

CAPÍTOL III. CLAVEGUERES PÚBLIQUES I PRESES

Article 5.

Amb caràcter general, el clavegueram públic i les connexions de servei corresponents poden construir-se:

- a) Per l'urbanitzador: quan la legislació urbanística vigent ho exigeixi.
- b) Per l'Ajuntament: com a obra municipal i d'acord amb els disposicions legals vigents.

En el supòsit a) el clavegueram passarà a ser propietat municipal, amb tots els drets inherents a aquesta, en ser rebuts per l'Ajuntament la urbanització o els seus serveis.

Correspondran a l'Administració municipal la conservació, el manteniment i l'explotació del clavegueram de propietat municipal.

Article 6.

1. Les aigües residuals d'un edifici es conduiran a la claveguera pública mitjançant l'anomenada presa o connexió de servei, que consta d'un pou de bloqueig adossat a la línia de façana, sempre i quan la resta de serveis així ho permetin, i d'un conducte transversal al carrer des d'aquest pou i fins a la claveguera, segons el model aprovat per l'Ajuntament i amb tapa de fundició normalitzada 'clavegueram'.

2. Qualsevol element d'evacuació de les aigües residuals haurà de quedar forçosament a una cota superior a la de la tapadora del pou de registre la xarxa més pròxima a la connexió de servei o presa. Alternativament, s'haurà de dissenyar qualche element que impedeixi els retorns no desitjats en els casos en què es produeixin momentàniament entrades en carrega en la xarxa.

Article 7.

1. La propietat de la presa correspon al propietari de l'edifici, no obstant això l'Ajuntament en durà a terme la neteja, la conservació i el manteniment amb càrrec ala tarifa per utilització del clavegueram.

2. Podrà autoritzar-se el desguàs de diversos edificis a través d'una sola connexió de servei, si tècnicament fos necessari, sempre que la servitud o les servituds que es constitueixin amb aquesta finalitat siguin degudament inscrites en el Registre de la Propietat.

Article 8.

1. Les preses o connexions de servei seran construïdes pel propietari i a càrrec seu o bé per l'Ajuntament per petició del propietari i a càrrec del propietari, sempre ajustant-se al que preveu aquesta norma.

2. A vials de nova planta, l'urbanitzador haurà de construir les preses abans de fer la pavimentació i s'haurà d'incloure en el Projecte d'urbanització, amb detall de les seves característiques que s'hauran d'ajustar a la normativa vigent.

Article 9

1. Seran condicions prèvies perquè l'Ajuntament accepti la sol·licitud de connexió de servei/presa:

- Que l'afluent previst reuneixi les condicions fisico-químiques que s'especifiquen en aquesta ordenança.

- Que la claveguera sigui de propietat municipal i estigui en servei. Que la instal·lació del desguàs de l'edifici s'ajusti al que preveu l'article següent.

- Que s'hagi constituït fermança de 300 euros davant aquest Ajuntament.

2. En el cas de connexions de servei-preses construïdes per un particular, d'acord amb el que preveu l'article 8.1, no es podran utilitzar sense prèvia autorització de l'Ajuntament, el qual inspeccionarà i autoritzarà la posada en servei de la mateixa, en aquest cas, per sol·licitar-la s'hauran de seguir els mateixos requisits que si es tractés d'una nova connexió de servei.

3. L'incompliment de les condicions d'aquesta normativa en la construcció de les preses significarà la pèrdua de la fermança prevista en el punt 1er d) d'aquest article i la subsanació de les deficiències observades pels serveis tècnics municipals amb càrrec al particular si el cost de les mateixes superés la fermança constituïda.

Article 10

1. La instal·lació de desguàs interior fins al pou de bloqueig haurà de dur-la a terme el propietari que s'haurà d'ajustar al que disposen les normes tècnològiques de l'habitatge i les ordenances municipals de la construcció. D'una manera especial, s'hauran d'assegurar la ventilació aèria i l'aïllament sifònic del baixants, independentment de l'efecte sifó que es produeix en el pou de bloqueig.

2. A les instal·lacions de bars, restaurants, hotels, grans blocs d'apartaments i altres edificis singulars, abans de la connexió de servei, i a l'interior de la propietat s'haurà de construir una arqueta decantadora de greixos i sòlids i hauran de ser retirats per un gestor autoritzat, amb unes dimensions justificades

ORDENANÇA MUNICIPAL SOBRE L'ÚS DE LA XARXA DE CLAVEGUERAM SANITARI I ABOCAMENT D'AIGÜES RESIDUALS.

CAPÍTOL I. DISPOSICIONS GENERALS

Article 1.

La present ordenança regula les condicions a què s'haurà d'ajustar l'ús de la xarxa de clavegueram i les seves obres i instal·lacions complementàries al municipi d'Estellencs.

Article 2.

A l'efecte d'aquesta ordenança s'entendrà per:

-Xarxa de clavegueram: el conjunt de conductes o instal·lacions que en el subsòl de la població serveixen per a l'evacuació de les aigües residuals.

