



## **ORDENANÇA D'ABOCAMENTS A LA XARXA MUNICIPAL DE CLAVEGUERAM**

### **CAPÍTOL 1 Objecte i àmbit d'aplicació**

#### **Article 1. Objecte**

L'objecte d'aquesta ordenança és regular les condicions dels abocaments d'aigües residuals a les xarxes de clavegueram i als col·lectors, especialment pel que fa a les prescripcions a què hauran de sotmetre's en aquesta matèria els usuaris actuals i futurs, d'acord amb les finalitats següents:

1. Protegir el medi receptor de les aigües residuals, en eliminar qualsevol efecte tòxic, crònic o agut, tant per a l'home, com per als seus recursos naturals, i aconseguir els objectius de qualitat assignats a cadascun d'aquests mitjans.
2. Preservar la integritat i seguretat de les persones i instal·lacions del clavegueram.
3. Protegir els sistemes de depuració d'aigües residuals de l'entrada de càrregues contaminants superiors a la capacitat de tractament, que no siguin tractables, o que tinguen un efecte perjudicial per a aquests sistemes.
4. Afavorir la reutilització, en aplicació al terreny, dels fangs obtinguts a les instal·lacions de depuració d'aigües residuals.
5. Definir les condicions tecnicosanitàries dels abocaments a la xarxa de sanejament al terme municipal.
6. Fixar les condicions necessàries per a qualsevol connexió, pública o privada, a la xarxa de sanejament.

#### **Article 2. Àmbit d'aplicació**

Queden sotmesos als preceptes d'aquesta ordenança tots els abocaments d'aigües pluvials i residuals, tant de naturalesa domèstica com industrial, que s'efectuen a la xarxa de clavegueram, i dels col·lectors, des d'edificis, indústries o explotacions.

#### **Article 3. Definicions**

- **Aigües residuals.** Són les aigües, de qualsevol origen, utilitzades per habitatges o per instal·lacions comercials, industrials, sanitàries, comunitàries o públiques. Aquestes aigües seran objecte de tractament o d'abocament a la xarxa pública de sanejament.
- **Aigües residuals domèstiques.** Les procedents dels habitatges i les generades principalment pel metabolisme humà i per les activitats domèstiques.
- **Aigües residuals industrials assimilables a domèstiques.** Aigües residuals que s'ajusten a la definició anterior, procedents d'una activitat manufacturera, industrial o comercial.
- **Aigües residuals industrials.** Són les originades en qualsevol activitat comercial o industrial i que no són domèstiques ni de vessament pluvial; estaran incloses, fins i tot, les aigües de refrigeració.
- **Connexió.** La canalització que enllaça les xarxes públiques de clavegueram amb les instal·lacions interiors de l'immoble.



## **CAPÍTOL 2** **Ús del clavegueram**

### **Article 4. Ús del clavegueram**

Totes les activitats i instal·lacions hauran de fer ús obligatori de la xarxa de clavegueram, i s'atendran a les condicions següents:

- L'ús serà obligatori quan la xarxa de sanejament estiga a menys de 200 m de l'edificació. Aquesta distància es mesurarà des del punt de l'edificació més pròxima a la xarxa de sanejament, i seguirà l'alineació dels vials afectats, d'acord amb les determinacions de les normes urbanístiques vigents.
- Quan aquesta distància siga superior a 200 m, l'ús de la xarxa de sanejament no serà obligatori, però no s'autoritzarà la construcció o l'obertura de la instal·lació o de l'activitat, si no es presenta, d'acord amb el criteri dels tècnics municipals, un projecte de desaigüe redactat pel tècnic competent i aprovat per l'Ajuntament, conjuntament amb l'activitat a què es destine.

