



PRONIVERSITARIOS

CONCIENCIA AMBIENTAL:

LA CARRERA QUE TODOS DEBERÍAMOS CURSAR

En mayo la Universidad ORT Uruguay inició una campaña de conciencia ambiental que desarrollará acciones para reducir buena parte de los 600 kg de residuos diarios que genera la institución, en los más de 25.000 m² que ocupan sus campus Centro y Pocitos.

La iniciativa, que se viene trabajando desde hace un año, promueve en una primera instancia el reciclaje de botellas de plástico, papel y cartón, elementos que conforman una cantidad significativa del total de materiales que se desechan en la organización. Así, se han colocado en todas las instalaciones de la universidad papeleras realizadas con material totalmente reciclado proveniente de cajas de jugos y envoltorios de galletitas, alfajores, papas chips y barras de cereales.

Una vez que la universidad almacene tres metros cúbicos de estos materiales reciclables, la compañía Teyma (a través de su división Medioambiente) se encargará de recogerlos, de verificar que estén correctamente clasificados y de transportarlos hasta los lugares adecuados para que se realice el reciclaje.

La generación de residuos es una problemática a nivel mundial debido al aumento de la población y al modo de vida moderno. En Uruguay, en los últimos 20 años la generación de residuos per cápita prácticamente se ha duplicado (y el 80 % termina como relleno sanitario; es decir, enterrado). Se trata de una desalentadora tendencia que no ha sido acompañada por la industria de reciclaje.

Hoy en día se sabe que el reciclaje presenta una interesante alternativa para atenuar los daños causados por el crecimiento de la cantidad de residuos a nivel ambiental. Entre las ventajas que ofrece se pueden mencionar la reducción del volumen de los residuos sólidos, el ahorro de materia prima y energía, la extensión de la vida útil de los sistemas de relleno sanitario (vertederos, que es donde se suele depositar el 40 % de toda la basura) y la protección de los recursos naturales renovables y no renovables.

“Este será un proyecto de avance gradual, que comienza con el reciclaje y con la mejora de la gestión de residuos, para luego incorporar los conceptos de reutilizar y reducir”, indica la Lic. Inés Tiscornia, coordinadora adjunta del Laboratorio de Biotecnología de la universidad, una de las impulsoras de esta campaña. “Realmente esperamos que todas las personas que forman parte de la universidad se sumen a esta iniciativa y la adopten como propia, porque será un aporte significativo al cuidado del ambiente y a la toma de conciencia respecto a cuán importante es que respetemos y protejamos el medio ambiente, en especial -como es este el caso- realizando acciones que nos insumen muy poco esfuerzo”, añade.