

ORDENANÇA D'ABOCAMENTS A LA XARXA MUNICIPAL DE CLAVEGUERAM

I. OBJECTE I ÀMBIT DE L'ORDENANÇA

Art.1r

És objecte de la present Ordenança regular les condicions dels abocaments d'aigües residuals a les xarxes de clavegueram i col·lectors, amb especial referència a les prescripcions al fet que hauran de sotmetre's en aquesta matèria, els usuaris actuals i futurs, de conformitat amb les següents finalitats:

1.- Protegir el mig receptor de les aigües residuals, eliminant qualsevol efecte tòxic, crònic o agut, tant parell 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 de 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 tinguin un efecte perjudicial per a aquests sistemes.

4.- Afavorir la reutilització, en aplicació al terreny, dels fangs obtinguts en les instal·lacions de depuració d'aigües residuals.

Art. 2n

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 col·lectors, des d'edificis, indústries o explotacions.

Art. 3r

Totes les edificacions, indústries o explotacions, tant de naturalesa pública com privada, que tinguin connectats o connecten en el futur, els seus abocaments a la xarxa de clavegueram, hauran de comptar amb la corresponent Llicència d'Obres expedida per l'Ajuntament, sense perjudici del que es disposa en l'article següent.

La Llicència d'Obres explicitarà l'autorització i condicions ade escomesa a la xarxa de clavegueram.

II. ABOCAMENT D'AIGÜES RESIDUALS INDUSTRIALS

Art. 4t

S'entenen com a aigües residuals industrials aquells residus líquids o transportats per líquids, deguts a processos propis d'activitats enquadrades en la Classificació Nacional d'Activitats Econòmiques (CNAE 1993) Divisions A, B, C, D, E, O.90.00 i O.93.01.

Tots els abocaments a la xarxa de clavegueram d'aigües residuals d'origen industrial hauran de comptar amb el Permís de Vessament expedit per l'Ajuntament.

Art. 5é

En la sol·licitud del Permís d'Abocament, al costat de les dades d'identificació, s'exposaran, de manera detallada, les característiques de l'abocament, especialment:

- Volum d'aigua consumida.
- Volum màxim i mig d'aigua residual abocada.
- Característiques de contaminació de les aigües residuals abocades.
- Variacions estacionals en el volum i característiques de contaminació de les aigües residuals abocades.

Art. 6é

D'acord amb les dades aportades pels sol·licitants, l'Ajuntament estarà facultat per a resoldre en el sentit de:

1r Prohibir totalment l'abocament, quan les característiques que presente no puguin ser corregides per l'oportú tractament. En aquest cas els Serveis Tècnics de l'Ajuntament, Entitat o Empresa en qui delegue, aprovaran el mètode de magatzematge, transport i punt d'abocament dels residus proposat per la indústria contaminant.

2n Autoritzar l'abocament, prèvia determinació dels tractaments mínims que hauran d'establir-se amb anterioritat a la seua eixida a la xarxa general, així com els dispositius de control, mesura de cabal i mostreig que haurà d'instal·lar la indústria a la seua costa.

3r Autoritzar l'abocament sense més limitacions que les contingudes en aquesta Ordenança.

Art. 7é

El Permís d'Abocament estarà condicionat al compliment de les condicions establides en aquesta Ordenança, i s'atorgarà amb caràcter indefinit sempre que no varien substancialment les condicions inicials d'autorització.

No es permetrà cap connexió a la xarxa de clavegueram en tant no s'hagen efectuat les obres o instal·lacions específicament determinades, així com les modificacions o condicionaments tècnics que, ala vista de les dades aportades en la sol·licitud del Permís d'Abocament, establisca l'Ajuntament.

Art. 8é

Qualsevol alteració del règim d'abocaments haurà de ser notificada de manera immediata a l'Ajuntament. Aquesta notificació haurà de contindre les dades necessàries per a l'exacte coneixement de la naturalesa de l'alteració, tant si afecta les característiques, com al temps i al volum de l'abocament.

D'acord amb aquestes dades i les comprovacions que siguen necessàries, l'Ajuntament adoptarà nova resolució d'acord amb el que es disposa en l'article 6é.

Art. 9é

Són responsables dels abocaments, els titulars del Permís d'Abocament.