-Clavegueram públic: tot conducte subterrani construït o acceptat per l'Ajuntament per a servei general de la població o d'una part d'aquesta, la neteja i conservació del qual realitza l'Administració municipal.

-Connexió de servei o presa: conducte subterrani instal·lat davall la via pública, que servei per transportar les aigües residuals des d'un edifici o una finca fins una claveguera pública.

-Estació depuradora: instal·lació en què les aigües residuals se sotmeten a un tractament de depuració física, biològica i química, que posteriorment permet reutilitzar-la per a diversos fins.

CAPÍTOL II. OBLIGATORIETAT DE L'ÚS DE LA XARXA DE CLAVEGUERAM

Article 3.

1. Els edificis existents o que es construeixin a finques amb façanes davant les quals existeixi clavegueram sanitari públic hauran d'abocar les aigües residuals a través de la corresponent connexió de servei, sempre que aquestes aigües tinguin les condicions fisicoquímiques exigides en aquesta ordenança.

2. Si la finca té façana en més d'una via pública, la persona propietària podrà escollir la claveguera pública a la qual abocarà l'aigua residual, sempre que l'Ajuntament ho autoritzi, ateses les condicions de la xarxa.

Article 4

Tots els edificis del casc urbà d'Estellencs hauran d'estar connectades obligatòriament a la xarxa de clavegueram.

Pel que fa al sòl no urbanitzable i per els usos d'habitatges, agropecuaris, industrials o altres; l'abocament de les aigües residuals als llits de torrents estan prohibits a l'igual que l'abocament d'aquestes aigües sense els corresponents tractaments. Per tant s'hauran de preveure mètodes de depuració adequats a les aigües generades i que l'efluent compleixi les condicions físiques i químiques prescrites a les normatives europees i de menor rang.

adequadament, en cas contrari s'haurà d'acreditar la correcta gestió dels residus mitjançant un gestor autoritzat.

3. A les instal·lacions industrials, la xarxa de desguàs interior se complementarà amb un tractament previ que assegurí que l'efluent té les condicions que s'exigeixen en aquesta ordenança.

4. Les instal·lacions de tractament previ a les quals es refereixen els punts 2 i 3 d'aquest article podran ser inspeccionades en qualsevol moment pel personal de l'Ajuntament, o en qui delegui l'autoritat municipal.

En el cas que s'observés que el funcionament és deficient, s'haurien d'aplicar les sancions que s'indiquen al capítol VII d'aquesta ordenança, sense perjudici que, al mateix temps, se'n doni compte a les autoritats sanitàries competents amb la finalitat d'aplicar altres indemnitzacions o sancions precisades en la legislació vigent.

Article 11

Sempre que sigui possible es procurarà que les connexions de serveis s'empalmin a la xarxa en pou de registre. Això serà preceptiu a les noves construccions en el cas d'hotels, d'indústries, de locals públics, d'edificis de més de 6 habitatges i de qualsevol altre que, a judici dels serveis tècnics de l'Ajuntament, així ho requereixi per les seves característiques especials.

Si no hi ha cap pou de registre davant el punt en que es vol efectuar la presa i aquest era preceptiu, es construirà juntament amb la presa-conexió de servi, a càrrec del propietari i sense que hi adquireixi cap dret.

Article 12

L'Ajuntament, en variar la disposició de les vies públiques o en efectuar-hi obres de pavimentació, podrà modificar el traçat, el punt d'abocament, la disposició, de les connexions d'evacuació de l'edifici. Aquestes obres aniran a càrrec de l'Ajuntament, però la persona propietària no podrà reclamar cap indemnització.

Article 13

1. Quan el nivell de desguàs particular no permeti la conducció al clavegueram per gravetat, l'elevació de les aigües haurà de ser realitzada per la persona propietària de la finca.

2. En cap cas no podrà exigir a l'Ajuntament responsabilitats pel fet que a través de l'abelló de desguàs puguin penetrar aigües procedents del clavegueram públic en una finca particular.

CAPÍTOL IV. US DE LA XARXA DE CLAVEGUERAM

Article 14

Queda totalment prohibit l'abocament directe o indirecte de composts i matèries, en estat sòlid, líquid o gasós, que a raó de la seva naturalesa, propietats i/o quantitat causin o puguin causar, per sis sols o per interacció amb altres, risc per a la salut i higiene públiques i per al medi ambient, danys i inconvenients que afectin, en general, als recursos hidràulics i processos biològics associats, la conservació de la xarxa de clavegueram i els processos de depuració realitzats en les E.D.A.R. així com molèstia o perill per al personal d'exploració i manteniment de les instal·lacions de sanejament i depuració.

Queda totalment prohibit abocar/vessar o permetre que s'aboquin/vessin directament o indirectament a les xarxes generals de clavegueram la descàrrega de camions dedicats a la neteja de fosses sèptiques o de qualsevol altra procedència.

A continuació s'assenyala, de forma no exhaustiva, una classificació dels abocaments prohibits:

1-Aigües procedents d'enxiquiments o afloraments de nivell freàtic.