### **Article 5. Fosses sèptiques i semblants**

1. Les fosses sèptiques, les injeccions, els desaigües a pous absorbents, els abocaments a les séquies i la resta de sistemes d'evacuació no compatibles amb la xarxa de sanejament, s'eliminaran a mesura que cresca aqueixa xarxa.
2. Excepcionalment, s'autoritzaran activitats amb abocaments que evacuen en fosses hermètiques quan es dispose d'un contracte amb una empresa d'evacuació d'aigües residuals, o bé, es garantezca l'evacuació a una estació depuradora d'aigües residuals (EDAR), o, una estació de pretractament d'aigües residuals (EPAR), d'acord amb les condicions següents:
  - a. Queda prohibida la descàrrega d'aigües procedents de neteja, mitjançant camions cisterna, en qualsevol punt de la xarxa de sanejament municipal, que s'haurà de realitzar en dirigir-se a l'estació depuradora corresponent.
  - b. En cas d'abocaments generats als domicilis particulars, s'haurà de presentar una còpia del contracte amb una empresa d'evacuació d'aigües residuals.
  - c. En cas d'aigües residuals procedents d'establiments industrials, s'hauran d'aportar les dades d'identificació del productor del residu i el permís de l'entitat de sanejament. El productor haurà de mantenir un registre del nombre de cisternes produïdes, amb els metres cúbics evacuats i les anàlisis de les aigües, i s'hauran de presentar quan siguen sol·licitats per l'Ajuntament.

### **Article 6. Connexions de sanejament**

1. Amb caràcter general, per fer ús de la xarxa de sanejament, serà obligatòria la construcció d'una connexió de clavegueram, d'acord amb les indicacions següents:
  - a Tota construcció haurà de disposar d'una connexió per evacuar les aigües residuals que s'hi produeixen. Aquesta connexió podrà ser d'ús comunitari quan siga tècnicament necessari i amb l'autorització de l'Ajuntament. Les connexions seran privatives dels immobles que les executen, i l'Ajuntament tindrà potestat per executar-hi les accions de control necessàries.
  - b Tota connexió estarà formada pels elements següents:
    - Arqueta d'engegada

Es trobarà al límit de la propietat, i serà l'element d'unió entre la conducció d'eixida d'aigües residuals de la propietat i el conducte de connexió.

La determinació del tipus d'arqueta correspondrà a l'Ajuntament, o a l'entitat o empresa en la qual delegue, i s'explicitarà en el permís d'obres i de connexió.



Sempre se situarà a la vorera i, excepcionalment, quan no siga possible, l'Ajuntament indicarà una ubicació diferent, però sempre serà de lliure accés des de l'exterior de la propietat.

L'arqueta serà obligatòria per a totes les connexions, i disposarà d'una boca d'accés que permetrà l'extracció de mostres, el tall eventual de pas d'aigües residuals cap a la connexió i la neteja de la xarxa interior als usuaris de l'immoble. Es remetrà un plànol de situació d'aqueixa arqueta a l'Ajuntament.

- Conducte o canalització

És el tram de canonada des de l'arqueta d'engegada fins al col·lector de la xarxa de sanejament municipal.

- Entroncament

És el punt d'unió del conducte de la connexió amb el de la xarxa de clavegueram i, si escau, amb el del conducte de la connexió compartida. L'entroncament es realitzarà mitjançant un pou de registre a la xarxa de sanejament, que permeta la connexió de la connexió sense alterar en absolut el traçat de la xarxa de sanejament municipal.

c Dimensions i construcció dels elements de la connexió

Les dimensions de la connexió s'ajustaran a les necessitats establertes en el projecte d'execució de l'edifici o de la instal·lació. S'estableixen les característiques mínimes:

COMPONENT	MATERIAL TIPUS	DIMENSIONAT
Arqueta d'engegada	LP-1/2P esquerdejada i brunyida. Tapa de fosa. Indicació "sanejament"	= 40*40 cm, interior
Conducte de connexió	PE corrugat de doble capa SN8	=200 mm, interior Diàmetre màxim (taula següent)
Pozo d'entroncament	LP-1P esquerdejada i brunyida. Tapa de fosa. Indicació "sanejament"	= Ø800 interior En funció de la RGS (taula següent)

