



REPORTE

UDP VERDE

NOVIEMBRE 2024

udp UNIVERSIDAD
DIEGO PORTALES



Índice

01

Introducción

02

Cultura BR

03

Resumen de la Gestión

04

Programa 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 noviembre en relación al servicio y al Proyecto UDP Verde.

Para ello se detalla lo siguiente:

- Contexto en Chile.
- Total de residuos generados: Total general y por facultad.
- Actividades realizadas.
- Residuos generados por cada una de las facultades beneficiadas, separados por tipo de residuo + dashboard comparativo.
- Ranking comparativo de reciclaje.



A través de este informe, se busca proporcionar un resumen detallado y claro del comportamiento del programa de gestión de residuos durante el mes de **noviembre**, 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 [KG].
- Evolución y detalle diario de los residuos [KG].
- Proporción de residuos en el mes [%].
- Análisis del comportamiento.

DESTACADOS

GRÁFICAS EN ESTACIONES DE RECICLAJE

En noviembre se hizo la instalación de gráficas en las Facultades de Educación, Comunicación y Letras, Ciencias Sociales e Historia y en Salud y Odontología. Estas gráficas indican qué residuos deben ser depositados en cada segregación de los contenedores.

ADMINISTRACIÓN Y ECONOMÍA

SALUD Y ODONTOLOGÍA

MEDICINA II

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

- Administración y Economía (51%)
- Salud y Odontología (51%)
- Medicina II (48%)

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

(*) Índice: Total reciclaje / Total residuos



2. Cultura BR

EFEMÉRIDES NOVIEMBRE

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

02	Día de la Fauna Chilena (primer sábado).
11	Día Nacional de las Áreas Protegidas.
29	Día Mundial sin compras (último viernes).

*Infórmate con BR



Un Chile más sustentable
ES POSIBLE

Ministerio del Medio Ambiente
lanza el nuevo Programa Nacional
de Consumo y Producción
Sustentables 2024-2030



En el marco del Seminario de Consumo y Producción Sustentables el Ministerio del Medio Ambiente (MMA) lanzó la actualización del Programa con participación del Ministerio de Economía, que busca trazar la hoja de ruta para hacer de Chile un país más sostenible.



Desde el MMA, la **ministra Maisa Rojas** destacó que este evento fue un gran encuentro que muestra el compromiso de Chile, de trabajar por ser más sustentables, agregando que estos espacios **buscan sensibilizar y generar un debate entre los diferentes sectores de la sociedad** en torno a las opciones país, para avanzar hacia patrones de consumo y producción más sostenibles.



El seminario que reunió a más de 200 personas de manera presencial abarcó temas como el **Consumo y Producción Sustentables** para alcanzar el Crecimiento Verde; la Pérdida y Desperdicio de Alimentos; Construcción Sustentable; Turismo Sostenible como herramienta para la Conservación; Sistema de Compensación de Emisiones y Oportunidades para la Agricultura Regenerativa para la Gestión Climática.









3. RESUMEN DE LA GESTIÓN

19.465,6 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS



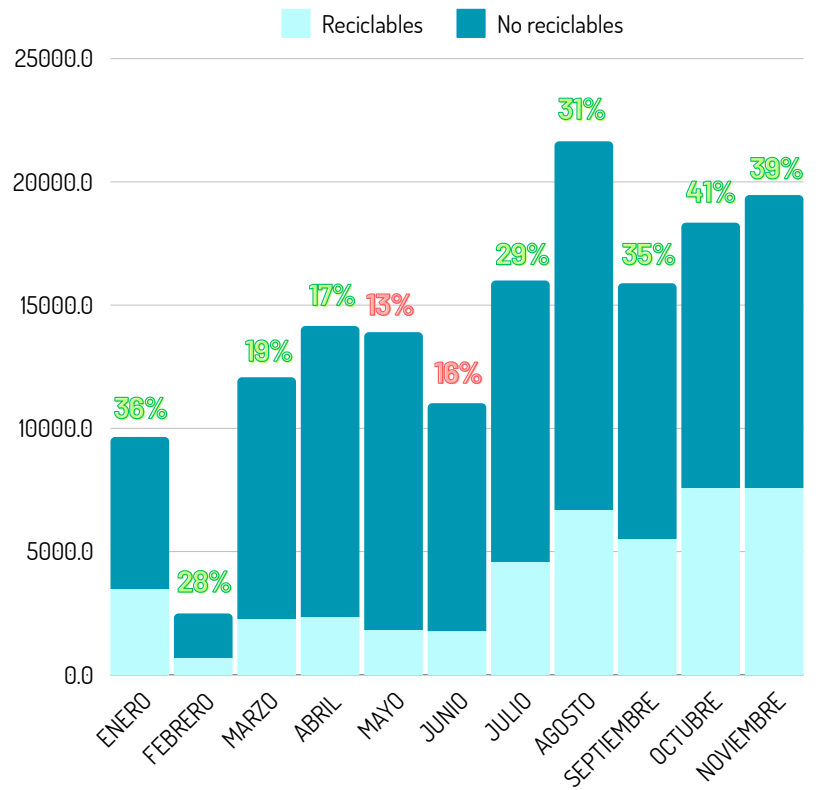
Tipos de residuos generados en kg.

154,2		ALUMINIO
56,4		TETRAPAK
2.474,9		CARTÓN
133,8		PAPEL
465,8		PLÁSTICO
290,9		VIDRIO
4.029,9		ORGÁNICO
11.859,7		BASURA

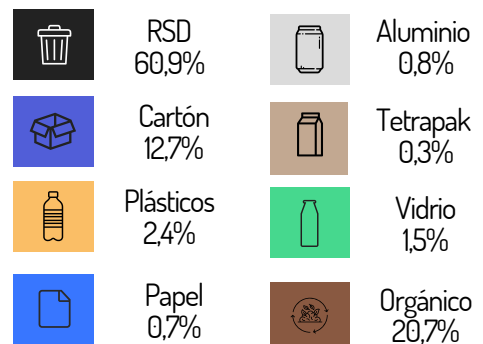
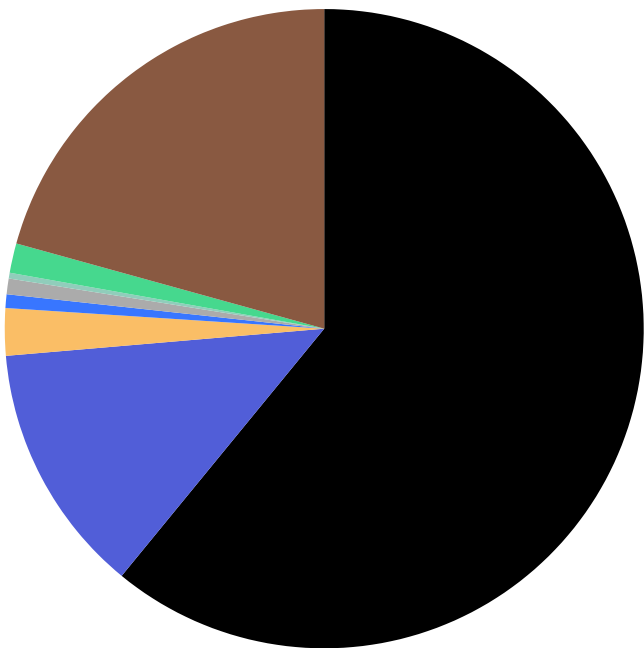
Composición.

En el mes de noviembre
EL 39%
 de los residuos totales
FUERON RECICLABLES.

