

Contenido del Informe

01

Introducción

02

Cultura BR

03

Resumen de Gestión

04

UDP Verde

05

Detalle por facultad

06

Ranking Reciclaje

1. Introducción

El propósito del siguiente documento es dar a conocer las actividades principales durante el mes de julio en relación al servicio y al Proyecto de Reciclaje perteneciente a UDP Verde.

Para ello se detalla lo siguiente:

- Contexto en Chile.
- Total de residuos generados.
- Actividades realizadas.
- Residuos generados por cada facultad.
- Ranking comparativo de reciclaje.

A través de este informe, se busca entregar un resumen detallado y claro del comportamiento del programa de gestión de residuos durante este mes, ofreciendo una perspectiva informativa y reflexiva para orientar futuras acciones y mejoras.

Dentro de las métricas diarias, es posible encontrar:

- Cantidades mensuales y su evolución.
- Evolución y detalle diario de los residuos.
- Proporción de residuos en el mes.
- Análisis del comportamiento.



DESTACADOS

UDP VERDE

En julio comenzó el voluntariado Agentes UDP Verde con una charla introductoria y una sesión sobre gestión de residuos en Chile y la UDP. Participaron 41 personas, promoviendo conciencia ambiental y sostenibilidad entre estudiantes de distintas facultades.

MEJOR ÍNDICE DE RECICLABILIDAD

En el top de facultades que obtuvieron el **mejor índice** de reciclaje este mes fue:

- Educación II (51%)
- Salud y Odontología (42%)
- Medicina II y Pañol (40%)

Es decir, fueron las facultades que mejor lograron equiparar sus residuos reciclables con los no reciclables.

(*) Índice: Total reciclaje / Total residuos

2. Cultura Bendito Residuo

Eco Efemérides julio

De las fechas destacadas para el mes de julio el Ministerio de Medio Ambiente considera:

03-julio	Día Internacional sin Bolsas Plásticas
07-julio	Día de la Conservación del Suelo
0 <mark>7-julio</mark>	Día Mundial del Cóndor Andino
31-julio	Día Mundial del Guardaparques (UNESCO)

Próximas fechas...

Agosto

- 03 Prohibición Ley Bolsas Plásticas en el Comercio
- 05 Día Internacional del Huemul
- 24 Día Internacional de los Parques Nacionales

iBendito tip!

¿Qué se puede hacer con la ropa en desuso?

Se estima que, en Chile, alrededor de 572.119 toneladas de residuos textiles terminan en vertederos cada año. Conformando cerca de un 7% de los residuos sólidos domiciliarios.



Repara o ajusta tus prendas antes de reemplazarlas o descartarlas.





Si se encuentra en buen estado, regálasela a un conocido o dónala a fundaciones como "Banco de Ropa" o "Coaniquem".





En caso de prendas en mal estado, puedes entregarlas a empresas de reciclaje textil como **Ecocitex** o **Cirkla**, dándole una segunda oportunidad a tu ropa en desuso.





Tipos de Residuos

853,7		CARTÓN
24,1		METALES
3,9	\$ ====================================	COLILLAS
2.956,0		ORGÁNICO
8,6		PAPEL
48,7		PLÁSTICO
17,4		TETRAPAK
94,6		VIDRIO
9.529,7	Î	BASURA

Reciclabilidad

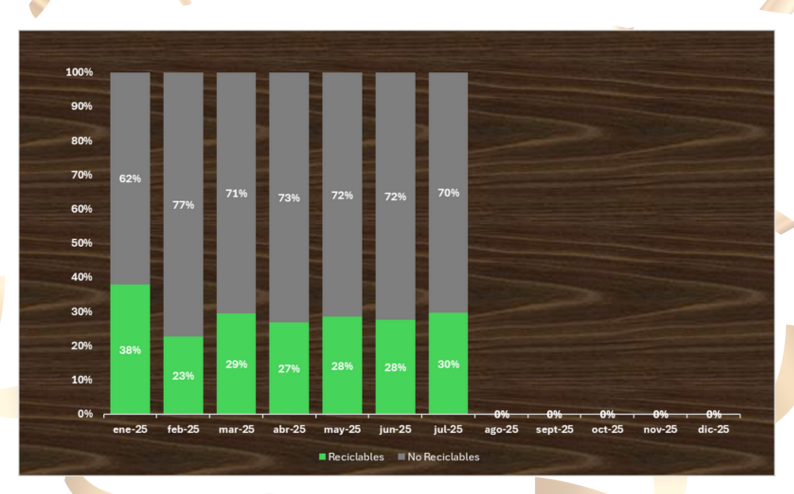
EN JULIO EL

30%

DE LOS RESIDUOS TOTALES

FUERON RECICLABLES!