- Diàmetre màxim de la canalització de connexió en funció del diàmetre de la RGS

El diàmetre màxim de la connexió mai no podrà ser superior al del conducte de la xarxa de clavegueram municipal, i en funció del diàmetre del col·lector, no sobrepassarà el que s'indica a la taula següent:

DIÀMETRE DEL COL·LECTOR	DIÀMETRE MÁXIMO DE CONNEXIÓ
Ø 300	Ø 200
Ø 400	Ø 200
Ø 500	Ø 250
Ø 600	Ø 300
> Ø 600	Ø 400

- Dimensions de pous de registre en funció de la RGS i del nombre de connexions al pou

COL·LECTOR	CONNEXIÓ	DIÀMETRE POU	CONNEXIONS
Ø 300	Ø 200	Ø 800	2 en cada lateral
Ø 400	Ø 200	Ø 800	2 en cada lateral
Ø 500	Ø 250	Ø 1000	2 en cada lateral
Ø 600	Ø 300	Ø 1000	2 en cada lateral
> Ø 600	Ø 400	Ø 1200	2 en cada lateral



#### d. Traçat

El traçat en planta de la connexió haurà d'executar-se en línia recta, no s'admetran colzes ni curvatures. L'entroncament es realitzarà mitjançant un pou de registre, amb les limitacions següents:

- L'angle d'entroncament serà, com a mínim, de 30° i tindrà una longitud màxima de 25 m.
- Només s'admetran un màxim de 4 connexions a un pou d'entroncament.
- Sols s'admetrà una connexió a pou amb traçat ortogonal o en sentit contra corrent, amb un angle d'entroncament igual o superior a 45°.

El traçat en alçat de la connexió discorrerà per caiguda natural amb un pendent mínim del 2%, uniforme. L'embocadura al pou de registre s'efectuarà sempre a cota igual o superior de la generatriu superior del conducte general, i excepcionalment, amb l'autorització municipal prèvia, es podrà realitzar a cota inferior, però mai per sota de l'eix de la canonada general.

Atés el cas que no existesca cota suficient per a la caiguda natural del fluid fins a l'entroncament, l'elevació de les aigües s'efectuarà el propietari dins de la seua parcel·la, i es realitzarà la resta de la instal·lació de manera convencional. L'Ajuntament no assumirà responsabilitats pel fet que entren aigües residuals de l'abelló públic a la propietat.

#### 2. Permís d'obres i connexió

El permís d'obres i la connexió a la xarxa de clavegueram es tramitarà després d'obtenir el permís d'obres de l'edificació. L'Ajuntament, entitat o empresa en qui delegue, ha de determinar el tipus d'arqueta d'engegada i les condicions tècniques per a l'execució de la instal·lació. S'exigirà la presentació d'una garantia econòmica, valorada en funció de l'execució dels treballs.

Tota connexió, abans de la seua posada en marxa, haurà de ser revisada per l'Ajuntament, entitat o empresa en qui delegue, que donarà l'autorització definitiva, o exigirà la modificació de la instal·lació en cas que no s'ajuste al que estableix el permís d'obres i de connexió.

### CAPÍTOL 3

#### Abocaments d'aigües residuals

##### **Article 7. Permís d'abocament**

1. Tots els abocaments d'aigües residuals a la xarxa de clavegueram hauran de disposar del permís d'abocament expedit per l'Ajuntament. En cas d'aigües residuals sanitàries i pluvials, el permís d'abocament es considerarà implícit en la cèdula d'habitabilitat per als habitatges, i en la llicència d'activitat, per a les activitats. Quan es considere oportú, l'Ajuntament podrà exigir un certificat tècnic independent d'aigües sanitàries.
2. Totes les activitats, siguen o no qualificades, que produeixen aigües residuals industrials (segons la definició de l'article 3 d'aquesta ordenança) hauran de presentar la sol·licitud de permís d'abocament i la documentació necessària per a l'obtenció del permís.
3. El permís d'abocament es concedirà per decret d'alcaldia, a nom de la persona física o jurídica que sol·licite el permís, i per a l'activitat, en les condicions indicades a la sol·licitud.
4. Són responsables dels abocaments, els titulars dels permisos d'abocament.
5. El permís d'abocament estarà condicionat al compliment de les condicions establertes en aquesta ordenança, i s'atorgarà per a un termini de cinc anys sempre que no varien, substancialment, les condicions inicials d'autorització. Qualsevol canvi de l'activitat, bé siga en el procés productiu o en les matèries utilitzades, que produeisca un canvi en les propietats fisicoquímiques de l'abocament, o una modificació del cabal en més d'un 15%, haurà de ser notificat de manera immediata a l'Ajuntament.