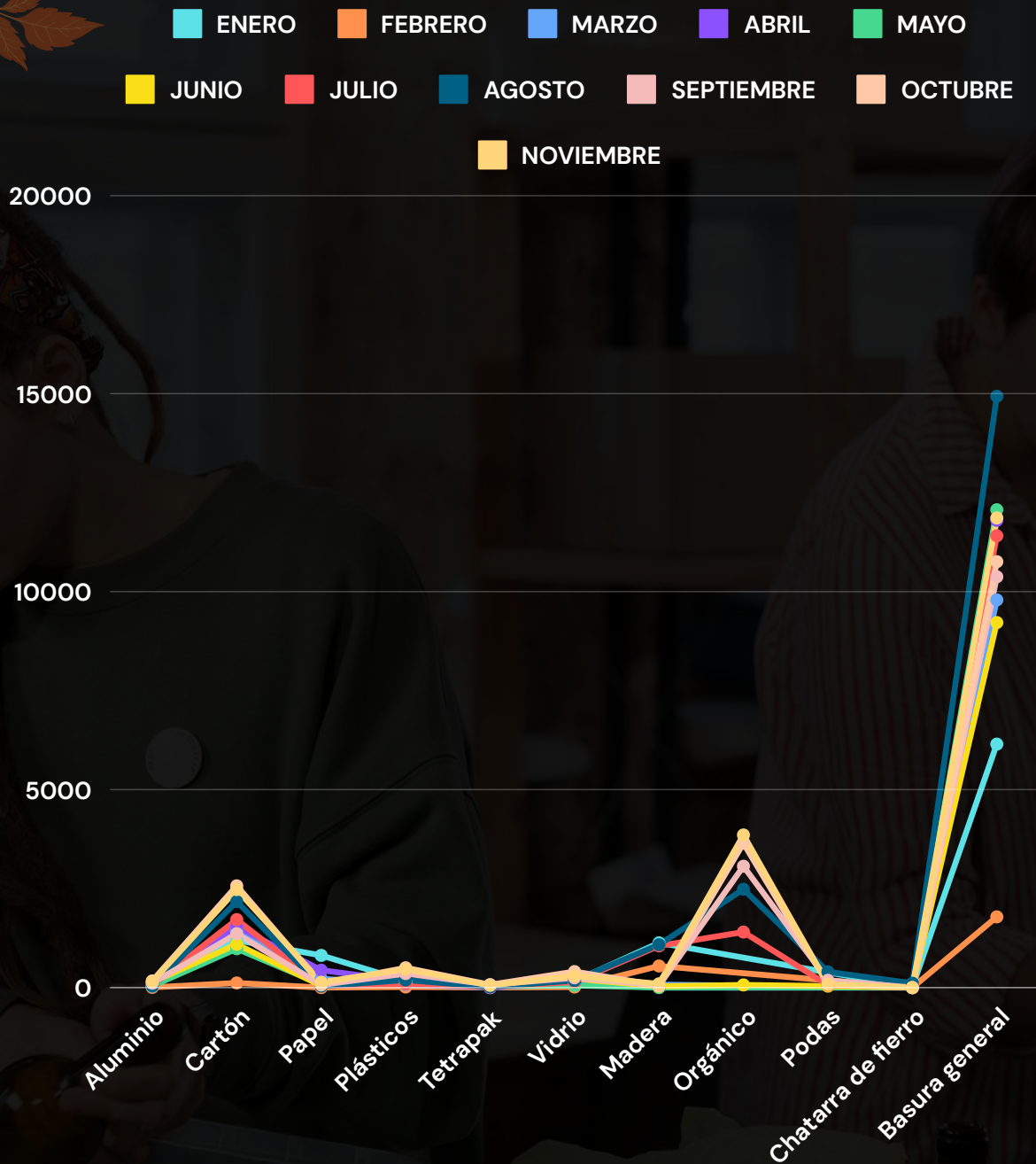
(*) Recordatorio: Lo importante no es aumentar los KG de reciclaje, es aumentar la proporción de reciclaje v/s basura



Total de residuos generados por tipo



Comparativo por tipo de residuo.



Algunos puntos que visualizar:

- Este mes sólo se observa un leve aumento en el índice de reciclabilidad de los residuos orgánicos.
- La basura general en la universidad aumentó en este mes de noviembre, principalmente por gestionar un retiro en el Edificio Administrativo UDP y un retiro programado extra en la Facultad de Ingeniería.

RECORDAR: Lo importante no son los totales, lo importante es aumentar la proporción de reciclaje v/s basura (RSD)

Residuos Reciclables

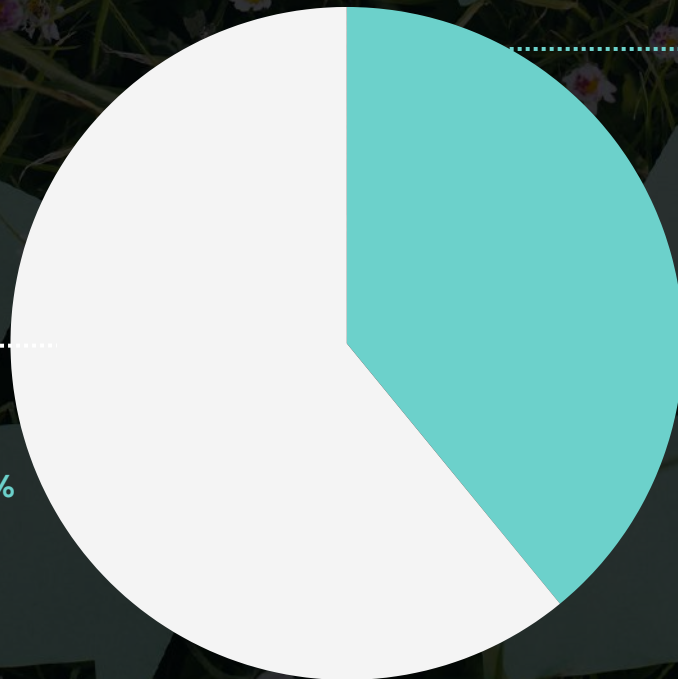


7.605,9 KG
Recuperados

Basura
11.859,7 KG

60.9%

39.1%
Reciclables
7.605,9 KG





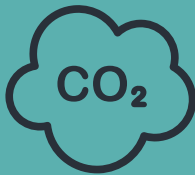
Eco Equivalencias TOTALES UDP



Se evitó el consumo de

225.198 lts.

= Consumo hídrico de 436 casas al día



Se dejaron de emitir a la atmósfera

21.451 kg.

= Emisión de 1 auto recorriendo 19.443 km.



Se evitó el consumo energético de

15.556 kWh

= Consumo eléctrico de 1.111 casas en 1 día.



Se evitó la tala de

167 árboles

= Árboles de 10 metros.

4. Programa UDP Verde.

Implementación de Gráficas en Estaciones de Reciclaje.

En noviembre se instalaron 32 gráficas en las Facultades de Educación, Comunicación y Letras, Ciencias Sociales e Historia y en Salud y Odontología. Estas gráficas acompañan a las Estaciones de Reciclaje indicando qué residuos deben ser depositados en cada segregación de los contenedores de la universidad.

Esperamos que estas gráficas sean de gran ayuda para mejorar los índices de reciclaje en UDP.



Programa UDP Verde.

Evento Celebración de Aniversario UDP en la Facultad de Administración y Economía.

El 08 de noviembre estuvimos presentes con estaciones de reciclaje en el evento de Celebración de Aniversario UDP en la Facultad de Administración y Economía organizado por la FEDEP UDP.

Agradecemos a la organización incluirnos en su celebración y preocuparse por la correcta segregación y disposición de los residuos que generó el evento.

Con este mensaje, reforzamos nuevamente que en Bendito Residuo nos ponemos a disposición de cualquier actividad que la universidad considere.