Composición de los residuos



Residuos Reciclables



4.007 KG Recuperados

29.6%

Reciclables 4.007,0 KG

Basura 9.529,7 KG

70.4%



Eco Equivalencias TOTALES UDP



Se evitó el consumo de

49.180,4 litros de agua



equivalentes al consumo hídrico de 108 casas al día



Se dejó de emitir a la atmósfera

10.662.4 kilogramos de CO2



equivalentes a la emisión de un auto recorriendo 78.427 Kilómetros



Se evitó el consumo energético de

5.863.1 kilovatio/hora de energía



equivalentes al consumo eléctrico de 262 casas en 1 día



Se logró producir

226.7 litros de fertilizante natural

equivalentes a fertilizar 453 árboles



Se evitó la tala de

árboles

de 10 metros



4. Programa UDP Verde.

Bienvenida Agentes UDP Verde y Charla 1.

Durante el mes de julio se dio inicio al programa de voluntariado Agentes UDP Verde, comenzando con una charla de bienvenida en la que se presentó el funcionamiento general del voluntariado y se detalló la organización de las distintas actividades que se desarrollarán a lo largo del semestre.

Posteriormente, se realizó la primera sesión de Educación Ambiental, a cargo de Bendito Residuo, bajo el título: "Gestión de residuos en Chile y en la UDP, ¿qué ocurre después del retiro?". En esta instancia se abordaron los procesos de reciclaje vigentes en el país, así como la gestión de residuos que realiza la universidad, incluyendo residuos orgánicos, inorgánicos y colillas de cigarro.

La actividad contó con la participación de 41 asistentes, y esperamos seguir sumando voluntarias y voluntarios de todas las facultades, comprometidos con el cuidado del medio ambiente y la sostenibilidad institucional.





5. Detalle por facultad

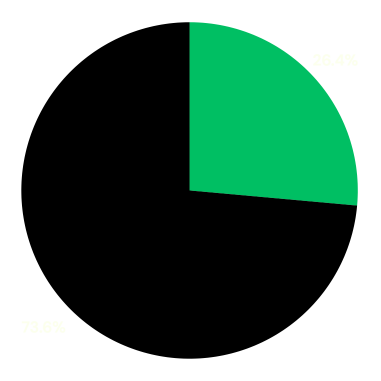
Residuos generados por cada facultad



848,2 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Biblioteca Nicanor Parra

Total de residuos generados por tipo



Reciclables 224,2 kg

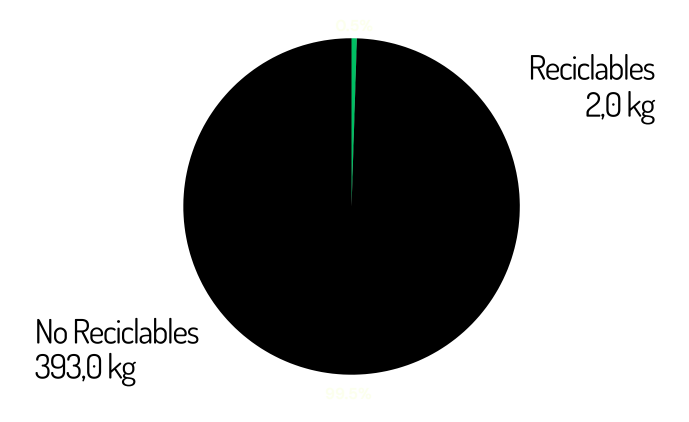
No Recicial	oles
624,0 kg	

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	557,7	93,0	557,5	587,5	693,0	696.5	624,0					
RECICLABLE	305,6	41,4	424,4	318,1	310,6	317,7	224,2					
% RECICLABILIDAD	35%	31%	43%	35%	31%	31%	26%					



