

d) Almacenamiento secundario

No existen contenedores para este fin. El almacenamiento se realiza en áreas verdes o pasillos y se ha observado que en contenedores ubicados en áreas de circulación se depositan los residuos recolectados de las oficinas y baños.

e) Recolección y transporte secundario

Es realizado por el personal de limpieza, no tiene horarios ni frecuencia establecidos. Los residuos son depositados en los canastillos de almacenamiento externo más cercanos.

5.2.2. Manejo de los residuos sólidos generados en los pasillos y áreas de circulación peatonal

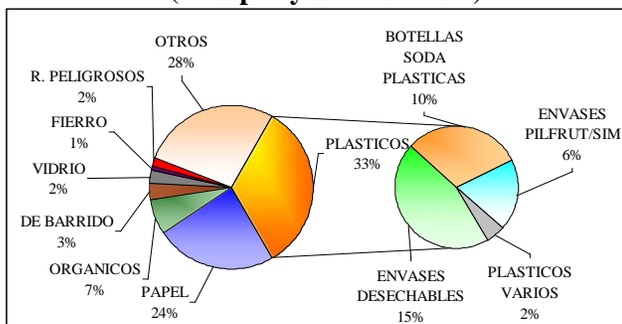
a) Generación

Generación Unitaria Promedio: 0.00024 (kg/estudiante-hora)

Peso Volumétrico: 45.97 kg/m³

Composición (Gráf N° 4)

Gráf. N° 4 Composición de los residuos sólidos generados en pasillos y áreas de circulación de la UAGRM (Campus y Los Módulos)



Fuente: Caracterización 2009 – Est, de Ing. Ambiental – UAGRM

R. reciclables: Plást: Botellas PET (10%) Env. Pilfrut/s (6%) /Papel – (7%)

b) Almacenamiento primario

No existen contenedores (basureros) adecuados ni en cantidad ni en capacidad. Los existentes son improvisados. Existen algunos contenedores proporcionados por EMACRUZ, pero su uso se ve limitado por la dificultad de depositar el residuo y encontrarse sucios, no presentan perforaciones en la parte inferior lo que ocasiona que se acumule al agua en el contenedor, por sus dimensiones son utilizados como almacenamiento secundario de los residuos recolectados