5. Detalle por Facultad.

Residuos generados por cada facultad



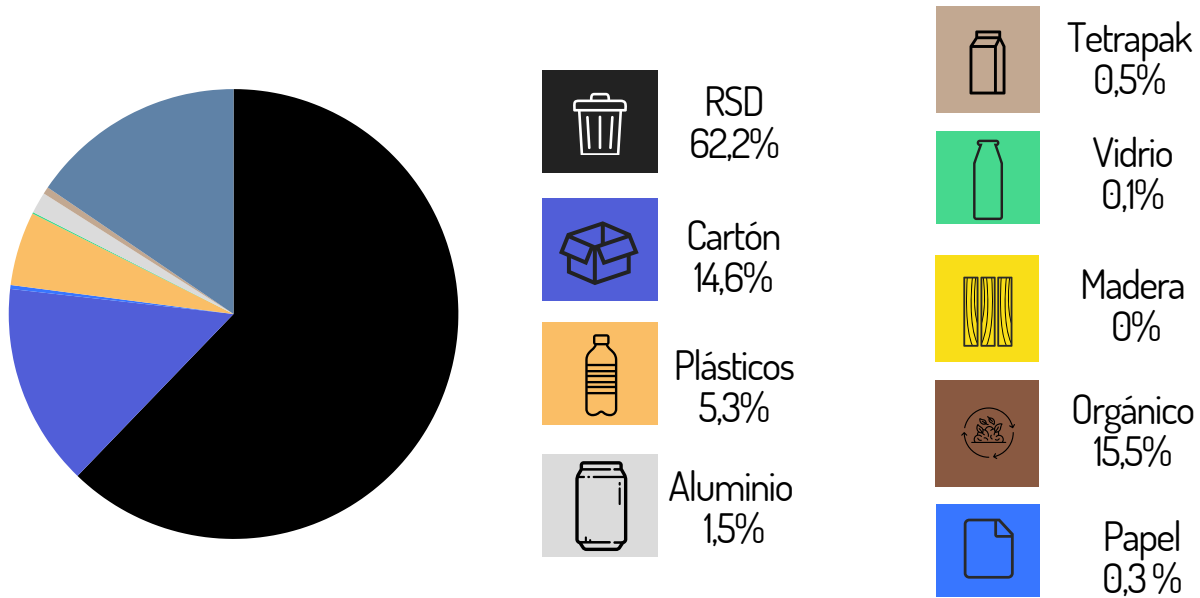
1.100,8 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 416 kg)

Facultad de Arquitectura & Diseño

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	778,1	311,5	1050,4	1598,4	1886,1	1585	1574,2	1100,3	679,9	670,5	684,8	
RECICLABLE	610,5	180,2	496,2	203,7	107,9	92,3	699,2	256,1	422	555,5	416	
% RECICLABILIDAD	44%	37%	32%	11%	5%	5%	29%	19%	38%	45%	38%	

Cliente: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad Diseño y Arquitectura
Dirección: República 180, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
1100,8 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	30,0	0,0	1,2	31,2
Chatarra de fierro	0,0	0,0	0,0	0,0
Cartón	75,0	260,9	160,4	496,3
Plumavit	0,0	0,0	0,0	0,0
Basura general	679,9	674,1	684,8	2.038,8
Madera	0,0	0,0	0,0	0,0
Plástico	27,2	0,0	0,0	27,2
Orgánico	239,4	179,9	170,5	589,8
Pet	29,8	89,4	58,4	177,6
Papel	4,0	3,4	3,1	10,5
Aluminio	14,4	19,1	16,8	50,3
Tetra Pak	2,2	2,8	5,6	10,6

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



10.003,2 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 21,9 casas en 1 día.



1.014,8 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 7.464,4 km.



1.506,7 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 67,3 casas en 1 día.



17,1 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 34,1 árboles.



Se evitó la tala de 11,6 árboles.

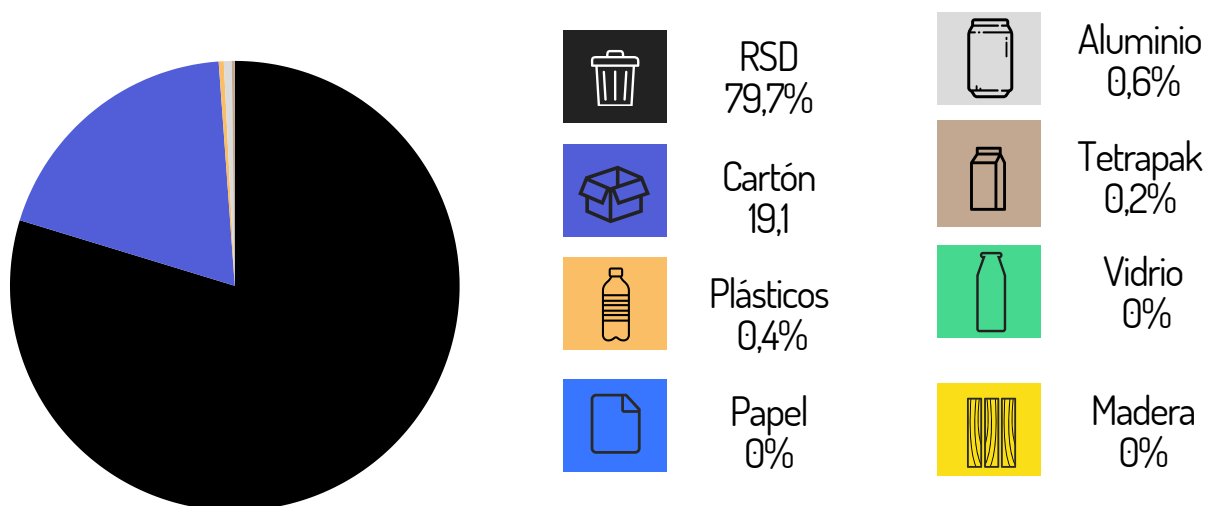
932,6 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 189,2 kg)

Facultad de Arquitectura Pañol

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	511,4	308,1	480,2	803,7	565	768,9	911	1.038	472,9	770,3	743,4	
RECICLABLE	755	399	0,9	13,5	65	83,4	729,6	1.045,2	136,1	145,7	189,2	
% RECICLABILIDAD	60%	37%	0%	2%	10%	11%	44%	50%	22%	16%	20%	



Noviembre 2024

Informe de Gestión de Residuos

udp UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES

Ciente: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Pañol
Dirección: Salvador Sanfuentes 2221, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
932,6 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	18,0	0,0	0,0	18,0
Cartón	52,5	103,8	178,5	334,8
Basura general	472,9	770,3	743,4	1.986,6
Madera	15,5	0,0	0,0	15,5
Plástico	0,0	0,0	0,0	0,0
Orgánico	0,0	0,0	0,0	0,0
Pet	24,0	13,5	3,4	40,9
Papel	0,0	3,1	0,0	3,1
Aluminio	14,7	19,9	5,3	39,9
Tetra Pak	11,4	5,4	2,0	18,8

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



9.599,6 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 21,1 casas en 1 día.



208,3 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 1.532,5 km.



1.031,6 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 46,1 casas en 1 día.



0,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 0,0 árboles.



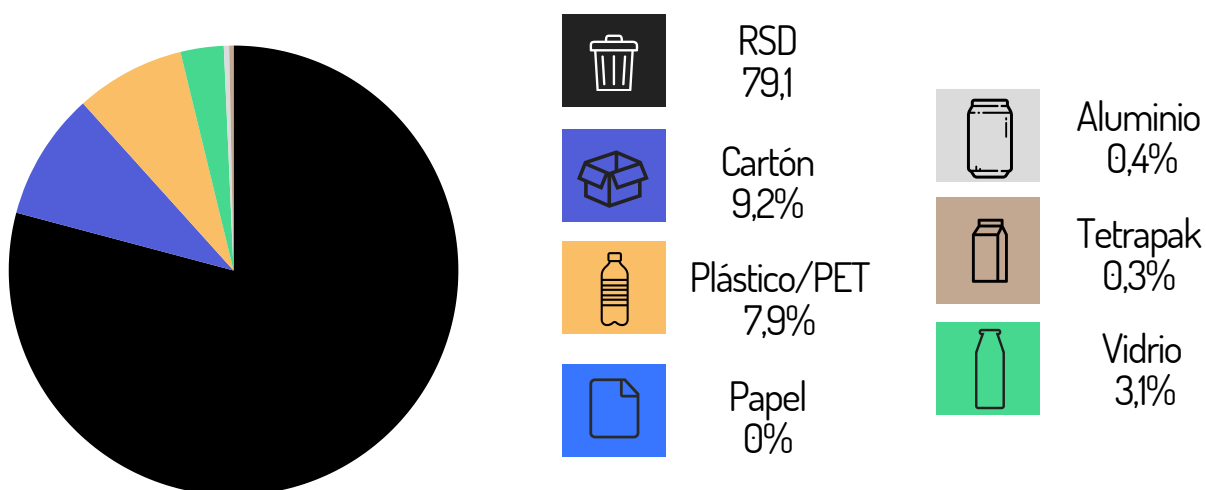
Se evitó la tala de 12,7 árboles.