6. D'acord amb aquestes dades i amb les comprovacions que siguem necessàries, l'Ajuntament adoptarà una nova resolució com assenyalat aquest article.
7. El procediment per a la concessió del permís d'abocament és el següent:
  - a Sol·licitud de permís d'abocament  
Totes les activitats que generen aigües residuals industrials hauran de presentar l'imprès de sol·licitud correctament omplert juntament amb la documentació que s'especifica al seu revers.
  - b Informe tècnic
  - c Resolució de l'alcaldia
8. D'acord amb les dades aportades pels sol·licitants, l'Ajuntament estarà facultat per resoldre el següent:
  - a Prohibir totalment l'abocament, quan les característiques que presente no puguem ser corregides pel tractament corresponent. En aquest cas, els serveis tècnics de l'Ajuntament, entitat o empresa en qui delegue, aprovaran un mètode de magatzematge, transport i punt d'abocament dels residus, proposat per l'activitat contaminant.
  - b Autoritzar l'abocament, prèvia determinació dels tractaments mínims que hauran d'establir-se amb anterioritat a la seua eixida a la xarxa general, i també, els dispositius de control, la mesura de cabal i el mostratge que haurà d'instal·lar la indústria a càrrec seu.
  - c Autoritzar l'abocament sense més limitacions que les contingudes en aquesta ordenança.
9. Les autoritzacions administratives sobre establiment, modificació o trasllat d'instal·lacions o d'indústries que originen o puguem originar abocaments, s'atorgaran condicionades a l'obtenció de l'autorització d'abocament corresponent.
10. En cas de les activitats que ja tenen llicència d'activitat, l'incompliment del que s'ha especificat en el permís d'abocament, en un termini de dos mesos des que s'atorgue, podrà suposar la suspensió de la llicència d'activitat.
11. En els documents que acompanyen a les sol·licituds de la llicència d'obertura d'activitat, s'adjuntarà un document específic titulat Abocament d'aigües residuals, i que contindrà:
  - a Una memòria explicativa i detallada del procés que dona lloc a la generació de l'abocament industrial, tot incloent la naturalesa i el contingut d'aquest mg/l, de contaminants, i de la resta de característiques que defineixen l'abocament industrial; com també el seu volum màxim instantani i la mitjana diària i anual.
  - b El plànol de planta en què es reflectesca la xarxa interior de drenatge, i que amb indicació dels punts en què s'ubiquen les fases potencialment contaminants; les instal·lacions de depuració pròpies, si escau; la situació de l'arqueta de connexió; la presa de mostres; un disseny d'aquesta; el traçat de la canonada de connexió, i el punt de connexió al clavegueram.

A més, es presentarà la sol·licitud i la documentació associada.
12. Les activitats que ja tinguen llicència d'activitat en la data de publicació d'aquesta ordenança, i aquelles que estiguen en tramites per obtenir-la (admeses a tràmit), només presentaran la sol·licitud de permís d'abocament i la documentació associada, i no, el document esmentat en el punt 10.
13. Totes les activitats qualificades i compatibles amb l'habitatge que estiguen situades en un edifici d'habitatges, han de tenir una connexió pròpia, independent de l'edifici, i una arqueta per a presa de mostres, i hauran d'obtenir el permís d'abocament.



