

udp VERDE



BENDITO
RESIDUO



REPORTE UDP VERDE

MARZO 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 marzo 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 Bendito Residuo

Eco Efemérides

marzo

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

01-marzo	Día Internacional de los Recicladores de Base.
03-marzo	Día Mundial de la Naturaleza.
05-marzo	Día Mundial de la Eficiencia Energética.
21-marzo	Día Internacional de los Bosques.
21-marzo	Día Nacional de los Glaciares.
22-marzo	Día Mundial del Agua.
26-marzo	Día Mundial del Clima.
28-marzo	Día Hora del Planeta.

Próximas fechas...

ABRIL

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



3. Resumen de Gestión

13.933,0 Kg

TOTAL DE RESIDUOS GESTIONADOS

Tipos de Residuos marzo

1.496,90	CARTÓN
1,70	CHATARRA DE FIERRO
15,50	COLILLAS DE CIGARRO
80,00	MADERA
256,00	METALES
2.019,50	ORGÁNICO
77,00	PAPEL
426,3	PLÁSTICOS
36,00	TETRAPAK
539,00	VIDRIO
8.985,10	BASURA

Reciclabilidad

EN MARZO EL

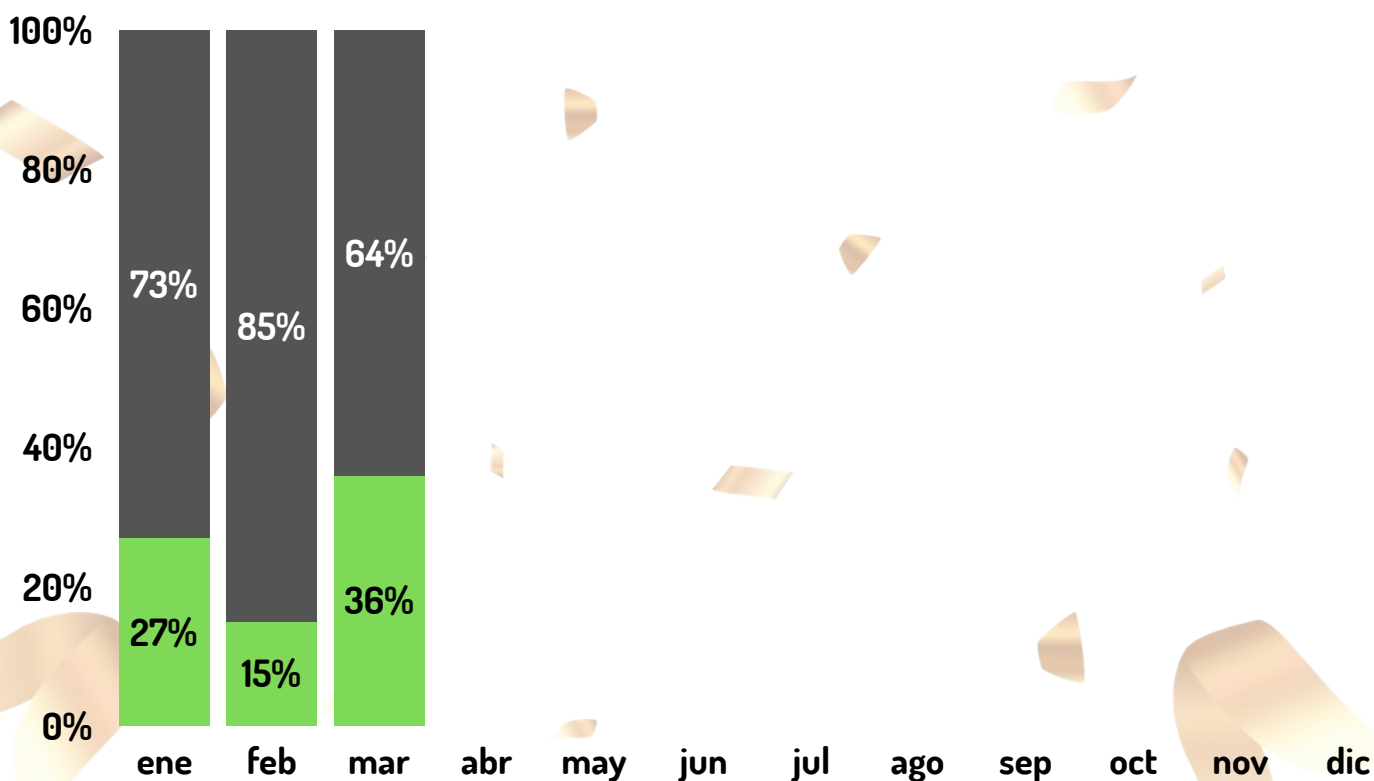
36%

DE LOS RESIDUOS TOTALES

¡FUERON RECICLABLES!

Composición de los residuos

● Reciclables ● No reciclables





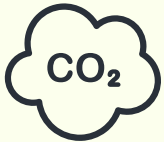
Eco Equivalencias TOTALES UDP



Se evitó el consumo de

119.744 litros de agua

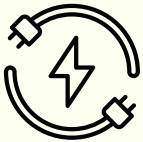
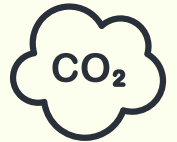
equivalentes al consumo hídrico de 263 casas al día



Se dejó de emitir a la atmósfera

13.430 kilogramos de CO2

equivalentes a la emisión de un auto recorriendo 98.783 kilómetros



Se evitó el consumo energético de

25.330 kilovatio/hora de energía

equivalentes al consumo eléctrico de 1.131 casas en 1 día



Se logró producir

202 litros de fertilizante natural

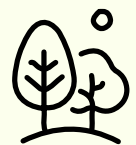
equivalentes a fertilizar 404 árboles



Se evitó la tala de

112 árboles

de 10 metros





04. Detalle por facultad

Residuos generados por cada facultad

05. Resumen Reciclaje marzo

Facultad	Reciclaje (kg)	Reciclabilidad (%)
Biblioteca Nicanor Parra	346,70	34%
Educación 210	61,70	13%
Educación 249	505,80	44%
Facultad Comunicación y Letras	314,60	35%
Facultad de Administración y Economía	662,00	29%
Facultad de Ciencias Sociales e Historia	260,60	35%
Facultad de Salud y Odontología	724,10	41%
Facultad Derecho	479,70	57%
Facultad Diseño y Arquitectura	370,10	40%
Facultad Ingeniería	442,10	36%
Facultad Medicina I	129,60	26%
Facultad Medicina II	457,00	37%
Facultad Psicología	155,90	34%
Pañol	38,00	9%
TOTAL GLOBAL RECICLAJE	4.947,9	36%

udp VERDE



BENDITO
RESIDUO



REPORTE UDP VERDE

MARZO 2026

udp UNIVERSIDAD
DIEGO PORTALES