647,6 KG
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 135,1 kg)

Facultad de Medicina I

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	304,9	46,7	285,9	430,3	447,1	294,3	461,1	423,9	299,4	334,8	512,5	
RECICLABLE	125,7	5,9	85,4	485,3	54,4	61,1	53,8	95,2	78,9	115,2	135,1	
% RECICLABILIDAD	27%	11%	23%	53%	11%	17%	10%	18%	21%	26%	21%	

Cliete: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad Medicina I
Dirección: Av. Ejército Libertador 141, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
647,6 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	16,1	28,7	20,1	64,9
Aluminio	8,5	6,3	2,5	17,3
Cartón	23,4	59,1	59,5	142,0
Basura general	299,4	388,4	512,5	1.200,3
Chatarra de Hierro	0,0	0,0	0,0	0,0
Plástico	8,1	0,0	2,1	10,2
Pet	11,5	19,2	48,9	79,6
Orgánico	0,0	27,4	0,0	27,4
Papel	3,4	4,1	0,0	7,5
Tetra Pak	7,9	3,0	2,0	12,9

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



3.517,5 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 7,7 casas en 1 día.



87,3 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 642,4 km.



488,6 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 21,8 casas en 1 día.



0,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 0,0 árboles.



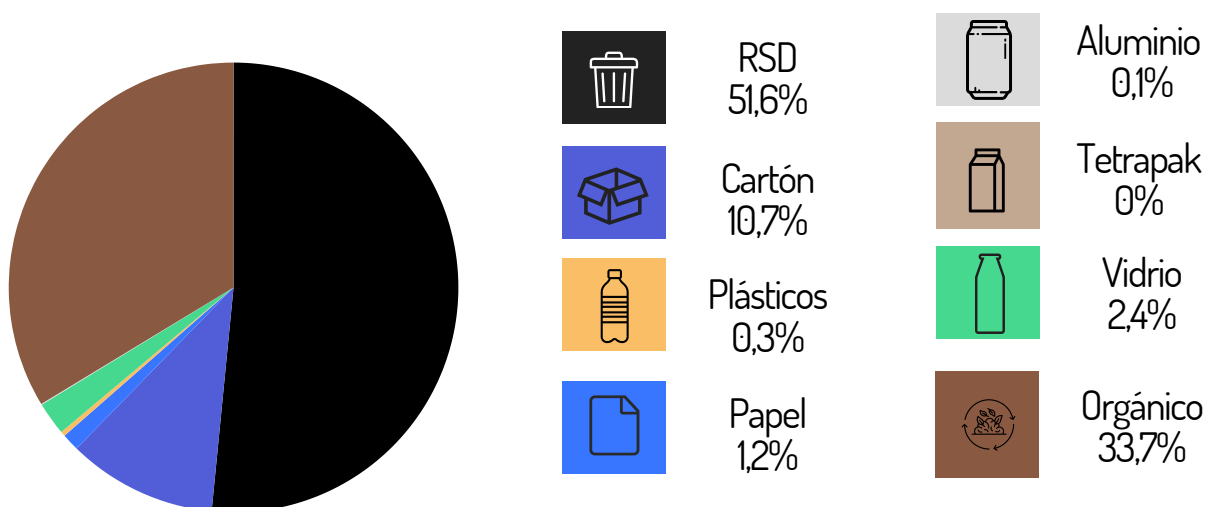
Se evitó la tala de 4,2 árboles.

1.911,3 KG
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 925,9 kg)

Facultad de Medicina II

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	562,8	46,4	720,8	1.204,9	1.341,6	1.002,7	1.144,9	1.165,1	1.022,8	897,7	985,4	
RECICLABLE	266,2	10,5	123,1	155,7	158,4	443,2	460,6	637	544,6	769,1	925,9	
% RECICLABILIDAD	32%	18%	15%	11%	11%	44%	29%	29%	35%	46%	48%	

Cliente: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad Medicina II
Dirección: Av. Ejército Libertador 223, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
1911,3 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	21,9	48,8	45,5	116,2
Aluminio	9,3	12,1	1,2	22,6
Cartón	87,3	181,7	205,4	474,4
Plumavit	0,0	0,0	0,0	0,0
Basura general	1.022,8	897,7	985,4	2.905,9
Madera	0,0	15,1	13,0	28,1
Plástico	7,1	0,0	0,0	7,1
Orgánico	386,9	468,0	630,4	1.485,3
Pet	15,1	23,1	6,6	44,8
Papel	7,1	8,5	23,8	39,4
Tetra Pak	9,9	8,6	0,0	18,5

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



11.313,1 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 24,8 casas en 1 día.



2.878,4 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 21.172,1 km.



1.291,4 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 57,6 casas en 1 día.



63,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 126,1 árboles.



Se evitó la tala de 16,3 árboles.

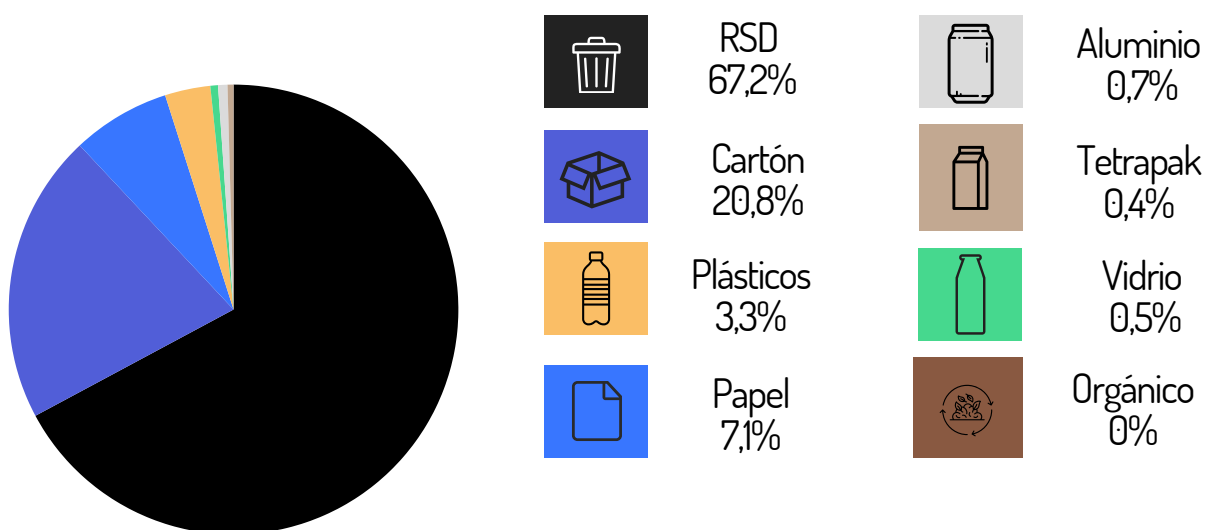
932,2 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 306 kg)

Facultad de Psicología

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	321,3	107,2	366,6	946,3	836,4	882,9	545,2	824,4	412,5	536,4	626,2	
RECICLABLE	683,1	12,5	151,7	134	62,1	174,2	96,6	124,1	142,7	299,4	306	
% RECICLABILIDAD	68%	10%	29%	12%	7%	20%	15%	13%	26%	36%	33%	



Noviembre 2024

Informe de Gestión de Residuos

udp UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES

Cliente: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad Psicología
Dirección: Vergara 275, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
932,2 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	0,0	29,1	5,1	34,2
Cartón	97,6	242,6	194,3	534,5
Basura general	412,5	536,4	626,2	1.575,1
Madera	0,0	0,0	0,0	0,0
Plástico	11,0	0,0	0,0	11,0
Pet	8,5	25,8	30,5	64,8
Orgánico	3,7	0,0	0,0	3,7
Podas	0,0	0,0	0,0	0,0
Papel	20,9	0,0	65,8	86,7
Aluminio	1,0	1,9	6,3	9,2
Tetra Pak	0,0	0,0	4,0	4,0

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



12.330,6 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 27,0 casas en 1 día.



