



**INFORME PARA LA UAESP- GESTIÓN INSTITUCIONAL
RESIDUOS SÓLIDOS APROVECHABLES**

**INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO –
IDIGER**

INFORME DESDE 1 ENERO 2022 A 30 JUNIO DE 2022





INTRODUCCION

El presente documento contiene la información de la gestión de los residuos aprovechables generados en las sedes del Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – IDIGER, correspondiente al periodo comprendido desde enero 2022 a junio 2022.

INFORMACION DE LA ENTIDAD

El Acuerdo 546 de 2013 transformó el Fondo de Prevención y Atención de Emergencias – FOPAE, en el Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático –IDIGER; como un establecimiento público del orden distrital, con personería jurídica, autonomía administrativa y patrimonio propio, adscrito a la Secretaría Distrital de Ambiente.

Así mismo, el Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – IDIGER, es la entidad encargada del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático -SDGR-CC, el cual tiene por objeto articular las políticas, estructuras, relaciones funcionales, métodos, recursos, procesos y procedimientos de las entidades públicas y privadas, las comunidades y la ciudadanía en el ámbito de sus competencias, con el propósito común de generar sinergia en los procesos que integran la gestión de riesgos y cambio climático de Bogotá, D.C.

MISION

El IDIGER emprende acciones y genera lineamientos para la gestión del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático, en el marco de la coordinación del SDGR-CC en el Distrito Capital, con el fin de proteger a las personas en situación de riesgo y lograr el desarrollo sostenible de Bogotá D.C.

VISION

En el 2030 el Distrito contará con mejores capacidades para gestionar el riesgo de desastres y los efectos del cambio climático, mediante la intervención del territorio y coordinación efectiva del SDGR-CC por parte del IDIGER, para la construcción de una ciudad resiliente.



INFORME PARA LA UAESP- GESTIÓN INSTITUCIONAL RESIDUOS SÓLIDOS APROVECHABLES. PRIMER SEMESTRE AÑO 2022

Con base en las disposiciones del Decreto 400 de 2004 y la Directiva 09 de 2006, se realiza el siguiente reporte del primer semestre del año 2022; sobre la entrega de los residuos sólidos aprovechables generados en las diferentes sedes del IDIGER; en el marco del Acuerdo de Corresponsabilidad No. 209 de 2021, celebrado entre el IDIGER y la Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos por Bogotá ACRUB; quienes realizan la debida gestión de los residuos con sus gestores (Proceso de: recolección, pesaje, clasificación y comercialización).

Tabla 1: Reporte primer semestre, año 2022 residuos sólidos aprovechables del IDIGER

MES	ARCHIVO (KG)	CARTÓN (KG)	VIDRIO (KG)	PLASTICO (KG)	PET (KG)	PERIODICO (KG)	CHATARRA (KG)	PLEGADIZA (KG)	SOPLADO (KG)	OTROS (KG)	TOTAL RECICLAJE (KG)
FEBRERO	74	24	0	3	8	0	1	0	7	0	117
MARZO	54	41		4	6	1	0	2	3	0	111
ABRIL	58	45	1	9	4	0	3	13	2	0	135
MAYO	30	8	0	1	1	0	0	0	0	0	40
JUNIO	64	55	0	10	4	0	1080	6	0	0	1219
TOTAL PRIMER SEMESTRE AÑO 2022 (KG)											1622

Con base a lo anterior, se señala que se presentan las certificaciones que constatan los totales mensuales reportados en la Tabla 1.

Por otro lado, en el marco del Plan de Acción Interno para el año 2022, desde el PIGA del IDIGER, se han realizado las siguientes actividades, en conformidad a los numerales estipulados en el artículo No. del Decreto 400 de 2004, citados uno a uno a continuación:

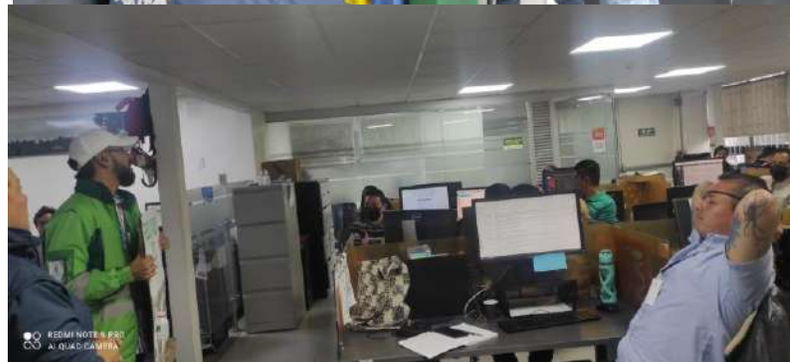
1. Campañas de sensibilización en el manejo de los residuos sólidos

