



Centros de Reciclaje Recupera Tacubaya S.A. de C.V.
CRR-160204-FH9
Mártires de Tacubaya No. 5
Col. Tacubaya C.P.11870
Tel: 55 -5271-6001
tacubaya@recupeamexico.com

REPORTE DE ENERO, 2025.

REPORTE DE MATERIAL RECICLABLE RECOLECTADO POR RECUPERA EN CLUB CAMPESTRE

Beneficios ambientales

CLUB CAMPESTRE SALVÓ:	6	ÁRBOLES DE SER TALADOS PARA CONVERTIRSE EN PAPEL NUEVO.
CLUB CAMPESTRE AHORRÓ:	8,749	LITROS DE AGUA QUE SE UTILIZARÍAN PARA FABRICAR PAPEL NUEVO.
CLUB CAMPESTRE EVITÓ QUE:	491	LITROS DE COMBUSTIBLE FUERAN UTILIZADOS.
CLUB CAMPESTRE EVITÓ QUE:	1.0095	M ³ DE BASURA FUERAN ENTERRADOS.
CLUB CAMPESTRE AHORRÓ:	1,380	KW DE ENERGÍA ELÉCTRICA.
CLUB CAMPESTRE EVITÓ PRODUCIR:	109	KILOS DE FANGO ROJO ALTAMENTE CONTAMINANTE, DERIVADO DE LA PRODUCCIÓN DE ALUMINIO/ELECTRONICOS/FIERRO.

RECOLECCIÓN	TIPO DE MATERIAL	CANTIDAD EN KILOS	PRECIO POR KG	MONTO
18 ENERO, 2025. REPORTE # 17553	PAPEL:	18.00	\$1.50	\$27.00
	CARTÓN:	318.50	\$0.50	\$159.25
	PET:	22.00	\$3.00	\$66.00
	ALUMINIO:	36.40	\$12.00	\$436.80
	PLÁSTICO DURO:	71.60	\$0.80	\$57.28
	VIDRIO:	102.55	\$0.00	\$0.00
TOTAL:		569.05		\$746.33

CANTIDAD EN KILOS POR CATEGORÍAS:	
TIPOS DE PAPEL Y CARTÓN:	336.50
PET/HDPE:	93.60
ALUMINIO/ELECTRONICOS:	36.40
VIDRIO:	102.55
TOTAL:	569.05

EN ENERO DE 2025, CLUB CAMPESTRE:

RECICLÓ
SUFICIENTE PAPEL
COMO PARA
EVITAR QUE:

6
ÁRBOLES FUERAN
TALADOS PARA
FABRICAR PAPEL
NUEVO



AHORRÓ
8,749
LITROS DE AGUA DURANTE EL
RECICLADO DE PAPEL,
EQUIVALENTE A:

MANTENER UNA
REGADERA ABIERTA
DURANTE
7
HORAS CONTINUAS



RECICLÓ
36.40
KILOS DE FIERRO Y/O ALUMINIO
Y/O ELECTRONICOS COMO PARA:

MANTENER
ENCENDIDO UN FOCO
INCANDESCENTE
DE 60 WATTS
DURANTE
18
MESES
QUE ESTARÍA
CONSUMIENDO
764.4
KILOWATTS / HORA



RECICLÓ
337
KGS. DE PAPEL Y CARTÓN
QUE CONTRIBUYEN A NO UTILIZAR
1,379.7
KILOWATTS PARA FABRICAR
PAPEL DE FIBRA VIRGEN

MISMOS QUE SERVIRÍAN
PARA ABASTECER DE
ELECTRICIDAD A UN HOGAR
PROMEDIO DURANTE
0.3
AÑOS



RECICLÓ
93.60
4,867
KILOS DE BOTELLAS
DE PLÁSTICO PET
COMO PARA:

FABRICAR
973
CAMISAS
EXTRA-GRANDES DE
FIBRA TEXTIL

