



“Aunque supiera que mañana se acabara el mundo, hoy mismo plantaría un árbol”.

Martin Luther King.

En la semana de la Calidad, el Consejo Seccional de la Judicatura de Córdoba, con la iniciativa de la Magistrada Líder del SIGCMA, doctora Isamary Marrugo Díaz; de implementar en este distrito Judicial el manejo adecuado de los residuos sólidos plásticos en los Despachos Judiciales y en cada uno de nuestros hogares, para la conservación del medio ambiente.



La Fundación Llena una Botella de Amor es una entidad sin ánimo de lucro, dedicada al desarrollo sostenible y mejoramiento de las condiciones de vida de las comunidades vulnerables, mediante el aprovechamiento de residuos, por lo que somos el aliado estratégico para alcanzar sus metas, y contribuir con la solución de los problemas socioambientales.

Esta Fundación genera las condiciones necesarias para que las comunidades propicien el desarrollo sostenible y el mejoramiento de la calidad de vida, mediante la formulación, gestión y ejecución de proyectos que propendan por el manejo y aprovechamiento adecuado de los residuos, promoción de los procesos de educación ambiental, mitigación de impactos negativos al ambiente y generación de conciencia ecológica, con fines sociales, ambientales y pedagógicos. Para ello, la organización se encargará de gestionar la consecución, gestión, administración y asignación de recursos, mediante alianzas estratégicas con los gobiernos municipales, departamentales, nacionales e internacionales, así como las empresas privadas.

realizamos la recolección y transporte de las botellas llenas con residuos plásticos a las instalaciones de los aliados comerciales que transforman el plástico reciclado en madera plástica para la construcción de mobiliario urbano, parques infantiles y viviendas de interés prioritario



Viviendas de plástico

El potencial del plástico como recurso para elaborar materiales de construcción viene probándose por lo menos en los últimos cinco años. Es fácil de manipular: se puede lijar, atornillar, tornearse, perforar y pintar, al igual que la madera vegetal. Además, es resistente a la corrosión, a la humedad y a los rayos solares.

300 Toneladas

Vivienda con Calor de Hogar



Llenar una botella

Se debe conseguir una botella vacía con una tapa. Luego debe ser rellena con cualquier tipo de bolsa, sorbetes, empaques o residuos desechables. Con la ayuda de una madera y una barrilla delgada se deben presionar todos los materiales.

Una vez recolectadas son transformadas en perfiles plásticos, los cuales son utilizados para la elaboración de parques infantiles, mobiliario urbano y viviendas en beneficio de la población. Por ende, se benefician de forma equitativa toda la cadena de valor de una problemática socio ambiental por medio del cierre de ciclo de sus procesos, permitiendo que las empresas cumplan con los programas de responsabilidad extendida del productor para residuos de envases y empaques, como parte de la recomendación de la OCDE de aumentar la reutilización y aprovechamiento de estos.



¿Como llenar una botella



de amor?



Tu aporte, **IMPORTA!!**

Busca una botella plástica vacía de cualquier tamaño (se puede utilizar bidón de agua).

Llena la botella con todo tipo de plásticos: Bolsas, paquetes de fideos, arroz, polenta, galletitas, snacks, envoltorios de golosinas etc.

Ademas puede ir el palito del chupetin, los mezcladores de cafe, las bolsas de carniceria/ polleria (previamente enjuagadas) sachet de leche (enjuagado)



Con la ayuda de una cuchara de madera, varilla, aguja de tejer o cualquier elemento que nos permita hacer presión vamos compactando la botella hasta dejarla bien llena.

Una botella bien compactada pesa 500g! A ponerle amor al compactado y a dejarlas sin aire!!

Una vez llenas las llevamos al centro de acopio mas cercano, para que la fundación pueda pasar a retirar!!

REDUCIR,
RECICLAR Y
REUTILIZAR ES
POSIBLE!

Motivaciones

Uno de los principales antecedentes que han motivado al desarrollo de esta idea es el déficit habitacional que afecta a América Latina y el Caribe, ya que millones de personas habitan en una vivienda inadecuada, afirma el vocero de Econciencia.

En un sentido ambiental, a las piezas fabricadas con plástico se les atribuye una menor necesidad de tala de árboles y una alternativa para controlar el exceso de residuos plásticos de un solo uso.

“Ayúdanos a cambiar el mundo”

