

IBERCHEM COLOMBIA SAS

Propuesta

Núm. 26021601



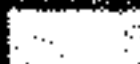
ECOPOSITIVA

MATERIALES VALORIZABLES

HAZ PARTE DEL MUNDO ECO EN
INNOVACIÓN DE RESIDUOS

- ✓ Nos encargamos de reducir el impacto ambiental negativo de los residuos.
- ✓ Apoyamos a responsabilidad extendida del productor.
- ✓ Transformamos tus residuos en soluciones innovadoras, a través de procesos de *Upcycling*.
- ✓ Revalorizamos los residuos con ideas innovadoras y garantizamos la protección de marca.
- ✓ Somos transformadores y generamos alto valor a través de los residuos.
- ✓ Nos encontramos certificados como Bodega de Reciclaje y en las normas ISO9001 – ISO14001

¡Dale un uso a tus residuos!
¡Dale un valor a tus residuos!
¡Dale un futuro a tus residuos!



EGO



PROPUESTA APROVECHABLES

- sin IVA -

	CONCEPTO	UNID.	V/R. UNIT
METALES	CHATAFRA METÁLICA	KG	\$ 250
	ACERO INOXIDABLE	KG	\$ 1.350
	ALUMINIO	KG	\$ 1.300
	BRONCE	KG	\$ 4.700
	COBRE ROJO	KG	\$ 10.000
PLÁSTICO bolsa	PLÁSTICO LIMPIO (TRANSPARENTE)	KG	\$ 400
	(VINIPEL- STRECH) LIMPIO	KG	
	PLÁSTICO POR SELECCIONAR - SUCIO O COLOR	KG	\$ 180
FIBRAS	CARTÓN	KG	\$ 200
	CARTÓN TUBO	KG	\$ 100
	REVISTA ARCHIVO	KG	\$ 250
	PAPEL ARCHIVO SELECCIONADO	KG	\$ 420
	PAPEL KRAFT	KG	\$ 100
	PAPEL PERIÓDICO	KG	\$ 300
	PLEGADIZA	KG	\$ 100
PLÁSTICO RIGIDO	PLÁSTICO RIGIDO POR SELECCIONAR	KG	\$ 130
	PLÁSTICO SELECCIONADO PP - PEAD	KG	\$ 400
PET	PVC RÍGIDO - BLANDO	KG	\$ 70
	PET POR SELECCIONAR	KG	\$ 200
	PET TRANSPARENTE	KG	\$ 600
	PET VERDE - AMBAR	KG	\$ 100
OTROS	ACRILICO	KG	\$ 300
	TETRAPAK - POLI (BOARD)	KG	\$ 30

POSITIVA

PROPUESTA APROVECHABLES

- con IVA -

	CONCEPTO	UNID.	V/R. UNIT	
	CANECA METÁLICA 15 GAL	UND	\$ 3.000	
	CANECA METÁLICA 30 GAL	UND	\$ 5.000	
	CANECA METALICO 55 GAL BUENO	UND	\$ 17.000	
CANECAS O BIDONES	BIDON PLASTICO 5 GAL BUENO	UND	\$ 700	
	CANECA PLÁSTICA 15 GAL	UND	\$ 4.000	
	CANECA PLÁSTICA 30 GAL	UND	\$ 8.000	
	CANECA PLASTICO 55 GAL BUENO	UND	\$ 38.000	
	ISOTANQUES ABERTOS O TUFF	UND	\$ 95.000	
	LONA	COSTAL DE 25 KG - 50 KG (BUEN ESTADO)	KG	\$ 50
	VIDRIO	VIDRIO BOTE/LLA reciclable	KG	\$ 50
	ESTIBAS BUENAS MADERA	UND	\$ 1.250	
MADERA	ESTIBAS EN MAL ESTADO	UND	\$ 520	
	RETAL MADERA BUEN ESTADO	KG	\$ 10	

Nota:

1. Se deben adaptar a los horarios y días para la ruta de Recolección.
2. El vehículo puede llegar cargado con residuos de otra compañía.
3. Si el servicio no puede realizarse dentro de la primera hora de llegada del vehículo, o si la salida se retrasa por causas atribuibles al cliente (personal, cargue, embalaje, etiquetado) o por cancelación el mismo día, se aplicará un cargo de stand by de \$200.000.

