

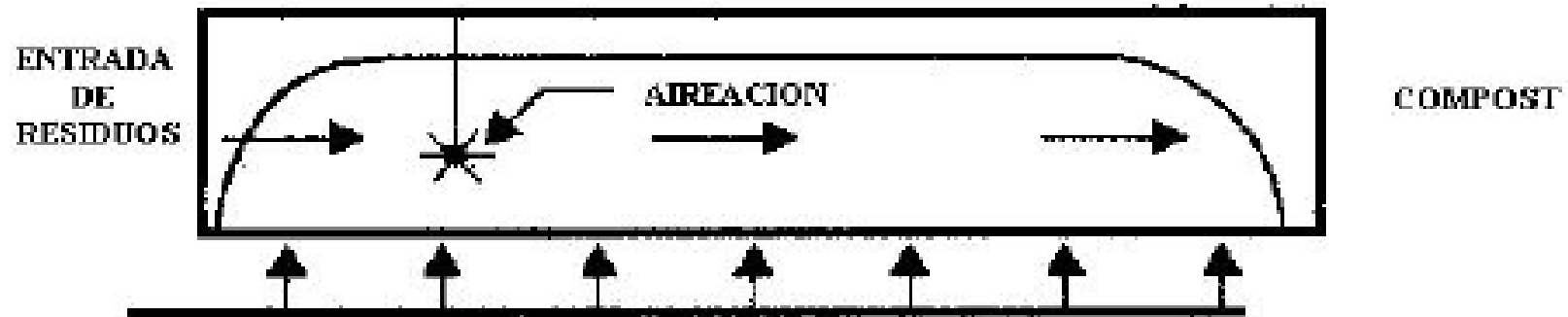
COMPOSTAJE EN PILAS DE VOLTEO O EN HILERAS.

- Este método consiste en disponer el material en pilas alargadas ya sea al aire libre o bajo cubierta, el tamaño de las pilas, alto, largo y ancho, es variable y su forma puede ser triangular o trapezoidal. También se pueden disponer en mesetas.
- Las pilas deben ser volteadas de forma regular dependiendo del momento del proceso en que se encuentre.



COMPOSTAJE EN BIODIGESTORES

- En este método el, proceso de compostaje se lleva a cabo en un contenedor cerrado en el cual se desarrolla un proceso aeróbico acelerado para generar compost.



COMPOSTAJE CON BIORREACTORES CERRADOS



COMPOSTAJE CON BIORREACTORES CERRADOS



LLENADORA BIORREACTORES



Instalación adecuada y que permita de forma respetuosa con el medio ambiente, según la ley vigente, el tratamiento aerobio de estos restos orgánicos



**VISTA AEREA PLANTA
COMPOSTAJE**



BIOTRITURADOR / MEZCLADOR



BIOTRITURADOR / MEZCLADOR



VOLTEADORA AUTOPROPULSADA



VOLTEADORA AUTOPROPULSADA



CONTROL DE TEMPERATURAS



LIXIVIADOS



BALSA DE LIXIVIADOS



BOMBEO / RIEGO



SISTEMA DE RIEGO DE LAS PILAS

