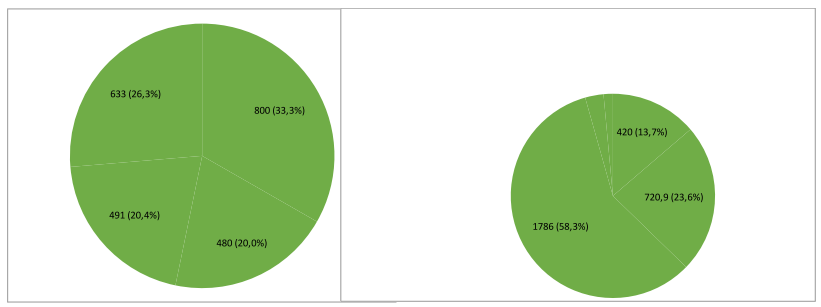
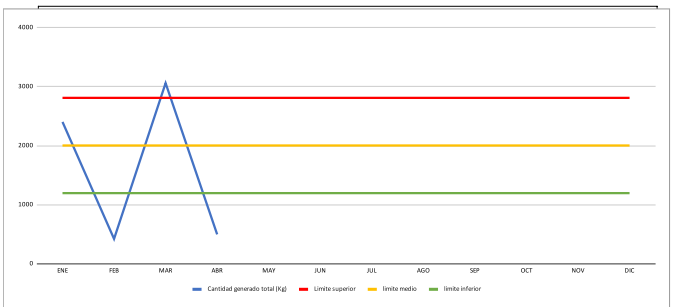
PROCESO / ÁREA	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO	RESPONSABLE TOMA DE DATOS	COORDINADOR DE SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO
INDICADOR	GENERACIÓN DE RESIDUOS (ORDINARIOS)	PERIODICIDAD TOMA DE DATOS	MENSUAL
RESPONSABLE	COORD SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO	PERIODICIDAD ANÁLISIS INDICADOR	MENSUAL
FORMULA	Suma del biodegradables generados (Kg)	FORMATO RECOLECCIÓN DE DATOS	F-SG-32 Formato para el control de residuos formato p

Meta: tipo de acuerdo a los límites de control definidos como mas (+) o menos (-) desviación estándar del promedio del indicador año anterior.

Orgánicos y ordinarios	AÑO 2021											
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Cantidad generado total (Kg)	2404	422,65	3060,9	499								
Límite superior	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517	2811,411517
Límite medio	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167	2004,514167
Límite inferior	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816	1197,616816

**CAUSAS DEL INCUMPLIMIENTO**

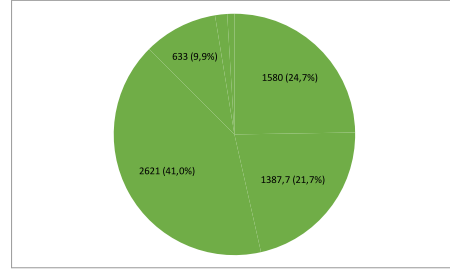
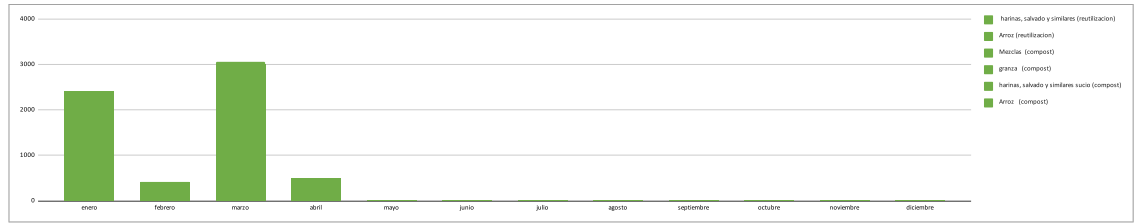
**RECOMENDACIONES DE MEJORA**



