



ORDENANTZA 16. ZK

AGURAINGO UDALA

ARABAKO LURRALDEA

**ETXEKOAK EZ DIREN HONDAKINAK ARAUTZEN DUEN
ORDENANTZA**

AURKIBIDEA

- I.- XEDAPEN OROKORRAK
 - II.- Isurketarako baldintzak
 - I. kapitulua - Debekatutako isurketak.
 - II.kapitulua – Onartutako isurketak
 - III. kapitulua- Ezohiko isurketak
 - III.- Isurketarako baimena
 - I. kapitulua – Jarduera berrietarako baimenak
 - II.kapitulua – Jarrita dauden instalazioak.
 - III. kapitulua – Instalazioak aldatzea
 - IV.- Isurketen kontrola
 - I. kapitulua – Isurketak ikuskatzea
 - II.kapitulua – Isurketen laginketa
 - III. kapitulua- Isurketen kontrol analitikoa
 - V.- Arau haustek eta zehapenak.
- AZKEN XEDAPENA

I.- XEDAPEN OROKORRAK

1.- Artikulula

Honako ordenantza honek Aguraingo udalerrian egiten diren jardueren ondorioz udaleko estolderia-sarera botatzen diren etxeakoak ez diren hondakinen isurketa arautzen du.

Ordenantza honen arabera, honako hauek dira etxeakoak ez diren isurketak: manufakturaren edo industriaren jardueratik, edo baliabide naturalen garapenetik, berreskuratzeetik edo prozesamendutik ateratzen den hondakin solidoak, pastazkoak, likidoak edo gaseosoak, hozteko urak barne.



2.- Artikulua

Ordenantza honetan jasotzen diren arauak honako hauei aplikatuko zaizkie: udalaren estolderia-sarera hondakin-urak isur ditzaketen instalazioei, establezimenduei, jardueri, industriei edo biltegiei, publikoak zein pribatuak izan, eta titularra edonor dela ere. Bestalde, gaur egun jarrita daudenei zein etorkizunean jarrito direnei ere aplikatuko zaie, udalaren lurzoru industrialean badaude.

3.- Artikulua

Industria-isurketetarako baldintzak eta mugak ezartzen dira ordenantza honetan, honakoak kontuan hartuz: lurzoru industrialeko estolderia-sare publikorako lotura, araztegia, hartzeko ubidea eta azpiproduktuen aprobetxamendu posiblea, bai eta instalazioak mantentzeko langileentzako arriskuak saihestea ere.

4.- Artikulua

Era berean, isurketak ateratzeko tresnei, estolderia publikorako sareen hartuneei, eta, oro har, helburu horretarako propio ezarritako instalazioei hirigintza planeamenduan ezarritako arawak edo hirigintzakoak aplikatuko zaizkie, bai eta eragiten dieten sektoreko arautegiak ere.

TITULO II.- ISURKETARAKO BALDINTZAK

I.- DEBEKATUTAKO ISURKETAK

5.- Artikulua

Debekatuta dago estolderia-sare publikora isurtzea hondakin-urak edo beste edonolako hondakin solidoak, orezkoak, likidoak edo gaseosoak, Udalak horretarako baimena eman ez badu, baldin eta, bakarrik zein beste batzuekin nahastuta, honako ondorio hauetakoren bat sortzen badute estolderia publikoan:

- a) Nahasketa sukoiak edo lehergarriak
- b) Udalaren estolderia-sareko materialen, instalazioen eta araztegien korrosioa.
- c) Instalazioen garbiketaz, mantentze-lanez edo funtzionamenduaz arduratzen diren langileentzako oztopo izango diren egoera gogaikarri, kaltegarri, toxiko edo arriskutsuak, edo jendearentzako beste edonolako egoera deseroso edo arriskutsuak, eta, bereziki, Jarduera Gogaikarri, Osasungaitz, Kaltegarri eta



Arriskutsuen Arautegiaren II. eranskinean jasotako gehienezko kontzentrazioa gainditzen duten kolektoreetako gas toxikoak.

d) Ura kolektoreetatik libre pasatzea, garbiketa lanak egitea, estolderia-sarea kontserbatzea edo konpontzea oztopatzen duten sedimentu, txertaketa edo buxada fisikoak, eta horien artean: errautsa, kedarrak, harea, buztina, lastoa, txirlora, beira, plastikoa, trapuak, lumak, galipota, egurra, zaborrak, simaurra, pieza metalikoak, animalien hondakinak, ileak, erraiak, baxera, amiantoak, edozein motatako edukiontziak eta antzekoak, berdin dio osorik edo birrinduta egon.