III. PROHIBICIONS I LIMITACIONS GENERALS DELS ABOCAMENTS

Art. 10é

Queda prohibit abocar directa o indirectament a la xarxa de clavegueram, aigües residuals o qualsevol altre tipus de residus sòlids, líquids o gasosos que, en raó de la seua naturalesa, propietats i quantitat, causen o puguen causar per si sols o per interacció amb altres deixalles, algun o diversos dels següents tipus de danys, perills o inconvenients en les instal·lacions de sanejament:

- 1.- Formació de mescles inflamables o explosives .
- 2.- Efectes corrosius sobre els materials constituents de les instal·lacions.
- 3.- Creació de condicions ambientals nocives, tòxiques, perilloses o molestes, que impedisquen o dificulten l'accés i/o la labor del personal encarregat de la inspecció, neteja, manteniment o funcionament o de les instal·lacions.
- 4.- Producció de sediments, incrustacions o qualsevol altre tipus d'obstruccions físiques, que dificulten el lliure flux de les aigües residuals, la labor del personal o l'adequat funcionament de les instal·lacions de depuració.
- 5.- Pertorbacions i dificultats en el normal desenvolupament dels processos i operacions de les plantes depuradores d'aigües residuals que impedisquen aconseguir els nivells òptims de tractament i qualitat d'aigua depurada.

Art. 11é

Queda totalment prohibit abocar directa o indirectament a la xarxa de clavegueram qualsevol dels següents productes:

- a) Dissolvents o líquids orgànics immiscibles en aigua, combustibles o inflamables.
- b) Productes a base de quitrà o residus quitranats.
- c) Sòlids, líquids, gasos o vapors que, en raó de la seua naturalesa o quantitat, siguen susceptibles de donar lloc per si mateix o en presència d'altres substàncies a mescles inflamables o explosives en l'airege en mescles altament comburents.
- d) Matèries colorants o residus amb coloracions indesitjables i no eliminables pels sistemes de depuració.
- e) Residus sòlids o viscosos que provoquen o puguen provocar obstruccions en el flux de la xarxa de clavegueram o col·lectors o que puguen interferir en el transport de les aigües residuals.

f) Gasos o vapors combustibles, inflamables, explosius o tòxics procedents de motors d'explosió.

g) Fums procedents d'aparells extractors, d'indústries, explotacions o serveis.

h) Residus industrials o comercials que, per la seua concentració o característiques tòxiques i perilloses requiriscuen un tractament específic.

i) Substància que puguen produir gasos o vapors en l'atmosfera de la xarxa de clavegueram en concentracions superiors a:

Amoníac	100 p.p. m
Monòxid de carboni	100 p.p. m.
Brom	1 p.p. m.
Clor	1 p.p. m.
Àcid cianhídric	10 p.p. m.
Àcid sulfhídric	20 p.p. m.
Diòxid de sofre	10 p.p. m.
Diòxid de carboni	5.000 p.p. m.

j) Detergents no biodegradables.

k) Aigües pluvials qualsevol que siga la seua procedència, terrasses, àtics, etc. per la incidència que tenen en la dilució de l'efluent.

Art. 12é

Excepte les condicions més restrictives que per a activitats qualificades com a molestes, insalubres, nocives o perilloses, establisquen les corresponents llicències d'activitat, queda prohibit descarregar directa o indirectament, en les xarxes de clavegueram, abocats amb característiques o concentració total de contaminants superiors a les indicades a continuació:

PARÀMETRE	Concentració mitjana diària màxima	Concentració instantània màxima
pH	5,5 - 9,00	5,5 - 9,00
Sòlids en suspensió (mg/l)	500,00	1.000,00
Materials sedimentables (ml/l)	15,00	20,00
Sòlids gruixos	Absents	Absents
DBO5 (mg/l)	500,00	1.000,00
DQO (mg/l)	1.000,00	1.500,00
Temperatura °C	40,00	50,00
Conductivitat elèctr. 25 °C (uS/cm)	3.000,00	5.000,00
Color	Inapreciable a una dilució de 1/40	
Alumini (mg/l)	10,00	20,00
Arsènic (mg/l)	1,00	1,00
Bari (mg/l)	20,00	20,00
Bor (mg/l)	3,00	3,00
Cadmi (mg/l)	0,50	0,50
Crom III (mg/l)	2,00	2,00
Crom VI (mg/l)	0,50	3,00
Ferro(mg/l)	5,00	10,00
Manganés(mg/l)	5,00	10,00
Niquel(mg/l)	5,00	10,00
Mercuri(mg/l)	0,10	0,10
Plom(mg/l)	1,00	1,00
Seleni(mg/l)	0,50	1,00
Estany(mg/l)	5,00	10,00
Coure(mg/l)	1,00	3,00
Zinc(mg/l)	5,00	10,00
Cianurs(mg/l)	0,50	5,00
Clorurs(mg/l)	800,00	800,00
Sulfurs(mg/l)	2,00	2,00
Sulfits(mg/l)	2,00	2,00
Sulfats(mg/l)	1.000,00	1.000,00
Fluorurs(mg/l)	12,00	15,00
Fòsfor total(mg/l)	15,00	50,00
Nitrogen amoniacal(mg/l)	25,00	85,00
Nitrogen nítric(mg/l)	20,00	65,00
Nitrogen Kjeldhal total(mg/l)	50,00	50,00
Olis i grasses(mg/l)	100,00	150,00
Fenols totals(mg/l)	2,00	2,00
Aldehids totals(mg/l)	2,00	2,00
Detergents(mg/l)	6,00	6,00
Pesticides(mg/l)	0,10	0,50
Toxicitat(O.T.)	15,00	30,00

Art. 13é

Els cabals punta abocats en la xarxa no podran excedir del valor mig diari en més de 5 vegades en un interval de 15 minuts, o de quatre vegades en un interval d'una hora, del valor mig diari.

Art. 14é

Solament serà possible l'admissió d'abocaments amb concentracions superiors a les establides per l'article 12, quan es justifique degudament, 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.

Queda expressament prohibida la dilució d'aigües residuals, realitzada amb la finalitat de satisfer les limitacions de l'Art. 12. Aquesta pràctica serà considerada com una infracció a l'Ordenança.

Art. 15é

Si sota una situació d'emergència s'incomplira algun o alguns dels preceptes continguts en la present Ordenança, s'haurà de comunicar immediatament, via fax o qualsevol altre procediment que demostre la seua constància, aquesta situació al servei encarregat de l'explotació de l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals i a l'Ajuntament.

IV. MOSTREIG I ANÀLISI

Art. 16é

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 abocats amb valors màxims de contaminació, els controls s'efectuaran sobre mostres compostes. Aquestes seran obtingudes per la mescla i homogeneïtzació de mostres simples recollides en el mateix punt i en diferents temps, sent el volum de cada mostra simple proporcional al volum del cabal abocat.

Art. 17é

Les anàlisis per a la determinació de les característiques dels abocaments, es realitzaran conforme als "STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTE WATER", publicats conjuntament per, W.E.F. (Water Environment Federation) A.P.H.A. (American Public Health Association), A.W.W.A. (American Water Works Association).

La toxicitat es determinarà mitjançant el bioassaig de inhibició de la luminescència en *Photobacterium phosphoreum*, o el bioassaig d'inhibició de la mobilitat en *Daphnia magna*. Es defineix una unitat de toxicitat (O.T.) com la inversa de la dilució de l'aigua residual (expressada com a parts per un) que provoca una inhibició del 50% (CE 50).

Art. 18é

L'Ajuntament, Entitat o empresa en qui delegue, en ús de les seues facultats, podrà efectuar tantes inspeccions com estime oportunes per a verificar les condicions i característiques dels abocaments a la xarxa de clavegueram, sense necessitat de comunicació prèvia.

Art. 19é

Les indústries i explotacions queden obligades a disposar en els seus conductes de desguassos, d'una arqueta de registre d e lliure accés des de l'exterior, condicionada per a aforar els cabals circulants, així com per a l'extracció de mostres i o mesurament d'altres paràmetres.

Cada mostra d'aigua residual presa, es fraccionarà en tres parts, deixant una a la disposició de l'usuari, una altra en poder de l'Administració i la tercera, degudament precintada, acompanyarà a l'acta alceu.

En cas de discrepància de resultats analítics l'usuari pot sol·licitar una anàlisi de contrast en un termini de 30 dies naturals, que coincidirà amb la custòdia de la tercera mostra. Transcorregut el termini i en absència de sol·licitud, la mostra serà destruïda.