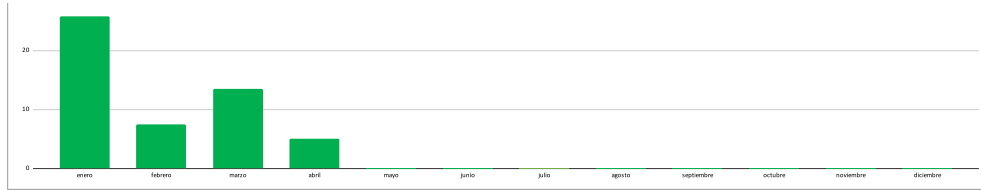
observaciones  
mejora

enero febrero marzo inicio de funcionamiento continuo de planta de harinas abril mayo junio julio agosto septiembre octubre noviembre diciembre

	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	total
Arroz (compost)	800	210	420	150									1580
harinas, salvado y similares	480	10,8	720,9	176									1387,7
granza (compost)													0
Mezclas (compost)	491	171	1786	173									2621
Arroz (reutilizacion)													0
harinas, salvado y similares	633												633
hojuelas (reutilizacion)		14,7	89										103,7
snacks (reutilizacion)		16,15	45										61,15
<b>Total</b>	<b>2404</b>	<b>422,65</b>	<b>3060,9</b>										



	31/12/2020	31/1/2021	28/2/2021	31/3/2021	30/4/2021	31/5/2021	30/6/2021	31/7/2021	31/8/2021	30/9/2021	31/10/2021	30/11/2021	31/12/2021
dias	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31	
MES	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	
Kg-prom/dia (PNC) - Arroz	25,80645161	7,5	13,5483871	5	0	0	0	0	0	0	0	0	



<b>PROCESO / ÁREA</b>	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO	<b>RESPONSABLE TOMA DE DATOS</b>	COORDINADOR DE SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO
<b>INDICADOR</b>	GENERACIÓN DE RESIDUOS	<b>PERIODICIDAD TOMA DE DATOS</b>	MENSUAL
<b>RESPONSABLE</b>	COORDINADOR SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO	<b>PERIODICIDAD ANÁLISIS INDICADOR</b>	MENSUAL
<b>FORMULA</b>	Suma del Residuos generados (Kg)	<b>FORMATO RECOLECCIÓN DE DATOS</b>	F-SG-32 Formato para el control de residuos form

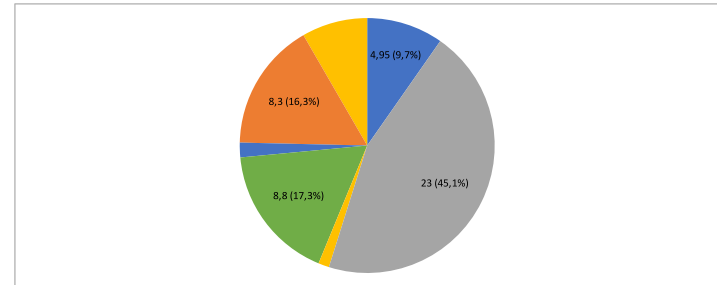
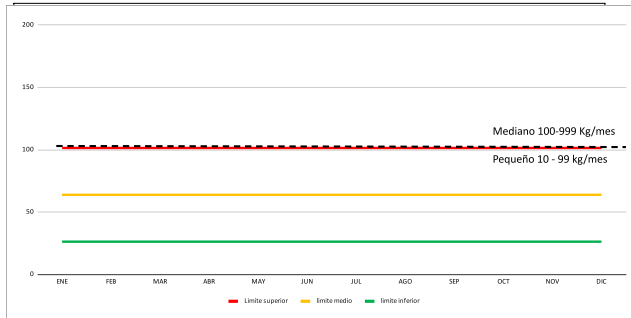
**META:** Ipo. de acuerdo a los límites de control definidos como más (+) o menos (-) desviación estándar del promedio del indicador año anterior.

