

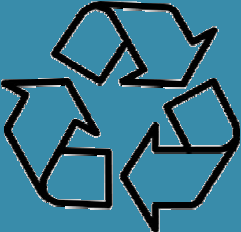




2014ko Orozkoko Jasangarritasun Adierazleak



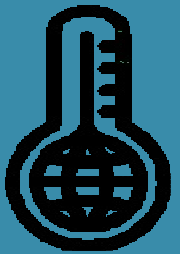
Indicadores de Sostenibilidad en Orozko 2014

		2011	2012	2013	
ENERGIA ENERGÍA 	Etxeko gas natural eta elektrizitate kontsumoa Consumo doméstico de electricidad y gas natural	0,20 tpb/biz/urte tep/hab/año	0,20 tpb/biz/urte tep/hab/año	0,20 tpb/biz/urte tep/hab/año	<p>Elektrizitatearen eta gas naturalaren etxeko kontsumoa Udalsarea 21en kide diren 1.000 eta 5.000 biztanle arteko udalerrien batez bestekoaren parekoa da (0,19 tpb/biz/urte).</p> <p>El consumo doméstico de electricidad y gas natural se mantiene en la media de otros municipios de Udalsarea 21 de entre 1.000 y 5.000 habitantes (0,19 tep/hab/año).</p> 
	ZABORRA BASURA 	Gaikako bilketaren bidez jasotako hondakinak Residuos recogidos selectivamente	15,8%	14,5%	19,0%



2014ko Orozkoko Jasangarritasun Adierazleak

Indicadores de Sostenibilidad en Orozko 2014

		2011	2012	2013	
 <p>Hiri hondakinen sorrera Generación de residuos urbanos</p>	<p>Biztanle bakoitzak egunean sortzen duen hondakin kopurua 1.000 eta 5.000 biztanle arteko udalerrietan sortzen denaren batez bestekoa baino txikiagoa da (1,3 kg/biz/egun).</p> <p>La cantidad de residuos que genera cada habitante al día es inferior a la media de lo generado en otros municipios de entre 1.000 y 5.000 habitantes (1,3 kg/hab/día).</p> 	<p>1,49 kg/biz/egun kg/hab/día</p>	<p>1,32 kg/biz/egun kg/hab/día</p>	<p>1,08 kg/biz/egun kg/hab/día</p>	
		<p>BEROTEGI EFEKTU GASAK GASES DE EFECTO INVERNADERO</p> 	<p>Udalerriko berotegi efektuko gasen isuria Gases de efecto invernadero del municipio</p>	<p>5,86 tCO₂e /biz/urte tCO₂e /hab/año</p>	<p>6,13 tCO₂e /biz/urte tCO₂e /hab/año</p>