## **CAPÍTOL 4** **Prohibicions i limitacions generals dels abocaments**

### **Article 8. Abocaments prohibits**

1. Queda prohibit abocar, directament o indirectament, a la xarxa de clavegueram, aigües residuals o qualsevol altre tipus de residus sòlids, líquids o gasosos que, per la seua naturalesa, propietats i quantitat, causen o puguen causar, a les instal·lacions de sanejament, per ells mateixos, o per interacció amb altres substàncies, alguns tipus de danys, de perills o d'inconvenients següents:
  - a. Formació de mesclures inflamables o explosives.
  - b. Efectes corrosius sobre els materials constituents de les instal·lacions.
  - c. Creació de condicions ambientals nocives, tòxiques, perilloses o molestes, que impedisquen o dificulten l'accés o la tasca del personal encarregat de la inspecció, de la neteja, del manteniment o del funcionament de les instal·lacions.
  - d. Producció de sediments, d'incrustacions o de qualsevol altre tipus d'obstrucció física, que dificulte el lliure flux de les aigües residuals; la tasca del personal, o l'adequat funcionament de les instal·lacions de depuració.
  - e. Pertorbacions i dificultats en el normal desenvolupament dels processos i de les operacions de les plantes depuradores d'aigües residuals que impedisquen aconseguir els nivells òptims de tractament i de qualitat d'aigua depurada.
2. Queda totalment prohibit abocar, directament o indirectament, a la xarxa de clavegueram, qualsevol dels productes següents:
  - f. Dissolvents o líquids orgànics immiscibles en aigua, combustibles o inflamables.
  - g. Productes amb quitrà o residus enquitranats.
  - h. Sòlids, líquids, gasos o vapors que, per la seua naturalesa o quantitat, siguen susceptibles de donar lloc, per ells mateixos, o en presència d'altres substàncies, a mesclures inflamables o explosives en l'aire o a mesclures altament comburentes.
  - i. Matèries colorants o residus amb coloracions indesitjables i no eliminables pels sistemes de depuració.
  - j. Residus sòlids o viscosos que provoquen, o puguen provocar, obstruccions en el flux de la xarxa de clavegueram o en col·lectors, o que puguen interferir en el transport de les aigües residuals.
  - k. Gasos o vapors combustibles, inflamables, explosius o tòxics procedents de motors d'explosió.
  - l. Fums procedents d'aparells extractors, d'indústries, d'explotacions o de serveis.
  - m. Residus industrials o comercials que, per la seua concentració o característiques tòxiques i perilloses, requeresquen un tractament específic.
  - n. Substàncies que puguen produir gasos o vapors a l'atmosfera de la xarxa de clavegueram en concentracions superiors a:

▪ Amoníac	100 ppm
▪ Monòxid de carboni	100 ppm
▪ Brom	1 ppm
▪ Clor	1 ppm
▪ Àcid cianhídric	10 ppm
▪ Àcid sulfhídric	20 ppm
▪ Diòxid de sofre	10 ppm
▪ Diòxid de carboni	5.000 ppm

**Article 9. Límits de concentració de contaminants**

1. Excepte les condicions més restrictives que per a les activitats qualificades com a molestes, insalubres, nocives o perilloses, estableixen les llicències d'activitat corresponents, queda prohibit descarregar, directament o indirectament, a les xarxes de clavegueram, abocaments amb característiques o concentracions totals de contaminants superiors a les indicades a continuació:

<b>PARÀMETRE</b>	<b>Concentració mitjana diària màxima</b>	<b>Concentració instantània màxima</b>
Ph	5,5-9,00	5,5-9,00
Sòlids en suspensió (mg/l)	500	1000
Materials sedimentables (ml/l)	15	20
Sòlids grossos	Absents	Absents
DBO5 (mg/l)	500	1000
DQO (mg/l)	1000	1500
Temperatura ° C	40	50
Conductivitat elèctrica a 25° C (µS/cm)	3000	5000
Color	Inapreciable en una dilució d'1/40	Inapreciable en una dilució d'1/40
Alumini (mg/l)	10	20
Arsènic (mg/l)	1	1
Bari (mg/l)	20	20
Bor (mg/l)	3	3
Cadmi (mg/l)	0,5	0,5
Crom III (mg/l)	2	2
Crom VI (mg/l)	0,5	0,5
Ferro (mg/l)	5	10
Manganés (mg/l)	5	10
Níquel (mg/l)	5	10
Mercuri (mg/l)	0,1	0,1
Plom (mg/l)	1	1
Seleni (mg/l)	0,5	1
<b>PARÀMETRE</b>	<b>Concentració mitjana diària màxima</b>	<b>Concentració instantània màxima</b>
Estany (mg/l)	5	10
Coure (mg/l)	1	3
Zinc (mg/l)	5	10
Cianurs (mg/l)	0,5	5
Clorurs (mg/l)	800	800
Sulfurs (mg/l)	2	5
Sulfits (mg/l)	2	2
Sulfats (mg/l)	1000	1000
Fluorurs (mg/l)	12	15
Fòsfor total (mg/l)	15	50
Nitrogen amoniacal (mg/l)	25	85
Nitrogen nítric (mg/l)	20	65
Olis i greixos (mg/l)	100	150
NKT	50	50
Fenols totals (mg/l)	2	2
Aldehids (mg/l)	2	2
Detergents (mg/l)	6	6
Pesticides (mg/l)	0,1	0,5
Toxicitat (UT)	15	30

2. Sols serà possible l'admissió d'abocaments amb concentracions superiors a les establertes en l'apartat anterior, quan es justifique correctament que aquests 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 a les aigües residuals depurades.



3. Queda expressament prohibida la dilució d'aigües residuals, realitzada amb la finalitat de satisfer les limitacions d'aquest article. Aquesta pràctica serà considerada com una infracció a l'ordenança.

#### **Article 10. Límits de cabal**

Els cabals punta abocats a la xarxa no podran excedir el valor mitjà diari en més de 5 vegades, en un interval de 15 minuts, o de 4 vegades, en un interval d'una hora.

#### **Article 11. Situació d'emergència i descàrregues accidentals**

Si sota una situació d'emergència, s'incomplira un dels preceptes continguts en aquesta ordenança, s'haurà de comunicar immediatament aqueixa situació a l'Ajuntament i al servei encarregat de l'explotació de l'estació depuradora d'aigües residuals.

Una vegada produïda la situació d'emergència, l'usuari utilitzarà tots els mitjans al seu abast per reduir, al màxim, els efectes de la descàrrega accidental.

En un termini màxim de set dies, l'usuari haurà de remetre, a l'Ajuntament, un informe detallat de l'accident, en el qual juntament amb les dades d'identificació haurà de figurar el següent:

- Causes de l'accident
- Hora en què es va produir i durada
- Volum i característiques de contaminació de l'abocament
- Mesures correctores adoptades
- Hora i com es va comunicar el succés

Independentment d'altres responsabilitats en les quals pogueren haver incorregut, els costos de les operacions a què donen lloc els abocaments accidentals, seran abonats per l'usuari causant.

### **CAPÍTOL 5 Mostratge i anàlisi**

#### **Article 12**

Les determinacions analítiques es realitzaran sobre mostres simples recollides en el moment més representatiu de l'abocament, el qual serà assenyalat per l'Ajuntament, entitat o empresa en qui delegue.

Quan durant un determinat interval de temps, es permeten abocaments amb valors màxims de contaminació, els controls s'efectuaran sobre mostres compostes. Aquestes seran obtingudes per mescla i homogenització de mostres simples recollides en aqueix punt i en diferents temps, i el volum de cada mostra simple serà proporcional al volum del cabal de l'abocament.

#### **Article 13**

Les anàlisis per determinar les característiques dels abocaments, es realitzaran d'acord amb els Estàndard *methods for the examination of the water and waste water*, publicats conjuntament per APHA (American Public Health Association), AWWA (American Water Works Association) i WPCF (Water Pollution Control Federation).

La toxicitat es determinarà mitjançant el bioassaig d'inhibició de la luminiscència en *Photobacterium phosphoreum* o amb el bioassaig d'inhibició de la mobilitat en *Daphnia magna*. Es defineix una unitat de toxicitat (UT) com la inversa de la dilució de l'aigua residual (expressada com a parts per un) que provoca la inhibició del 50% (CE<sub>50</sub>).