Facebook Live: Se realizó un Facebook Live en el canal del IDIGER titulado “Hablemos de Reciclaje”, el día 31 de mayo 2022, con los panelistas Luz Dary Ramírez de la Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos-ACRUB y Andrés Saenz Gestor de la UAESP con el fin de resaltar la importancia del adecuado manejo de los residuos sólidos desde la separación en la fuente y las opciones en el marco de la economía circular, los programas de la UAESP de apoyo a los recuperadores de oficio y la importancia de esta labor en los beneficios de los impactos ambientales.

The image shows a Facebook Live event poster and a screenshot of the live stream. The poster is green and white, featuring the text "Hablemos de Reciclaje" with a recycling symbol, "Infórmate y sé parte del cambio", and the event details: "Te esperamos el MARTES 31 DE MAYO A LAS 09:00 a.m." with a Facebook Live icon. The screenshot below shows three participants in a video call: Vanesa Toscano-IDIGER, ANDRES SAENZ-UAESP, and LUZ DARY-ACRUB.

2. La capacitación para la adecuada identificación de los residuos sólidos con potencial reciclable.

Se realizó un taller de separación en la fuente en los puntos ecológicos del IDIGER, el 3 de junio 2022 "Ruta de los residuos, se identificaron las falencias en la clasificación insitu de los residuos y su potencial aprovechable, diagnóstico por cada área de "cómo separamos los residuos en el IDIGER" con la UAESP acompañado por el gestor Andrés Saenz y con Luz Dary Ramírez de la Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos-ACRUB.



Se realizó una capacitación “Separar los residuos es la opción” vía Google meet, el día 9 de mayo 2022, con la participación de la señora Luz Dary Ramírez de la Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos-ACRUB y la referente ambiental del IDIGER Vanesa Toscano.

Se hizo énfasis en la importancia de la separación en la fuente, el potencial re aprovechamiento y transportación en otros productos de ese material recuperado y el significado y beneficios de la economía circular. Se presentó la transformación de los residuos recolectados en el IDIGER por los recuperadores de oficio.



¡SEPARAR LOS RESIDUOS ES LA OPCIÓN!

Asiste a esta capacitación y aprende sobre economía circular

Mayo 9
9:00 - 10:00 a.m

[Conéctate](#)

CONFERENCISTAS

Luz Dary Ramírez
Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos - ACRUB

Vanesa Toscano
Referente PIGA en el IDIGER

3. La capacitación para la identificación de las condiciones y características del material separado en la fuente. En este punto deben ser incluidos los recicladores que se involucren y actúen en el programa:

Se realizó un taller de separación en la fuente en los puntos ecológicos del IDIGER, el 3 de junio 2022 "Ruta de los residuos, se identificaron las falencias en la clasificación insitu de los residuos y su potencial aprovechable, diagnóstico por cada área de "cómo separamos los residuos en el IDIGER" con la UAESP acompañado por el gestor Andrés Sáenz y con Luz Dary Ramírez de la Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos-ACRUB.



TALLER

"Ruta de los Residuos, revisemos cómo separamos los residuos en el IDIGER"

Pasaremos por los puntos ecológicos

¡Participa!

VIERNES 03 DE JUNIO | DE 11:00 a.m. / 12:00 m.

ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. IDIGER

4. La definición de un procedimiento para la caracterización de residuos que permita identificar cantidades por tipo de material.

El IDIGER cuenta con el Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos, publicado y aprobado y en marcha, en dónde se estipula el proceso para la separación y posterior pesaje de cada material aprovechable.

5. La definición de un sitio de almacenamiento temporal del material reciclable.

El IDIGER, cuenta con dos puntos de almacenamiento del material aprovechable, señalados a continuación:

Punto de acopio Sedes de Fontibón:



Punto de acopio sedes de Normandía:



En la actualidad, estos puntos están en adecuación o mejoras de la infraestructura.