6.- Artikulua

Debekatuta dago estolderia publikoaren sarera honako produktu hauetako edozein isurtzea:

- a) Gasolinak, naftak, petrolioa eta tarteko destilazio produktuak (bentzenoa, toluenoa, xilenoa), bai eta urarekin nahasezina den eta erregaia edo sukoa den edozein disolbagarri edo likido organiko ere.
- b) Hasieran eman zaien erabilerarako desegoki bihurtu diren olio eta lubrifikatzaile mota guztiak, eta, bereziki, errekuntzako motorretan eta transmisio-sistemetan erabilitako olioak, bai eta olio mineral lubrifikatzaileak, turbinetarako olioak, sistema hidraulikoak eta gainerako emultsioak ere.
- c) Beren ezaugarri toxiko edo arriskutsuengatik tratamendu berezia edo aldiari aldiko kontrola eskatzen duten hondakinak, ondorio kaltegarriak dituztelako, eta, bereziki, Hondakin Toxiko eta Arriskutsuen legerian jasotakoak.
- d) Hondakin-urek, baldin eta pH-ren balioa 6tik behera edo 10etikgora badute.
- e) Disolbagarri organikoak eta margoak, edozein proportziotan eta kopurutan.
- f) Kaltzio karburua eta arriskutsuak izan daitezkeen beste zenbait substantzia solido: hidruroak, peroxidoak, kloratoak, perkloratoak, bromatoak, nitruroak, sulfuroak eta abar.
- g) Hondakin, isotopo edo produktu erradioaktiboak, baldin eta abuztuaren 12ko 2.519/82 Errege Dekretuak (erradiazio ionizatzaileen aurkako babesari buruzkoa) eta dekretu hori aldatzen duen 1.753/87 Errege Dekretuak ezartzen dituzten mugak gainditzen badituzte.



7.- Artikulua

Lurzoru industrialean dagoen udal estolderiara honako isuri hauek bota daitezke, jarraian zehazten diren parametro físico eta kimikoetarako ezartzen dena gainditzen ez badute:

PARAMETROA	UNITATEA	MUGA
Tenperatura	°C	50
Solido esekiak	mg/l	700
Solido jalkigarriak	mg/l	5
pH	mg/l	6 pH 10
DBO5	mg/l	600
DQO	mg/l	1000
Fenolak	mg/l	5
Detergente anionikoak	mg/l	12
Aldehidoak	mg/l	4
Pestizidak	mg/l	0,2
Kloruroak (Cl ⁻)	mg/l	2000
Sulfatoak (SO ₄ ⁼)	mg/l	2000
Sulfitoak (SO ₃ ⁼)	mg/l	10
Fluoruroak (F ⁻)	mg/l	10
Zianuroak (CN ⁻)	mg/l	1
Amoniakoa (NH ₃)	mg/l	30
Nitratoak (NO ₃ ⁻)	mg/l	20
Kjeldahl nitrogenoa	mg/l	50
Fosfatoak (PO ₄) ₃	mg/l	60
Aluminioa (Al)	mg/l	10
Artsenikoa (As)	mg/l	1
Barioa (Ba)	mg/l	20
Boroa (B)	mg/l	5
Kadmioa (Cd)	mg/l	0,2
Kobaltoa (Co)	mg/l	0,2
Kobrea (Cu)	mg/l	0,5
Kromo totala (Cr)	mg/l	6
Hexav kromoa (Cr ⁶⁺)	mg/l	0,5
Burdina (Fe)	mg/l	10
Manganesoa (Mn)	mg/l	2
Merkurioa (Hg)	mg/l	0,05
Molibdenoa (Mo)	mg/l	0,02
Nikela (Ni)	mg/l	2
Beruna (Pb)	mg/l	0,7
Selenioa (Se)	mg/l	0,5
Eztainua (Sn)	mg/l	10
Zinka (Zn)	mg/l	5
Sulfuroak	mg/l	10
Olioak eta koipeak	mg/l	75



Metalentzako mugak metal totalenak izango dira, eta ez metal disolbatuenak.