## **CAPÍTOL 6** **Inspecció d'abocaments**

### **Article 14**

L'Ajuntament, entitat o empresa en qui delegue, fent ús de les seues facultats, podrà efectuar totes les inspeccions que considere adients per verificar que les condicions i característiques dels abocaments, a la xarxa de clavegueram, són coincidents amb les determinades en el permís d'abocament.

### **Article 15**

Totes les activitats que tinguen aigües residuals industrials queden obligades a disposar, en els seus conductes de desaigüe, d'una arqueta de registre de lliure accés des de l'exterior, preparada per aforar els cabals circulants, i per extraure mostres, com indica l'article 6 d'aquesta ordenança.

L'extracció de mostres, i, si escau, la comprovació de cabals, serà efectuada per personal al servei de l'Ajuntament, entitat o empresa en qui delegue, als quals caldrà facilitar l'accés a les arquetes de registre.

Les anàlisis de les mostres obtingudes seran efectuades per laboratoris homologats. Dels seus resultats, es remetrà una còpia al titular del permís de l'abocament, perquè tinga coneixement.

### **Article 16**

La manca del permís d'abocament, l'obstrucció a l'acció inspectora o la falsedat en les dades exigides, independentment de l'exercici de les accions legals que corresponguen, implicarà la rescissió del permís d'abocament, i es podrà determinar la desconexió de la xarxa de clavegueram.

## **CAPÍTOL 7** **Infraccions i sancions**

### **Article 17. Infraccions**

L'incompliment de les prescripcions contingudes en aquesta ordenança reguladora, constitueixen una infracció administrativa i seran sancionades d'acord amb el que indiquen les disposicions següents.

Als efectes previstos en aquest capítol, es considera reiteració el fet de cometre la mateixa infracció més de dues vegades al llarg d'un any natural.

### **Article 18. Infraccions lleus**

Són infraccions lleus:

1. Produir danys a la xarxa de sanejament o a tercers fins 300 € per incompliment del que estableix aquesta ordenança.
2. No facilitar la documentació necessària prevista en aquesta ordenança.
3. Les vulneracions o inobservances d'aquesta norma que no es troben tipificades com a faltes greus o molt greus.

### **Article 19. Infraccions greus**

Són infraccions greus:

1. Realitzar abocaments sobrepasant els límits establerts en el permís d'abocament.



2. Falsejar, per acció o omissió, en la documentació necessària, prevista en aquesta ordenança.
3. Dificultar les funcions de vigilància, de control i d'inspecció dels serveis tècnics de l'Ajuntament.
4. No comunicar una situació d'emergència de les definides en l'article 11.
5. No comunicar ni obtenir autorització administrativa per realitzar els canvis de procés o qualitat d'abocaments d'acord amb l'article 7.
6. No corregir les deficiències observades i que hagen donat lloc a una sanció prèvia de les considerades lleus.
7. L'omissió de dades, l'ocultació d'informes i l'impediment a l'exercici de la facultat inspectora dels serveis tècnics municipals, que tinguen com a objecte induir a confusió o reduir la transcendència de riscos per a les persones, el medi ambient o l'EPAR.
8. Produir danys a la xarxa de sanejament o a tercers per valor de més de 300 €, i menys de 1.200 €, per incompliment del que estableix aquesta ordenança.
9. Incompliment de les condicions o característiques manifestades a l'Ajuntament i que van servir de base per a la concessió del permís d'abocament, i la inobservança dels condicionaments que es van imposar en atorgar-lo, sempre que en tots dos casos s'alteren les circumstàncies que feren possible la seua concessió.
10. Omissió i demora en la instal·lació de pretractaments exigits per l'Ajuntament i que haja donat lloc a una sanció prèvia de les considerades lleus.
11. La reiteració en la comissió de faltes o infraccions de les considerades com a lleus.