6. La definición de los cronogramas e indicadores de gestión y de evaluación y control.

-Se definió el cronograma de recolección de los residuos aprovechables, empalmado con el plan de acción PIGA 2022, de manera mensual.

-Se definió indicadores sobre la meta puntual del Programa de Gestión de Residuos Sólidos del IDIGER, empalmado con el plan de acción PIGA 2022.

7. La definición de la frecuencia de recolección del material por parte de las organizaciones de recicladores, dependiendo de la capacidad de almacenamiento de la respectiva entidad.

Conforme al cronograma anteriormente presentado, se definió con ACRUB recolección mínimo 1 vez al mes.

8. Los programas a desarrollar para los recicladores, de manera que se posibilite la inclusión en las actividades aquí reguladas por parte de quienes vienen efectuando actividades asociadas con el aprovechamiento de residuos sólidos.

Se realizó un taller de separación en la fuente en los puntos ecológicos del IDIGER, el 3 de junio 2022 "Ruta de los residuos, se identificaron las falencias en la clasificación insitu de los residuos y su potencial aprovechable, diagnóstico por cada área de "cómo separamos los residuos en el IDIGER" con la UAESP acompañado por el gestor Andrés Sáenz y con Luz Dary Ramírez de la Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos-ACRUB.





Se realizó una capacitación “Separar los residuos es la opción” vía Google meet, el día 9 de mayo 2022, con la participación de la señora Luz Dary Ramírez de la Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos-ACRUB y la referente ambiental del IDIGER Vanesa Toscano.

Se hizo énfasis en la importancia de la separación en la fuente, el potencial re aprovechamiento y transportación en otros productos de ese material recuperado y el significado y beneficios de la economía circular. Se presentó la transformación de los residuos recolectados en el IDIGER por los recuperadores de oficio.



ECODIGER
El Instituto de Gestión Ambiental - IDIGER

¡SEPARAR LOS RESIDUOS ES LA OPCIÓN!

Asiste a esta capacitación y aprende sobre economía circular

Mayo 9
9:00 - 10:00 a.m

Conéctate

CONFERENCISTAS

Luz Dary Ramírez
Asociación Colombiana de Recuperadores Unidos - ACRUB

Vanesa Toscano
Referente PIGA en el IDIGER

 **IDIGER**

Realizó

Vanesa Toscano H

Referente Ambiental IDIGER

 <p>Nit: 830.082.694-3</p>	COMPRAS	CÓDIGO: CS
		ACTA N°: 003
	ACTA DE RECOLECCIÓN	VERSIÓN: 4.0
		PÁGINA: 1 de 1

Soacha, 31 de mayo del 2022

SEÑORES:

INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO. IDIGER

NIT 800.154.275-1

CIUDAD

Ref.: ACTA DE RECOLECCION

Con la presente certificamos la recolección de los materiales aprovechables los cuales fueron transportados y dispuestos en nuestra planta donde nos encargamos de todo el proceso de reciclaje que consiste en: recolección, pesaje, clasificación y comercialización. El material es entregado a la industria como materia prima para su aprovechamiento. Este tratamiento y/o disposición final es realizado de acuerdo a la normatividad sanitaria y ambiental vigente.

DESCRIPCION	KG
ARCHIVO	30,0
CARTON	8,0
PLASTICO	1,0
PLASTICO (PET)	1,0
TOTAL	40

La entidad ha ayudado a disminuir el impacto ambiental de su empresa. Reciclando sus residuos, ayudando a cuidar y reducir nuestros recursos renovables y no renovables.

- Se ha reducido la emisión de efecto invernadero y el CO₂ en el 58%
- Ha evitado la tala de 1 árboles aproximadamente
- Ha ahorrado 134 KW de energía
- Ha ahorrado 780 litros de agua
- Libera más de 2m cúbicos en el vertedero y al reducirse los residuos se alarga la vida útil de los vertederos

Agradeciendo la atención prestada.

