

Reciclaje Responsable de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE)

¿Cómo funciona?

- Se identifican los aparatos eléctricos y electrónicos a reciclar y se colocan en los contenedores o puntos verdes.
- Se recogen y transportan organizadamente los RAEE hacia centros intermedios de recepción, almacenamiento y clasificación.
- Luego se transportan hacia centros de tratamiento para la transformación de los materiales en nuevos objetos que pueden ser enviados a empresas de segunda mano o ser donados.



¿Porqué es importante?

- Cuida el medioambiente y recupera ecosistemas.
 - Ahorra materias primas, energía y agua.
- Reduce los gases de efecto invernadero y promueve la conservación de recursos naturales.
 - Aumenta el empleo.
- Promueve valores sociales y ambientales.
 - Promueve acciones de solidaridad.



¿Qué se recicla en Mérida?

Celulares, plásticos, cartón y papel, chatarras metálicas y electrónicas, lámparas fluorescentes, baterías, desechos peligrosos, cables, tarjetas de circuitos, microprocesadores, material ferroso y los desechos que no tienen valor comercial van a vertederos.



¿Dónde puedo reciclar?

- Cuerpo de Bomberos de la ULA, en las instalaciones de la Av. Universidad.
 - Mercado Principal de Mérida.
- Distribuidora Mi José Ilmajelis, al frente del mercado de Ejido.
- Centro comercial El Vigía, en la Av. Bolívar.
- Corporación Drolanca en el Vigía.