Cantidad generado total (Kg)	AÑO 2021											
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Limite superior	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189	101,4623189
limite medio	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333	63,88208333
limite inferior	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775	26,30184775
residuos toxicos	89,55	54,5	73,65	13,5								

**CAUSAS DEL INCUMPLIMIENTO**

**RECOMENDACIONES DE MEJORA**

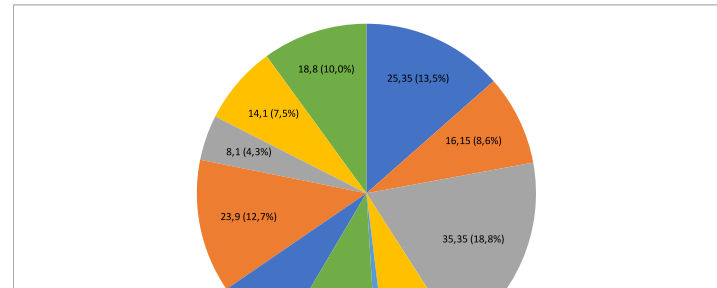
La generacion de RESPEL durante el año anterior aumenta los limites estab

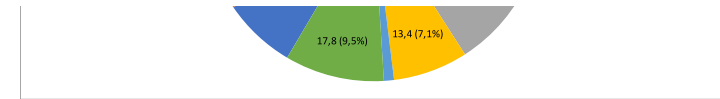
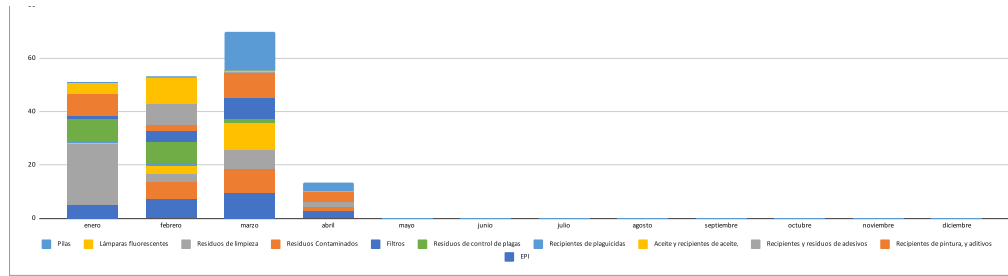


Observaciones: enero febrero marzo abril mayo junio julio agosto septiembre octubre noviembre diciembre

La generacion de RESPEL durante el año anterior aumenta los limites establecidos pero con la finalidad de ajustar el indicador al objetivo de ser pequeños generadores se realiza una correccion de -60kg Charla con personal de mantenimiento

	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	total
EPI	4,95	7,45	9,9	3,05									25,35
Recipientes de pintura, y aditivos		6,4	8,55	1,2									16,15
Recipientes y residuos de adhesivos	23	2,95	7,35	2,05									35,35
Acelle y recipientes de aceite.	0,7	2,8	9,9										13,4
Recipientes de plaguicidas		1,4	0,4										1,8
Residuos de control de plagas	8,8	8	1										17,8
Filtros	0,95	3,85	8,25										13,05
Residuos Contaminados	8,3	2,3	9,5	3,8									23,9
Residuos de limpieza		8,1											8,1
Lámparas fluorescentes	4,25	9,35	0,5										14,1
Pilas													0
Raees		0,7	14,7	3,4									18,8
Fibra de vidrio													
<b>TOTAL</b>	<b>155,58</b>	<b>121,52</b>	<b>132,45</b>	<b>113,525</b>	<b>142,2</b>	<b>92,95</b>	<b>137,36</b>	<b>205,05</b>	<b>83,8</b>	<b>102,3</b>	<b>60,8</b>	<b>139,05</b>	<b>1486,585</b>





31/12/21		30/1/2022	28/2/2022	31/3/2022	30/4/2022	31/5/2022	30/6/2022	31/7/2022	31/8/2022	30/9/2022	31/10/2022	30/11/2022	31/12/2022
dias	30	29	31	30	31	30	31	31	31	30	31	30	31
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	
Kg-prom/dia TOTAL	5,186	4,190344828	4,272580645	3,784166667	4,587096774	3,098333333	4,430967742	6,614516129	2,793333333	3,3	2,026666667	4,485483871	