292,3 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 2.150,2 km.



1.571,0 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 70,1 casas en 1 día.



0,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 0,0 árboles.



Se evitó la tala de 18,5 árboles.

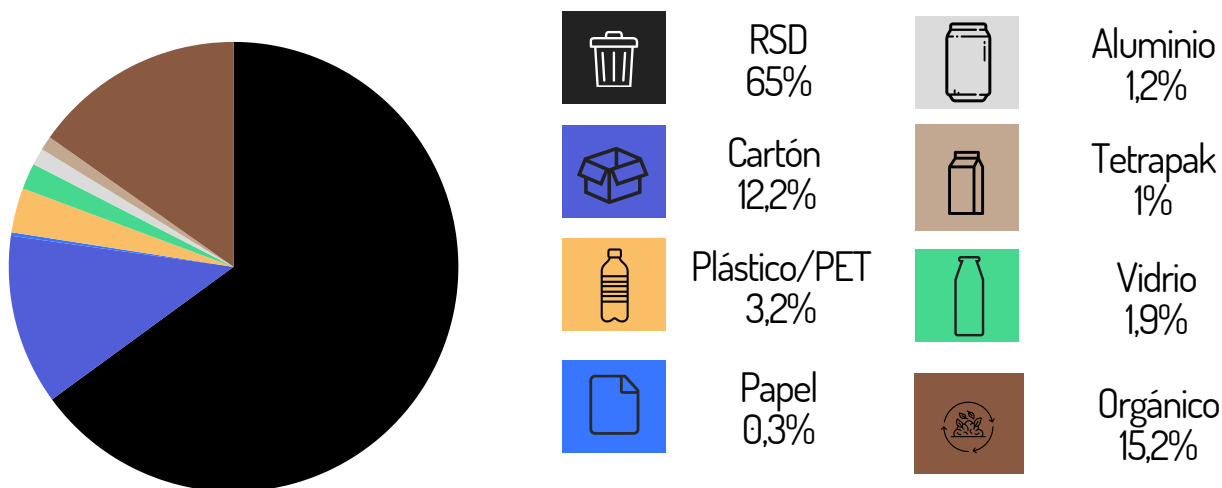
1.248,7 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 437,5 kg)

Biblioteca Nicanor Parra

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	755,2	107,2	960,2	1.040,4	1.959,4	1.071,7	1.088	1.063,5	789,2	1.079,3	811,2	
RECICLABLE	234,8	46	71,3	61,9	98,6	198,4	149,9	263,2	308,4	732,9	437,5	
% RECICLABILIDAD	24%	14%	7%	6%	4%	19%	11%	18%	28%	40%	35%	

Cliete: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Biblioteca Nicanor Parra
Dirección: Vergara 324, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
1248,7 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	3,0	92,1	23,4	118,5
Cartón	83,4	171,3	152,9	407,6
Basura general	789,2	1.079,3	811,2	2.679,7
Madera	2,2	0,0	0,0	2,2
Chatarra de Fierro	0,0	0,0	0,0	0,0
Plástico	0,0	0,0	0,0	0,0
Orgánico	190,8	384,2	190,2	765,2
Pet	14,6	39,2	40,1	93,9
Podas	0,0	0,0	0,0	0,0
Papel	0,0	15,6	3,1	18,7
Aluminio	2,3	19,8	15,2	37,3
Tetra Pak	12,1	10,7	12,6	35,4

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



9.936,6 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 21,8 casas en 1 día.



1.083,1 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 7.966,4 km.



1.526,0 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 68,1 casas en 1 día.



19,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 38,0 árboles.



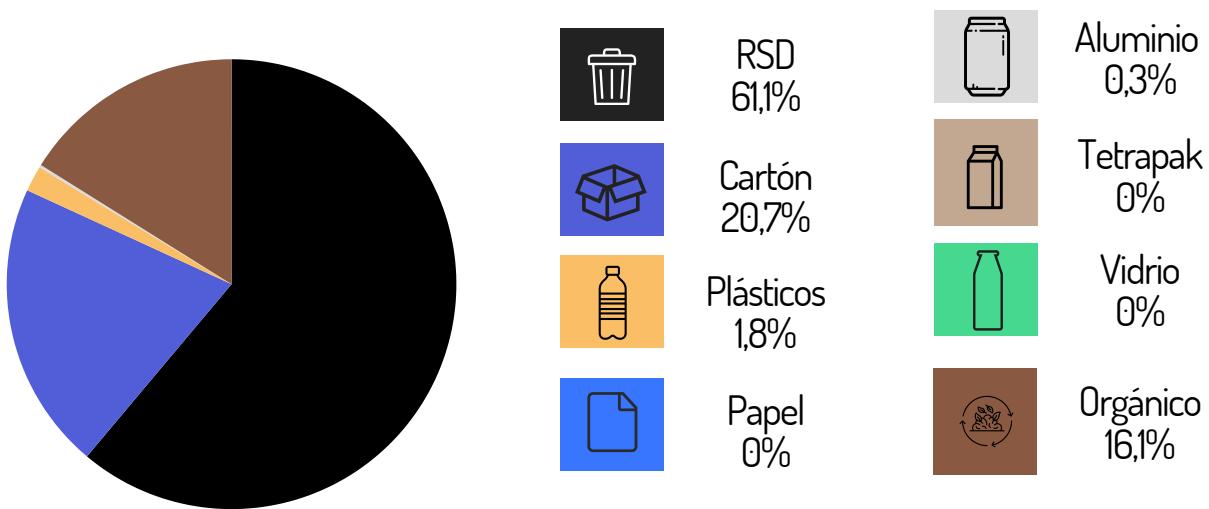
Se evitó la tala de 11,1 árboles.

1.237,1 KG
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 481 kg)

Facultad de Derecho

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	535,4	161,3	972,9	1.203,7	1.251,3	276,3	938,4	1.170,7	786,8	691,7	756,1	
RECICLABLE	180	27,5	160	156,8	106	92,4	112,4	194,1	415,8	488,6	481	
% RECICLABILIDAD	25%	15%	14%	12%	8%	33%	11%	14%	35%	41%	39%	

Cliete: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad Derecho
Dirección: República 105, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
1237,1 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	12,2	0,0	0,0	12,2
Cartón	126,7	169,3	256,5	552,5
Basura general	786,8	691,7	756,1	2.234,6
Madera	25,5	16,6	29,6	71,7
Plástico	10,5	0,0	0,0	10,5
Orgánico	213,6	247,0	169,7	630,3
Pet	17,7	42,3	22,8	82,8
Papel	0,0	0,0	0,0	0,0
Aluminio	7,2	10,3	2,4	19,9
Tetra Pak	2,4	3,1	0,0	5,5

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



13.136,7 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 28,8 casas en 1 día.



965,2 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 7.099,5 km.



1.236,1 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 55,2 casas en 1 día.



17,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 33,9 árboles.