POS TIVA

TRANSPORTE RESIDUOS APROVECHABLES

COD	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
TR1	Transporte Residuos Aprovechables De 100Kg Hasta 1.050 Kg (Para este tipo de servicios se debe acomodar al día y hora de la ruta de recolección de la zona)	Unidad	\$ 210.000
TR1	Transporte Residuos Aprovechables Mayor a 1.051 Kg (Para este tipo de servicios se debe acomodar al día y hora de la ruta de recolección de la zona)	Unidad	\$ 0

Nota:

1. Se deben adaptar a los horarios y días para la ruta de Recolección.
2. El vehículo puede llegar cargado con residuos de otra compañía.
3. Si el servicio no puede realizarse dentro de la primera hora de llegada del vehículo, o si la salida se retrasa por causas atribuibles al cliente (personal, cargue, embalaje, etiquetado) o por cancelación el mismo día, se aplicará un cargo de stand by de \$200.000.
4. Puedes optar por el servicio transporte propio y nosotros podemos recibirlo en nuestra planta cumpliendo con toda la documentación legal y elementos de protección personal. Aplica residuos aprovechables.

POS TIVA

DESIGN FOR ENVIRONMENT

CONSEJOS PARA EL DISEÑO DE PRODUCTOS

✓ **Elabórese y evalúese alternativas para pasar de un modelo a otro, reduciendo el consumo de recursos.**

✓ **Optimízase el proceso de aprovechamiento y el mantenimiento de los recursos.**

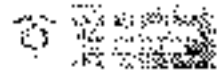
✓ **Se diseñen más de una solución que permita incorporar los principios de sostenibilidad, innovación o calidad.**

✓ **Se diseñen los productos para ser reparados o reutilizados, en lugar de ser desechados.**

✓ **Se diseñen los productos para ser reciclados, reutilizados o reconvertidos en otros productos.**

✓ **Se diseñen los productos para ser reutilizados, reduciendo el ciclo de materiales y la extensión de vida útil de productos.**

“Reduciendo los residuos especiales, minimizando el impacto ambiental”



PROPUESTA APROVECHAMIENTO ESPECIALES COSTO

RESIDUO	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
Cobro Retal madera no reciclable	Kg	\$ 555
Aprovechamiento Coprocesamiento CDR Cobro (Telas + Zunchos + Fierros + Otros no reciclables)	Kg	\$ 786

PROPUESTA RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (RCD)

COD	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
RPE 6	Transporte y Disposición de Escombros Volqueta Sencilla (Para este tipo de servicios se debe acomodar al día y hora de la ruta de recolección de la zona)	Unidad	\$ 532.664

PROPUESTA ORGÁNICOS BOGOTÁ

COD	RESIDUO	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
OG*	Orgánicos (se cobra)	Kg	\$ 290
TR1	Transporte Residuos Orgánicos Si entregas menos de 1.050 Kg	Unidad	\$ 180.000

POS TIVA

REVALORIZACIÓN RESIDUOS ESPECIALES

COD	RESIDUO	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA
	RAEES		
RPA 0	(Electrónicos, electrodomesticos teléfonos, pilas y otras)	Kg	\$ 0
	Baterías (Ecopositiva compra)	Kg	\$ 205
RPA 1	Acete vegetal usado (Ecopositiva compra)	Galón	\$ 305
RPA 2	Acete industrial usado (Ecopositiva compra)	Galón	\$ 350
	COBRO TRATAMIENTO		
RPE 7	Material No Aprovechable o Contaminado	Kg	\$ 786
RPE 4	Servicio Disposición de Agua PTAR	Kg	\$ 811
RPE 3	Servicio Disposición Solventes-Refrigerantes – Alcoholes	Kg	\$ 1.227
RPE 1	Servicio Luminarias – Llantas	Kg	\$ 1.475
VE1	Aprovechamiento Coprocesamiento Cobro (Telas – Zunchos Pct – Otros no reciclables)	Kg	\$ 786

DISPOSICIÓN RESIDUOS ESPECIALES

COD	RESIDUO	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
RPCS2	PELIGROSOS (Celda de seguridad) <ul style="list-style-type: none"> • Epp'S No Contaminado - Contaminados • Sólidos Contaminados Con Pintura o Hidrocarburos 	Kg	\$ 1.081
RPIN2	RESIDUOS BIOSANITARIOS (Incineración)	Kg	\$ 1.081
RP N1	PELIGROSOS (Incineración) <ul style="list-style-type: none"> • Epp'S No Contaminados • Sólidos Contaminados Con Pintura o Hidrocarburos 	Kg	\$ 1.381
RPCS3	Estabilización de Inflamables/Cromo Hexavalente/Cianurados/Mercuriales	Kg	\$ 1.050
RPCS3	PELIGROSOS (Celda de seguridad con Pretratamiento) <ul style="list-style-type: none"> • Metales Pesados - Inflamables • Ácidos – Bases – Laboratorio • Residuos líquidos 	Kg	\$ 1.650
RPCS3	• Aerosoles	Kg	\$ 2.830
RPCS3	• ALTO VOLUMEN - HOSPITALARIOS	Kg	\$ 2.796