Totes dues anàlisis, inicial i contradictori, seran realitzats per un laboratori homologat, entenenent-se per tals els corresponents a Empreses Col·laboradores del Ministeri d'Obres Públiques i Transports, segons l'Ordre Ministerial del 16 de juliol de 1.987.

Durant la presa de mostres s'estendrà acta d'inspecció formalitzada davant el titular de l'establiment subjecte a inspecció, o davant el seu representant legal o persona responsable i, en defecte d'això, davant qualsevol empleat.

En cas de no acceptar la mostra, la totalitat dels envasos quedaran en poder de l'Administració, fent-se constar en acta.

Art. 20é

La manca de 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/o la declaració d'abocament il·legal, podent determinar la desconexió de la xarxa de clavegueram.

VI. INFRACCIONS I SANCIONS

Art. 21é

Les infraccions es classifiquen en lleus, greus i molt greus.

Art. 22é

Es consideren infraccions lleus:

1. Les accions i omissions que contravenint el que s'estableix en la present Ordenança causen mal als béns de domini o ús públic hidràulic, marítim i terrestre, o als de l'Ens Gestor afectes a l'explotació de les Estacions Depuradores d'Aigües Residuals i la valoració de les quals no supere els 3.005 €.

2. La no aportació de la informació periòdica que haja d'entregar-se a l'Ajuntament sobre les característiques de l'efluent o canvis introduïts en el procés que puguin afectar a aquest.

3. L'incompliment de qualsevol prohibició establida en la present Ordenança o l'omissió dels actes al fet que obliga, sempre que no siguin considerades com a infraccions greus o molt greus.

Art. 23é

Es consideren infraccions greus:

1. Les accions i omissions que contravenint el que s'estableix en la present Ordenança causen mal als béns de domini públic hidràulic, marítim i terrestre, o als de l'Ens Gestor afectes a les Estacions Depuradores d'Aigües Residuals i la valoració de les quals estiguera compresa entre 3.005 € i 30.050 €.

2. Els abocaments efectuats sense l'autorització corresponent.

3. L'ocultació o el falsejament de les dades exigides en la Sol·licitud de Abocament.

4. L'incompliment de les condicions imposades en l'Autorització de Abocament.
5. L'incompliment de les accions exigides per a les situacions d'emergència establides en la present Ordenança.
6. La no existència de les instal·lacions i equips necessaris per a la realització dels controls requerits o mantenir-los en condicions no operatives.
7. L'evacuació d'abocaments sense tractament previ, quan aquests ho requerisquen, o sense respectar les limitacions especificades en aquesta Ordenança.
8. L'obstrucció a la labor inspectora del Ajuntament en l'accés a les instal·lacions o la negativa a facilitar la informació requerida.
9. La reincidència en dues faltes lleus en el termini màxim d'un any.

Art. 24é

Es consideren infraccions molt greus:

1. Les infraccions qualificades com a greus en l'article anterior, quan per la quantitat o la qualitat de l'abocament es derive l'existència d'un risc molt greu per a les persones, els recursos naturals o el medi ambient.
2. Les accions i omissions que contravenint el que s'estableix en la present Ordenança causen danys als béns de domini o ús públic hidràulic, marítim i terrestre, o als de l'Ens Gestor afectes a les Estacions Depuradores d'Aigües Residuals i la valoració de les quals supere els 30.050 €.
3. L'incompliment de les ordres de suspensió d'abocaments.
4. L'evacuació d'abocaments prohibits.
5. La reincidència en dues faltes greus en el termini de tres anys.

Art. 25é

Les infraccions enumerades en els articles anteriors podran ser sancionades conformement a la següent escala:

1. Infraccions lleus: Multa de 750 €.
2. Infraccions greus: Multa de 1.500 €. A més, en cas de reincidència, l'Ajuntament podrà sancionar amb al suspensió de l'autorització d'abocament per un període no inferior a quinze dies ni superior a tres mesos.
3. Infraccions molt greus: Multa de 3.000 €. A més, en cas de reincidència, l'Ajuntament podrà sancionar amb al suspensió de l'autorització d'abocament per un període no inferior a tres mesos ni superior a un any.

Art. 26é

Per a determinar la quantia de la sanció es tindrà en compte la naturalesa de la infracció, la gravetat del mal produït, la reincidència, la intencionalitat, el benefici obtingut i les altres circumstàncies concurrents.