395,0 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Facultad de Educación I

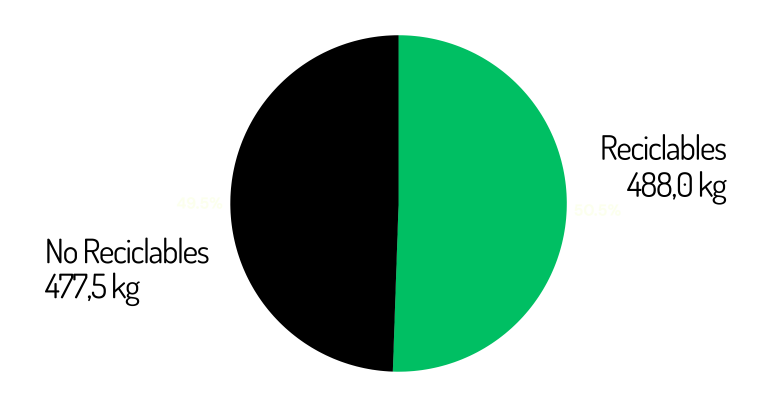


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	289,5	65,6	249,0	345,0	280,0	413,0	393,0					
RECICLABLE	102,7	10,6	31,5	44,5	55,2	2,0	2,0					
% RECICLABILIDAD	26%	14%	11%	11%	16%	1%	1%					



965,5 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Facultad de Educación II

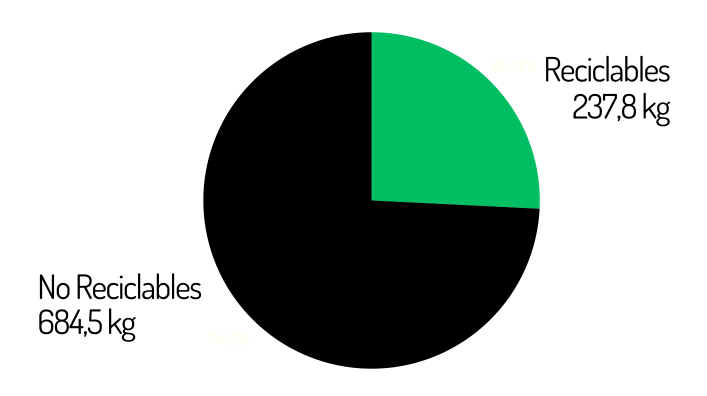


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	232,5	27,8	314,5	390,5	417,0	540,5	477,5					
RECICLABLE	33,6	0,0	86,3	0,0	157,5	492,7	488,0					
% RECICLABILIDAD	13%	0%	22%	0%	27 %	48%	51%					



922,3 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Facultad de Comunicación y Letras

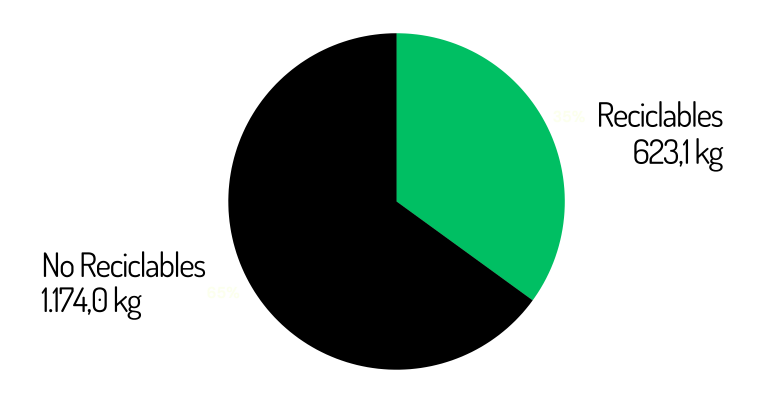


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	445,4	58,4	779,5	694,5	610,5	831,5	684,5					
RECICLABLE	223,7	31,8	305,7	302,2	246,7	384,8	237,8					
% RECICLABILIDAD	33%	35%	28%	30%	29%	32%	26%					