2- Substàncies explosives: S'entendran com a tals aquells sòlids, líquids, gasos o vapors, que per raó de la seva naturalesa o quantitat siguin o puguin ser suficients, per si mateixos o en presència d'altres substàncies, de provocar ignició o explosions. En cap moment mesurament successius efectuats amb un explosímetre en el punt de descàrrega de l'abocament el Sistema Integral de Sanejament, hauran d'indicar valors superiors a 5 per 100 del límit inferior d'explosivitat, així com una mesura realitzada de forma aïllada, no haurà de superar en un 10 per 100 a l'esmentat límit.

Es prohibeixen expressament:

-els gasos procedents de motors d'explosió
-benzina, nafta, petroli i productes intermedis de destil·lació, querosè, xileno, èters, aldehids, alcohols, cetones, peròxids, clorats, perclorats, bromurs, carburs, hidrurs, nitrurs, sulfurs...
-dissolvents o líquids orgànics immiscibles en aigua, combustible i/o inflamable i olis volàtils.

3- Residus sòlids o viscosos: S'entendran com a tals aquells residus que provoquin o puguin revocar obstrucció o sediments al flux/flux del sistema integral de sanejament o que puguin interferir en els transport de les aigües residuals i obstaculitzin així, els treballs/feines de conservació, manteniment in

neteja de les xarxes de clavegueram o constitueixin perturbacions en l'adequat funcionament dels processos i operació de les E.D.A.R.

Les esmenades substàncies prohibides, en qualsevol de les seves dimensions, inclouen: greixos, vísceres, teixits animals, fems, ossos, cabells/pèls, pells, carnasses, entranyes, sang plomes, cendres, escòries, arenas, calç, morters, residus de formigons i lletades de ciment o aglomerats hidràulics, fragments de pedres, marbre, metalls vidre, palla, serradis, retalls de gespa, pedaços, grans, llúpol, restes de paper, fustes, plàstic, així com residus i productes alquitranats procediments d'operacions de refinament i destil·lació, residus asfàltics, incloent aigua-oli, emulsions, agents espumosos i en general tots aquells sòlids de qualsevol procedència amb mida superior a 1.5 cm en qualsevol de les seves tres dimensions. En aquest sentit es prohibeix la instal·lació de trituradores domèstiques o industrials per evitar la incorporació d'aquest residus a la xarxa de clavegueram.

També es prohibeix l'abocament de líquids que, complint amb la limitació de temperatura, poguessin adquirir consistència pastosa sòlida en l'interior del claveguera.

També es prohibeix l'abocament de líquids que continguin productes susceptibles de precipitar o dipositar a la xarxa de clavegueram o de reaccionar amb les aigües d'aquesta, produint substàncies compreses en qualsevol apartat d'aquest article.

4- Matèries acolorides i/o colorants: S'entendran com a tals aquells sòlids, líquids o gasos, tals com a: tintes, vernissos, laques, pintures, pigments, i altres productes afins, que incorporats a les aigües residuals, les acolorixen de tal manera que no poden eliminar-se, amb cap del processos de tractament usuals que s'empren a les depuradores d'aigües residuals.

Es podrà admetre la seva evacuació si es demostra la seva desaparició en el tractament convencional de les E.D.A.R. o es justifica degudament la degradabilitat de les mateixes.

5- Substàncies corrosives: S'entendran com a tals aquells sòlids, líquids, gasos o vapors que provoquin corrosions al llarg del sistema integral de sanejament, tant en equips com en instal·lacions, capaces de reduir considerablement la vida útil d'aquestes o produir avaries. S'inclouen els següents: àcid clorhídric, nítric, sulfúric, carbònic, fòrmic, acètic, làctic i butíric, lleixius de ossa o potassa, hidròxid amònic, carbonat sòdic, aigües de salinitat molt baixa i gasos com al sulfur d'hidrogen, clor, fluorur d'hidrogen, diòxid de carboni, diòxid de sofre, i totes les substàncies que reaccionant amb l'aigua formin solucions corrosives, com els sulfats i clorurs.

6- Substàncies radioactives: Substàncies radioactives o isòtops, en qualsevol de les seves formes, de vida mitja o talla i/o concentració tal que puguin provocar danys i/o perill al personal i instal·lacions municipals.

7- Substàncies nocives: Qualsevol sòlid, líquid o gas, ja sigui pur o barrejat amb altres residus, que per la seva naturalesa i/o quantitat puguin ocasionar qualsevol molèstia o perill per a la població o per al personal encarregat de la neteja/neteja i conservació de la xarxa de clavegueram E.B.A.R. o E.D.A.R.

