La importancia de recuperar los biorresiduos



"Recuperar biorresiduos" significa transformar los residuos orgánicos en productos útiles o energía, para darles valor. Es importante reciclar los biorresiduos por varias razones:

• Preservación del medio ambiente

La recuperación de biorresiduos puede reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y los vertidos de líquidos contaminantes al medio ambiente. El proceso de deshidratación desempeña un papel importante en este ámbito, minimizando los riesgos para la salud asociados a la gestión de residuos orgánicos.

• Ahorro de recursos

Los residuos orgánicos recuperados pueden utilizarse para producir electricidad, compost o abono, permitiendo así transformarlos en recursos útiles. El secado de los alimentos, en particular a través de un deshidratador de aire caliente, es un método eficaz para optimizar su recuperación.

La importancia de recuperar los biorresiduos



• Ahorro financiero

Al deshidratar los biorresiduos, se reducirán los costes asociados a su gestión y se reducirá considerablemente las recogidas de basura. Por lo tanto, el deshidratador es una estrategia beneficiosa, tanto financiera como ecológicamente.

Mejora de las condiciones de trabajo

La recuperación de residuos orgánicos puede ayudar a mejorar la calidad de vida al reducir los olores y las molestias relacionadas con su descomposición. El uso de un deshidratador ayuda a mantener un entorno de trabajo más limpio y agradable que es beneficioso para todos.