




Programa	Objetivos del programa	Residuos que recolecta
	<p>Programa posconsumo diseñado para garantizar el cumplimiento del compromiso ambiental de los productores y comercializadores de bombillas en Colombia, a través del cual se planea, ejecuta y proyecta un completo plan de gestión ambiental, que entrega beneficios tangibles al ambiente y a las empresas vinculadas.</p> <p>Fuente: Lúmina, 2020.</p>	Tubos fluorescentes, lámparas compactas ahorradoras y de alta intensidad de descarga HID.
	<p>Pilas con el ambiente es un programa liderado por la Asociación Nacional de Empresarios de Colombia (ANDI), que recolecta las pilas usadas y cierra el ciclo útil de estos peligrosos desechos de manera adecuada, velando por el cuidado y protección del medio ambiente.</p> <p>Fuente: Pilas con el ambiente, 2020.</p>	Pila AA, AAA, D, C, Cuadradas de 6 y 9V botón, pilas de celulares y pilas de botones.
<div><p>Programa Nacional para la Gestión Integral de Residuos Hospitalarios</p></div>	<p>Programa Nacional para la Gestión Integral de Residuos Hospitalarios. Desde el año 2000 el gobierno nacional genera medidas para mitigar el riesgo que generan los residuos hospitalarios en el personal médico. En cuanto a los residuos de amalgamas dentales, se estipula que pueden ser aprovechados previo tratamiento o se utiliza glicerina o aceite mineral en una cantidad igual al peso de los residuos y se envasan en recipientes plásticos con capacidad de 2 litros, para luego ser enviados en bolsas rojas selladas y marcadas a rellenos de seguridad, o en su defecto a rellenos sanitarios. Estos residuos deben ser encapsulados por técnicas como la cementación, asegurando que el aglomerado no lixivie, para lo cual deberá realizarse el análisis químico TCLP (MADS, 2017).</p>	Residuos de amalgamas dentales y otros residuos hospitalarios (Termómetros y Esfigmomanómetros).

 <p>CORPORACIÓN PUNTO AZUL</p>	<p>Programa Punto Azul es un programa que gestiona el posconsumo de medicamentos vencidos que antes lideraba la Cámara de Farmacéutica de la ANDI. Ha ampliado su capacidad de cubrimiento en los últimos años, llegando al 68% de la población del país. Sin embargo, el programa le da el mismo tratamiento a los medicamentos con mercurio, estos son incinerados. Por lo tanto, representa un reto para el país darle una mejor disposición a los residuos de medicamentos con mercurio.</p>	<p>Residuos de medicamentos.</p>
 <p>USecology</p>	<p>Programa de interruptores de mercurio ELVS. Este programa alienta a las instalaciones de recuperación automotriz a retirar y a reciclar los interruptores de mercurio antes de desechar un vehículo. El programa recicla el mercurio de los interruptores, evitando que se libere al ambiente. El programa no es de origen colombiano, es de los Estados Unidos de América. Encuentra más información en:</p>	<p>Relés (vehículos)</p>
 <p>COMETA Reciclaje responsable de residuos electrónicos</p>	<p>Programa Cometa de la empresa Jacobs International S.A.S. En el país existen diversas empresas dedicadas al manejo de los RAEE. El programa Cometa es la unidad de negocio de Jacobs International S.A.S., cuyo objetivo es realizar un correcto almacenamiento y disposición de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE). Esta empresa está autorizada por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca.</p>	<p>Computadores e impresoras.</p>