8- Residus que produeixin gasos nocius: S'entendran com a tals els residus que produeixin gasos nocius en l'atmosfera del clavegueram, col·lectors i/o emissaris en concentracions superiors als límits següents:

Cc/m3 d'aire	
Monòxid de carboni (CO)	100
Amoniac (NH3)	100
Clor (Cl2).....	1
Brom (Br 2)	1
Sulfhídric (SH2)	20
Cianhídric (CNH)	10
Diòxid de sofre (SO2)	10
Diòxid de carboni (CO2)	5.000

9- Residus tòxics i perillosos: S'entendran com a tals aquells sòlids, líquids o gasosos, industrials o comercials, que per les seves característiques tòxiques o perilloses requereixin un tractament específic i/o control periòdic dels seus potencials efectes nocius, en especial els següents:

- 1 Acenafteno
- 2 Acrilonitrilo
- 3 Acroleïna (Acrolin)
- 4 Alacloro
- 5 Aldrina (Aldrin)
- 6 Quitrà
- 7 Antimoni i composts
- 8 Antracè
- 9 Asbests
- 10 Atrazina
- 11 Benzè
- 12 Bencidina
- 13 Benzo(a) pireno

14 Beril·li i composts
 15 Bromat
 16 Cadmi
 17 Carboni, tetraclorur
 18 Clordán (Chlordane)
 19 Clorfenvinfòs (pesticida organofosforado)
 20 Clorpirifòs (insecticida)
 21 Cloroalcanos
 22 Clorobenceno
 23 Cloroltano
 24 Clorofenoles
 25 Cloroform
 26 Cloronaftaleno
 27 Cobalt i composts
 28 Dibenzofuranos policlorats
 29 Diclorodifeniltricloroetano i metabolitos (DDT)
 30 Diclorobencenos
 31 Diclorobencidina
 32 1,2-Dicloroetano
 33 Dicloroetilenos
 34 2,4-Diclorofenol
 35 Diclorometano
 36 Dicloropropano
 37 Dicloropropeno
 38 Dieldrina (Dieldrin)
 39 Di(2-etilhexil)ftalato (DEHP)
 40 2,4-Dimetilfenoles o xilenoles
 41 Dinitrotuleno
 42 Diurón
 43 Endosulfàn i metabolitos
 44 Endrina (Endrin) i metabolitos
 45 Epiclorhidrina
 46 Èters halogenats
 47 Etilbenceno
 48 Fluoranteno
 49 Ftalatos d'èters
 50 Halometanos
 51 Heptacloro i metabolitos
 52 Hexaclorobenceno (HCB)
 53 Hexaclorbutadieno (HCBd)
 54 Hexaclorociclóhexano (HTB, HCCH, HCH, HBT)
 55 Hexaclorociclopentadieno
 56 Hidrazobenceno (D phenylhidrazine)
 57 Hidrocarburs aromàtics policíclics (PAH)
 58 Isodrin
 59 Isodrina
 60 Isofora fsofhorone
 61 Isoproturón
 62 Mercuri
 63 Metolaclo
 64 Molibdè i composts
 65 Naftalè
 66 Nitrobenceno
 67 Nitrosaminas
 68 Nonilfenol
 69 Octilfenol
 70 Plaguicides
 71 Pentaclorobenzeno
 72 Pentaclorofenol (PCP)
 73 Percloroetileno
 74 Pesticides
 75 Policlorados, bifenilos (PBC's)
 76 Policlorados, trifenilos (PCT 's)
 77 Simazina
 78 2,3,7,8-Tetraclorodibenzo-p-dioxina (TCDD)
 79 Tetracloroetano
 80 Tetracloroetileno
 81 Triclorobencenos
 82 1,1,1-Tricloroetà
 83 Talio i composts
 84 Teluro i composts
 85 Terbutilazina
 86 Titani i composts
 87 Toluè
 88 Toxafeno
 89 Tributilestaño i composts
 90 Tricloroetano

91 Tricloretileno
 92 Trihalometanos
 93 Trifuralina
 94 Urani i composts
 95 Vanadi i composts
 96 Vinil, clorur de
 97 Les substàncies químiques de laboratori i composts farmacèutics o veterinaris nous, identificables o no, i els efectes dels quals pugin suposar risc sobre el medi ambient o la salut humana.

10-Restes sanitàries i fàrmacs obsolets i caducs que, encara no havent estat citats/ esmentats de forma expressa anteriorment, puguin produir greus alteracions a les estacions depuradores, fins i tot en petites concentracions com és el cas dels antibiòtics.

11-Abocaments industrials: el tractament del qual hauria de correspondre a una planta de tractament específic.

12- Altres abocaments: Els abocament que no satisfacin els límits establerts en els apartats següents, així com qualsevol altres que determini la legislació.

13- Aigües pluvials de qualsevol procedència.

14- Qualsevol substància que inhibeixi el procés biològic de depuració que s'efectua a les estacions depuradores.

15-Qualsevol substància nociva per a la persona o per a la flora i la fauna terrestre o marítima, que no sigui neutralitzable en un procés biològic de depuració.

16- Substàncies que apareixen a la relació I de l'annex III al títol III del Reglament del domini públic hidràulic, d'11 d'abril de 1986.

Substàncies que apareixen a la relació II de substàncies de l'annex III al títol III del Reglament del domini públic hidràulic, d'11 d'abril de 1986, exceptuant els compostos que apareixen en aquest article, pels quals s'hauran de respectar els límits establerts.