8.- Artikulua

Isurketa-maila erregularra eta etengabea bermatzeko, debekatuta daude aldian aldiko isurketak, edo bat batekoak, baldin eta horien kontzentrazioak edo emariak lanegun baten barruan egiten den isurketaren kontzentrazioa edo emaria bost bider baino gehiago gainditzen badu hamabost minuturen buruan.

Hori beharrezkoa denean, eta honako artikulua ezartzen duena betetzeko, homogeneizatzeko eta neutralizatzeko aurretratamenduak ezarri beharko dira, eta batez ere erregulazio-biltegiak.

Aurreko paragrafoetan ezarritakoak ez die eragingo ordenantza honetan jasotzen diren gainerako betebeharrei.

III. KAPITULUA – EZOHIKO ISURKETAK

9.- Artikulua

Beharrezkoa izango da zenbait neurri hartzea, ordenantza honetan ezartzen dena betetzen ez duten isurketak saihesteko.

Larrialdi egoeraren bat gertatuko balitz, edo ohikoa ez den isurketa gertatzeko arriskua, jardueraren titularrak Aguraingo Udalari eman behar dio horren berri lehenbailehen, instalazio publikoen eta hartzeko ubidearen babeserako beharrezko neurriak har daitezten. Horren ondoren, Udalak txosten zehatz bat emango du, eta honako datu hauek jasoko dira bertan:

- Isurketaren ezaugarri fisikoak eta kimikoak.
- Isurketaren bolumena.
- Iraupena.
- Hustuketa gertatu den tokia.
- Hustuketaren arrazoiak.
- Hartutako neurri zuzentzaileak, etorkizunean gerta ez dadin.

Udalak larrialdi-egoeraren edo arriskuaren arrazoiak aztertuko ditu; horretaz gain, jardueraren titularrari erantzukizuna eska dakioke gertatutakoaz.



III.- ISURKETARAKO BAIMENA

I. KAPITULUA- JARDUERA BERRIETARAKO BAIMENAK

10.-Artikulua

Jarduera abian jartzeko lortu beharreko udal baimenaren menpe egongo da udal-estolderiara isurtzeko baimena, eta ordenantza honetan jasotzen dena betetzen dela dioen kontrolaren menpe.

Hori horrela, GOKAren eraginpean dauden jarduerak instalatzeko, azterlan bat aurkeztu beharko da; bertan, uraren isurketak ordenantza honetan jasotzen diren baldintzak bete ditzan, zein neurri zuzentzaile hartu diren adieraziko da. Azterlan horrek honakoa jasoko du, gutxienez:

- a) Uraren erabilera industrialia.

Epigrafe horren azpian, uraren erabilera industrial bakoitza zehaztu beharko da, eta gutxienez.

1. Erabilera bakoitzerako uraren fluxuaren diagrama.
2. Erabilitako ur-emia.
3. Ur-emariaren ezaugarri fisikoak eta kimikoak.
4. Saneamendurekin edo instalazio zuzentzailearekin egindako loturagunea, planoan adierazitakoa.

- b) Aplikatu diren neurri zuzentzaileak.

Neurri horiek beti justifikatuko dira, jardueraren instalazioan erabili diren ur-emari guztien ezaugarriek ordenantza honetako 7. artikuluan ezartzen diren onartutako mugak betetzen ez badituzte. Justifikazio horrek honako atal hauek izango ditu, gutxienez:

1. Erabiliko den teknologia
2. Legalizatuko den jardueren deskripzioa
3. Isurketa egingo den tokia eta udal saneamenduaren zein lekuraino iritsiko den aipatu, eta oinplanoetan azaldu.
4. Tratatu eta gero, isurketaren ezaugarri fisiko eta kimikoak.
5. Arazketa egin ondoren sortutako azpiproduktuen erabilera, egongo balitz, bere ezaugarrien arabera eta ekainaren 20ko 833/1988 errege-dekretuari jarraituz.



11.- Artikulua

Estolderia publikoaren sarera isurketak egiteko, lehenago establezimendua aztertu beharko da, eta instalazio-proiektuan (edo instalazioaren baimenean) jasotzen ziren neurri zuzentzaileen eraginkortasuna ikusi. Horretarako, irekiera-baimena eduki beharko da, edo abian jartzeko baimena.