Facultad de Administración y Economía

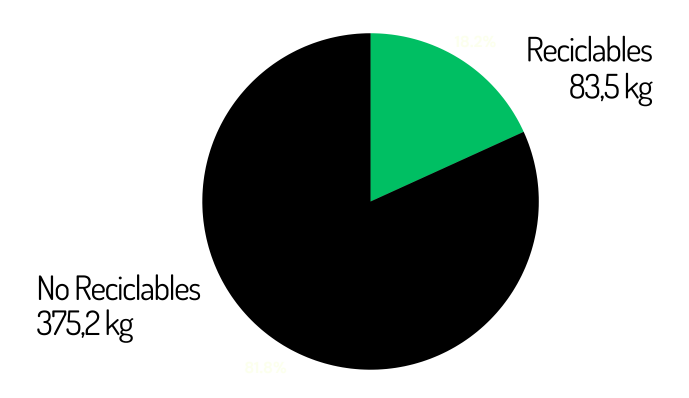


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	570,7	453,5	1.272,5	849,5	1000,0	885,5	1.174,0					
RECICLABLE	601,2	57,1	371,5	559,1	867,7	769,5	623,1					
% RECICLABILIDAD	51%	11%	23%	40%	46%	46%	35%					





Facultad de Ciencias Sociales e Historia

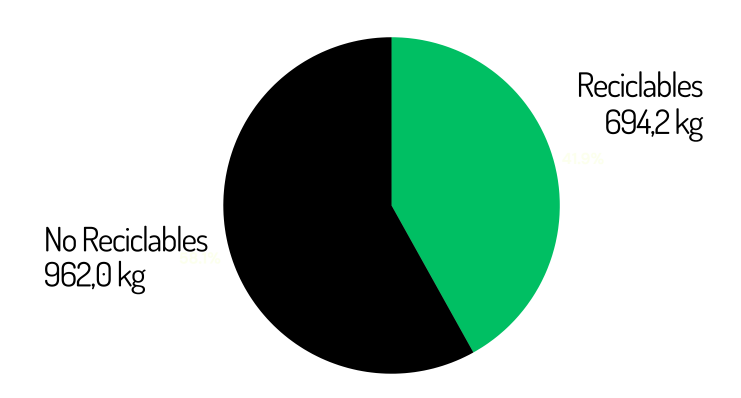


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	410,6	52,8	450,0	482,5	509,0	732,5	375,2					
RECICLABLE	96,5	15,8	148,9	161,9	224,7	191,2	83,5					
% RECICLABILIDAD	19%	23%	25%	25%	31%	21%	18%					



1.656,2 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Facultad de Salud y Odontología

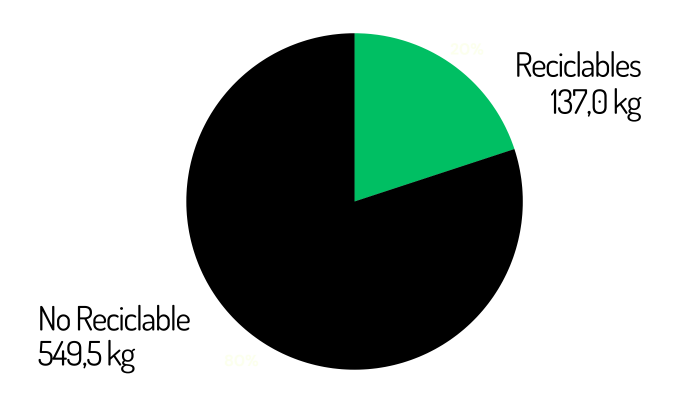


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	899,1	164,8	1.752,5	1.536,5	1.389,5	962,0						
RECICLABLE	609,1	40,3	834,5	636,6	636,0	694,2						
% RECICLABILIDAD	40%	20%	32%	29%	33%	42%						