Cordialmente



PAOLA AGUIRRE
ING. AMBIENTAL

	COMPRAS	CÓDIGO: CS
		ACTA N°: 001
	ACTA	VERSIÓN: 4.0
		PÁGINA: 1 de 2

Soacha, 01 de marzo del 2022

SEÑORES:

INSTITUTO DISTRITAL DE GESTION DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO. IDIGER

NIT: 800.154.275-1

CIUDAD

Ref.: ACTA DE RECOLECCION

Con la presente certificamos la recolección de los materiales aprovechables los cuales fueron transportados por la empresa y dispuestos en nuestra planta donde nos encargamos de todo el proceso de reciclaje que consiste en: recolección, pesaje, clasificación y comercialización. El material es entregado a la industria como materia prima para su aprovechamiento. Este tratamiento y/o disposición final es realizado de acuerdo a la normatividad sanitaria y ambiental vigente.

DESCRIPCION	KG
ARCHIVO	74
CARTON	24
PLEGADIZA	1
PLASTICO	3
PET	8
SOPLADO	7
CHATARRA	1
TOTAL	118

La entidad ha ayudado a disminuir el impacto ambiental de su empresa. Reciclando sus residuos, ayudando a cuidar y reducir nuestros recursos renovables y no renovables.

- Se ha reducido la emisión de efecto invernadero y el CO₂ en el 58%
- Ha evitado la tala de 1 árbol aproximadamente
- Ha ahorrado 308 kW de energía
- Ha ahorrado 1.404 litros de agua
- Libera más de 2m cúbicos en el vertedero y al reducirse los residuos se alarga la vida útil de los vertederos

	COMPRAS	CÓDIGO: CS
	ACTA	ACTA N°: 001
		VERSIÓN: 4.0
		PÁGINA: 2 de 2

Agradeciendo la atención prestada.

Cordialmente



PAOLA AGUIRRE
ING. AMBIENTAL

	COMPRAS	CÓDIGO: CS
		ACTA N ^o : 002
	ACTA	VERSIÓN: 4.0
		PÁGINA: 1 de 2

Soacha, 02 de mayo del 2022

SEÑORES:

INSTITUTO DISTRITAL DE GESTION DEL REISGO Y CAMBIO CLIMATICO. IDIGER

NIT: 800.154.275-1

CIUDAD

Ref.: ACTA DE RECOLECCION

Con la presente certificamos la recolección de los materiales aprovechables los cuales fueron transportados y dispuestos en nuestra planta donde nos encargamos de todo el proceso de reciclaje que consiste en: recolección, pesaje, clasificación y comercialización. El material es entregado a la industria como materia prima para su aprovechamiento. Este tratamiento y/o disposición final es realizado de acuerdo a la normatividad sanitaria y ambiental vigente.

DESCRIPCION	KG
ARCHIVO	58,0
CARTON	45,0
PLEGADIZA	13,0
PLASTICO	9,0
PET	4,0
SOPLADO	2,0
CHATARRA	3,0
VIDRIO	1,0
TOTAL	135

La entidad ha ayudado a disminuir el impacto ambiental de su empresa. Reciclando sus residuos, ayudando a cuidar y reducir nuestros recursos renovables y no renovables.

- Se ha reducido la emisión de efecto invernadero y el CO₂ en el 58%
- Ha evitado la tala de 1 árbol aproximadamente
- Ha ahorrado 343 KW de energía
- Ha ahorrado 1.508 litros de agua
- Libera más de 2m cúbicos en el vertedero y al reducirse los residuos se alarga la vida útil de los vertederos

	COMPRAS	CÓDIGO: CS
	ACTA	ACTA N ^o : 002
		VERSIÓN: 4.0
		PÁGINA: 2 de 2

Agradeciendo la atención prestada.

Cordialmente



PAOLA AGUIRRE
ING. AMBIENTAL

	COMPRAS	CÓDIGO: CS
		ACTA N ^o : 001
	ACTA	VERSIÓN: 4.0
		PÁGINA: 1 de 2

Soacha, 01 de abril del 2022

SEÑORES:

INSTITUTO DISTRITAL DE GESTION DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO. IDIGER

NIT: 800.154.275-1

CIUDAD

Ref.: ACTA DE RECOLECCION

Con la presente certificamos la recolección de los materiales aprovechables los cuales fueron transportados por la empresa y dispuestos en nuestra planta donde nos encargamos de todo el proceso de reciclaje que consiste en: recolección, pesaje, clasificación y comercialización. El material es entregado a la industria como materia prima para su aprovechamiento. Este tratamiento y/o disposición final es realizado de acuerdo a la normatividad sanitaria y ambiental vigente.