Article 15

Els abocaments permesos no superaran els valors límits establerts que s'indiquen a continuació:

PARÀMETRES QUÍMICS	UNITATS	LÍMITS PERMESOS
pH màxim		9
pH mínim		6
rH mínim		15
Temperatura	°C	? 40
DBO5	mg/l	? 750
DQO	mg/l	? 1500
SS	mg/l	? 750
Material sedimentable	mg/l	? 10
Nitrogen amoniacal (NH3, NH4+)	mg/l	? 25
Nitrogen nítric (NO3-)	mg/l	? 20
Nitrogen oxidat (NO3-, NO2-)	mg/l	? 40
Nitrogen total	mg/l	? 100
Fosfats (PO4-3)	mg/l	? 100
Fòsfor total	mg/l	? 15
Clorurs (Cl-)	mg/l	?1000
Sulfats (SO4-2)	mg/l	? 500
Sulfurós (S-2)	mg/l	? 5
Sulfits (SO3-2)	mg/l	? 2
Fluorurs (F-)	mg/l	? 9
Cianurs (CN -)	mg/l	? 0,2
Ferro	mg/l	? 10
Manganès	mg/l	? 2
Arsènic	mg/l	? 0,05
Plom	mg/l	? 0,05
Coure	mg/l	? 0,1
Zinc	mg/l	? 0,3
Niquel	mg/l	? 0,1
Alumini	mg/l	? 10
Bari	mg/l	?1
Bor	mg/l	? 2
Cobalt	mg/l	? 0,2
Crom III	mg/l	? 0,2
Crom VI	mg/l	? 0,05
Crom total	mg/l	? 0,25
Magnesi	mg/l	? 10
Seleni	mg/l	? 0,01
Estany	mg/l	? 2
Plata	mg/l	? 0,05
Fenols	mg/l	? 2
Aldehids	mg/l	? 2
Formaldehids	mg/l	? 5
Olis i grasses	mg/l	? 150
Olis minerals	mg/l	? 100
Detergents biodegradables	mg/l	? 10
Toxicitat	U.T. (equitox/m3)	? 15
Conductivitat a 25°C	µS/cm	? 3000
Color		Inapreciable a una dilució 1/40

Article 16

Les prescripcions de l'article 14 es refereixen especialment a les instal·lacions industrials de servei, de magatzems o comercials, en gran escala, i són d'aplicació a les instal·lacions d'habitatges només en cas d'abocaments continuats, no esporàdics o accidentals, capaços d'ocasionar perjudicis a les instal·lacions de la xarxa o de dificultar el tractament i la depuració de les aigües residuals.

Article 17

Sense perjudici de les sancions i la responsabilitat, si pertocava, qualsevol abocament al clavegueram públic que tingui alguna de les característiques definides a l'article 14 i que pugi causar efectes perniciosos a les obres de fàbrica de clavegueram i de les instal·lacions annexes, perill per al personal al servei de la xarxa o alguna molèstia pública, donarà lloc al fet que l'Administració municipal adopti alguna o algunes de les següents mesures:

- Prohibir totalment l'abocament quan es tracti de matèries no corregibles mitjançant un tractament adequat.
- Exigir un tractament previ que permeti concentracions compreses dins els límits permessos.
- Imposar la vigilància, i la sistemàtica comprovació de les quantitats i proporcions d'abocament
- Exigir el pagament anticipat dels costos addicionals que exigeixin la protecció de les obres de fàbrica i instal·lacions de personal.

Article 18

- En el cas que s'autoritzi un tractament previ dels abocaments o bé un control de quantitats, el projecte de les instal·lacions necessàries haurà de ser aprovat per l'administració municipal en atorgar la llicència corresponent.
- Els aparells de registre, mesura, control i presa de mostres exigits hauran de situar-se en un lloc accessible i segur, prèviament senyalat en els plànols de projecte
- La construcció, la instal·lació i el manteniment de les instal·lacions, i el tractament aniran a càrrec del propietari i podran ser revisats periòdicament per l'Administració municipal.

Article 19

Els danys i perjudicis que poguessin derivar-se d'un abocament prohibit definit a l'article 14 seran imputats totalment al causant d'aquest sigui persona física o jurídica.

Article 20

Les anàlisis i proves per comprovar les característiques dels abocaments s'efectuaran d'acord amb els mètodes estàndards adoptats pels serveis tècnics municipals. Aquestes anàlisis i comprovacions es duran a terme sota la direcció tècnica d'un laboratori en col·laboració amb els serveis de clavegueram.

Article 21

Sens perjudici del compliment del que disposen els articles 13 i 16, en relació amb les característiques i el tractament particular dels abocaments, l'Ajuntament podrà procedir a la instal·lació d'estacions per al servei de depuració i tractament general d'aquells, la prestació dels quals podrà donar lloc a la imposició de les corresponents exaccions.

Article 22

Els camions autoaspirants que realitzin abocaments a les EDAR amb sistema de recepció i tractament, tindran que complir les següents prescripcions:

-L'abocament tindrà que complir els límits de contaminació previstos a l'article 15 de la present ordenança, excepte els paràmetres de DQO, DBO5, SS i sulfurs.

-El titular dels camions autoaspirants tindrà que estar inscrit en el registre autonòmic de transportistes de residus no perillosos.