TRANSPORTE RESIDUOS PELIGROSOS O ESPECIALES

COD	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
TR1	Transporte Residuos Especiales De 100 Kg Hasta 2.050 Kg (Para este tipo de servicios se debe acomodar al día y hora de la ruta de recolección de la zona)	Unidad	\$ 300.000
TR1	Transporte Residuos Especiales Mayor a 2.051 Kg (Para este tipo de servicios se debe acomodar al día y hora de la ruta de recolección de la zona)	Kilo	\$ 180

Nota:

1. Se deben adaptar a los horarios y días para la ruta de Recolección.
2. El vehículo puede llegar cargado con residuos de otra compañía.
3. Si el servicio no puede realizarse dentro de la primera hora de llegada del vehículo, o si la salida se retrasa por causas atribuibles al cliente (personal, cargue, embalaje, etiquetado) o por cancelación el mismo día, se aplicará un cargo de stand by de \$200.000.

EMBALAJE PARA RESIDUOS

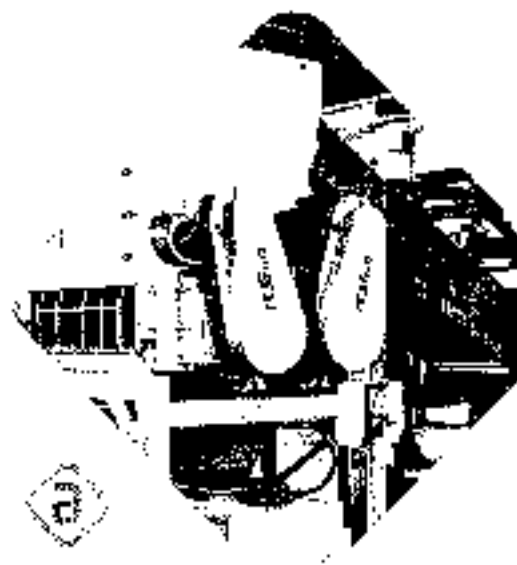
DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
BIGBAGS	Unidad	\$ 18.500
CANECAS	Unidad	\$ 40.000
ISOTANQUES	Unidad	\$ 210.000

Nota:

1. En caso de que, para la correcta gestión de los residuos, se requiera el suministro de embalajes, envases o elementos de acondicionamiento (incluyendo, pero sin limitarse a, big bags, canecas, estibas, contenedores u otros), estos serán proporcionados por el gestor y generarán un costo adicional, el cual será discriminado y detallado en el apartado de valores de la presente propuesta, previa aceptación por parte del cliente.

OTROS SERVICIOS

COD	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
TR1	Transporte STAND BY	HORA	\$ 200.000
ASIS1	Evacuación, Succión y Transporte de residuos, Aguas y Lodos de PTAR.	UND	\$ 1.290.559



DESTRUCCIÓN PROTECCIÓN DE MARCA

COD	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	TARIFA DE COBRO
SER 2	Servicio destrucción en Nuestra Planta garantizando la Protección de Marca de sus documentos	Kilo	\$ 495

TRANSPORTE destrucción

DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO
Transporte de residuos NPR Capacidad máxima 5 ton	UN	\$ 248.000



PROPUESTA compra APROVECHABLES

COD	RESIDUO	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO DE COMPRA
PA3	CARTON	Kg	\$ 250
PLA4	PLASTICO (BOLSA) SUCIO O COLOR (PEBD)	Kg	\$ 380
	PAPEL	Kg	\$ 202
	PERIODICO	Kg	\$ 170



PROPUESTA COBRO DIPOSICION

RESIDUO	UNIDAD DE MEDIDA	
DISPOSICION CDR	Kg	\$ 594



CONDICIONES DEL SERVICIO

1. Para los cargues de residuos se envía conductor y auxiliar siempre y cuando sea **revisado** con anterioridad; mínimo un (1) día a Área logística. De ser requerido más de un auxiliar, tendrá que ser revisado por las partes comerciales y administrativas.
2. El **generador** debe contar con los equipos necesarios para los cargues superiores a lo exigido por la normatividad, evaluando la carga máxima que puede soportar una persona.
3. El peso total del residuo peligroso incluye el peso del embalaje (canecas, contenedores plásticos y/o metálicos, estibas, big bag, **bolsas** y demás materiales que cumplan la función de embalaje); ya que estas al igual que la carga, son sometidas a tratamiento y posterior disposición final como lo establece la normatividad vigente.
4. Antes de empezar el convenio comercial se debe entregar la documentación requeridos para la creación de cliente o proveedor. (Formatos debidamente diligenciados, copia de cédula del representante legal, RUT - no mayor a 30 días, Cámara de Comercio - no mayor a 30 días, certificación bancaria – no mayor a 30 días)
5. Cumplir con todas las obligaciones inherentes al generador, de acuerdo con la normatividad ambiental y sanitaria.
6. Los materiales deberán ser entregados en forma adecuada conforme lo establece la norma (envasado o empaquetado, embalado y etiquetado) para lo cual la empresa ECOPOSITIVA S.A.S. E.S.P. brindará la respectiva asesoría en caso de necesitarla. En caso de que las condiciones de entrega no se cumplan, **no podrán ser recepcionados** en la empresa y/o serán devueltos al cliente, teniendo en cuenta que este, debe cubrir el costo correspondiente al transporte generado para su retorno.
7. Se entrega certificado de disposición final de **TODOS LOS RESIDUOS**, ya sean aprovechables, peligrosos y/o especiales.
8. Para la disposición de residuos peligrosos y/o especiales se debe diligenciar el formato **C&A-FOR-007 INSCRIPCIÓN DE RESPEL** por lo menos tres días antes de realizar el cargue del residuo.



