



tu envase sirve

	l i	2017						
AÑO 2014	UNIDAD DE MEDIDA	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	OBSERVACIONES
INDICADORES GENERALES								
Producción de residuos por habitante y día para residuos domésticos (incluyendo pequeños								
comercios)	kg/hab/día	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	
Peso específico	kg/m3	41	41	41	41	41	41	
Porcentaje de envases de la generación de residuos	%	24	24	24	24	24	24	
Días hábiles	unidades	26	24	27	25	26	26	
OPERACIÓN						_,		
Número de trabajadores programados	unidades	27	27	27	27	27	27	
Promedio de trabajadores en el mes	unidades	23.8	22.7	22.5	22.8	22.8	21.9	
Horas hombre presupuestadas al mes	horas	4698	4320	4887	4455	4698	4698	
Horas hombre reales en el mes	horas	4147	3620	4087	3745	4135	3947	
Horas hombre al mes perdidas	horas	551	700	800	710	563	751	
Promedio de operarios en el Centro de acopio mes	unidades	5.9	7.4	6.7	6.9	6.6	6	
Horas hombre en clasificación, enfardado y ventas al mes	horas	913	1027	1086	953	1064	951	
Promedio de operarios en recorridos al mes	unidades	16.9	15	15.9	15.6	16.2	15.6	
Horas hombre en recorridos al mes	horas	2769	2123	2561	2197	2611	2521	
Horas hombre en capacitación al mes	horas	465	470	440	595	460	475	
RECOLECCIÓN	nords	403	47.0	440	555	400	475	
Total kilos ingresados	kilogramos	30810	29593	29634	16956	14684	24650	
Total kilos clasificados	kilogramos	15593	17329	18984	10656	11718	12225	
Total kilos enviados a disposición final (descarte)	kilogramos	15217	12264	10650	6300	2966	12425	
Kilos recolectados por clasificador	kilogramos	1823.1	1972.9	1863.8	1086.9	906.4	1580.1	
RECUPERACIÓN	Kilogramos	1023.1	1372.3	1003.0	1000.5	300.4	1300.1	
Toneladas anuales vertidas según declaración empresas PGE	toneladas	77112.55	77112.55	77112.55	77112.55	77112.55	77112.55	
Población nacional	unidades	3286314	3286314	3286314	3286314	3286314	3286314	
Población de Departamento	unidades	103 473	103 473	103 473	103 473	103 473	103 473	
Población atendida	unidades	49 529	49 529	49 529	49 529	49 529	49 529	
Cálculo de toneladas vertidas en el mes en la zona atendida	toneladas	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	96.8	
Porcentaje de recuperación	%	16%	18%	20%	11%	12%	13%	
Kilos recuperados por clasificador	kilogramos	655.2	763.4	843.7	467.4	513.9	558.2	
PROCEDENCIA DEL MATERIAL RECOLECTADO	Kilogramos	OSSIE	705.4	04317	40714	525.5	550.2	
Aros fijos	%	0	0	0	0	0	0	
Puerta a puerta	%	100	100	100	100	100	100	
COMERCIALIZACION	~	100	100	100	100	100	100	
Peso total de ventas en el mes	toneladas	15.6	17.3	19.0	10.7	11.7	12.2	
Precio total de ventas en el mes	ŚU	55 889	62 763	66 352	35 162	61 614	66 841	
Precio Promedio de ventas en el mes por clasificador	ŚU	2348.3	2764.9	2949.0	1542.2	2702.4	3052.1	
Taza de residuos comercializables/residuos clasificados	%	100	100	101	102	103	104	
Total de residuos comercializable/total de residuos vertidos al mercado	%	16.1	17.9	19.6	11.0	12.1	12.6	
ACONDICIONAMIENTO	~	10.1	17.15	15.0	11.0	22.12	ZEIO	
Total de fardos realizados en el mes	unidades	0	0	0	0	0	0	
COSTOS	Juucs		, and the second	, i	, and the second		,	
Costo previsto del programa por mes para la CIU	ŚU	510444	510444	510444	510444	510444	510444	
Costo del Programa por mes para la Intendencia + MIDES + DINAMA	ŚU	624384	624384	624384	624384	624384	624384	
Costo real del programa por mes para la CIU	\$U	510444.0	510444.0	510444.0	510444.0	510444.0	510444.0	
Costo total del programa	ŚU	1134828.0	1134828.0	1134828.0	1134828.0	1134828.0	1134828.0	
Costo por tonelada recolectada	ŚU	36833.1	38347.9	38294.8	66927.8	77283.3	46037.6	
Costo por tonelada clasificada	ŚU	72778.0	65487.2	59778.1	106496.6	96844.9	92828.5	
Costo por habitante atendido	ŚU	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	
costo por nastrante atenuna	, JO	44.3	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	

98763.5

98763.5

98763.5