

## ¿Por qué es necesario reducir el uso de productos de plástico de un solo uso (desechables)?

- Más del 80% de los residuos que se encuentran en las playas de la Unión Europea están hechos de plástico, y de estos, la mitad está representado por objetos de plástico de un solo uso (desechables).
- En Italia se consumen entre 6 y 7 mil millones de vasos de plástico al año, y estos vasos representan el 20% de los desechos marinos
- Cada persona consume cada año casi 2 kg de cubiertos de plástico desechables, que permanecen en el medio ambiente durante al menos 50 años

Los productos de plástico de un solo uso se convierten fácilmente en basura y a menudo se dispersan en el medio ambiente: por lo tanto, es importante sustituirlos por alternativas reutilizables o, si esto no es posible, por alternativas compostables, como exige la Directiva europea sobre plásticos de un solo uso.

**Visita la página web de AMSA para obtener mayor información: [www.amsa.it](http://www.amsa.it)**

En la página "**¿Dónde lo boto?**" encontrarás respuestas a tus dudas sobre cómo separar los residuos:  
<https://www.amsa.it/cittadini/milano/dove-lo-butto>

¡Descarga la app **PULIAMO**, para tener siempre contigo toda la información que necesitas para separar correctamente tus residuos!



Visita también la página web multilingüe de Un sacco et(n)ico para obtener más información sobre el proyecto y descargar los materiales informativos: [www.unsaccoetnico.it](http://www.unsaccoetnico.it)



partner di progetto:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
DELLA MEDIAZIONE LINGUISTICA  
E DI STUDI INTERCULTURALI

con il contributo di:



con il patrocinio di:



## Un sacco et(n)ico

**Reducir los plásticos de un solo uso y mejorar la recolección selectiva en los restaurantes "étnicos"**



## UN SACCO ET(N)ICO

**¡Hola!** El proyecto Un sacco et(n)ico necesita tu ayuda para comprender cómo los restauranteros de Milán, Bérgamo y Brescia gestionan la recolección selectiva y la entrada en vigor de la Directiva Europea sobre plásticos de un solo uso, que prohíbe el uso de algunos productos de plástico desechables (por ejemplo, platos, cubiertos, sorbetes/cañitas, algunos recipientes para alimentos y bebidas).

### ¡Participar en el proyecto es sencillo!

Concedéndonos tiempo para platicar y hablar sobre la recolección selectiva de residuos y los productos de plástico de un solo uso para restaurantes. Intentaremos aclarar tus dudas y te pediremos ayuda para entender cómo hacer que todo sea más fácil para ti y otros comerciantes de la ciudad. Además, después de la primera entrevista te proporcionaremos contenedores para comida compostables gratuitas para que las pruebes en lugar de las que usas actualmente. Después de un periodo de experimentación, regresaremos para saber cómo te fue y recoger tus comentarios.

¡Todos los participantes recibirán un diploma, para certificar el compromiso demostrado en mejorar el medioambiente de la ciudad!

### Algunas de las cosas que quisiéramos saber son:

- ¿Cuáles productos de plástico de un solo uso utilizas para el consumo en el lugar, el servicio para llevar y la entrega a domicilio?
- ¿Conoces las alternativas reutilizables o compostables para sustituir estos productos? ¿Los usas?
- ¿Conoces la Directiva Europea de Plásticos de Un Solo Uso (Single Use Plastics) que prohíbe el uso de algunos de estos productos?
- ¿Tienes dificultades o dudas sobre cómo separar los residuos para la recogida diferenciada de basura en tu ciudad?

En este proyecto, financiado por la Fundación Cariplo, participan: el centro de investigación sin fines de lucro Està, Amsa, la Università degli Studi di Milano y Novamont (la empresa que proporciona los contenedores de alimentos compostables gratuitos para los participantes). Con el patrocinio de la Municipalidad de Milán te pedimos de colaborar en un proyecto importante para el bienestar de la ciudad.

Tu contribución será esencial.

### ¿Por qué es importante separar adecuadamente los residuos?

Gracias a la diferenciación de los residuos, es posible ahorrar toneladas de emisiones de CO<sub>2</sub>, evitar un excesivo consumo de agua y energía eléctrica y reducir la extracción y el uso de materias primas.

Con el material recuperado en Milán con la recolección diferenciada de residuos en el 2019, se podrían producir:

- del Plástico, 170.000 bancas o más de un millón de sudaderas/poleras de forro polar (pile)
- del Vidrio, casi 100 millones de botellas
- del Papel, más de 447 millones de cajas de cartón
- del Aluminio, 2 millones de cafeteras moka
- de los Desechos orgánicos, 22.000 toneladas de compost (abono orgánico)

### ¿Qué ocurre con los residuos diferenciados de Milán después de ser recogidos por AMSA?

