

2014ko Zeberio Jasangarritasun Adierazleak

Indicadores de Sostenibilidad en Zeberio 2014



2011

2012

2013

ENERGIA ENERGÍA



Etxeko gas natural eta elektrizitate kontsumoa
Consumo doméstico de electricidad y gas natural

0,130
tpb/biz/urte
tep/hab/año

0,128
tpb/biz/urte
tep/hab/año

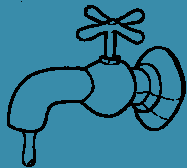
0,121
tpb/biz/urte
tep/hab/año

Elektrizitatearen eta gas naturalaren etxeko kontsumoak beranzko joera du eta Udalsarea 21en kide diren 1.000 eta 5.000 biztanle arteko udalerrien batez bestekoa baino txikiagoa izaten jarraitzen du (0,19 tona petrolio baliokide, biztanle eta urte bakoitzeko).

El consumo doméstico de electricidad y gas natural tiende a reducirse y se mantiene por debajo de la media de los municipios de entre 1.000 y 5.000 habitantes, que es de 0,19 toneladas equivalentes de petróleo por habitante y año.



URA AGUA



Etxeko ur kontsumoa
Consumo doméstico de agua

122,1
l/biz/egun
l/hab/día

122,3
l/biz/egun
l/hab/día

119,8
l/biz/egun
l/hab/día

Uraren etxeko kontsumoak beheranzko joera du, eta antzeko ezaugarriak dituzten udalerriena baino txikiagoa da ere: 163 litro biztanle eta egun bakoitzeko.

El consumo doméstico de agua se reduce y es inferior a los municipios de características similares: 163 litros por habitante y día.



2014ko Zeberio Jasangarritasun Adierazleak

Indicadores de Sostenibilidad en Zeberio 2014



ZABORRA BASURA

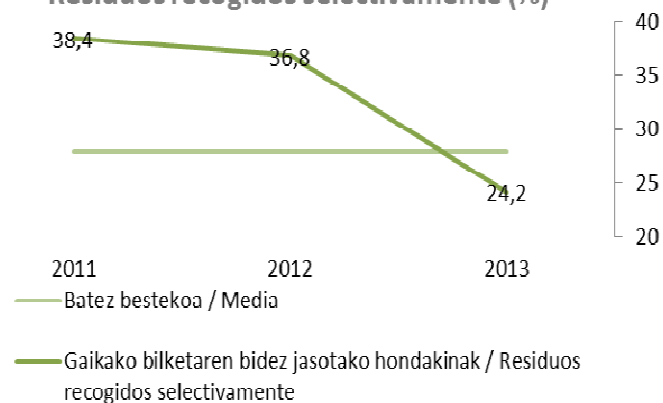


Gaikako bilketaren bidez jasotako hondakinak
Residuos recogidos selectivamente

2011 2012 2013

Gaikako bilketaren bidez jasotako hondakinak (%)

Residuos recogidos selectivamente (%)



Birziklatzeko bildutako hondakinen ehunekoak behera egin du azken urtean, eta antzeko udalerrien batez bestekoa baino txikiagoa da (%28).

El porcentaje de residuos recogidos selectivamente ha disminuido en el último año, y es inferior a la media de otros municipios similares (28 %).



Hiri hondakinen sorrera
Generación de residuos urbanos

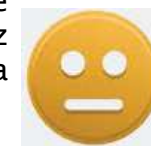
0,479
kg/biz/egun
kg/hab/día

0,536
kg/biz/egun
kg/hab/día

0,809
kg/biz/egun
kg/hab/día

Biztanle batek egunean sortzen duen hondakin kopurua handiagoa da urtetik urtera. Hala ere, Udalsarea 21en kide diren antzeko udalerrien batez bestekoaren azpitik kokatzen da (1,3kg).

La cantidad de residuos que genera un habitante al día es cada año superior. A pesar de ello, el dato es inferior a la media de los municipios de Udalsarea 21 (1,3 kg).



2014ko Zeberio Jasangarritasun Adierazleak

Indicadores de Sostenibilidad en Zeberio 2014

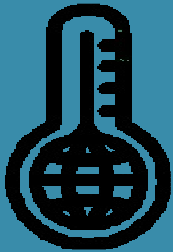


2011

2012

2013

BEROTEGI EFEKTU
GASAK
GASES DE
EFECTO
INVERNADERO



Udalerriko berotegi
efektuko gasen
isuria
Gases de efecto
invernadero del
municipio

4,53
tCO₂e /biz/urte
tCO₂e /hab/año

4,75
tCO₂e /biz/urte
tCO₂e /hab/año

4,51
tCO₂e /biz/urte
tCO₂e /hab/año

Antzeko ezaugarriak dituzten beste udalerrietan baino negutegi efektuko gas askoz gutxiago isurtzen dira (6,1 tona CO₂ baliokide, biztanle eta urte bakoitzeko). Gainera, emisioak murriztu dira urtetik urtera.

La cantidad de gases de efecto invernadero emitidas es muy inferior a otros municipios de características similares (6,1 toneladas de CO₂ equivalente por habitante al año de media). Además, las emisiones se han reducido año tras año.

