OTROS BOTELLAS SODA 11% PLASTICAS VIDRIO 1% ENVASES PILFRUT/SIM PLASTICOS DE BARRIDO 14% 43% ORGANICOS PLASTICOS ENVASES PAPEI VARIOS DESECHABLES 22%

Gráf. Nº 3 Composición de los residuos sólidos generados en aulas y pasillos de la UAGRM (Campus y Los Módulos)

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

R. reciclables: Plást: Botellas PET (21%) Env. Pilfrut/s (8%) /Papel - (20%)

b) Almacenamiento primario

Edificios administrativos: Almacenamiento mezclado de residuos. Informalmente personal de limpieza separa y vende los residuos de papel. Los contenedores (basureros) son canastillos plásticos, con capacidad adecuada, sin bolsas, buen estado, sin identificación. En los pasillos no existen basureros y si los hay son improvisados o se encuentran en mal estado.

Aulas y pasillos: Almacenamiento mezclado de residuos. Informalmente personal de limpieza y externo separa y vende plásticos (botellas PET). Los contenedores (basureros) en la mayor parte de las aulas no existen, en los pasillos la presencia es mínima y son improvisados y en mal estado. Recientemente la Institución ha instalado en algunos módulos en las paredes canastillos plásticos.

c) Recolección y transporte primario, barrido (dentro de los edificios)

Es realizado por personal contratado por la Universidad o con recursos propios de la unidad, la misma persona es encargada del barrido y recolección de residuos de los baños, no cuenta con uniforme ni identificación. Se realiza en forma diaria o según la necesidad en las aulas hasta 2 veces al día, no tienen horarios fijos en todas las unidades. La forma de recolección es manual, en bolsas negras. Los residuos recolectados de los contenedores son mezclados con los de barrido y trasladados a los predios externos del modulo. Los residuos de los baños se mantienen separados.