



El gobierno porteño cuenta con tres Centros de Compostaje ubicados en Palermo, Chacarita y Lugano. Son más de 12 mil metros cuadrados dedicados a la valorización de casi 600 toneladas mensuales de restos verdes, provenientes de parques y plazas de la Ciudad.

Una vez valorizados (es decir, creado el compost) se utiliza para mejorar los espacios públicos.

¿Qué son los restos verdes?

Los restos verdes son una fracción de los residuos sólidos urbanos compuesta por hojas caídas, césped cortado, restos de flores y ramas de diámetro menor a 10 centímetros.

Objetivos del proyecto

- Recuperar los restos verdes
- Reducir las toneladas de residuos que llegan a relleno sanitario
- Generar compost (valorización de los restos verdes) para usarlo como fertilizante y mejorador de suelo
- Convertir a los Centros Verdes en lugares de promoción y concientización ambiental

Ubicación Centros de Compostaje

- Velódromo de Palermo, dentro del Parque 3 de Febrero
- Cementerio de la Chacarita.
- Parque Indoamericano en Lugano

Características Centros de Compostaje

En total:

- suman 12.800 m² dedicados a la fabricación en compost.
- producen 575,5 toneladas de compost al mes

Cementerio de Chacarita:

- Predio de 1.600 m².

- Comenzó en Diciembre de 2017.
- Procesó 51.3 toneladas en el último mes

Velódromo en Palermo:

- Predio de 1.600 m2 .
- Comenzó en Agosto de 2018
- Procesó 125.9 toneladas en el último mes

Parque Indoamericano en Lugano:

- Predio de más de 9.600 m2.
- Comenzó en Agosto de 2020.
- Procesó 398.3 toneladas en el último mes

¿En qué consiste la valoración?

Es la degradación aeróbica controlada de la materia orgánica durante la cual el material se descompone por microorganismos que se encuentran en ella, transformándose en compost.

¿Qué es el compost?

El compost es un abono natural utilizado como fertilizante de suelos, que aporta estructura, material orgánico y nutrientes al mismo, mejorando considerablemente las condiciones del suelo.

¿Qué sucede con el compost que se obtiene de la valoración de los restos verdes?

El compost obtenido del proceso es entregado a las empresas de mantenimiento de espacios verdes y áreas del Gobierno de la Ciudad que lo necesiten. Se utiliza para sembrar pasto, en jardines, en canteros y en las huertas que tiene cada Centro. Para seguir consolidando la economía circular y mejorar los suelos de nuestras plazas y parques.