

Página 19.05.2020 Opinión 5

## Reciclaje da impulso a la economía circular del país

México, líder en Latinoamérica. Anualmente se procesan y reutilizan 16 mil 800 millones de botellas de PET, las suficientes para llenar 12 veces el estadio Azteca



La separación de residuos y el reciclaje han demostrado ser esenciales en nuestra vida diaria y un camino fundamental para el cuidado de nuestro entorno, por lo que se debe de valorar aún más la labor de los trabajadores de limpia y el de las plantas recicladoras, no solo por el aprovechamiento inteligente de residuos, que nos permiten diseñar y fabricar nuevos productos, sino también en el ahorro de los recursos nados y atendidos, por lo que la vinaturales y la preservación del medio ambiente.

En el contexto del Día Mundial de Reciclaje (que se conmemora cada 17 de mayo), México es líder nos y gobierno. en este sector en América Latina: en nuestro país se recuperan más de 35 mil toneladas de envases de PET cada mes, prácticamente 6 de cada 10 botellas lanzadas al mercado.

En un año se reciclan 420 mil mil 800 millones de botellas, suficientes para llenar 12 veces el estadio Azteca, con lo que se evitan mil 394 toneladas emisiones de dióxido de carbono y se ahorra el uso de un millón 848 mil barriles de petróleo anuales.

De la misma manera, plásticos como el Polietileno de Baja Densidad (PEBD) como las bolsas de panyalimentos; el Polipropileno Biorientado (BOPP) de empaques alimenticios, y los envases de Polietileno de Alta densidad (PEAD) usados para productos de aseo personal, las latas de aluminio de desodorantes y bebidas (Al), las latas de acero de conservas e incluso los frascos de vidrio, son recuperados y reciclados todos los días, ya que la generación de residuos no se detiene y el reciclaje tampoco.

La presencia del plástico va mucho más allá de la conserva- dos aprovecharla para impacción e higiene de los alimentos y tar de forma positiva a nuesbebidas, también ha evoluciona- tro mundo. dola industria en el siglo XXI y su rol en la Economía Circular, ya que también representa una gran oportunidad de negocio.

## Economía Circular

Elmundose encuentra en un punto crítico y enfrenta nuevos desafios que requieren ser dimensiosión de la fabricación de envases de plástico es un tema fundamental en la Economía Circular, debido a que vincula a empresas, ciudada-

De acuerdo con especialistas, el concepto de economía circular, que busca reconstruir el capital -- ya sea financiero, manufacturado, humano, social o natural, con base en la reducción, reutilización y reciclaje-, debe  $to ne la das de PET equivalentes 16 \\ tener un enfoque sistemático y,$ para que se lleve a cabo de forma óptima, cada elemento de la cadena tiene que comprometerse a lograrlo.

> Al respecto, Jorge Treviño, Covid-19: necesario reciclar director general de Ecología y Compromiso Empresarial (Ecoce), una asociación civil ambiental creada y auspiciada por la industria de productos de consumo, considera que el problema del manejo de residuos plásticos está presente en toda la región de América Latina, sin embargo, "si encontramos un esquema de trabajo efectivo basado en la economía circular, vamos a resolver varias cuestiones. Tenemos que sumar esfuerzos en pro de la sustentabilidad y hay que hacerlo rápido". puntualizó Treviño. Agregó que

la economía circular ha llegado para quedarse, y depende de to-

## Compromiso de todos

Por lo que, en el contexto del Día Mundial de Reciclaje, Ecoce busca concientizar a la población sobre el consumo más responsable, además de reducir, reutilizar y reciclar sus residuos: "el futuro es hoy, no mañana, por eso es importante cambiar nuestro estilo de vida y recordar que está en todos seguir separando nuestros residuos para que puedan ser aprovechados", enfatiza el directivo.

Por ello, en medio de la pandemia del Covid-19, separar los residuos en el hogar (en orgánicos, inorgánicos reciclables, inorgánicos no reciclables y sanitarios) es importantísimo, ya que "si lo hacemos bien, además apoyamos a los trabajadores de limpia, evitamos contagios y contribuimos a mejorar el medio ambiente", puntualiza Jorge Treviño, director general de Ecoce.

Actualmente hay alta demanda de productos hechos con materiales reciclados como envases de plástico para alcohol en gel, los limpiadores, sanitizantes o el cloro, así como equipo de protección para personal del sector salud: cubrebocas, gorros quirúrgicos, caretas, batas y uniformes desechables, hechos de fibras y láminas plásticas. Además de empaques termoformados para el envío de comida.

Así que en medio de la pandemia del Covid-19, separar los residuos en el hogar (en orgánicos, inorgánicos reciclables, inorgánicos no re-



Página 1 de 2

Continúa en siguiente hoja



Fecha	Sección	Página
19.05.2020	Opinión	5

además apoyamos a los trabajado-

tísimo, ya que "si lo hacemos bien, contribuimos a mejorar el medio general de Ecoce. ....

ciclablesysanitarios) esimportan-resde limpia, evitamos contagios y ambiente", puntualiza el director ECOCE&MILENIO

EN CIFRAS

6

De cada 10 botellas se reciclan México, gracias al trabajo que desarrollan

las asociaciones civiles en educación ambiental.

35,000

PET son las que se recupe- y reciclaje de PET, por lo ciones con mayor recolec- ingresos.

ción.

2,000

Empleos directos y 35 mil Toneladas de envases de indirectos genera el acopio ran cada mes en nuestro que se ha convertido en país; se ubica entre las na- una importante fuente de



La labor de los trabajadores de limpia y de las plantas recicladoras contribuye a preservar el medio ambiente. CORTESÍA

Página 2

2020.05.19

CP.