12.- Artikulua

Isurtzeko baimena behin-behinekoa izan daiteke, isurketak etorkizunean aztertu beharra balu edo instalazioen funtzionamendua ikuskatu beharrik balego. Horrelako kasuetan, azterketarako edo ikuskapenerako data jarriko da, eta, hori bukatutakoan, interesdunak behin betiko baimena eskatuko du. Adierazitako epe horretan, uraren hornidurarako behin-behineko baimenak eman daitezke.

13.- Artikulua

Isurketak egiteko behin betiko baimena beharrezkoa izango da uraren hornidurarako kontratuak izenpetzeko.

II. KAPITULUA – JARRITA DAUDEN INSTALAZIOAK

14.- Artikulua

Ordenantza hau indarrean sartzen denean abian dauden instalazioak edo baimena dutenak bertan jasotzen diren mugetara eta baldintzetara egokitu beharko dute urte baten buruan; epe hori, hala ere, beste urte batez luza daiteke, egokitze-proiektua aurkeztu bada eta hori justifikatzen duten arrazoiak baldin badaude.

Epe horretan aurretik onartutako arautegian jasotzen ziren mugak errespetatu beharko dira.

15.- Artikulua

Aurreko artikuluan jasotzen diren jarduerak ez dute eskatu beharko isurketa-baimenik, funtzionamendurako baimena badute, eta honako hau jasotzen duen azterketa aurkezten badute Udalean, sei hilabeteren buruan: ur-emaria eta horren erregimena, ordenantza honetan ezartzen diren mugen barruan dauden substantzien kontzentrazioa eta ezaugarriak, bai eta ordenantza honetan jasotzen diren



xedapenetara egokitzeko hartu diren neurri zuzentzaileak ere, 10. artikulua adierazten duen bezala.

III. KAPITULUA- INSTALAZIOAK ALDATZEA

16.- Artikulua

Dauden instalazioak ezin izango dira handitu edo aldatu, moldaketa horietan instalazio berrietarako ezartzen diren arauak errespetatzen ez badira.

17.- Artikulua

Instalazioaren titularrak lehengaietan, makinerian, produkzio-prozesuan, araztegi-sisteman edo saneamenduan edozein motatako aldaketa egin nahi izango balu, eta horrek lurzoru industrialean dagoen estolderia-sarearen isurketan nolabaiteko eraginik balu, Udalarari eman beharko dio horren berri, erakunde horrek baimena eman diezaion, edo, bestela, dagozkion zuzenketak proposa ditzan.

18.- Artikulua

Edonola ere, Udalak beti eska diezaioke jarritako jarduera bati antzemandako akatsak zuzentzeko, ordenantza honetan ezarritako baldintzak betetzeko.

IV.- ISURKETEN KONTROLA

I. KAPITULUA – ISURKETAK IKUSKATZEA

19.- Artikulua

Estolderia-sare publikora isurketak egiten dituzten jardueren ikuskapenak egingo ditu Udalak, bere kabuz edo interesdunek hala eskatuta.

Ikuskatzaileak eta jagoletzak isurketaren kalitateari reagiten dion jardueren instalazioa aztertuko du, eta, bereziki, honako hauek: erregistroko kutxetak, saneamendu-hoditeriak, isurketen prozesuak eta aurretratamendurako lantegiak edo uren arazketarakoak.

20.- Artikulua

Udal langileek egingo dituzte instalazioak ikuskatzeko bisitak, beharrezkoa den agiria aurkeztuz. Ez da beharrezkoa jardueraren titularrari alde aurretik abisatzea.



Jardueren titularrak behartuta daude ikuskapena erraztera, eta, horretarako, honako hau egin beharko dute:

- a) Isurketarekin zerikusia duten instalazioetarako sarrera erraztu ikuskatzaileei, eta ekipoaren muntaketa egiteko eta kontrolerako tresneria jartzeko erraztasunak eman.
- b) Enpresak autokontrolerako erabiltzen duen tresneria erabiltzeko baimena eman, hala nola, ur-emariak kanpora ateratzekoak, laginak hartzekoak eta azterketak egitekoak.
- c) Enpresak autokontrolerako erabiltzen duen tresneria erabiltzeko baimena eman, hala nola, ur-emariak kanpora ateratzekoak, laginak hartzekoak eta azterketak egitekoak.

