



Giselle Ruiz, coordinadora de Gestión Ambiental y Gabriel Trombini, director general de TD Recicladora.

Reciclaje de plástico y cartón: un potencial cada vez más palpable

Uruguay genera entre 360 mil y 400 mil toneladas al año de residuos de cartón y plástico que podrían ser reciclados. TD Recicladora es una empresa que nace con el compromiso de aumentar el porcentaje de reciclaje y ahorrar recursos naturales en Uruguay. Se encarga de la recolección, tratamiento y valorización de los materiales que son desechados en diversos puntos, garantizando una gestión responsable de los residuos.

“En Uruguay, se recupera aproximadamente el 30 por ciento del cartón que se arroja. En Brasil se recupera hasta el 80 por ciento de ese material”, explica Gabriel Trombini, director de TD Recicladora. “Entonces, creemos que tenemos un espacio grande para duplicar y quizás hasta triplicar lo que se recupera aquí”.

TD Recicladora se destaca por ser el

La firma TD Recicladora crece y marca el camino con su modelo de trabajo en la economía circular

único operador de gestión de residuos en Maldonado que ofrece un Ciclo Completo de Reciclaje, especializado en cartón, papel y plásticos. Cada material tiene un tratamiento específico y lo que se recupera se exporta en gran medida a Brasil. Aproximadamente unas 2 mil toneladas mensuales de cajas de cartón reciclado regresan a Uruguay, contribuyendo con la economía circular.

Este enfoque les permite realizar las operaciones sin generar desechos adicionales. En la actualidad, son los mayores recuperadores de materiales reciclables en Maldonado; para lograrlo, recolectan, transportan, clasifican, procesan y gestionan el reciclaje, sin enterrar los residuos en vertederos.

El éxito de TD Recicladora se basa en un modelo de proactividad con capacidad de respuesta a demanda, contribuyendo de manera mensual a la

economía circular con 100 toneladas de cartón y 20 toneladas de plástico valorizado.

Según Giselle Ruiz, coordinadora de gestión ambiental de TD Recicladora, el proceso se descompone en tres pasos: recolección, clasificación y transporte de fardos hacia las empresas que transforman los residuos en recursos nuevos. Los camiones de la empresa recorren sus circuitos y recogen los materiales en los negocios que solicitaron el servicio (sin costo, si los residuos están debidamente clasificados) y de allí se envía a la planta, de la que surge el material a vender a clientes nacionales o a exportar.

“Cerramos el 2022 con 2 millones y medio de dólares de exportación que equivalen a 10 mil toneladas de materiales”, afirmó Trombini. “Proyectamos para este año unas 12 o 13 mil toneladas, como fruto del crecimiento”.

TD Recicladora ofrece un servicio único. Su “Ciclo Completo de Reciclaje” consiste en gestionar el material reciclado, transformarlo y obtener su valor. El material es enviado a diferentes industrias que inician su recirculación, convirtiéndolo en materia prima o en nuevos productos. Favorecen a la economía circular al cerrar el ciclo de uso de los materiales, fomentar la reutilización de recursos, reducir la dependencia de materias primas y promover prácticas sostenibles.

El crecimiento es constante, TD Recicladora recibió recientemente el premio a Mayor Exportador de Bienes MIPYMES, otorgado por el Banco República y la Unión de Exportadores del Uruguay en los “Premios al Esfuerzo Exportador”.

Hoy generan empleo directo para 25 familias y se encuentran en Montevideo, Canelones, Tacuarembó, Maldonado, Rocha, Colonia y San José y para fin de año abrirán nuevas plantas en tres departamentos.

La cantidad de material a reciclar en cada punto es proporcional a la población, por lo que los departamentos que más producen son Montevideo, Canelones y Maldonado. “Al Interior todavía le falta optimizar los procesos de reciclaje”, agrega Trombini. “Por ejemplo, cuando empezamos en Maldonado se recuperaban 30 toneladas mensuales. Hoy, dos años después, llegamos a recuperar 200 toneladas por mes. Pero todavía estamos lejos de llegar a un número aceptable, estimamos que tenemos que recuperar entre 500 y 600 toneladas al mes. Todavía nos queda un largo camino por delante”.