#### **Article 20. Infraccions molt greus**

Són infraccions molt greus:

1. Abocar aigües residuals sense tenir el permís d'abocament.
2. Realitzar abocaments prohibits.
3. Produir danys a la xarxa de sanejament o a tercers per més de 1.200 € per incompliment del que estableix aquesta ordenança.
4. La posada en funcionament d'instal·lacions el precintat, la clausura o la limitació de les quals hagueren estat ordenades per l'alcalde, sense perjudici de la responsabilitat criminal.
5. En el supòsit de canvi de titularitat, abocar aigües residuals sense tenir la llicència municipal de canvi de titularitat.
6. La reiteració en la comissió d'infraccions greus.

#### **Article 21. Prescripció de les infraccions**

1. Les infraccions d'aquesta ordenança prescriuran:
  - En un termini de sis mesos, les lleus
  - En un termini d'un any, les greus
  - En un termini de dos anys, les molt greus

Aqueixos terminis computaran de data a data, a partir del dia següent a la comissió de la infracció.



També caducaran les infraccions si, incoat l'expedient sancionador, les actuacions patiren paraltzació, per causa alienes a l'interessat, per temps superior als esmentats terminis.

2. El termini de prescripció de les infraccions s'interromprà des que el procediment sancionador es dirigeixca contra l'infractor i tornarà a córrer novament des que es paraltze el procediment d'acord amb l'apartat anterior.

#### **Article 22. Responsabilitat civil i penal**

La responsabilitat administrativa establerta en aquesta ordenança ho serà sense perjudici de la responsabilitat penal i civil que poguera incórrer el suposat infractor. Atés el cas que s'observarà un fet que poguera ser constitutiu de delictes o de falta penal, el tècnic inspector ho farà saber al departament corresponent, que, si escau, el traslladarà a l'òrgan judicial competent o al ministeri fiscal, i mentre l'autoritat judicial no firme sentència o resolució, l'òrgan competent s'abstindrà de seguir l'expedient sancionador.

#### **Article 23. Mesures cautelars**

Iniciat l'expedient sancionador, quan existesquen indicis de falta molt greu, es podrà acordar, per tal d'assegurar el compliment de la normativa vigent, les mesures cautelars següents:

1. Suspensió de la llicència d'activitat i del permís d'abocament.
2. Tancament de les instal·lacions.

Anteriorment a la resolució de l'alcalde, en la qual s'adoptaran les mesures adients, es donarà audiència a l'interessat perquè formule les alegacions que estime convenients durant un termini de deu dies naturals.

#### **Article 24. Sancions**

1. Les infraccions se sancionaren de la manera següent:
  - a Les lleus se sancionaren fins a una multa de 1.200 €.
  - b Les greus se sancionaren amb alguna de les mesures següents:
    - Multa de 1.200 a 2.000 € per infracció.
    - Suspensió temporal del permís d'abocament i de la llicència d'activitat per un termini no superior a sis mesos.
  - c Les molt greus se sancionaren amb alguna de les mesures següents:
    - Multa de 2.000 a 3.000 € per infracció.
    - Suspensió temporal del permís d'abocament i de la llicència d'activitat per un termini no superior a dotze mesos.
    - Tancament definitiu de les instal·lacions d'abocaments i retirada definitiva de la llicència d'activitat, per cometre reiteradament infraccions molt greus.
2. En el supòsit de concórrer dues o més infraccions de les previstes en aquesta ordenança, la sanció serà la de la infracció de major gravetat en el grau que corresponga.



#### **DISPOSICIONS ADDICIONALS**

**Única.** Les característiques o concentracions totals de contaminants indicades en l'article 9 d'aquesta ordenança, podran modificar-se quan així ho estime oportú i necessari el tècnic mediambiental de l'Ajuntament, i amb l'aprovació prèvia de la corporació local.

#### **DISPOSICIONS TRANSITÒRIES**

**Única.** Les activitats existents, al municipi, disposaran d'un termini de tres mesos per sol·licitar el permís d'abocament des del dia següent a la publicació d'aquesta ordenança.