DESCRIPCION	KG
ARCHIVO	54
CARTON	41
PLEGADIZA	2
PLASTICO	4
PET	6
SOPLADO	3
PERIODICO	1
TOTAL	111

La entidad ha ayudado a disminuir el impacto ambiental de su empresa. Reciclando sus residuos, ayudando a cuidar y reducir nuestros recursos renovables y no renovables.

- Se ha reducido la emisión de efecto invernadero y el CO₂ en el 58%
- Ha evitado la tala de 1 árbol aproximadamente
- Ha ahorrado 308 kW de energía
- Ha ahorrado 1.404 litros de agua
- Libera más de 2m cúbicos en el vertedero y al reducirse los residuos se alarga la vida útil de los vertederos

	COMPRAS	CÓDIGO: CS
		ACTA N°: 001
	ACTA	VERSIÓN: 4.0
		PÁGINA: 2 de 2

Agradeciendo la atención prestada.

Cordialmente



PAOLA AGUIRRE
ING. AMBIENTAL

	COMPRAS	CÓDIGO: CS
		ACTA N°: 003
	ACTA DE RECOLECCIÓN	VERSIÓN: 4.0
		PÁGINA: 1 de 1

Soacha, 06 de julio del 2022

SEÑORES:

**INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO. IDIGER
NIT 800.154.275-1**

CIUDAD

Ref.: ACTA DE RECOLECCION

Con la presente certificamos la recolección de los materiales aprovechables los cuales fueron transportados y dispuestos en nuestra planta donde nos encargamos de todo el proceso de reciclaje que consiste en: recolección, pesaje, clasificación y comercialización. El material es entregado a la industria como materia prima para su aprovechamiento. Este tratamiento y/o disposición final es realizado de acuerdo a la normatividad sanitaria y ambiental vigente.

DESCRIPCION	KG
ARCHIVO	64
CARTON	55
PLEGADIZA	6
PLASTICO	10
PET	4
TOTAL	139

La entidad ha ayudado a disminuir el impacto ambiental de su empresa. Reciclando sus residuos, ayudando a cuidar y reducir nuestros recursos renovables y no renovables.

- Se ha reducido la emisión de efecto invernadero y el CO₂ en el 58%
- Ha evitado la tala de 1 árboles aproximadamente
- Ha ahorrado 134 KW de energía
- Ha ahorrado 780 litros de agua
- Libera más de 2m cúbicos en el vertedero y al reducirse los residuos se alarga la vida útil de los vertederos

Agradeciendo la atención prestada.

Cordialmente



PAOLA AGUIRRE
ING. AMBIENTAL



CHATARRERIA EL TRIANGULO

NIT: 447090-2

Dir: carrera 12 No 55- 126

E--mail :triangulo@hotmail.com

CERTIFICADO DE DISPOSICION FINAL

COMPRA Y VENTA DE MATERIALES PARA RECICLAJE EL TRIANGULO NIT: 447090, es una empresa dedicada a la comercialización de chatarra de acero con destino final FUNDICION en la siderúrgica GERDAU – DIACO S.A., de quien es proveedor estratégico.

GERDAU DIACO S.A., dispone por proceso de fundición la chatarra comprada, en sus hornos de fabricación de acero, que cuenta con todos los equipos y normas de control ambiental requeridos en este proceso conforme al Plan de Manejo Ambiental, aprobado por CORPOBOYACA, según la Licencia Ambiental otorgada por RESOLUCION No, 295 del 16 de junio de 1997 y RESOLUCION 1144 de 2012 anexo 3.

COMPRA Y VENTA DE MATERIALES PARA RECICLAJE EL TRIANGULO Certifica que le compró chatarra a **INSTITUTO DISTRITAL DE GESTION DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMATICO (INDIGER) NIT: 800.154.275-1** para ser despachada a fundiciones Diaco para la fabricación de acero y refuerzos de construcción.

TIPO DE MATERIAL	CANTIDAD	FECHA
• Chatarra común	• 1080 kilos	• 17 de JUNIO 2022

Se expide en el municipio de Soacha, a los 17 días del mes de JUNIO de 2022, a solicitud del interesado.

JOSE EDMUNDO MENDEZ COLORADO

REPRESENTANTE LEGAL

[Cra 12 # 55-126 la despensa teléfonos: 3102343516-3118475171](mailto:mendezyesica14@gmail.com)

mendezyesica14@gmail.com