

EMPRESAS

Agosto 08 De 2023 - 07:12 P. M.

Segunda vida a los plásticos, la apuesta de Veol

Con una nueva máquina podrán reciclar 15.000 toneladas del material.



Veolia

CORTESÍA

POR: PORTAFOLIO

VeoVeoVolia, la compañía francesa centrada en gestión del ciclo de agua, desde la producción y distribución del agua potable a la recolección, tratamiento y reciclado de aguas, lanzó la plataforma Plastiloo en Colombia, que de acuerdo con la misma empresa promete ser una revolución en la industria del plástico.

(Vea: [Las empresas del país reconocidas por construcción sostenible](#)).

Lo más leído

1. Cómo generar firma electrónica ante la Dian para declarar renta
2. Candidatos que 'pican en punta' en encuesta para alcaldías del país
3. Herramientas que podría facilitarle proceso de declaración de renta
4. ¿A quiénes se les vence el plazo para declarar renta esta semana?
5. ¿Robledo entrará a la carrera por la Alcaldía de Bogotá?: esto dijo
6. Utilidad de Ecopetrol se descolgó 61% en el segundo trimestre

La compañía cuenta con 40 plantas en el mundo, una de ellas en Mosquera, Cundinamarca, donde se captan, acopian y transforman más de 15.000 toneladas de plástico y esperan duplicar esta capacidad.

Se trata de una estrategia de aprovechamiento de plástico que dará inicio con la operación de una nueva maquinaria adquirida por la compañía que transforma el plástico, específicamente polietilenos de baja densidad, los cuales regresarán al proceso productivo en forma de bolsas y empaques que podrán ser aplicados en diversas industrias.

Tras este proceso de reciclaje **se generarán y estarán disponibles resinas de alto rendimiento que podrán reingresar a la industria para fabricar productos como envases**, textiles, agricultura, productos de hogar, electrodomésticos; o para industrias como la automotriz, logística y construcción.

Con el **funcionamiento de esta estrategia de economía circular, las compañías podrán incrementar el porcentaje de estos plásticos en sus productos**, cumpliendo así las metas de tipo ambiental que se han creado.

“El aprovechamiento del plástico se ha convertido en un desafío para muchas empresas a nivel global debido al impacto ambiental que el proceso tiene. Es importante considerar que en el mundo se producen anualmente alrededor de 380 millones de toneladas de plástico y un 79% de estos residuos se acumulan en rellenos sanitarios o contaminando el medio ambiente”, expuso Judith Buelvas, CEO de Veolia para Colombia y Panamá.

Precisamente, **el reto de las industrias es reincorporar estos recursos que hoy se acumulan para que puedan utilizarse de nuevo y reducir la contaminación.**

La inversión para la construcción de esta planta fue de más de \$5.000 millones, destacó la compañía.

(Vea: [‘El 4% de consumidores paga más por productos sostenibles’](#)).

“Muchas empresas en Colombia tienen compromisos superiores a los legales y buscan llegar a la neutralidad en plástico en 3 a 5 años. Es decir, necesitan garantizar que 100% del plástico que utilizan en sus empaques sea aprovechado”, apuntó Buelvas.

Actualmente, **en el país se producen cerca de 1,3 millones de toneladas de residuos de este producto que llegan a los botaderos, basureros y demás lugares.**

De acuerdo con Veolia, 17% de este volumen es reutilizado, **con lo que es necesario incrementar la capacidad para procesar el material y ponerlo de nuevo en circulación.**

“Buscamos superar las dificultades de aprovechamiento y logística de este material con el respaldo y cobertura de Veolia, sumado a inversiones realizadas en estructuras de clasificación, segregación y transformación del plástico”, remató la CEO de la compañía.

(Vea: [Baja recordación de empresas con tareas de sostenibilidad](#)).



EL TIEMPO

Nagasaki rec
tragedia nucl
medio del ca
la llegada de
tifón



FUTBOL RED

España - Prin
División: Rea
Sociedad vs C
Fecha 1



abn

Histórica
clasificación
Colombia a
de final



Choque de
motociclista
un SITP dejó
muertos en U