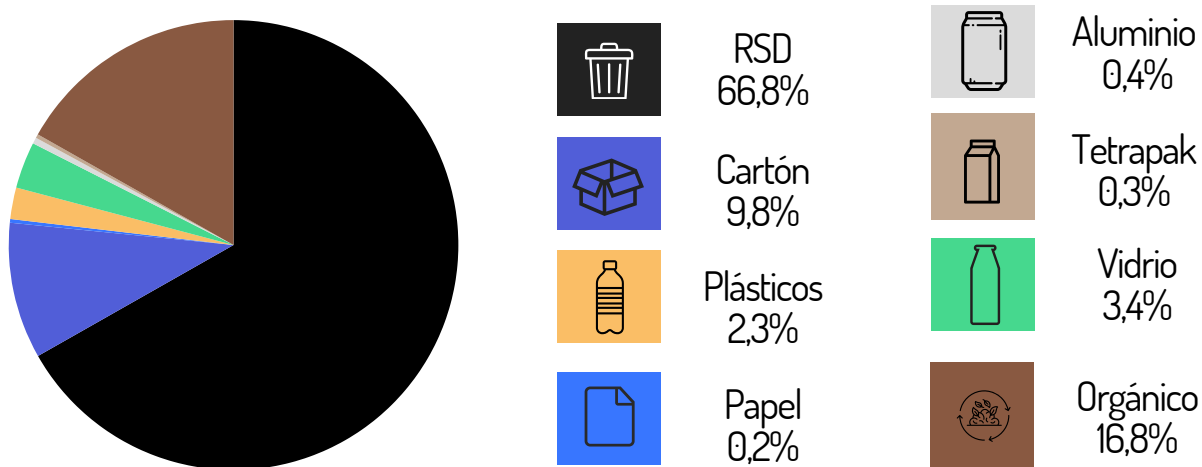
Se evitó la tala de 18,2 árboles.

2.004,1 KG
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 665,6 kg)

Facultad de Ingeniería

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	605,4	180,3	1.188,9	2.190,2	2.176,7	1.458,3	1.047,9	1.915,6	1.154,3	955,8	1.338,5	
RECICLABLE	329,4	16,1	344,2	249,1	175,9	346,2	287,7	599,6	747,8	598,4	665,6	
% RECICLABILIDAD	35%	8%	22%	10%	8%	22%	22%	31%	39%	39%	33%	

Cliete: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad Ingeniería
Dirección: Vergara 432, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
2004,1 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud RM N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	54,9	48,9	67,2	171,0
Cartón	132,9	242,8	196,3	572,0
Basura general	1.154,3	955,8	1.338,5	3.448,6
Madera	0,0	0,0	0,0	0,0
Plástico	40,6	0,0	0,0	40,6
Orgánico	474,3	228,5	337,0	1.039,8
Pet	12,6	48,2	45,4	106,2
Papel	7,3	7,3	5,3	19,9
Aluminio	21,4	15,0	8,9	45,3
Tetra Pak	3,8	7,7	5,5	17,0

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



11.475,3 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 25,2 casas en 1 día.



1.697,1 Kg de CO₂ se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 12.483,0 km.



1.600,7 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 71,5 casas en 1 día.



33,7 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 67,4 árboles.



Se evitó la tala de 14,3 árboles.

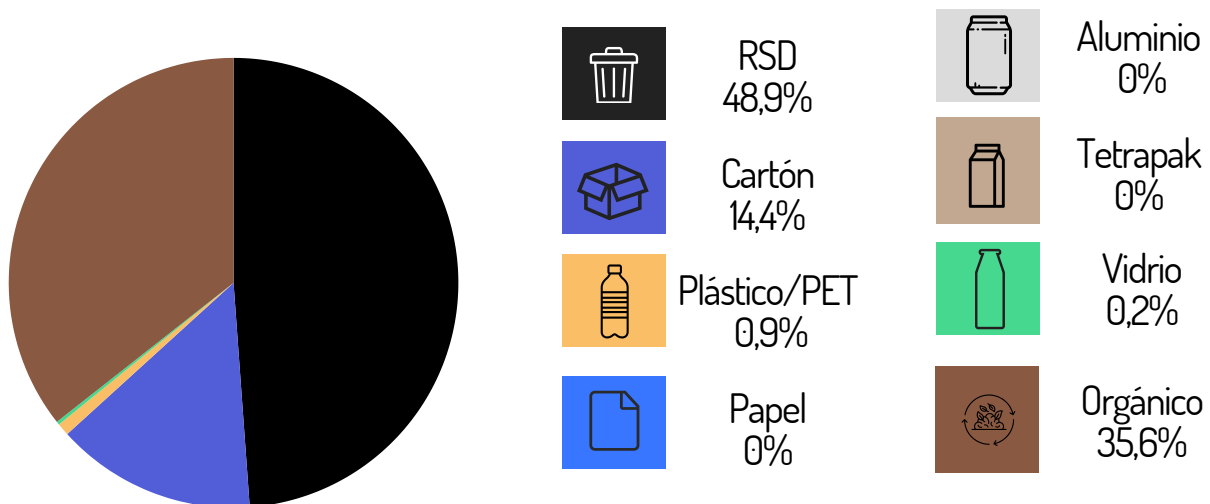
3.393,4 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 1.735,7 kg)

Facultad de Administración y Economía.

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	1.748,8	322,5	3.764,8	2.380,9	1.605,2	1.879	1.743,7	3.969	1.272,6	1.723,1	1.657,7	
RECICLABLE	302,4	5	839,3	893,8	1.005,6	309,8	1.247,6	1.884,6	1.151,2	1.858,1	1.735,7	
% RECICLABILIDAD	15%	1%	18%	27%	37%	18%	42%	47%	47%	52%	51%	

Cliete: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad de Administración y Economía
Dirección: Av. Sta. Clara 797, Huechuraba, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
3393,4 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bencito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	10,4	29,0	8,0	47,4
Cartón	451,0	529,2	488,9	1.469,1
Basura general	1.272,6	1.723,1	1.657,7	4.653,4
Chatarra de Fierro	0,0	0,0	0,0	0,0
Madera	0,0	0,0	25,7	25,7
Plástico	0,0	0,0	0,0	0,0
Orgánico	544,7	1.209,6	1.102,6	2.856,9
Pet	4,2	0,0	30,5	34,7
Podas	133,9	90,3	80,0	304,2
Papel	2,2	0,0	0,0	2,2
Aluminio	2,0	0,0	0,0	2,0
Tetra Pak	2,8	0,0	0,0	2,8

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



24.680,6 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 54,1 casas en 1 día.



5.073,3 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 37.316,9 km.



2.184,8 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 97,5 casas en 1 día.



110,3 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 220,5 árboles.



Se evitó la tala de 34,8 árboles.

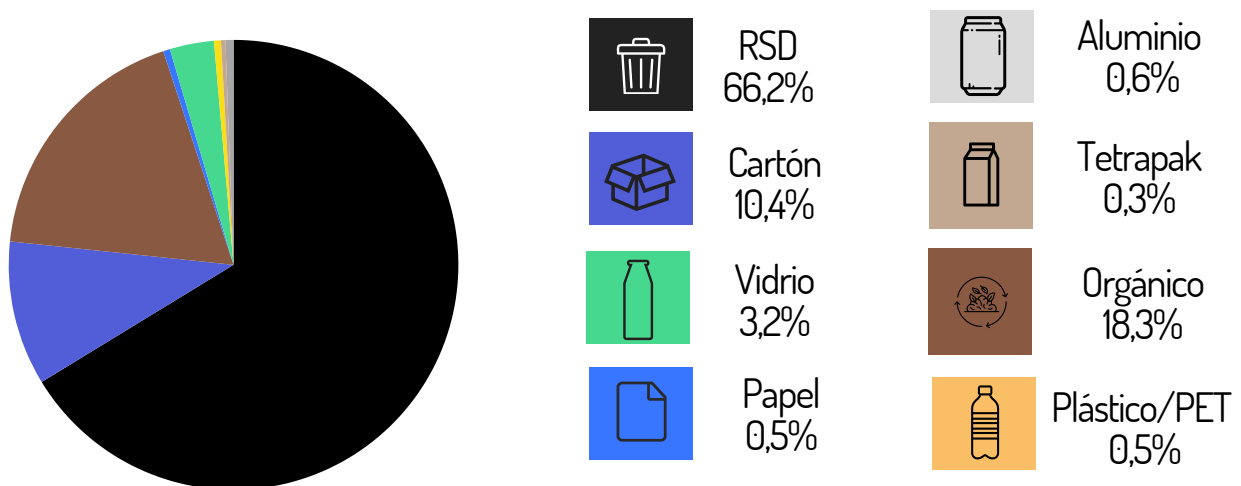
815,8 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 275,1 kg)

