



udalsarea21

jasangarritasunerako udalerrien euskal sarea
red vasca de municipios hacia la sostenibilidad

Ekintza Planaren ezarpen mailaren ebaluazioa 2012

TOKIKO AGENDA 21 Elorriko Udala



Elorrioko udala
Agenda 21

**EAEko Tokiko Agenda 21 en Ebaluazio eta
jarraipenerako 7. Programa**

2013

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

INGURUMEN, LURRALDE
PLANGINTZA, NEKAZARITZA
ETA ARRANTZA SAILA

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE,
PLANIFICACIÓN TERRITORIAL,
AGRICULTURA Y PESCA

Dokumentu honen helburua, udalerriko **ingurumenari buruzko informazioa** eskura izatea da, horrela, udal kudeaketaren gardentasuna eta herritarren parte hartzea bultzatuz.

Txostena gure udalerriak *“Tokiko iraunkortasun politiken ebaluazio eta jarraipen programaren”* zazpigarren edizioan parte hartu izanagatik eratorria da. Hau Udalsarea 21ek bere kideen artean urtero bultzatzen duen programa da, zeinetan Sareko udalerri guztiek **metodologia komun** bat jarraitzen duten.

Programa honen baitan, **Ekintza Planaren ebaluazioa eta jarraipena burutu da urteroko ezarpen maila ezagutzeko**. Guztia, Udalsarea21ek horrelako prozesuetarako prestatutako Gida metodologikoaren irizpideak jarraituz egin da.

Guzti hau, Tokiko Ekintza Planean inplikaturako **udal langileen parte hartzeari** esker egin ahal izan da, Tokiko Agenda 21aren baitan egin diren ekintzei buruzko informazioa erraztu baitute.

Bestalde, Ihobek, Udalsarea 21eko Idazkaritza Tekniko moduan, **kanpo laguntza teknikoa** kontratatu du. Honek, Programan parte hartu duten 90 bat udalerriei laguntza eman die eta prozesua orokorrean bideratzeaz eta ebaluazio bakoitzean Gida metodologikoan ezarritako irizpideak betetzeaz arduratu da.

Informazio gehiago: www.udalsarea21.net

ELORRIOKO TOKIKO AGENDA 21

PLANAREN EZARTZE-MAILA, URTEAREN ARABERA

Urtea 2012	Ekintza-kopurua	Guztizkoaren %	Ezartze-maila (%)
Hasteko	34	29	0
Hasita	25	21	5
Aurreratuta	23	19	10
Amaitzen	17	14	11
Amaituta	20	17	17
Guztira	119	100	42

Planaren ezartze-maila	42 %
-------------------------------	-------------

