

# Comunicado de Prensa

**BASF en alianza con sus socios estratégicos lanza Compósta-me, una iniciativa que busca promover la producción de composta como una alternativa al manejo de desechos orgánicos y plásticos.**

- La iniciativa se desarrolla en conjunto con el Bosque de San Juan de Aragón, ubicado al norte de la Ciudad de México, en su planta de composta.
- En el proyecto también participan Grupo Bimbo, Café Punta del Cielo y Compospack.
- Promueven el desarrollo e instrumentación de tecnologías cada vez más amigables con el medio ambiente como una contribución al manejo de los residuos orgánicos y plásticos.

**Ciudad de México, México a 14 de enero de 2022** – BASF en alianza con Grupo Bimbo, Café Punta del Cielo y Compospack crearon Compósta-me, una iniciativa que busca promover la producción de composta como una alternativa al manejo de los residuos orgánicos y plásticos que se generan en la Ciudad. Esta iniciativa se implementa en la planta de composta del Bosque de San Juan de Aragón.

La gestión de los residuos es prioritaria en México, su alta generación y la capacidad para su aprovechamiento han sido tema relevante en los últimos años. De acuerdo con datos del Inventario de Residuos Sólidos de la Ciudad de México 2019, tan sólo en la capital del país generamos 13,149 toneladas por día, de las cuales sólo el 36% fue gestionado para reciclaje, tratamiento o aprovechamiento; 62% fue enviado a rellenos sanitarios o sitios de disposición final mientras que el restante permaneció en el medio ambiente, generando gases de efecto invernadero y riesgos a la salud humana.

Esto ha articulado grandes esfuerzos para legislar, regular y actuar a favor del medio ambiente. Por su parte, la industria privada también trabaja en el desarrollo e instrumentación de tecnologías cada vez más amigables con el medio ambiente.

BASF, Bimbo, Café Punta del Cielo y Compospack han comenzado a innovar empaques con tecnologías más sustentables, y hoy suman esfuerzos con el Bosque de San Juan de Aragón para desarrollar un ejercicio educativo, que busca explicar la problemática e impulsar buenas prácticas para el aprovechamiento de los residuos generados en casa así como crear conciencia al respecto, participativo al invitar a la comunidad a ser parte del cambio separando residuos orgánicos domésticos, demostrativo de los beneficios ambientales y de gestión de residuos de una responsabilidad compartida entre industria (productores de bienes de consumo), población (consumidores y generadores de residuos) y autoridades (servicio público de recolección de basura y sitios de composta industrial); y de identificación, al dar a conocer productos de consumo que ofrecen alternativas compostables. El ejercicio combina el adecuado manejo de los residuos sólidos orgánicos con tecnologías compostables certificadas.

Los sábados 8, 15 y 22 de enero se desarrollarán estas actividades entre las que destacan el obsequio de bolsas compostables elaboradas con ecovío® de BASF para que los visitantes del Bosque que quieran participar incorporen en ellas residuos orgánicos como restos de frutas y verduras a fin de producir composta a partir de estos en la planta ubicada dentro de esta área de valor ambiental. La composta generada se utilizará como nutriente para mejorar la calidad del suelo de sus áreas verdes.

El ecovío® es un plástico biocompostable de BASF a partir del cual se pueden producir diversas aplicaciones como empaques, bolsas y artículos plásticos sustentables. Estos productos se biodegradan en aproximadamente 90 días en un ambiente adecuado de composta industrial.

Con esta iniciativa sin precedentes, BASF, Grupo Bimbo, Café Punta del Cielo, Compospack y el Bosque de San Juan de Aragón rompen el paradigma de los residuos orgánicos demostrando que continúan siendo un recurso aprovechable, y que la innovación y el trabajo en equipo son la mejor solución a los retos actuales como lo es el manejo de residuos orgánicos y plásticos.

Para más información sobre Compósta-me, ingresa a su flippingbook en: [COMPOSTA.ME \(flippingbook.com\)](https://COMPOSTA.ME.flippingbook.com) y sigue la iniciativa en redes sociales en [Facebook](#) e [Instagram](#).

### **Acerca de BASF**

BASF México, Centroamérica y el Caribe tiene sus oficinas corporativas en la Ciudad de México. Cuenta con más de 1,300 colaboradores y 6 sitios de producción en la región. Para más información, visita: [www.basf.com.mx](http://www.basf.com.mx)

BASF Corporation tiene sus oficinas en Florham Park, Nueva Jersey, Estados Unidos y es la afiliada en Norteamérica de BASF SE, ubicada en Ludwigshafen, Alemania. BASF tiene más de 17,000 empleados en Norteamérica y tuvo ventas por alrededor de \$18,700 millones de dólares en 2020. Para más información acerca de las operaciones de BASF en Norteamérica, visita: [www.basf.us](http://www.basf.us)

En BASF creamos química para un futuro sustentable. Combinamos el éxito económico con la protección al medio ambiente y la responsabilidad social. Los más de 110,000 colaboradores del Grupo BASF contribuyen al éxito de nuestros clientes en prácticamente todos los sectores y en casi todos los países del mundo. Nuestro portafolio de productos está organizado en seis segmentos: Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías de Superficie, Nutrición y Cuidado, y Soluciones para la Agricultura. En 2020, BASF registró ventas por un valor superior a los €59,000 millones de euros. Las acciones de BASF cotizan en la bolsa de Frankfurt (BAS) y en Recibos de Depósito Americanos (BASFY) en Estados Unidos. Más información en: [www.basf.com](http://www.basf.com)