

En 1 mes ya se han separado más de 10 mil kilos de residuos secos en San Carlos

12 agosto, 2020



Serán comercializados y el dinero será destinado a las entidades de bien público del departamento.

Desde el mes pasado San Carlos implementó un nuevo sistema de recolección de residuos como política en pos de cuidado de medioambiente. Desde el 1 julio, comenzó a funcionar un nuevo programa de separación de basura húmeda y sólida que se rige bajo un estricto cronograma. Los miércoles se recolectan residuos secos y los lunes, martes, jueves y viernes, húmedos.

Hoy, a poco más de un mes de su inicio, ya se han logrado clasificar más de 10 kilos de residuos secos que serán comercializados y el dinero será destinado a entidades de bien público.

“Están embalados para ser comercializados cuando haya un volumen más grande para ser comercializados y todo el beneficio de esa venta será para escuelas, uniones vecinales, los que quieran participar de los programas de Ambiente del departamento”, informó el flamante director de esa área, Ricardo Funes, en diálogo con *El Cuco Digital*.

Dentro de este sistema, la Municipalidad lleva adelante una gran campaña de concientización a través de las redes sociales y en las calles.

“La idea es incentivar a la gente a que toda la semana separe el seco del húmedo, principalmente del orgánico, y que los miércoles los ponga en una bolsa especial y los saque”.

Cabe aclarar que de no coincidir el contenido de la basura con lo dispuesto por el cronograma departamental, no se retirará.

Cuáles son los residuos húmedos

HÚMEDOS



Restos
de comida



Frutas y
verduras



Papel sucio



Pañales



Papel higiénico

En esta categoría también están los residuos sanitarios (residuos del baño) y residuos no recuperables como el papel mojado.

#SanCarlosSepara



SAN CARLOS
MUNICIPALIDAD

Cuáles son los residuos secos

EN SAN CARLOS
SEPARAMOS LOS RESIDUOS

¿CÓMO DEBO TRATAR LOS RESIDUOS SECOS?

VIDRIO

Los que podemos depositar son objetos de vidrio como botellas, frascos, etc. siempre limpios y en buen estado. De ir rotos, protegerlos para una manipulación segura.

PLASTICOS

Las botellas de plástico se deben retorcer y aplastar para reducir su volumen y facilitar el transporte. De ser posible cerrarlas con su tapa.

PAPEL Y CARTÓN

Caja de cartón: aplastar.
Papel: cortado en trozos. El papel arrugado pierde valor en el reciclaje.
Tetra: debe estar limpio y aplastado.

ALUMINIO

Limpio: quitar la etiqueta y enjuagar.
Seco: dejar secar, al humedecerse este material se debilita y reduce su tiempo de vida.
Compactado: ocupa menos espacio y facilita el transporte de más envases.



SAN CARLOS
MUNICIPALIDAD