

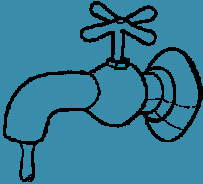





2014ko Arrigorriagako Jasangarritasun Adierazleak

Indicadores de Sostenibilidad en Arrigorriaga 2014

	2011	2012	2013	
ENERGIA ENERGÍA 				<p>Etxeko gas natural eta elektrizitatearen kontsumoa murriztu egin da eta batez bestekoaren azpitik kokatzen da, 5.000-15.000 biztanle tarteko Udalsarea 21eko gainontzeko udalerriekin konparatuta (0,26 tpb/biz/urte).</p> <p>El consumo doméstico de electricidad y gas natural tiende a reducirse y se encuentra por debajo de la media comparándolo con otros municipios de Udalsarea 21 de entre 5.000-15.000 habitantes (0,26 tep/hab/año).</p> 
URA AGUA 				<p>Uraren etxeko kontsumoa jaitsi da, eta antzeko ezaugarriak dituzten Udalsarea 21eko udalerriena baino txikiagoa da (111 litro biztanle eta egun bakoitzeko).</p> <p>El consumo doméstico de agua se ha reducido y es inferior a los municipios de características similares de Udalsarea 21 (111 litros por habitante y día).</p> 



2014ko Arrigorriagako Jasangarritasun Adierazleak

Indicadores de Sostenibilidad en Arrigorriaga 2014

	2011	2012	2013
--	------	------	------



Gaikako bilketaren bidez jasotako hondakinak
Residuos recogidos selectivamente

37,2 %

36,3%

34,9%

Azken urtean beherakada txiki bat nabari izan da. Hala ere, gaika bilketaren bidez jasotako hondakinaren ehuneko Udalsarea 21en kide diren antzeko udalerrien batez bestekoa baino handiago da (%30).

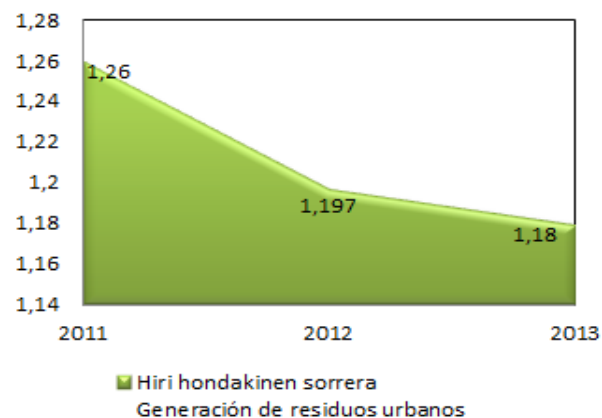


En este último año ha habido una pequeña bajada. A pesar de ello, el porcentaje de residuos recogidos selectivamente es superior a la media de los municipios similares de Udalsarea 21 (30%).



Hiri hondakinaren sorrera
Generación de residuos urbanos

Hiri hondakinaren sorrera (kg)
Generación de residuos urbanos (kg)



Biztanle bakoitzak egunean sortzen duen hondakin kopurua txikiagoa da urtetik urtera eta Udalsarea 21en kide diren antzeko udalerrien batez bestekoaren azpitik kokatzen da (1,2 kg).

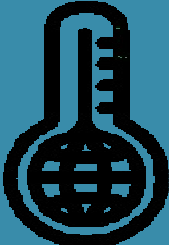


La cantidad de residuos que genera un habitante al día es cada año inferior y son inferiores a la media de los municipios de similares características de Udalsarea 21 (1,2 kg).



2014ko Arrigorriagako Jasangarritasun Adierazleak

Indicadores de Sostenibilidad en Arrigorriaga 2014

		2011	2012	2013	
BEROTEGI EFEKTU GASAK					
	Udalerriko berotegi efektuko gasen isuria Gases de efecto invernadero del municipio	3,10 tCO ₂ e /biz/urte tCO ₂ e /hab/año	3,20 tCO ₂ e /biz/urte tCO ₂ e /hab/año	2,93 tCO ₂ e /biz/urte tCO ₂ e /hab/año	<p>Antzeko ezaugarriak dituzten Udalsarea 21eko beste udalerrietan baino negutegi efektuko gas gutxiago isurtzen dira (4,7 tona CO₂ baliokide, biztanle eta urte bakoitzeko).</p> <p>Se emiten menos gases de efecto invernadero que en otros municipios de características similares de Udalsarea 21 (4,7 toneladas de CO₂ equivalente por habitante al año de media).</p>
GASES DE EFECTO INVERNADERO					