

# Jóvenes de colegios, 'pilos' con la disposición final de baterías

El programa de Posconsumo de Pilas con el Ambiente ha vinculado 82 colegios, ha capacitado más de 1.500 estudiantes y 138 docentes. En ferias, el conocimiento ha llegado a más de 2.600 personas.

La red de 'Vigías Pilosos' ya cuenta con 2.154 estudiantes en Colombia, quienes actúan como multiplicadores del mensaje sobre el uso responsable de las pilas domésticas en pro de la sostenibilidad ambiental.

Esta es una actividad de la unidad de Educación del programa Posconsumo de Pilas con el Ambiente, que tiene el apoyo de la Andi.

Como el objetivo es cerrar el ciclo de vida de las baterías de manera conjunta con el consumidor, Pilas con el Ambiente ha venido adelantando hace año y medio cientos de capacitaciones especiales dentro de la comunidad educativa en regiones tales como: Bogotá, Medellín, Envigado y Bello.

El balance reporta que ha llegado a 82 colegios, entre públicos y privados; ha capacitado a 1.573 alumnos y 138 docentes, y participado en cinco eventos feriales donde se ha multiplicado el mensaje a 2.473 escolares y 133 docentes.

"De esta manera contamos con una importante



Los niños y jóvenes aprenden sobre las pilas y cómo efectuar su disposición final.

Archivo Portafolio



Van **82 colegios vinculados** a este programa medioambiental

La red de 'Vigías Pilosos' está conformada por estudiantes de colegios como: Agustíniano Salitre, Los Nogales, Gimnasio Moderno, Gimnasio Sabio Caldas, San Tarsicio, Anglo Colombiano, Gimnasio Los Andes, Mayor de la Esperanza, San Carlos, Hacienda Mejía, Alemania Solidaria, Juan Francisco Berbeo, Dofasa, Guillermo León Va-

lencia, María Montessori, Francisco de Paula Santander, la Salle, Juan Luis Longoño de la Salle, Rodrigo Arenas Betancourt, Jaime Pardo Leal, I.E. Manuel J. Betancur, Ángela Restrepo, Jesús María El Rosal, Las Palmas, El Salado, Alejandro Vélez Barrientos, Cincuentenario de Fabricato y San Bonifacio de las Lanzas.

“

**El programa Pilas con el Ambiente ha recolectado 589 mil kilos de pilas usadas, en unos 1.100 contenedores”.**

red de 'vigías pilosos', como les llamamos a los estudiantes, grupos ambientales y docentes comprometidos con este programa, para que repliquen el mensaje a su entorno familiar y a su comunidad", comentó Catalina Quinché, coordinadora de educación del programa Posconsumo de Pilas con el Ambiente.

Este año, el programa aumentará sus capacitaciones de forma importante y para el segundo semestre llegará a Cali y Barranquilla. En estas se responden asuntos como: ¿qué pasa si bato las pilas a la basura ordinaria?, ¿qué hacer con pilas acumuladas en las casas?, ¿qué pilas se pueden depositar en los contenedores?, y ¿qué hace el programa con las pilas que recolecta?

## ALIANZAS, UNA ESTRATEGIA

La alianza con entidades gubernamentales es parte de la estrategia. En el 2015, en Bogotá, ha participado en actividades relacionadas con el Programa Acercando Realidades y sus procesos se encuentran articulados con el Plan Integral de Educación para la Ciudadanía y la Convivencia (Piecc), de la Secretaría de Educación Distrital, específicamente en las localidades de Barrios Unidos, Antonio Nariño y Fontibón. Allí "los Gestores de Ciudadanía y Convivencia han cumplido un papel muy importante en la promoción y apertura en colegios oficiales al programa", indicó Quinché.

"El enfoque es duplicar este año el trabajo en los colegios", agregó.

Igualmente resaltó el apoyo de las oficinas de Proyectos Pedagógicos Transversales de las Secretarías de Educación de Bello, Envigado y Medellín (Antioquia), que han permitido fortalecer el proceso de Pilas con el Ambiente en instituciones educativas de esos municipios. =