

PORTADA / ACTUALIDAD

Filial de Ecopetrol puso en operación nueva planta de resinas plásticas recicladas en Tocancipá

Forbes Staff | mayo 15, 2024 @ 1:05:00 pm



f La planta demandó una inversión de 20 millones de dólares y contribuirá a la reducción de residuos plásticos que terminan en rellenos sanitarios o contaminando el ambiente.

in Esenttia, filial del Grupo Ecopetrol, inauguró su primera planta de resinas plásticas recicladas, que tendrá la capacidad de recuperar más de 12 mil toneladas de residuos plásticos.

➤ La planta, situada en Tocancipá, producirá polipropileno y polietileno posconsumo, poniendo a disposición del mercado una resina de alta calidad para aplicaciones de uso común, como envases, empaques, partes para autos, utensilios del hogar, entre otras; también se desarrollarán productos que puedan tener contacto con alimentos.

Para su funcionamiento se conformó una red de abastecimiento de materia prima reciclada que beneficia a más de 10 mil recicladores de oficio de diferentes zonas de Colombia, lo cual contribuye a la formalización de la industria del reciclaje y, por ende, a mejorar la calidad de vida de las personas que integran esta red.

“Esta planta es un referente, más de dos años y medio duró su construcción, que va a estar en capacidad de transformar el 10% de las 120 mil toneladas que se producen a nivel nacional de material posconsumo”, dijo Ricardo Roa, presidente de Ecopetrol y señaló que se trata de un gran centro de transformación “porque la calidad que aspiramos alcanzar en este proceso de transformación es del 99,99% en la materia prima transformada”.



Con la entrada en operación de la planta de resinas recicladas también se reducirá la cantidad de residuos plásticos que terminan en rellenos sanitarios o contaminando el ambiente, pues al transformar los residuos en nuevos productos, se crea un círculo virtuoso de los materiales que evita su extracción y procesamiento desde cero.

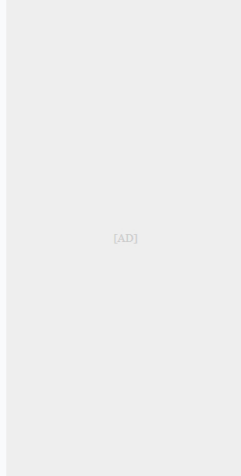
“Esta planta materializa la estrategia de economía circular del Grupo Ecopetrol y que representa el futuro de la industria plástica en el país y el mundo”, señaló Juan Diego Mejía Mejía, presidente de Esenttia.

Explicó que el Grupo está desarrollando otros proyectos, como el de Reciclaje químico, que busca recuperar aquellos residuos de difícil reciclabilidad. Además, señaló, estas nuevas resinas plásticas posconsumo abren grandes posibilidades para la industria, en cuanto a la creación de productos sostenibles y duraderos.

Lo más visto

1. Forbes presenta las 100 mujeres más poderosas de Colombia 2024
2. Bancolombia se adentra en las criptomonedas con una nueva plataforma que competirá con Binance y Bitso
3. El negocio familiar que empezó como un vivero y ahora es un parque de diversiones con 650.000 visitas al año
4. ¿El desarrollo de Barranquilla para quién?
5. Ecopetrol reportó ingresos de \$31,3 billones y una utilidad neta de \$4 billones en el primer trimestre

La nueva planta, en la que se invirtieron alrededor de 20 millones de dólares, cuenta con un diseño de ingeniería propio de Esenttia, a partir de las tecnologías de punta en cuanto a reciclaje mecánico. Además, su operación genera una baja huella de carbono y buen uso del agua en comparación con otras plantas industriales del mismo tipo ubicadas en Latinoamérica.



Más de Actualidad

mayo 15, 2024

'El fortalecimiento de las instituciones en Latinoamérica es un aspecto central de nuestro programa': Fundación Botín



La reputada institución española celebra la XV edición del programa que incentiva la participación de los jóvenes latinoamericanos en el...

Por **Eladio González**

Relacionados



El pan de bono colombiano es el mejor pan del mundo, según Taste Atlas



Andi y Camacol hablan de estancamiento de la economía y piden acciones que generen confianza



La tilapia y el banano sacaron la cara por las exportaciones en el primer trimestre del año



Utilidades de Grupo Aval cayeron más de 70% año a año, sumaron \$113.7000 millones

Recomendados



Editors' Picks

Esta empresaria bumanguesa movió US\$55 millones de dólares en 2023 subastando chatarra



Actualidad

Varias compañías promueven campaña para llevar regalos de navidad a un grupo de recicladores en Bogotá



Forbes Life

Conoce la start up que convierte aviones reciclados en oficinas y cabañas



Activos Digitales

Bancolombia se adentra en las criptomonedas con una nueva plataforma que competirá con Binance y Bitso

Lo Último

Forbes Life



'Colombia ha sido el país más difícil para entrar', expresa David Vélez, fundador y CEO de Nu

Por **José Caparroso**



'Se alejó el fantasma de la recesión y el país tiene una senda positiva de crecimiento', dice MinHacienda

Por **Forbes Staff**



Brad Pitt protagonizará la película más costosa en la historia del cine y será sobre la Fórmula 1

Por **Mitchel Montiel**



¿Quién es Frank McCourt, el multimillonario que intenta comprar TikTok?

Por **Phoebe Liu**

Red Forbes



¿El desarrollo de Barranquilla para quién?

Por **Javier Mejía Cubillos**

También te puede interesar

- Futbolista Andrés Llinás se estrena como inversionista de capital de riesgo
- Mujeres poderosas 2024 | Laura Sarabia
- Camila Escobar, la caficultora más importante de Colombia
- Liliana Nieto, la exitosa empresaria detrás de la Reprogramación Metabólica
- Esta alianza busca facilitar la facturación electrónica y los pagos para las Pymes