Ikuskapenaren akta egin beharko da, eta ikuskatzailea eta ikuskapenaren arduraduna izango dira aktaren sinatzaileak; informazioa, bestalde, bisiten erregistro-liburuan jasoko da. Aguraingo Udalak emango du bisiten erregistro-liburu hori, eta jardueraren titularrak gordeta eduki beharko du, eta udal ikuskatzaileen eskura jarri eskatzen dioten bisita bakoitzean.

21.- Artikulua

Jardueren titularrek aldiari txostena bidali beharko diote Udalari, isurketaren kutsadura-karga adieraziz. Bertan, isurketen emaria, kutsaduraren kontzentrazioa, iraupena eta horren definiziorako beharrezkoak diren gainerako datuak jarri beharko dituzte.

Alkateak ezarriko du txostenaren periodikotasuna, Udalak egin dituen ikuskapenen emaitzak eta kutsaduraren karga eta isurketaren emaria kontuan hartuta.

II. KAPITULUA – ISURKETEN LAGINKETA

22.- Artikulua

Jarduera bakoitzak bere saneamendua eduki beharko du, lurzoru industrialeko estolderiara konektatu aurretik; horretarako, lurzati bakarra mantentzen duten pabiloien banaketetan edo lurzati berean dauden eraikin atxikietan, saneamendu berezituak jarri beharko dira eraikuntza-unitate bakoitzerako.



23.-Artikulua

Udalaren estolderia-sarera isurketak egiten dituzten jarduera guztiek erregistroko kutxeta bakarra izango dute hondakinuretarako, eta horrek jasoko ditu denak. Kutxeta horrek lurzatiaren kanpoko aldean egon behar du, ikuskapen zerbitzuak iristeko toki egokian, inolako oztoporik gabe eta garbi, funtzionamendu egokia izan dezan.

Kutxetaren neurriek eta ezaugarriek erraztu egingo dute udalaren zerbitzu teknikoan edo udalak kontrataturiko enpresen lana, laginak jasotzeko unean zein isurketaren emaria neurtzekoan.

24.-Artikulua

Ordenantza hau indarrean sartzen denean abian dauden instalazioek sei hilabete izango dituzte ordenantza honetan ezartzen den moduan jartzeko laginak hartzeko kutxetak.

Epe hori urtebetera luza daiteke, zenbait jarduerak komunean dituzten sareak bereizteko obrak egin behar direnean, edo jarduera baten isurketak bateratzeko obrak egin behar direnean, kutxeta bacará jarriz.

25.- Artikulua

Jarduera bereziki kutsakorren etengabeko kontrolerako, isurketaren emariak eta kutsadura-kargak hala gomendatzen dutenean, Udalak eska dezake edukiera neurtzeko ekipoak, laginak hartzekoak eta kontrolerakoak jartzeko.

Ekipo horiek jardueraren titularrarenak izango dira, Udalak egokitzat jotzen dituen lekuetan jarriko dira eta kontserbazio-egoera onean egon behar dute.

26.-Artikulua

Laginak hartzeko teknika momentuan egin daiteke; bestalde, saneamenduko instalazioaren edozein puntutan har daiteke, eta edozein unetan.

Onartutako isurketen kasuan, isurketaren azken kutxetan hartuko da lagina, eta ordubeteko iraupena izango du; bestalde, emariaren eta isurketaren denboraren proportzioan egingo da.

III. KAPITULUA- ISURKETEN KONTROL ANALITIKOA

27.-Artikulua

Udalaren ikuskapen-zerbitzuek jasotzen dituzten laginak udalaren laborategian analizatuko dira.



28.- Artikulua

Isurketen ezaugarriak konprobatzeko analisiak udal laborategiak onartutako patran metodoen arabera egingo dira, urarako metodo ofizialen legerian ezarritakoari jarraituz, edo beste kasuetan "Standard methods for the examination of water and waste water".

29.- Artikulua

Interesduna hasierako azterketaren emaitzekin ados ez badago, berak duen laginaren kontraanalisia egin dezake, baina behar bezala zigilatuta egongo da lagin hori.

Horretarako, interesdunak zortzi egun izango ditu, udalak egindako azterketaren emaitza jasotzen duenetik kontatuta, lagina homologatutako laborategi batek edo Udalak aldez aurretik ontzat emandakoak onartu duela adierazteko.

