## Este sábado, Tercera Reciclatón Electrónica en Valparaíso

El Ciudadano · 27 de abril de 2018



Este sábado 28 de abril se llevará a cabo una nueva versión de la Reciclatón Electrónica, iniciativa del departamento de medio ambiente de la Alcaldía Ciudadana de Valparaíso, y que esta vez se desarrollará en dos puntos importantes de la ciudad: Plaza Sotomayor, desde las 10:00 a las 17:00 hrs., y en la Delegación de Placilla de Peñuelas, en Obispo Valdés 1421, local 16, desde las 09:00, hasta las 12:00 hrs.

La actividad busca promover entre los vecinos y vecinas de Valparaíso la idea de desarrollo sustentable, y la importancia que tiene para el medio ambiente la correcta disposición final de los artículos electrónicos en desuso que tenemos en nuestros hogares. Es por eso que a través de esta iniciativa, el municipio porteño busca generar una oportunidad de deshacerse de la basura electrónica que no puede ser arrojada al camión del aseo.

Así, en ambos puntos, la municipalidad dispondrá de un camión de reciclaje que funcionará como centro de acopio de residuos electrónicos, donde los porteños y porteñas podrán dejar sus artículos en desuso que no sobrepasen los 150 kg.

Para esta jornada, la basura electrónica que se podrá llevar a los camiones será: electrodomésticos, computadores, accesorios eléctricos, impresoras, celulares, cargadores, televisores, equipos de música, pilas y baterías, entre otros.

No se recibirán artículos de línea blanca de gran tamaño como lavadora, cocinas, congeladores y refrigeradores.

Desde el municipio porteño esperan que en esta tercera versión de la Reciclatón Electrónica, muchas personas tengan la posibilidad de asistir, pues en las versiones anteriores se recolectaron 7,2 toneladas en la Plaza Sotomayor -en su primera edición-, y 4 toneladas en la segunda edición, la que también incluyó la Delegación de Placilla de Peñuelas, donde se reunieron 650 kg.

Una vez finalizada la jornada, todos los residuos recolectados se llevarán a plantas de tratamiento para una correcta disposición final de estos, evitando que lleguen a las quebradas, calles o rellenos sanitarios.



Fuente: El Ciudadano