-El titular de camions autoaspirants que realitzin abocament a EDAR, tindrà que estar autoritzat per el titular de la gestió de la xarxa de sanejament en alta. Per obtenir dita autorització tindrà que aportar les següents dades:

- Nom de l'empresa
- CIF
- Domicili social
- Número de registre autonòmic de transportista de residus no perillosos
- Número de camions cisterna, amb les següents dades per cada un:

- matrícula
- capacitat (m3)
- Per efectuar cada descarrega el transportista tindrà que aportar la següent

documentació:

- Matrícula
- Volum descarregat
- Procedència (direcció)

La recepció de camions cisterna en les EDAR serà en horari laborable, el qual s'establirà per cada EDAR en concret. La forma de realitzar la descarrega s'establirà per cada EDAR, en funció de les característiques de cada instal·lació de recepció.

La descarrega es farà evitant cabdals instantanis excessius, que puguin col·lapsar les instal·lacions de recepció.

El titular de la gestió de la EDAR podrà efectuar les tomes de mostres i analítiques que consideri oportunes i, en el cas de incompliment dels límits establerts en algun dels paràmetres analitzats, es podrà revocar l'autorització d'abocament, sense perjudici de les accions legals pertinents.

Article 23

Queda totalment prohibit l'abocament directe o indirecte de compost i matèries, en esta sòlid, líquid o gasos, que per raó de la seva naturalesa, propietats i/o quantitats causin o puguin causar, per si sols o per interacció amb altres, risc per la salut e higiene públiques i per el medi ambient, danys i inconvenients que afectin, en general, als recursos hidràulics i processos biològics associats, la conservació de la xarxa de sanejament i els processos de depuració realitzats en les EDAR així com molèstia o perill per el personal d'explotació i manteniment de les instal·lacions de sanejament i depuració.

Queda totalment prohibit abocar o permetre que s'aboquin directa o indirectament a les xarxes generals de sanejament la descarrega de camions dedicats a la neteja de fosses sèptiques o de qualsevol altra procedència, excepte en les instal·lacions expressament dedicades i autoritzades a tal fi.

Sense perjudici de l'abans esmentat, queda prohibit abocar, directa o indirectament, a la xarxa de sanejament les substàncies i materials relacionats a l'article 14 d'aquest document.

Article 24

El control de la contaminació en origen s'estableix per mitja de les limitacions en els abocaments amb l'objecte de:

- Protegir la conca receptora, tant la seva qualitat com els seus recursos naturals.
 - Salvaguardar la integritat i seguretat de les instal·lacions de sanejament i del personal que treballa en les mateixes.
 - Preveure qualsevol anomalia en els processos de la EDAR
- Els abocaments periòdics o esporàdics entregats a la xarxa no podran excedir els valors límit establerts a l'article 15.

Article 25

En els sistemes que disposin d'un sol punt d'entrega de les aigües residuals urbanes, els abocaments entregats a la xarxa de sanejament en alta no podran excedir el seu caudal horari, en més de 5 vegades el valor mitja diari del caudal de disseny de la EDAR en un període major de 15 minuts, o de 4 vegades en un període d'una hora.

En els sistemes que disposin de varis punts d'entrega de les aigües residuals urbanes, la suma dels abocament entregats a la xarxa de sanejament en alta no podrà excedir el seu cabdal horari, en més de 5 vegades el valor mitja diari del cabdal de disseny de la EDAR en un període major de 15 minuts, o de 4 vegades en un període d'una hora.

Per cada punt d'entrega dels aigües residuals urbanes, es limitarà el cabdal horari admissible proporcionalment a la conca servida (en població equivalent), amb les limitacions indicades en els paràgrafs anteriors.

El titular de la gestió de la xarxa en alta podrà definir, de manera justificada, els cabdals admissibles en cada punt d'entrega d'aigües residuals urbanes, establint els límits diferents als indicats, i amb possibilitat de que siguin diferents en funció de la temporada (baixa o alta), i per períodes plujosos, en el cas de disposar de sistemes per la prevenció de descarregues unitàries en la xarxa d'alta.

Article 26

Només serà possible l'admissió d'abocaments amb concentracions superiors a les establertes quan es justifiqui degudament que aquest no poden, en cap cas, produir efectes perjudicials en els sistemes de depuració d'aigües residuals ni impedir la consecució dels objectius de qualitat consignats per les aigües residuals depurades.

Queda expressament prohibida la dilució d'aigües residuals, realitzada amb la finalitat de satisfer les limitacions establertes en el present document. Només es permetrà l'entrega de cabdals horaris superiors als indicats en els casos expressament autoritzats.

CAPÍTOL V. INFRACCIONS

Article 27

Es consideraran infraccions i seran objecte de correcció administrativa:

- La construcció i la modificació que s'hi annexi, encara que sigui de propietat particular, sense haver obtingut prèviament la llicència municipal
- L'ús de la xarxa de clavegueram, les concessions o les instal·lacions annexes sense obtenir prèviament la llicència municipal o sense ajustar-se a les seves condicions o a les disposicions d'aquesta ordenança.
- Els danys a la xarxa de clavegueram, a les obres i a les instal·lacions de tota classe, siguin causats maliciosament o per negligència
- Qualsevol vessament al clavegueram públic que superi alguna de les característiques definies als articles anteriors.
- Qualsevol altre incompliment del que disposen els preceptes de la present ordenança.