Facultad de Ciencias Sociales e Historia

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	218,3	794,3	693,4	463,4	540,7	
RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	78	216,1	303	352,3	275,1	
% RECICLABILIDAD	-	-	-	-	-	-	26%	21%	30%	43%	34%	

Cliete: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad de Ciencias Sociales e Historia
Dirección: Av. Ejército Libertador 333, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
815,8 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	20,5	25,7	25,9	72,1
Cartón	54,3	127,4	84,7	266,4
Aluminio	3,5	8,1	4,7	16,3
Basura general	693,4	460,4	540,7	1.694,5
Madera	0,0	0,0	0,0	0,0
Orgánico	197,6	176,0	149,1	522,7
Plástico	9,0	0,0	0,0	9,0
Pet	11,9	13,1	4,1	29,1
Papel	4,1	0,0	4,0	8,1
Tetra Pak	2,1	2,0	2,6	6,7

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



5.069,6 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 11,1 casas en 1 día.



756,1 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 5.561,6 km.



727,5 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 32,5 casas en 1 día.



14,9 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 29,8 árboles.



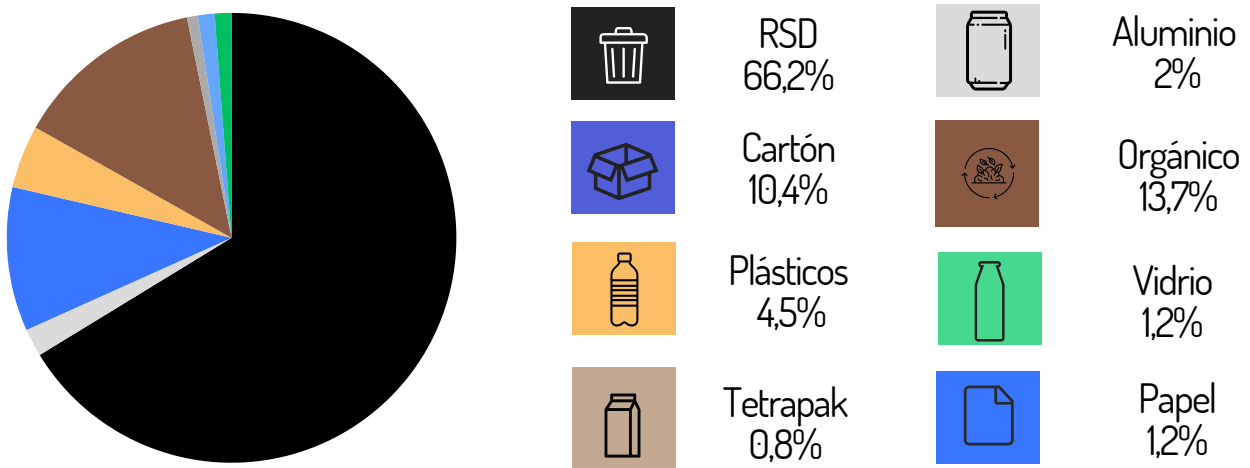
Se evitó la tala de 6,3 árboles.

1.337,1 KG
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 450,9 kg)

Facultad de Comunicación y Letras

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	352,6	862,6	579,9	799,2	886,2	
RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	54,9	285,3	358,6	537	450,9	
% RECICLABILIDAD	-	-	-	-	-	-	13%	25%	38%	40%	34%	

Cliente: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad Comunicación y Letras
Dirección: Vergara 240, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
1337,1 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud RM N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	0,0	43,0	16,1	59,1
Chatarra de fierro	0,0	0,0	0,0	0,0
Cartón	58,8	180,7	138,4	377,9
Basura general	579,9	799,2	886,2	2.265,3
Plástico	2,0	0,0	0,0	2,0
Pet	33,7	59,5	60,5	153,7
Orgánico	242,0	204,1	182,6	628,7
Papel	5,4	12,4	16,0	33,8
Aluminio	12,5	27,2	26,8	66,5
Tetra Pak	4,2	10,1	10,5	24,8

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



10.486,4 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 23,0 casas en 1 día.



1.151,9 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 8.472,9 km.



2.019,4 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 90,2 casas en 1 día.



18,3 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 36,5 árboles.



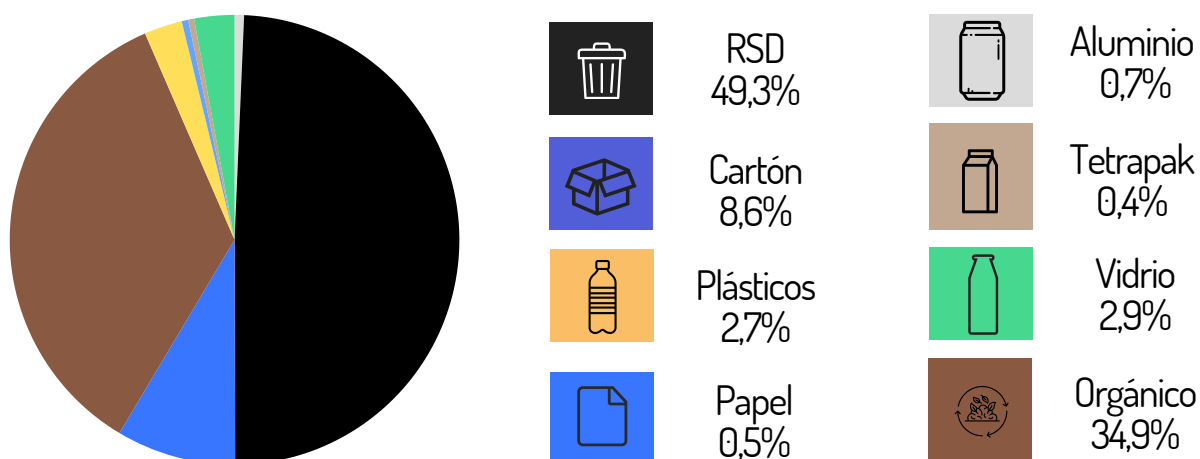
Se evitó la tala de 11,0 árboles.

2.718,5 KG
TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 1.378,9 kg)

Facultad de Salud y Odontología

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	1.076,2	2.007,5	1.626,8	1.175	1.339,6	
RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	611,1	1.050,6	842	1.031,3	1.378,9	
% RECICLABILIDAD	-	-	-	-	-	-	36%	34%	34%	47%	51%	



Noviembre 2024

Informe de Gestión de Residuos



Cliete: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Facultad de Salud y Odontología
Dirección: Av. Manuel Rodríguez 253, Santiago, Región Metropolitana

Este mes gestionamos:
2718,5 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendo Residuos SPA, Rut: 77.045.662-9, dirección: Camino la Vara 62895, San Bernardo, certificado para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5689

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	29,0	58,5	78,4	165,9
Chatarra de fierro	0,0	0,0	0,0	0,0
Cartón	104,6	264,3	233,7	602,6
Basura general	1.626,8	1.175,0	1.339,6	4.141,4
Madera	9,4	19,2	27,0	55,6
Orgánico	568,5	535,5	922,5	2.026,5
Pet	30,3	85,1	74,5	189,9
Plástico	12,2	0,0	0,0	12,2
Podas	50,6	0,0	0,0	50,6
Papel	12,2	31,6	12,7	56,5
Aluminio	11,2	21,5	18,5	51,2
Tetra Pak	14,0	15,6	11,6	41,2

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



14.766,9 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 32,4 casas en 1 día.