CONDICIONES DEL SERVICIO

9. Todas las operaciones dependen de la información que soporte el cliente (firmas de seguridad y caracterizaciones). En caso de un residuo peligroso o especial no declarado "El generador continuará siendo responsable en forma integral por los efectos ocasionados a la salud humana o al ambiente, de un contenido químico o biológico no declarado al transportador y a la autoridad ambiental." (Decreto 1076 de 2015).
10. ECOPOSITIVA facturara cada cargue máximo dentro de los 2 días hábiles siguientes a la fecha de su realización.
11. Las actas de disposición, las facturas y los pagos se realizarán con las cantidades inscritas, pesadas y diligenciadas en el formato solicitud de servicio en el momento del cargue; cualquier cambio o novedad se enviará un correo con la información correspondiente.
12. En caso de que la disposición de los residuos peligrosos o especiales requiera un pretratamiento especial, este se realizará según tabla de precios y se registrara en el certificado de disposición final.
13. No se certifica, no se paga, no se cobra cualquier residuo que no esté registrado en la solicitud de servicio.
14. Solo los servicios ambientales ofertados en materia de residuos peligrosos o especiales, orgánicos o servicio transporte tendrán un aumento de la tarifa al inicio del año según SMLV.
15. En caso de no realizar el servicio una hora después de presentarse el vehículo en las instalaciones, debido a inconvenientes del cliente como personal, zona de cargue, embalaje, etiquetado o por cancelación del servicio el mismo día del cargue, se cobrará el stand by del vehículo por un valor de \$200.000.
16. Los precios podrán ser modificados, ya sea por condiciones del mercado, del residuo o porque aplique un pre – tratamiento .
17. Después del cargue se envia consolidado ; en caso de no tener novedades o ajustes después de 2 días hábiles se pasará a facturar con las cantidades del consolidado.

Acompañamiento y asesorías ambientales para el adecuado manejo de los residuos totalmente gratuita (Vía email y telefónica).

- Proceso seguro con: GPS en vehículos, cinturones de seguridad, personal calificado y contratado directamente por la empresa.
- Experiencia comprobada en el manejo de residuos, cumpliendo la legislación ambiental.
- Capacitaciones continuas conjuntas sobre el plan de manejo de residuos y similares una al año, después de trabajado más de 4 cargues.

PROTOSCOLOS DE INICIO

- El cliente envía propuesta comercial firmada de aceptación de la propuesta.
- ECOPOSITIVA envía de vuelta la documentación correspondiente para la creación de cliente o proveedor GCM-FOR 003 INSCRIPCIÓN DE CLIENTES Y PROVEEDORES. GCIA-ESP-006 DECLARACIÓN ORIGEN DE FONDOS Y DE ACTIVIDADES LICITAS. Para su respectivo diligenciamiento.
- El cliente o proveedor envía TODA la documentación para la creación en el software de ECOPOSITIVA. (Formatos debidamente diligenciados, copia de cédula del representante legal, RUT - no mayor a 30 días, Cámara de Comercio - no mayor a 30 días, certificación bancaria - no mayor a 30 días)
- ECOPOSITIVA se demora un promedio de tres días para la creación y aprobación de la empresa y los residuos.
- Después de estar creados tanto la empresa como los residuos se pasa a programar el cargue con el personal de logística.

Al aceptar esta propuesta, no solo estará gestionando adecuadamente sus residuos,
sino que también contribuirá activamente a la protección del medio ambiente
y a la construcción de un entorno más limpio y sostenible.

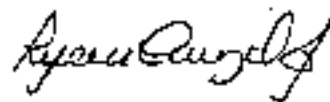
Lyda Carvajal

52395590

Jefe HSEO

Iberchem Colombia SAS

4 de marzo de 2026



Lyda.carvajal@iberchem.com

Gracias por confiar en Ecopositiva SAS



ECOPOSITIVA