Article 28

Respondran a les infraccions:

- En el supòsit dels apartats a) i b) de l'article anterior, els obligats a obtenir la llicència omea o si escau els seus titulars.
- En el cas de l'apartat c) del mateix article, els causants dels danys.
- En els supòsits de l'apartat d) i e) de l'article anterior, les persones a qui fos imputable l'incompliment.
- Les persones o els titulars dels immobles, indústries o establiments als quals es imputable l'incompliment.

CAPÍTOL VI. INSPECCIÓ

Article 29

L'Ajuntament tindrà la facultat inspectora dins l'àmbit material objecte d'aquesta ordenança. En exercici d'aquesta funció, els seus inspectors estan autoritzats per entrar lliurement i sense prèvia notificació, en qualsevol moment, en tots els centres i establiments on es desenvolupin activitats amb repercussió a fets regulats en aquesta ordenança, per efectuar qualsevol de les funcions previstes per la llei.

Les persones o entitats inspeccionades, a requeriment dels inspectors, han de subministrar tota classe d'informació sobre instal·lacions productes o serveis, permetre que es practiquin preses de mostres i altres comprovacions.

Del resultat de la inspecció s'aixecarà acta duplicada, que firmada per l'inspector i la persona amb qui s'entengui la diligència i a la qual es lliurarà un dels exemplars.

CAPÍTOL VII. SANCIONS

Article 30

1. Les infraccions descrites a l'article 22 a), b) i c) donaran lloc a l'obligació de reparar el dany causat i de reposar aquestes obres o instal·lacions en el seu estat, sense perjudici d'imposar-se les multes i exigències de responsabilitat que marca la legislació vigent, amb la possibilitat de poder exigir el pagament anticipat dels costos addicionals que exigeixen la protecció de les obres de fàbrica i les instal·lacions, i de personal, o el major cost del tractament i la depuració de les aigües d'un abocament deficient.

2. La reparació i la reposició hauran d'executar-se per l'infractor dins el termini que a aquest efecte li assenyali l'Administració o, per aquesta mateixa i a càrrec d'aquell, per incompliment de terminis atorgats. També es procedirà a l'execució subsidiària per l'Administració quan, havent-se d'executar l'obra per l'infractor, aquest no la dugui a terme dins el termini que se li hagués indicat.

Article 31

1. Les infraccions descrites a l'article 22 d) se sancionaran amb l'aplicació d'un coeficient de correcció F, funció de la major pol·lució, aplicant-lo només quan F sigui major que la unitat. Aquest factor F s'obté per aplicació de la fórmula:

$$F = 1 + \frac{DQO - 800}{1600} + \frac{SS - 400}{800}$$

on DQO és la demanda química d'oxigen, el dicromat potàssic, expressada en m.g.s./l de l'afluent (1), i SS la concentració de sòlids en suspensió expressada en m.g.s./litre de l'efluent.

El factor de correcció F s'aplicarà directament sobre la tarifa vigent de clavegueram.

El volum del cabal sobre el qual s'aplicarà la tarifa serà el registrat pel comptador de subministrament d'aigua de la xarxa municipal. Quan aquesta no sigui l'única font d'abastament pel fet que l'usuari es proveeixi mitjançant aprofitaments privats d'aigües subterrànies procedents de pous, aquest cabal complementari es determinarà amb la fórmula $Q = 18.000 * P$ (Q expressat en m³/any- representa el cabdal- i P la potència en cavalls dels motors d'acció de

les bombes d'elevació de les aigües subterrànies).

(1) sense que la multa que en resulti superi els límits establerts a l'article 59 del Reial Decret Legislatiu 781/1986, de 18 d'abril (text refós de les disposicions legals vigents en matèria de Règim Local), en relació a l'art. 21-K de la llei 7/85, de 2 d'abril, reguladora de les Bases de Règim Local.

2. L'obtenció de mostres per determinar els paràmetres que s'indiquen en l'apartat anterior es realitzarà en presència de l'usuari del servei de clavegueram o de la persona que representa, a qui es lliurarà una mostra segellada de l'aigua recollida amb la finalitat que pugui procedir a les anàlisis pertinents, a contrastar, si escau, amb els obtinguts per l'Ajuntament. En el cas que l'usuari negués la seva presència, la mostra s'obté davant dos testimonis.

3. Els factors de correcció F s'aplicarà al primer rebut corresponent al servei d'aigua i clavegueram que es produeixi després de la presa de les mostres. Mentre persisteixin les anomalies, prendran mostres cada dos mesos per l'aplicació dels factors de correcció F als rebuts corresponents.

