

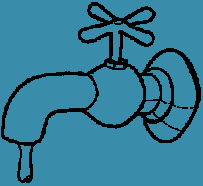





# 2014ko Etxebarriko Jasangarritasun Adierazleak




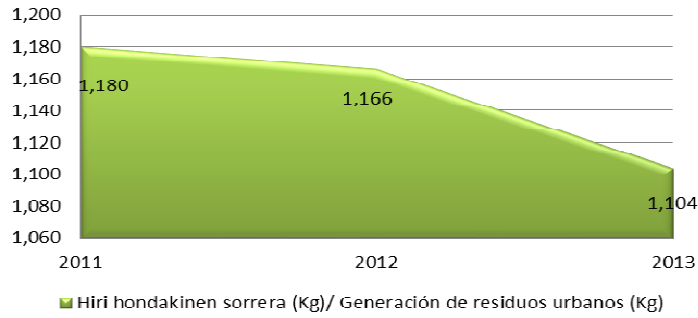

## Indicadores de Sostenibilidad en Etxebarri 2014

		2011	2012	2013	
<b>ENERGIA</b> <b>ENERGÍA</b> 	Etxeko gas natural eta elektrizitate kontsumoa Consumo doméstico de electricidad y gas natural	<b>0,230</b> <b>tpb/biz/urte</b> tep/hab/año	<b>0,241</b> <b>tpb/biz/urte</b> tep/hab/año	<b>0,231</b> <b>tpb/biz/urte</b> tep/hab/año	<p>Elektrizitatearen eta gas naturalaren etxeko kontsumoak beheranzko joera hartu du, eta Udalsarea 21en kide diren 5.000 eta 15.000 biztanle arteko udalerrien batez bestekoa baino txikiagoa da (0,26 tona petrolio baliokide, biztanle eta urte bakoitzeko).</p> <p>El consumo doméstico de electricidad y gas natural tiende a reducirse y está por debajo de la media de los municipios de Udalsarea 21 de entre 5.000 y 15.000 habitantes (0,26 toneladas equivalentes de petróleo por habitante y año).</p> 
<b>URA</b> <b>AGUA</b> 	Etxeko ur kontsumoa Consumo doméstico de agua	<b>96,1</b> <b>l/biz/egun</b> l/hab/día	<b>99,1</b> <b>l/biz/egun</b> l/hab/día	<b>95,4</b> <b>l/biz/egun</b> l/hab/día	<p>Uraren etxeko kontsumoa txikiagoa da 2013an, eta antzeko ezaugarriak dituzten Udalsarea 21eko udalerriena baino txikiagoa da (111 litro biztanle eta egun bakoitzeko).</p> <p>El consumo doméstico de agua es menor que en 2013 e inferior a los municipios de características similares de Udalsarea 21 (111 litros por habitante y día).</p> 



# 2014ko Etxebarriko Jasangarritasun Adierazleak


## Indicadores de Sostenibilidad en Etxebarri 2014

	2011	2012	2013									
<b>ZABORRA BASURA</b>  Gaikako bilketaren bidez jasotako hondakinak Residuos recogidos selectivamente	36,88 %	36,18 %	36,16 %	Bereizten diren hondakinen ehunekoak apur bat jaitsi den arren, hondakinak gaika biltzeko ehunekoak Udalsarea 21en kide diren antzeko udalerrien batez bestekoa baino handiagoa da (%30). Aunque se ha reducido ligeramente el porcentaje de residuos que se separan, se mantiene el porcentaje de recogida selectiva superior a la media de los municipios similares: 30%. 								
 Hiri hondakinen sorrera Generación de residuos urbanos	<b>Hiri hondakinen sorrera (Kg)</b> <b>Generación de residuos urbanos (Kg)</b>  <table border="1"> <caption>Hiri hondakinen sorrera (Kg) / Generación de residuos urbanos (Kg)</caption> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>Generación (Kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2011</td> <td>1,180</td> </tr> <tr> <td>2012</td> <td>1,166</td> </tr> <tr> <td>2013</td> <td>1,104</td> </tr> </tbody> </table>			Año	Generación (Kg)	2011	1,180	2012	1,166	2013	1,104	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 tiende a reducirse y es inferior a la media de los municipios de Udalsarea 21 (1,2 kg). 
Año	Generación (Kg)											
2011	1,180											
2012	1,166											
2013	1,104											



# 2014ko Etxebarriko Jasangarritasun Adierazleak

## Indicadores de Sostenibilidad en Etxebarri 2014

	2011	2012	2013	
<b>BEROTEGI EFEKTU GASAK</b> <b>GASES DE EFECTO INVERNADERO</b>				
				
Udalerriko berotegi efektuko gasen isuria Gases de efecto invernadero del municipio				
	<b>3,5</b> tCO <sub>2</sub> e /biz/urte tCO <sub>2</sub> e /hab/año	<b>3,5</b> tCO <sub>2</sub> e /biz/urte tCO <sub>2</sub> e /hab/año	<b>3,2</b> tCO <sub>2</sub> e /biz/urte tCO <sub>2</sub> e /hab/año	<p>Antzeko ezaugarriak dituzten Udalsarea 21eko beste udalerrietan baino negutegi efektuko gas gutxiago isurtzen dira (4,7 tona CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> equivalente por habitante al año de media).</p> 