686,5 kg

Facultad de Derecho

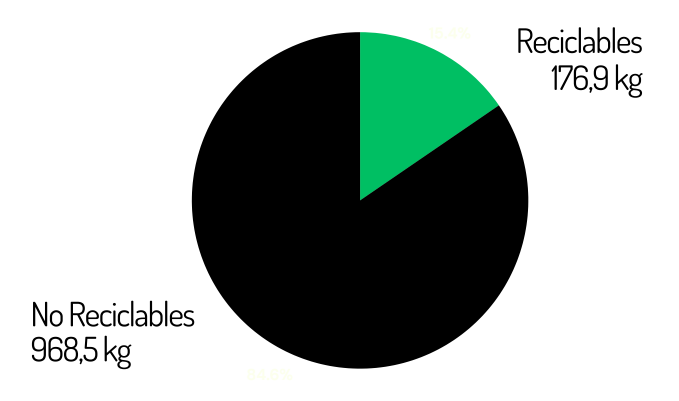


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	614,0	75,5	930,5	834,0	764,0	906,0	549,5					
RECICLABLE	531,7	47,5	233,5	277,2	298,9	287,3	137,0					
% RECICLABILIDAD	46%	39%	20%	25%	28%	24%	20%					

udp facultad de ARQUITECTURA, ARTE Y DISEÑO



Facultad de Arquitectura & Diseño



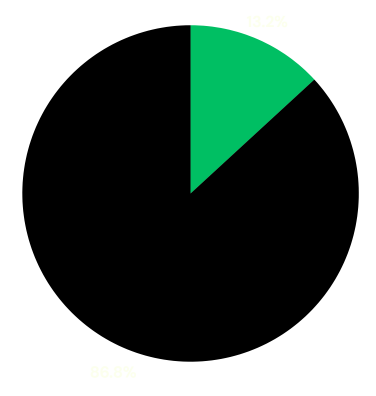
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	677,9	89,6	721,0	1.266,5	866,5	955,0	968,5					
RECICLABLE	704,5	19,0	298,0	435,0	140,1	133,8	176,9					
% RECICLABILIDAD	51%	17 %	29%	26%	14%	12%	15%					



908,0 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Facultad de Ingeniería

Total de residuos generados por tipo



Reciclables 119,5 kg

No Reciclables 788,5 kg

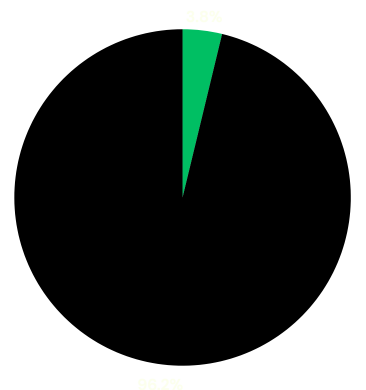
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	599,3	173,4	1.173	1.140,5	1.001,0	1.007,5	788,5					
RECICLABLE	505,2	77,2	394,5	326,4	216,7	162,7	119,5					
% RECICLABILIDAD	46%	31%	25%	22%	18%	14%	13%					



389,2 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Facultad de Medicina I

Total de residuos generados por tipo



Reciclables 14,7 kg

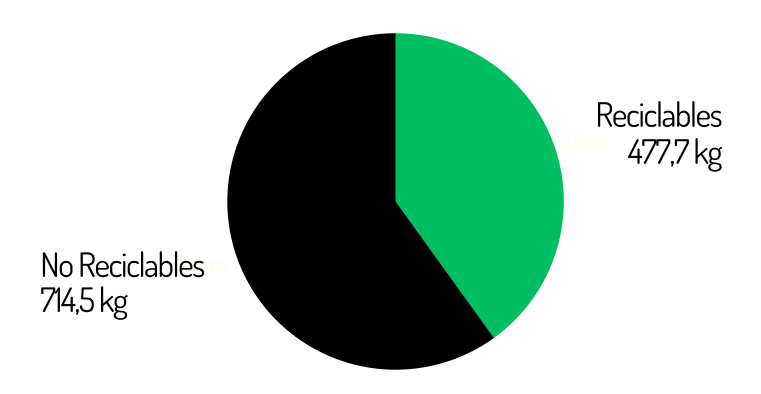
No Reciclables 374,5 kg

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	423,1	80,3	437,5	393,0	380,0	428,5	374,5					
RECICLABLE	87,8	6,2	307,7	32,8	34,8	6,3	14,7					
% RECICLABILIDAD	17 %	7 %	41%	8%	8%	1%	4%					