Article 32

1. A més de les sancions descrites en l'article 26, l'autoritat municipal podrà imposar multes dins al màxim autoritzat per la legislació vigent en els casos en què s'incompleixi l'indicat a l'article 9, sense perjudici de l'obligació del causant d'abonar els costos que es produeixen per reposar el funcionament de l'estació depuradora al seu estat original.

2. Dins de l'esmentada limitació, la quantia de la multa es fixarà segons la gravetat de la infracció, el perjudici ocasionat als interessos generals, el grau de culpabilitat i altres circumstàncies que hi concorrin.

Article 33

1. A més de la imposició de multes i altres sancions descrites en aquesta ordenança, en cas d'infracció, podran decretar-se, segons procedeixi, les següents mesures:

a) Ordenar la suspensió dels treballs d'execució de l'obra o instal·lació indègudament realitzats.

b) Ordenar a l'infractor que, en el termini que s'assenyali, presenti la sol·licitud de llicència ajustada als termes d'aquesta ordenança.

c) Ordenar a l'infractor que, en el termini que a l'efecte s'assenyali, faci les rectificacions necessàries a les obres i instal·lacions realitzades per ajustar-les a les condicions de la llicència o a les disposicions de la present ordenança.

d) Ordenar a l'infractor que, en el termini que s'assenyali, procedeixi a la reparació dels danys, a la reposició de les obres i instal·lacions al seu estat anterior o a la demolició d'allò indègudament construït o instal·lat.

e) Disposar la reparació, la reposició o la demolició de les obres i instal·lacions esmentades per la brigada municipal o a través de la corresponent contracta, a càrrec, en tot cas, de l'infractor.

f) Impedir els usos indèguts per als quals no s'hagués obtingut llicència, o que no s'ajustessin a les seves condicions i a les disposicions d'aquesta ordenança.

2. Els terminis als quals fan referència els apartats b), c) i d) del paràgraf anterior seran prudencialment fixats atenent el que sigui objecte de l'ordre.

Article 34

En cas d'incompliment de les ordres a les quals fan referència els apartats a), b), c), d) i f) del paràgraf 1 de l'article anterior, i sense perjudici de l'adopció de mesures perquè s'executin subsidiàriament, podran imposar-se multes coercitives reiterables per intervals de temps suficients per al compliment de l'ordenat.

Article 35

1. La potestat sancionadora correspondrà al Batle.

2. El servei tècnic encarregat de la inspecció podrà suspendre provisionalment l'execució de les obres i les instal·lacions, així com impedir, també provisionalment, els usos indèguts de la xarxa, les seves obres i instal·lacions annexes, finalitat per la qual haurà d'adreçar-se a l'interessat ordre individual i per escrit, que, per mantenir-ne la seva eficàcia, haurà de ser ratificada dins dels cinc dies següents pel Batle.

DISPOSICIONS FINALS

PRIMERA.- La present ordenança entrarà en vigor, una vegada que l'Ajuntament l'hagi aprovada definitivament i s'hagi publicat el text complet al Butlletí Oficial de les Illes Balears.

SEGONA.- Les llicències concedides amb anterioritat a la vigència d'aquesta Ordenança s'avindran amb els termes en què va ser atorgada la seva concessió. Els expedients en tràmit s'acomodaran a aquesta ordenança en el termini de dos mesos.

TERCERA.- Queden derogats els articles de qualsevol ordenança, reglament, ban, acord i resolució que contradigui, d'alguna manera, el que s'estableix en aquest ordenament.

QUARTA.- Es faculta expressament la Batlia, per interpretar, aclarir i desenvolupar les regles anteriors, i en allò que sigui necessari, suplir els buits normatius que es poguessin observar en els preceptes continguts en aquesta ordenança i també per dictar les disposicions necessàries i convenients per a la seva aplicació millor, sense perjudici dels recursos que en via jurisdiccional fossin procedents.

RECURSOS

Contra aquest acord, que és definitiu en via administrativa, es poden interposar, alternativament, els recursos següents:

a) Directament el recurs contenciós administratiu davant el Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears, en el termini de dos mesos, comptador a partir del dia següent de la publicació d'aquest anunci en el Butlletí Oficial.

b) El recurs de reposició potestatiu davant el Ple de l'Ajuntament, en el termini d'un mes, comptador a partir del dia següent de la publicació d'aquest anunci en el Butlletí Oficial. Contra la desestimació per silenci dels recurs de reposició, que es produirà pel transcurs d'un mes des de la seva presentació sense que s'hagi resolt expressament ni s'hagi notificat, podrà interposar-se el recurs contenciós administratiu, davant el Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears, en el termini de sis mesos, comptador a partir del dia següent a la desestimació presumpta.

No obstant l'anterior, es pot exercitar, si n'és el cas, qualsevol altre recurs que s'estimi pertinent. Tot això de conformitat amb la Llei 29/1998, de 13 de juliol, Reguladora de la Jurisdicció Contenciosa Administrativa i de la Llei 4/1999, de 13 de gener, de modificació de la Llei 30/1992, de 26 de novembre de Regim Jurídic de les Administració Públiques i del Procediment Administratiu Comú.

Estellencs, 9 de maig de 2012
El Batle, Bartomeu Jover Sánchez.