



## RECOGIDA DE CARTÓN COMERCIAL

Las cantidades recogidas por este servicio, no son enviadas a vertedero, ya que el papel y el cartón usado no son basura, con su recuperación y reciclaje estamos reduciendo las emisiones de gases de efecto invernadero, contribuyendo así a la lucha contra el cambio climático.

- **RUTA I: días de recogida lunes, miércoles y viernes, a partir de las 13:30-14:00 h depositar el cartón plegado en la puerta del establecimiento.**
- **Ruta II: días de recogida, martes y jueves a partir de las 13:30-14:00 y sábados a las 10:00 h**

Nº total de establecimientos pertenecientes a Ecomercio : **518 (Ruta I: 299 y Ruta II: 217 Y comercios que se les prestan el servicio a diario Ruta I y II: 2).**



1. Ejemplo correcto de depósito de cartón.
2. Logo de [Ecomercio](#) en uno de los establecimientos adheridos.
3. Camión recogida de cartón.

## DATOS OBTENIDOS

Nº DE COMERCIOS POR ACTIVIDAD COMERCIAL		
Categoría comercial	Nº de comercios 2014	%
Administración/Organismo P.	1	0,19%
Agencia de viajes	2	0,39%
Alimentación/Hostelería	225	43,44%
Animales/Plantas	16	3,09%
Bancos/Cajas de ahorros	2	0,39%
Bazar/Regalos	36	6,95%
Cosmética	17	3,28%
Decoración	11	2,12%
Estancos	8	1,54%
Ferreterías	3	0,58%
Fotografía	5	0,97%
Informática/Electrónica	25	4,83%
Jugueterías	4	0,77%
Librerías/Papelerías/Artes gráficas	16	3,09%
Limpieza	3	0,58%
Motor/Bicicleta	10	1,93%
Peñas/Salón juegos/Placas	3	0,58%
Salud	38	7,34%
Textil	93	17,95%
<b>TOTAL</b>	<b>518</b>	<b>100,00%</b>

Cantidad media depositada por comercio (Enero-julio 2014): **537,22 Kg/comercio/enerojulio 2014**

***Una mejora ambiental notable.***

Si analizamos los datos de recogida puerta a puerta de cartón comercial del período comprendido entre Enero y Julio de 2014, podemos decir:

- Se ha conseguido reciclar **278.280 kg de papel/cartón.**
- Se ha ahorrado el consumo de **36.176.400 litros de agua, es decir 36,176 m3.**
- Se ha ahorrado en vertedero el espacio ocupado por **2,09 piscinas olímpicas.**
- Se ha evitado el consumo de **1.947.960 Kw/h de energía.**
- Se ha evitado la emisión a la atmósfera de **250.452Kg de CO2**, debido a la cantidad de energía ahorrada.