Laborategia homologatua denean, interesdunak hilabete izango du, hasierako azterketaren emaitzaren jakinarazpenetik kontatuta, emaitzak Udalean aurkezteko. Epe horretan bestelako emaitzarik aurkezten ez bada, hasierako emaitza joko da ontzat.

Kontraanalisia udal laborategian eginez gero, interesdunak tekniko bat izendatu dezake beharrezkoak diren azterketetan egoteko, eta emaitza interesdunari emango zaio hasierako analisiaren jakinarazpena jaso eta hilabete bateko epean.

30.-Artikulua

Hasierako azterketaren eta kontraanaliaren emaitzak bat ez badatoz, ordenantza honetan jasotzen diren isurketarako baldintzei eta mugei dagokienez, azterketa erabakigarria egingo da.

Azterketa hori Udalak ezartzen duen laborategi homologatu batean egingo da, edo udalak eta interesdunak adosten duten batean, nahiz eta homologatu gabe egon.

Udalak duen laginaren gainean egingo da azterketa, 26. artikulua jasotzen duen prozedurarekin bat etorriz.

Azterketa horren emaitzek ezarriko dute ordenantza honen mugak bete diren ala ez. Azterketaren kostua, bestalde, azterketaren emaitzarekin bat ez datorrena aurkeztu duen interesdunak ordainduko du.

V.- ARAU HAUSTEAK ETA ZEHAPENAK



31.-Artikulua

Ondorengo hauek hartuko dira ordenantza honen aurkako arau-haustetzat:

- a) Instalazioak egiteko eta jarduera abian jartzeko baimenik ez izatea.
- b) Isurketarako baimenik gabe estolderia-sarea erabiltzea.
- c) Ordenantza honetan jasotzen diren neurri zuzentzaileak hartzean, edo oztopoak jartzea edo berandu hartzea.
- d) Jarduerak ez egokitzea, beharrezkoa den epean, 15. eta 24. artikuluek ikuskapen egokirako ezartzen dituzten baldintzetara.
- e) Debekatutako tresnak edo itxitako instalazioak abian jartzea.
- f) Debekatuta dauden edo tolerantzia-mugen gainetik dauden isurketak botatzea, bai eta 8. artikuluan aldian aldiko isurketetarako ezartzen diren mugak gainditzea ere.
- g) Estolderia-instalazioetarako edo arazketarako larrialdi-egoeraren edo arriskuaren berri udalari ez ematea, bai eta larrialdi-egoera edo arriskua gertatu ondoren egin behar diren txostenak ez bidaltzea ere.
- h) Ordenantza honetan jasotzen diren mugak gainditzen dituzten deskargak gutxitzeko neurriak ez hartzea.
- i) Ikuskatzaileak ordenantza honetan jasotzen dena betetzen den aztertzeraz doazenean, horien lana oztopatzea.
- j) Isurketaren instalazioak onik ez mantentzea; horrela, ikuskatzaileen lana oztopatuz.

32.- Artikulua

Arau-hausteez 601,01 euroko isuna izango dute, eta instalazioak aldi baterako edo behin betiko ixtea.

Instalazioaren aldi baterako edo behin betiko itxiera hiru isunen ondoren bakarrik ezar daiteke.



Hala ere, egin den arau-haustea jarduera burutzeko baimenik ez izatea bada, itxi egin daiteke instalazioa, horretarako beharrezko baimenak iritsi arte.

33.-Artikulu

Zigorra instalazioa ixtea bada, jardueraren ur-hornidura eten egingo da, aldi baterako edo behin betiko, edo itxiera aurreikusten den denborarako.

34.-Artikulu

Zehanpenak ezartzeko prozedura Jarduera Gogaikarri, Kaltegarri, Osasungaitz eta Arriskutsuei buruzko Erregelamenduak ezartzen duena izango da.

35.-Artikulu

Zigorra jasotzeak ez du baztertzen egindako kaltea konpondu beharra. Era berean, udal instalazioetan eragindako kaltearen erantzukizuna ere izango du arau-hausleak.

AZKEN XEDAPENA

Ordenantza hau Arabako Lurralde Historikoaren Aldizkari Ofizialean argitaratu eta 15 egunera sartuko da indarrean, eta indarrik gabe geratuko dira bertan jasotzen diren xedapenen aurka edo horiekin kontraesanetan dauden gainerako guztiak.

ALKATEA

IDAZKARIA