



Puerto Panul y municipio cierran con éxito la 13ª campaña de reciclaje de residuos electrónicos

Con una destacada participación de la comunidad, un trabajo colaborativo con la Municipalidad de San Antonio y cerca de 5 toneladas de residuos recolectados, Puerto Panul cerró con éxito su campaña de reciclaje responsable de residuos electrónicos y electrodomésticos, en el marco del Mes del Reciclaje y el Día Mundial del Medio Ambiente.

Patricia Iturbe Bravo
 cronica@lidersanantonio.cl

Puerto Panul y la Dirección de Medio Ambiente, Aseo y Ornato de la Municipalidad de San Antonio celebraron con éxito el cierre de su 13ª campaña anual de reciclaje, logrando recolectar un total de 4.770 kilos de residuos electrónicos y electrodomésticos. El notable volumen alcanzado refleja la alta participación de la comunidad santantonina y consolida esta iniciativa como un referente en gestión ambiental local.

Pedro Rojas, jefe de sustentabilidad de Puerto Panul, expresó su satisfacción por la adhesión alcanzada señalando que “estamos muy contentos porque fue todo un éxito este año la campaña, con una gran convocatoria de toda la comunidad”.

La iniciativa, que comenzó en mayo-mes dedicado al reciclaje y concluyó el 5 de junio, coincidiendo con el Día Mundial del Medio Ambiente, contó con la colaboración de la Municipalidad de San



PEDRO ROJAS, JEFE DE SUSTENTABILIDAD DE PUERTO PANUL; MARIELA DUARTE, CAPATAZ CENTRO DE RECICLAJE; KAREN VALENZUELA, ENCARGADA DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN AMBIENTAL Y FRANCISCO VALENZUELA, DIRECTOR DIMAO.



LA CAMPAÑA DE RECICLAJE TERMINÓ CON UNA RECOLECCIÓN DE 4.770 KILOS DE RESIDUOS ELECTRÓNICOS Y ELECTRODOMÉSTICOS.

Antonio a través de su Dirección de Medio Ambiente, Aseo y Ornato (Dimao), junto a trabajadores portuarios, juntas de vecinos y organismos públicos.

“Este trabajo colaborativo ha sido fundamental para difundir y educar a la comunidad sobre el cuida-

do del medio ambiente”, destacó Rojas.

GESTIÓN RESPONSABLE

Los residuos recolectados serán trasladados a la planta especializada Recycla, ubicada en Santiago, donde se realiza el desarme, clasificación,

reutilización y disposición final de aquellos elementos altamente contaminantes. “Hoy se termina de cargar el camión que sale hacia Santiago y en unos días recibiremos el informe final del tonelaje logrado este año”, explicó el jefe de sustentabilidad.

Por su parte, Francisco Valenzuela, director de la Dirección de Medio Ambiente, Aseo y Ornato de la Municipalidad de San Antonio, resaltó la importancia de esta alianza que ya cumple trece años. “Nos ha permitido deshacernos responsablemente de una cantidad importante de residuos electrónicos, que son de difícil manejo”, señaló. Además, destacó que la recolección no solo se limita a la campaña anual, sino que durante todo el año se reciben residuos en el Centro de Residuos Voluminosos ubicado en calle Ginebra con Olegario Henríquez, en Llolleo Alto, y a través de operativos comunitarios y en establecimientos educativos.

INCLUSIÓN SOCIAL

Una novedad destacada de esta edición fue la participación de la cooperativa de recicladores de base de San Antonio, que facilitó el retiro de residuos directamente desde las viviendas de adultos mayores y personas con dificultades para trasladarse al punto de encuentro. “Gracias a esta cooperación pudimos

llegar a quienes más lo necesitaban”, comentó Valenzuela.

La Municipalidad invita a los vecinos a continuar utilizando las vías gratuitas para deshacerse de este tipo de residuos durante todo el año, ya sea llevando los aparatos al centro de residuos voluminosos o coordinando retiros domiciliarios a través de la Dimao. También se promueve la entrega de residuos electrónicos en campañas escolares, facilitando que apoderados y estudiantes participen activamente en el reciclaje.

COMPROMISO CON LA SUSTENTABILIDAD

Con esta campaña, Puerto Panul y la Municipalidad de San Antonio refuerzan su compromiso con la sustentabilidad y el cuidado del medio ambiente, fomentando una cultura de reciclaje responsable que beneficia a toda la comunidad y contribuye a la protección del planeta. La expectativa para el próximo año es que más vecinos se sumen a esta importante iniciativa medioambiental.