

udp VERDE



BENDITO
RESIDUO



REPORTE UDP VERDE

ABRIL 2026

udp UNIVERSIDAD
DIEGO PORTALES

Contenido del Informe

01.	Introducción
02.	Cultura BR
03.	Resumen de la gestión
04.	Detalle por facultad
05.	Resumen de reciclaje

01. Introducción

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

Para ello se detalla lo siguiente:

- Total de residuos generados.
- Residuos generados por cada facultad.
- Resumen de reciclaje.

A través de este reporte, 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, es posible encontrar:

- Tipos de residuos generados.
- Reciclabilidad por facultad.
- Proporción de residuos en el mes.

02. Cultura Bendido Residuo

Eco Efemérides abril

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

07-abr	Día Mundial de la Salud
22-abr	Día de la Tierra
25-abr	Día Mundial de los Pingüinos
29-abr	Día Internacional de la Conciencia sobre Ruido (último miércoles)

Próximas fechas...

MAYO

- 9 Día Internacional de las Aves Migratorias (segundo sábado)
- 16 Día Internacional de la Luz
- 17 Día Internacional del Reciclaje
- 20 Día Mundial de las Abejas
- 22 Día Internacional de la Diversidad Biológica



3. Resumen de Gestión

19.332,7 kilos

TOTAL DE RESIDUOS GESTIONADOS

Tipos de Residuos abril

2.955,1	CARTÓN
70,0	PODAS
28,5	COLILLAS DE CIGARRO
33,0	MADERA
158,9	METALES
2.990,0	ORGÁNICO
37,0	PAPEL
253,7	PLÁSTICOS
38,9	TETRAPAK
455,1	VIDRIO
12.312,5	BASURA

Reciclabilidad

EN ABRIL EL

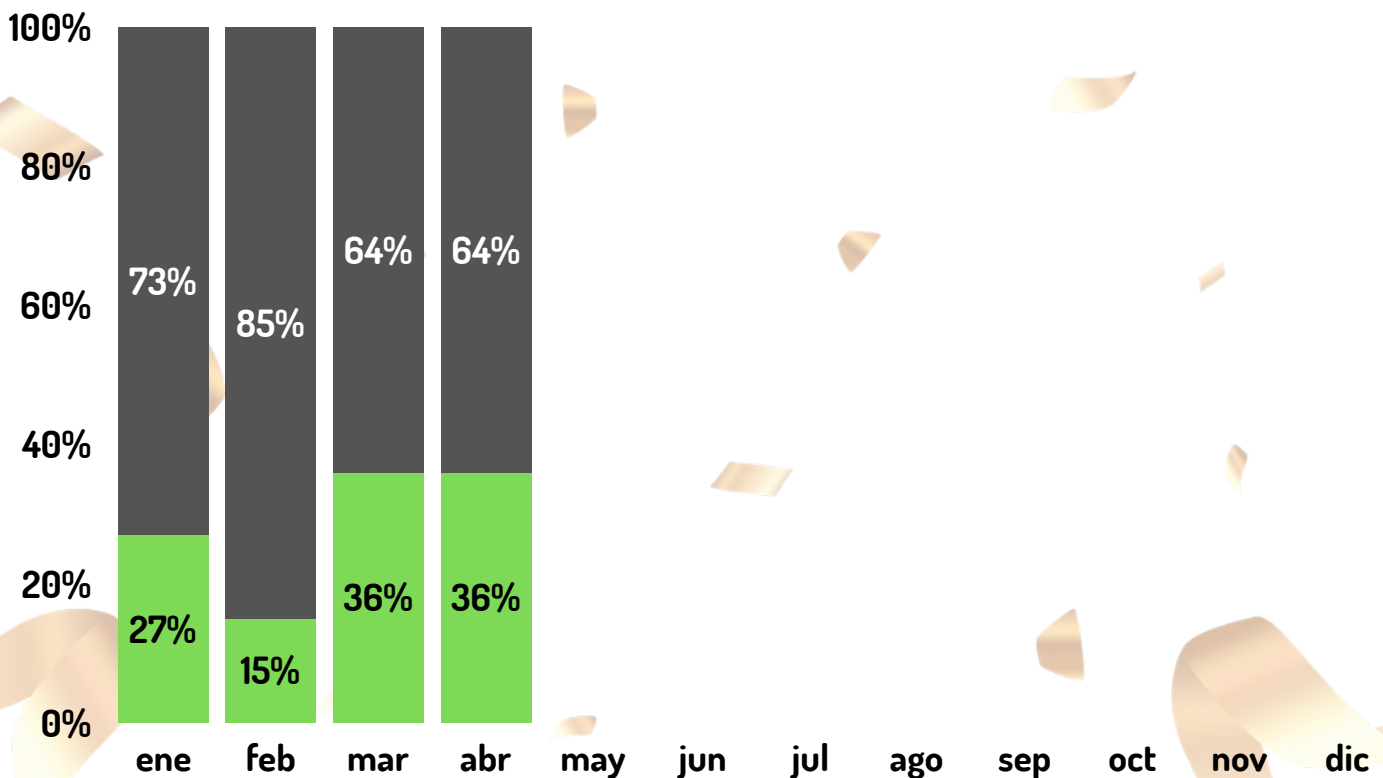
36%

DE LOS RESIDUOS TOTALES

¡FUERON RECICLABLES!

Composición de los residuos

● Reciclables ● No reciclables





Eco Equivalencias TOTALES UDP

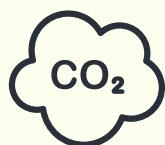


Se evitó el consumo de

177.105 litros de agua

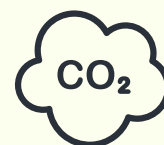


equivalentes al consumo hídrico de 388 casas al día



Se dejó de emitir a la atmósfera

17.452 kilogramos de CO2

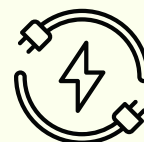


equivalentes a la emisión de un auto recorriendo 128.367 kilómetros



Se evitó el consumo energético de

25.039 kilovatio/hora de energía



equivalentes al consumo eléctrico de 1.118 casas en 1 día



Se logró producir

299 litros de fertilizante natural

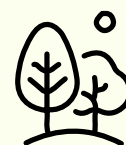


equivalentes a fertilizar 598 árboles



Se evitó la tala de

213 árboles



de 10 metros



04. Detalle por facultad

Residuos generados por cada facultad

05. Resumen Reciclaje abril

Facultad	Reciclaje (kg)	Reciclabilidad (%)
Biblioteca Nicanor Parra	361,10	32%
Educación 210	142,10	19%
Educación 249	781,90	46%
Facultad Comunicación y Letras	377,60	31%
Facultad de Administración y Economía	507,00	31%
Facultad de Ciencias Sociales e Historia	508,90	38%
Facultad de Salud y Odontología	961,40	47%
Facultad Derecho	536,50	36%
Facultad Diseño y Arquitectura	383,90	28%
Facultad Ingeniería	731,20	40%
Facultad Medicina I	265,40	29%
Facultad Medicina II	1.195,50	57%
Facultad Psicología	169,20	19%
Pañol	98,50	10%
TOTAL GLOBAL RECICLAJE	7.020,20	36,31%

udp VERDE



BENDITO
RESIDUO



REPORTE UDP VERDE

ABRIL 2026

udp UNIVERSIDAD
DIEGO PORTALES