



La actualización de los indicadores ambientales de Sax, revela que cada sajeño gasta casi 100 litros menos de agua que el ciudadano medio español, que el consumo medio de electricidad en los hogares del municipio, ha caído un 11% desde el año 2007, y que los vecinos de Sax reciclan 28 Kg. de residuos por habitante al año, tan solo un 7,5% del total de residuos urbanos producidos.

El consumo de energía eléctrica o agua potable, en nuestros municipios, así como la cantidad de residuos urbanos que generamos, y cuáles de estos residuos son separados selectivamente para reciclar, son indicadores fundamentales para conocer hasta que punto, a nivel local, somos eficientes en el uso de los recursos naturales.

Además el estado y evolución de estos indicadores, pone de manifiesto el grado de concienciación ambiental de los ciudadanos y de qué manera los hogares y empresas locales contribuyen al consumo responsable y al cuidado del planeta.

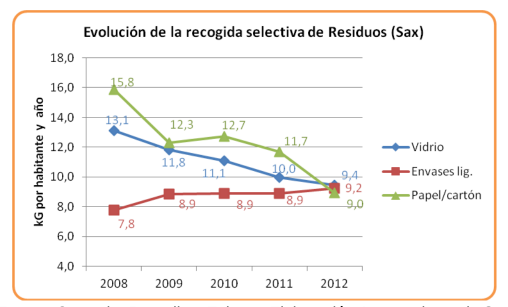
Respecto al consumo eléctrico, durante el 2012, por término medio, cada ciudadano de Sax (asociado a los usos residenciales, industriales y de servicios), gastó 13.800 vatios al día, de los cuales 4.700 vatios corresponden al gasto en el hogar (ambos valores muy similares al autonómico y estatal). Desde el año 2007 el consumo eléctrico de los hogares de Sax ha caído alrededor de un 11%.

La tasa de consumo de agua potable, medida, como el volumen de agua introducida en la red de abastecimiento por habitante y por día, se situó en 165 litros, una cantidad significativamente inferior (casi 100 litros menos) que el consumo medio de agua potable en la Comunidad Valenciana y España (cercano a los 260 litros por habitante y día).

Sin embargo, el mayor reto municipal, es mejorar la contribución ciudadana a la separación selectiva de residuos para reciclar. En el año 2012, cada sajeño separó, por término medio, 27,6 Kg. de residuos reciclables (tan solo un 7,5% del total de residuos urbanos producidos), de los cuales 9,4 Kg. se recogieron en el contenedor verde de vidrio, 9,2 Kg. en el amarillo de envases (de plástico, metálicos y briks), y 9,0 Kg. en el azul de papel y cartón. Estos datos no son del

todo buenos, teniendo en cuenta que la cantidad de residuos por persona, que acabaron en la bolsa de basura fue de 362,6 Kg., que en el año 2008 se separaba un 25% más de residuos para reciclar y que la contribución media española a la separación selectiva de residuos se sitúa en casi 60 kg. anuales por persona. Desde el área de medio ambiente, se están programando diversas actuaciones para mejorar estos ratios.

Para más información, consultar los informes completos en el apartado de residuos.



Fuente: Camacho Recycling; Fobesa. Elaboración Ayuntamiento de Sax