1.192,2 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Facultad de Medicina II

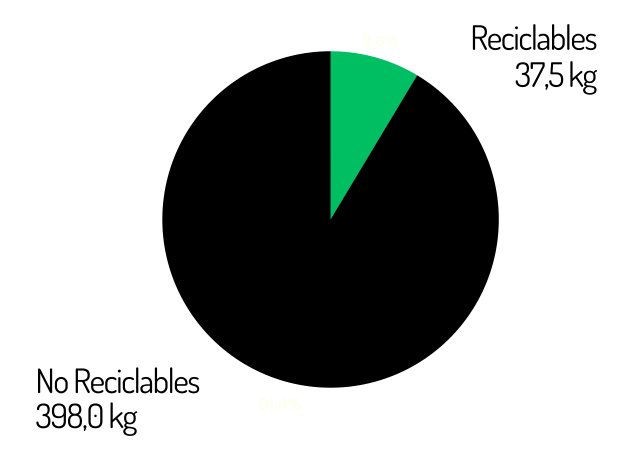


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	657,7	48,9	678,0	775,0	768,0	824,5	714,5					
RECICLABLE	627,4	42,0	722,0	634,5	579,7	602,5	477,7					
% RECICLABILIDAD	49%	46%	52%	45%	43%	42 %	40%					



435,5 kg
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

Facultad de Psicología

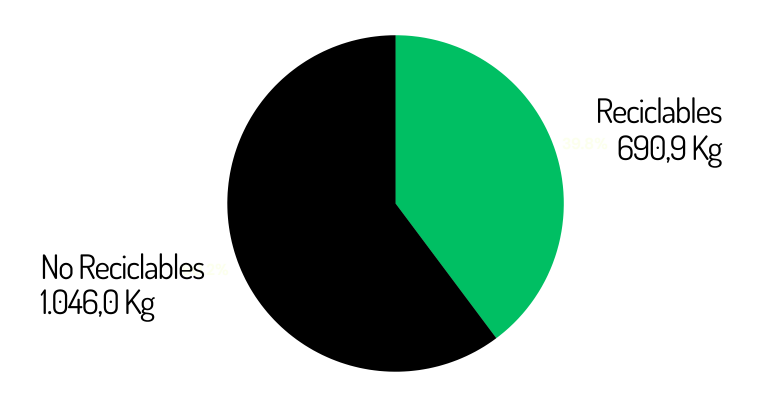


	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	350,0	57,7	563,5	505,5	515,0	445,5	398,0					
RECICLABLE	63,9	49,0	148,3	125,0	130,3	137,8	37,5					
% RECICLABILIDAD	15%	46%	21%	20%	20%	24%	9%					



1.736,9 kg

Facultad de Arquitectura Pañol



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AG0	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	708,1	164,7	580,5	729,0	681,0	990,5	1.046,0					
RECICLABLE	39,0	33,3	44,2	20,5	0,0	1,3	690,9					
% RECICLABILIDAD	5%	17 %	7 %	3%	0%	0%	40%					

6. Ranking Reciclaje julio

El objetivo de este ranking no es aumentar el reciclaje en kilos, sino que aumentar la proporción de reciclaje v/s basura, a través del índice de reciclabilidad.

Facultad	Reciclaje (kg)	Reciclabilidad (%)
Biblioteca Nicanor Parra	224,2	26%
Educación I	2,0	1%
Educación II	488,0	51%
Comunicación y Letras	237,8	26%
Administración y Economía	623,1	35%
Ciencias Sociales e Historia	83,5	18%
Salud y Odontología	694,2	42 %
Derecho	137,0	20%
Diseño y Arquitectura	176,9	15%
Ingeniería	119,5	13%
Medicina l	14,7	4%
Medicina II	477,7	40%
Psicología	37,5	9%
Pañol	690,9	40%
TOTAL GLOBAL RECICLAJE	4.007,0	30%

En comparación al mes anterior:

Subió su índice de reciclabilidad

Bajó su índice de reciclabilidad

Mantuvo su índice de reciclabilidad

