



La Ciudad cuenta con tres Centros de Compostaje ubicados en Palermo, Chacarita y Villa Soldati. 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 el mantenimiento y cuidado de 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.

{youtube}0GSmtAJy8cl{/youtube}

Objetivos del proyecto

- Tratar 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 la Ciudad: Av. Belisario Roldán 4650, barrio de Palermo.
- Cementerio de la Chacarita: Av. Guzmán 680, Chacarita, barrio de Chacarita.
- Parque Indoamericano: Av. Castañares 4050, barrio de Villa Soldati.

Características Centros de Compostaje

En total suman una superficie de 12.000 m² dedicados a la elaboración en compost, que producen 575,5 toneladas al mes.

Cementerio de Chacarita:

Superficie 1.600 m².

Comenzó a operar en diciembre de 2017.

Capacidad de tratamiento 12 toneladas diarias.

Velódromo de la Ciudad:

Superficie 1.500 m².

Comenzó a operar en agosto de 2018

Capacidad de tratamiento 10 toneladas diarias.

Parque Indoamericano:

Superficie 9.600 m².

Comenzó a operar en agosto de 2020.

Capacidad de tratamiento de 20 toneladas diarias.

¿En qué consiste la valoración?

En los centros se realiza un proceso de compostaje aeróbico en hileras en el cual la materia orgánica se descompone por acción de los microorganismos y la transforman en un 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 valorización 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 césped, 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.