

El proyecto educativo 'Escuela de Reciclaje' visitó en marzo pasado el CEIP Pinar de San José de Madrid para que sus alumnos del tercer ciclo de Primaria pudieran conocer de forma lúdica e interactiva cuál es el proceso de reciclaje de los aparatos eléctricos y electrónicos y sus beneficios medioambientales. Este colegio es uno de los más de 130 centros que acogerán al aula móvil de 'Escuela de Reciclaje' durante este curso escolar.



Ambilamp forma parte de esta iniciativa formativa

Promovida por Ambilamp, Recyclia, Tragamóvil y Ecopilas, 'Escuela de Reciclaje' es una iniciativa de formación que recorre los centros educativos de Educación Primaria (EP) y Educación Secundaria Obligatoria (ESO) de toda España. Durante el pasado curso escolar, más de 20.000 escolares visitaron su aula móvil y para este año se prevé aumentar esta cifra hasta los 25.000 alumnos.

La delegada del Área de Familia y Servicios Sociales, Lola Navarro, expresó el compromiso que el Ayuntamiento de Madrid con la educación de los más jóvenes, subrayando que "ésta es una oportunidad para que se eduquen en valores ambientales". El proyecto se ha desarrollado en nueve colegios de otros nueve distritos madrileños, abarcando a más de 1.800 jóvenes.

Por su parte, David Horcajada, director de marketing de Ambilamp, ha declarado que "la colaboración

entre los promotores del proyecto ha sido esencial para conseguir que los niños puedan obtener una visión global de por qué es importante para la conservación de nuestro entorno natural el reciclaje de los aparatos eléctricos y electrónicos", mientras que José Pérez, Consejo delegado de Recyclia, destacó que "la culturización y formación de los jóvenes es fundamental no sólo para generar hábitos medioambientalmente correctos, sino también para actuar como prescriptores de sus padres y contribuir de esta forma a incrementar nuestros niveles de recogida de residuos".

Aprendizaje interactivo

La 'Escuela de Reciclaje' cuenta con un aula móvil de 120 m² integrada dentro de un camión. En el interior del vehículo, los alumnos, acompañados de sus respectivos docentes, disponen de material audiovisual-pantallas táctiles, proyecciones de vídeos, una película con

'Escuela de Reciclaje'

muestra a los escolares la import



Ambilamp incrementa el nivel de satisfacción de sus clientes

Ambilamp ha llevado a cabo, como cada año, una encuesta de satisfacción de los puntos de recogida a través de un servicio externo. La encuesta se ha realizado a un total de 3.397 puntos de recogida, teniendo una muestra significativa de cada grupo al que se dirige la Asociación: mayoristas, grandes comercios, puntos limpios, grandes instaladores, grandes usuarios, ferreterías, tiendas de iluminación, etc.

Los canales de recogida con gran contenedor han calificado el servicio global de Ambilamp con una nota media del 8.23 frente al 8.16 del año pasado. Alrededor del 77% valora el servicio ofrecido por Ambilamp como de buena o muy buena calidad. Según los puntos de recogida de este canal encuestados, una de las áreas en las que mejor servicio ofrece Ambilamp es la de Logística.

En cuanto al servicio de atención al cliente fue valorado por el 79% de los puntos con una puntuación de notable y sobresaliente, aumentando satisfactoriamente este área en 2012. Hay que señalar la alta valoración de los comerciales por los puntos de recogida que han participado en la encuesta, con una media de 8,62.

En cuanto al canal de recogida del pequeño contenedor, los resultados también son muy positivos, con más de un 80% de los puntos que declara sentirse satisfecho con el servicio de Ambilamp en todos sus ámbitos.

Cifras globales de recogida en 2012

Ambilamp: 2.246 Tm de bombillas de ahorro y tubos fluorescentes en toda España y 357 Tm en la Comunidad de Madrid.

Tragamóvil: 461.844 Kg de móviles en toda España y 270.083 en la Comunidad de Madrid.

Ecopilas: 3.006.674 Kg de pilas en toda España y 495.638 Kg en la Comunidad de Madrid.



De izquierda a derecha, Felipe Baltanás, director del CEIP Pinar de San José; José Pérez, consejero delegado de Recyclia; Dolores Navarro, delegada del Área de Familia y Servicios Sociales del Ayuntamiento de Madrid; Fátima Núñez, concejala-presidente de Carabanchel; David Horcajada, director de marketing de Ambilamp, y Esperanza García, directora general de Familia, Infancia, Voluntariado, Educación y Juventud del Ayuntamiento de Madrid.

animación 3D, etc.- que les ayudarán en su recorrido interactivo por los distintos espacios. De esta manera, los estudiantes podrán conocer de cerca cómo reciclar bombillas, pilas, móviles, ordenadores, juguetes o pequeños electrodomésticos.

La formación proporcionada en el aula móvil se complementa con otros dos proyectos educativos que integran 'Escuela de Reciclaje': Train the Trainer- dirigido a docentes que transmitirán la información a sus alum-

nos y contribuirán de esta manera a su concienciación medioambiental- y E-learning- a partir del cual se proporciona material a profesores y escolares para que éstos amplíen sus conocimientos sobre reciclaje.

'Escuela de Reciclaje' inició su andadura en noviembre de 2011 y por el momento más de 37.000 alumnos y más de 1.400 docentes de siete Comunidades Autónomas- Galicia, Castilla la Mancha, Castilla y León, Extremadura, País Vasco, Navarra y Madrid- han visitado el aula móvil. Se espera que al finalizar el curso 2013-2014, con los tres proyectos que integra - aula móvil, e-learning y train the trainer- se llegue al objetivo marcado de 400.000 alumnos y 18.900 profesores.

ancia de reciclar