

El programa de recogida de basura orgánica, a  
Paraguay - El Mundo Castellón al Día - 15/09/2019

---

## El programa de recogida de basura orgánica, a Paraguay

**El VIII Simposio  
Iberoamericano de  
Ingeniería de Residuos  
abordará el sistema  
que el Ayuntamiento  
implantará en breve**

CASTELLÓN

El nuevo sistema de recogida de residuos orgánicos que Castellón implantará en los próximos meses será «uno de los contenidos de referencia» en el VIII Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos, a celebrar del 17 al 19 de este mes en Asunción (Paraguay).

Allí, el catedrático Antonio Gallardo, del Grupo de Ingeniería de Residuos (INGRES) de la UJI, presentará los resultados de la prueba piloto realizada a la ciudad entre septiembre de 2018 y

marzo de 2019, según informó el Ayuntamiento de Castellón. Una de las principales conclusiones del estudio, impulsado por el Ayuntamiento y Reciplasa, ha sido que «los porcentajes de materia orgánica del contenedor han resultado muy elevados», como confirman los autores, después de superar el 90 por ciento de componentes orgánicos en las zonas testadas.

Este dato destaca como el más elevado de la comparativa realizada con otras ciudades de población y características similares, como Lleida, Tarragona o Badalona. Asimismo, el análisis sirvió para comparar el porcentaje de materia orgánica depositada en las pruebas llevadas a cabo en 2017 y en 2019. El resultado creció significativamente, hecho que evidencia que los ciudadanos que han participado entienden mejor los materiales que tienen que reciclar.