

La reutilización de papel reduce la contaminación, las basuras y el gasto energético

El Ayuntamiento instala 26 contenedores para el reciclaje de papel y cartón

Un total de 26 contenedores para recoger papel y cartón usados, uno por cada 2.000 habitantes, se han instalado en diversos puntos de la Ciudad. El objetivo es reciclar el papel y con ello contribuir a que se reduzca en España la tala de árboles, la

contaminación de los ríos, el volumen de basuras y el gasto de energía y de agua. Los contenedores tienen una capacidad de 3 metros cúbicos, y están fabricados en chapa pintada de azul. La acogida ciudadana a esta iniciativa ha sido excelente.

La colocación de contenedores para la recogida selectiva de papel y cartón ha tenido una acogida excelente entre los ciudadanos, al igual que en su día tuvo la instalación de contenedores de vidrio. La operación comenzó en los últimos días de mayo, con la colocación de los contenedores en los puntos de la ciudad que se detallan en el cuadro adjunto a esta información, preferentemente en las cercanías de centros escolares, imprentas y otros lugares donde suele generarse gran cantidad de papel que normalmente acaba en el cubo de la basura.

La iniciativa, capitaneada por la



Un contenedor a tu alcance

RELACION DE CALLES DONDE SE HAN INSTALADO LOS PRIMEROS 17 CONTENEDORES PARA LA RECOGIDA DE PAPEL Y CARTON USADOS.

- Glorieta Virgen de Gracia, esquina con la calle La Copa. Recogida del papel usado producido en el Colegio Giner de los Ríos, el Instituto de Formación Profesional I, el Instituto de Bachillerato Fray Andrés, Complejo deportivo municipal y vecindario.
- Calle Asdrubal con esquina calle Paraguay. Recogida del papel usado producido en el Colegio Juan Ramón Jiménez. El Instituto de Bachillerato nº 3 y la Escuela Oficial de Idiomas.
- Plaza de la Constitución. Recogida del papel usado producido en el Ayuntamiento, Museo Municipal, Correos y Telégrafos, Colegio María Inmaculada y vecindario.
- Final de la C/Fernando El Santo, frente Instituto de Formación profesional. Recogida del papel usado producido en el Instituto de Formación Profesional nº 2 "María Pineda", la Guardería Infantil "El Filón", Bomberos Emergencia Ciudad Real y vecindario.
- Calle Goya, esquina con la calle Fulgencio Arias. Recogida del papel usado producido en el Colegio Santa Bárbara y vecindario.
- Avda. Primero de Mayo, junto a Concejalía de sanidad. Recogida del papel usado producido en el edificio de Servicios Sociales y Sanidad, Telefónica y vecindario.
- Calle Alejandro Prieto, junto a Colegio Ramón y Cajal y mercado. Recogida del papel usado generado en el Colegio Ramón y Cajal, Seguridad Social, ONCE, Mercado y vecindario.
- Plaza Viacrucis. Junto a Kiosco de prensa. Recogida del papel usado generado en la Delegación de Hacienda, Cruz Roja y vecindario.
- Calle Manzanares, frente a Instituto Dámaso Alonso, recogida del papel usado producido en el Instituto de Bachillerato "Dámaso Alonso", la Residencia de Ancianos y vecindario.

- Calle La Coruña, junto a Instituto Inmaculada Empetrol. Recogida del papel usado producido en el Instituto de Bachillerato y Colegio Inmaculada de Repsol y vecindario.

- Calle Malagón, esquina calle Piedrabuena frente a Hospital. Recogida del papel usado producido en al Residencia Sanitaria Santa Bárbara y vecindario.

- Calle Socuellamos, esquina con la calle Alcántara. Junto a colegio Angel Andrade en las 630. Recogida del papel usado producido en el Colegio Angel Andrade y vecindario.

- Calle Valdepeñas, junto a colegio Vicente Aleixandre.

- Plaza de San José, esquina con la calle Zorrilla. Recogida del papel producido en el Colegio Calderón de la Barca y vecindario.

- Plaza María Auxiliadora, esquina con la calle Portugal, (Salesianos). Recogida del papel producido en el Instituto de Formación Profesional y colegio Salesianos y vecindario.

- Avda. de Andalucía, esquina con la calle Jaén. (Carretera del Complejo Industrial, junto a Instituto). Recogida del papel producido por el Instituto nº 4 y vecindario.

- Calle Juan Bravo esquina C/Goya. Recogida del papel producido en las sedes de los Sindicatos, Instituto Nacional de Empleo y vecindario.

El Ayuntamiento estudia en estos momentos las ubicaciones de los 9 contenedores que faltan por instalar. En algunos casos, el problema de ubicación se plantea ante la dificultad de acceso a algunas calles estrechas por parte del camión de recogida de los contenedores.