4.286,3 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 31.527,7 km.



2.313,6 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 103,3 casas en 1 día.



92,2 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 184,5 árboles.



Se evitó la tala de 17,5 árboles.

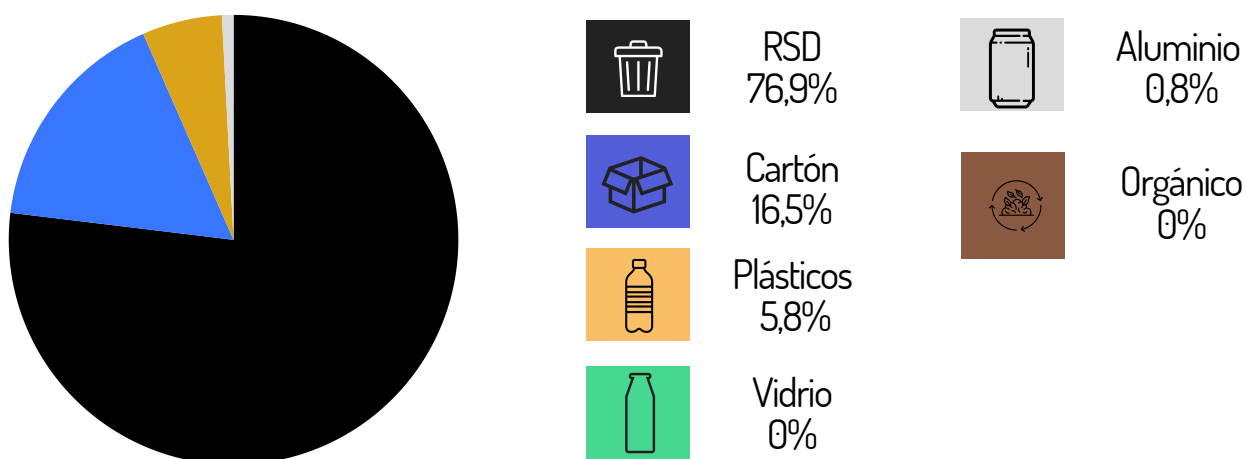
493,9 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 114 kg)

Facultad de Educación I

Total de residuos generados por tipo



Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	163,9	555,7	287,8	295,6	379,9	
RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	7,5	47,3	53,5	68,1	114	
% RECICLABILIDAD	-	-	-	-	-	-	4%	8%	16%	19%	23%	



Noviembre 2024

Informe de Gestión de Residuos

udp UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES

Cliente: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Educación 210
Dirección: Vergara 210

Este mes gestionamos:
493,9 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Vidrio	30,0	0,0	0,0	30,0
Cartón	8,5	44,1	81,5	134,1
Basura general	287,8	290,4	379,9	958,1
Plástico	10,0	0,0	3,5	13,5
Orgánico	3,0	0,0	0,0	3,0
Pet	0,0	19,7	24,9	44,6
Aluminio	2,0	4,3	4,1	10,4

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



4.614,2 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 10,1 casas en 1 día.



119,0 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 875,3 km.



578,3 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 25,8 casas en 1 día.



0,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 0,0 árboles.



Se evitó la tala de 5,8 árboles.

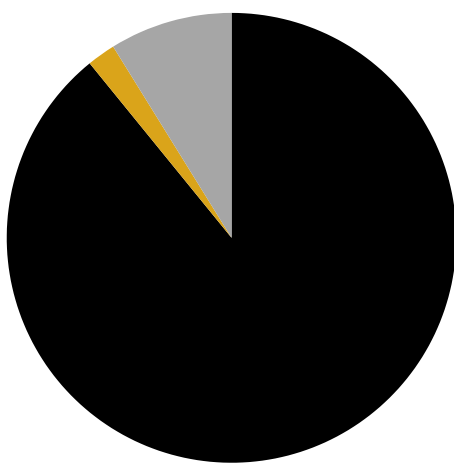
470,1 KG

TOTAL RESIDUOS GENERADOS

(Residuos reciclables: 51,1 kg)

Facultad de Educación II

Total de residuos generados por tipo



RSD
89,1%



Cartón
0%



Plásticos
2,1%



Papel
0%



Aluminio
8,8%



Tetrapak
0%



Orgánico
0%

Reciclables v/s No reciclables

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC
NO RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	143,5	526,1	296,6	363,4	419	
RECICLABLE	-	-	-	-	-	-	1,5	16,5	8,5	37,8	51,1	
% RECICLABILIDAD	-	-	-	-	-	-	1%	3%	3%	9%	11%	



Noviembre 2024

Informe de Gestión de Residuos

udp UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES

Cliente: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Educación 249
Dirección: Vergara 249

Este mes gestionamos:
470,1 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Cartón	5,5	0,0	0,0	5,5
Basura general	296,6	368,6	419,0	1.084,2
Orgánico	0,0	13,3	0,0	13,3
Pet	3,0	16,5	9,6	29,1
Papel	0,0	2,3	0,0	2,3
Aluminio	0,0	3,6	41,5	45,1
Tetra Pak	0,0	2,1	0,0	2,1

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



3.836,2 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 8,4 casas en 1 día.



373,5 Kg de CO2 se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 2.747,3 km.



1.859,2 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 83,0 casas en 1 día.



0,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 0,0 árboles.



Se evitó la tala de 0,0 árboles.



Noviembre 2024

Informe de Gestión de Residuos

udp UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES

Cliete: Universidad Diego Portales
Rut: 70.990.700-K
Punto de retiro: Edificio Administrativo
Dirección: Manuel Rodríguez 343

Este mes gestionamos:

222,4 kg de residuos

Por medio de este documento se certifica que Comercial Bendito Residuo SPA, Rut: 77.045.062-9, dirección: Camino la Vara 02895, San Bernardo, certificada para la instalación De Recepción Y Almacenamiento De Residuos, ha gestionado los residuos de su empresa bajo la Resolución Seremi de Salud R.M N°5089

Tabla comparativa de residuos en los meses recientes en Kg.

Tipo de Residuo	2024-09	2024-10	2024-11	Suma
Basura general	0,0	0,0	178,5	178,5
Cartón	0,0	0,0	43,9	43,9

Esto genera las siguientes Eco-equivalencias:



2.216,9 litros de agua se dejaron de consumir.

El consumo hídrico de 4,9 casas en 1 día.



0,0 Kg de CO₂ se dejaron de emitir a la atmósfera.

Emisión de 1 auto recorriendo 0,0 km.



193,2 kWh de energía se dejaron de consumir.

El consumo eléctrico de 8,6 casas en 1 día.



0,0 litros de fertilizante natural se lograron producir.

Se fertilizaron 0,0 árboles.



Se evitó la tala de 3,1 árboles.

6. Comparativo Reciclaje noviembre

(*) Lo importante no son los KG's, es la proporción reciclaje v/s basura, que indica cuánto del total producido, fue a reciclaje.

Biblioteca Nicanor Parra	437,50	35%
Educación I	114,00	23%
Educación II	51,10	11%
Comunicación y Letras	450,90	34%
Derecho	481,00	39%
Diseño y Arquitectura	416,00	38%
Ingeniería	665,60	33%
Medicina I	135,10	21%
Medicina II	925,90	48%
Psicología	306,00	33%
Administración y Economía	1735,70	51%
Ciencias Sociales e Historia	275,10	34%
Salud y Odontología	1378,90	51%
Pañol	189,20	20%
Edificio Administrativo	43,90	20%
Total General	7.605,9 kg.	39%



bajó



subió



se mantuvo





REPORTE

UDP VERDE

NOVIEMBRE 2024

udp UNIVERSIDAD
DIEGO PORTALES