La recogida del papel y cartón usado se produce semanalmente y las primeras retiradas han arrojado una media de casi 5.000 kilos semanales, lo que da idea del interés que ha despertado entre los ciudadanos esta iniciativa.

Concejalía de Medio Ambiente, responde al convenio suscrito en su día por el Ayuntamiento con el Ministerio de Obras Públicas, Transporte y Medio Ambiente (MOPTMA). Este Ministerio adquirió 15.000 contenedores para toda España, y los está repartiendo con el criterio de entregar uno por cada 2.000 habitantes. Por ello, a Puertollano le han correspondido 26.

Los contenedores son de metal, para evitar el riesgo de incendios, tienen color azul que los diferencia de los destinados a basura, y cuentan con una capacidad de 3 metros cúbicos.

El Ayuntamiento llevará a cabo una campaña de información, bajo el lema "El papel no es basura, reutilízalo. Tu papel es importante." El momento fuerte de la campaña se producirá en el mes de septiembre coincidiendo con el inicio del curso para que los estudiantes se acostumbren a llevar desde su casa o desde el colegio el papel que ya no van a usar, y, en vez de tirarlo a la basura o a la papelera, lo depositen en el contenedor.

Cuando los contenedores están llenos, la empresa Hijos de A.

Colomer, de Ciudad Real, se encargará de su recogida y de gestionar su posterior reciclaje.

Las consecuencias positivas de reciclar el papel usado, para el Medio Ambiente y, a la larga, para nuestros bolsillos, son muchas. En primer lugar, reduce la necesidad de talar árboles para obtener madera. La tala de árboles contribuye a la desertificación de la Tierra y al calentamiento de la atmósfera.

Ahorro. Además, en el proceso de fabricación de nuevo papel se ahorra agua (hasta un 80%), lo cual es importante porque nuestro país sufre habitualmente problemas de sequía, y porque las industrias papeleras se encuentran entre las que más contaminan. Asimismo, se ahorra energía, con lo que España se ve obligada a importar menos cantidad de petróleo. Y por último, reduce sustancialmente el volumen de basuras que todos producimos, con lo que disminuye también la necesidad de los ayuntamientos de comprar y utilizar terrenos para destinarlos a vertederos.

A la vista de la buena acogida que van teniendo los distintos tipos de contenedores, el Ayuntamiento tiene ya redactado un convenio para la instalación de 16 contenedores para otros residuos sólidos, como son las latas. El aluminio y los diversos metales empleados en la fabricación de latas (de refrescos, cervezas, etc.) pueden también reciclarse, y reutilizarse en la fabricación de nuevos envases. ■

Durante 1993 en Puertollano

Se recogieron más de 91.000 kilos de vidrio para reciclar

Mientras que el reciclaje de papel y cartón empieza su andadura en Puertollano, son ya muchos los vecinos que se han habituado a llevar al contenedor de vidrio las botellas, frascos y tarros vacíos que, hasta hace muy pocos años, tirábamos a la basura.

Un total de 91.400 kilos de vidrio se recogieron el pasado año en Puertollano, en los 23 contenedores con que cuentan las distintas calles y barrios de Puertollano. Esta cantidad nos coloca en el tercer lugar de nuestra provincia, por debajo de Ciudad Real (113.800 kilogramos de vidrio recogidos) y de Alcázar de San Juan (104.000 kilos, a pesar de que cuenta con la mitad de población que Puertollano).

En la provincia de Ciudad Real hay un total de 29 municipios en los que existen los "igloos" para depositar el vidrio que ya no se va a utilizar. El número de contenedores en la provincia es de 229, en los que se recogió un total de 636.000 kilogramos de vidrio. Esto equivale a 1,8 kilos por habitante y año.

Ya nadie se sorprende de ver en cual-

quier punto de la Ciudad un contenedor para el vidrio, a pesar de que todavía algunos lo critiquen porque quitan plazas de aparcamiento. Las ventajas de reciclar este material -ahorro energético, menos contaminación, etc.- son tan claras que ya nadie pone en entredicho la conveniencia de que todos reciclemos, cada año más, todo el vidrio inservible.

La tendencia va claramente en aumento: en 1982, año en que se instalaron los primeros contenedores de vidrio, se recogieron en España 836.000 kilos de este material.

En 1992 se había disparado hasta superar los 312 millones de kilogramos. También la demanda de "igloos" por parte de los Ayuntamientos y de los vecinos va en aumento: mientras que en el año 91 había 13.500 contenedores, un año más tarde había aumentado hasta 18.800, según datos del Centro del Envase de Vidrio (CEVI). Esto supone que actualmente hay un contenedor por cada 2.000 habitantes.