Art. 27é

1. Sense perjudici de la sanció que en cada cas procedisca, l'infractor haurà de reparar el mal causat. La reparació tindrà com a objecte la restauració dels béns alterats a la situació anterior a la infracció.

Quan el mal produït afecte les infraestructures de sanejament, la reparació serà realitzada per l'Ajuntament a costa de l'infractor.

S'entendrà per infraestructures de sanejament, les xarxes de clavegueram, col·lectors, emissaris, instal·lacions correctores de contaminació o estacions depuradores d'aigües residuals.

2. Si l'infractor no procedira a reparar el mal causat en el termini assenyalat en l'expedient sancionador, l'Ajuntament procedirà a la imposició de multes successives. La quantia de cada multa no superarà, en cap cas, el 10 per 100 de la sanció màxima fixada per a la infracció comesa.

3. Quan els béns alterats no puguin ser reposats al seu estat anterior, l'infractor haurà d'indemnitzar els danys i perjudicis ocasionats. La valoració dels mateixos es farà per l'Ajuntament.

Art. 28é

L'acció per a iniciar l'expedient sancionador de les infraccions previstes en aquesta Ordenança prescriurà als sis mesos comptats des de la comissió del fet o des de la detecció del mal causat, si aquest no fora immediat.

Art. 29é

La imposició de sancions i l'exigència de responsabilitats conformement a aquesta Ordenança es realitzarà mitjançant la instrucció del corresponent expedient sancionador i conformement al que es preveu en la Llei 30/1992 de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú.

Art. 30é

Enfront de la gravetat d'una infracció o reiteració d'aquestes, l'Ajuntament podrà cursar la corresponent denúncia als Organismes competents a l'efecte de les sancions que corresponguen.

Art. 31é

La potestat sancionadora correspondrà al Sr. Alcalde-President de l'Ajuntament, el qual podrà delegar tant la imposició de multes com qualsevol altra mesura a adoptar.

DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA

Totes les indústries existents amb anterioritat a l'aprovació d'aquesta Ordenança, hauran de sol·licitar, en el termini de sis mesos a partir de la seua entrada en vigor, permís per a realitzar els seus abocaments a la xarxa de clavegueram.

DISPOSICIÓ FINAL

L'Ajuntament determinarà en l'Ordenança Fiscal corresponent, el règim econòmic de la prestació del servei de clavegueram.

ORDENANZA DE VERTIDOS A LA RED MUNICIPAL DE ALCANTARILLADO

I. OBJETO Y AMBITO DE LA ORDENANZA

Art.1º

Es objeto de la presente Ordenanza regular las condiciones de los vertidos de aguas residuales a las redes de alcantarillado y colectores, con especial referencia a las prescripciones a que habrán de someterse en esta materia, los usuarios actuales y futuros, de conformidad con las siguientes finalidades:

1.- Proteger el medio receptor de las aguas residuales, eliminando cualquier efecto tóxico, crónico o agudo, tanto para el hombre como para sus recursos naturales y conseguir los objetivos de calidad asignados a cada uno de estos medios.

2.- Preservar la integridad y seguridad de las personas e instalaciones de alcantarillado.

3.- Proteger los sistemas de depuración de aguas residuales, de la entrada de cargas contaminantes superiores a la capacidad de tratamiento, que no sean tratables o que tengan un efecto perjudicial para estos sistemas.

4.- Favorecer la reutilización, en aplicación al terreno, de los fangos obtenidos en las instalaciones de depuración de aguas residuales.

Art. 2º

Quedan sometidos a los preceptos de esta Ordenanza todos los vertidos de aguas pluviales y residuales, tanto de naturaleza doméstica como industrial que se efectúen a la red de alcantarillado y colectores, desde edificios, industrias o explotaciones.

Art. 3º

Todas las edificaciones, industrias o explotaciones, tanto de naturaleza pública como privada, que tengan conectados o conecten en el futuro, sus vertidos a la red de alcantarillado, deberán contar con la correspondiente Licencia de Obras expedida por el Ayuntamiento, sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo siguiente.

La Licencia de Obras explicitará la autorización y condiciones adecuadas a la red de alcantarillado.

II. VERTIDO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES

Art. 4º

Se entienden como aguas residuales industriales aquellos residuos líquidos o transportados por líquidos, debidos a procesos propios de actividades encuadradas en la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE 1993) Divisiones A, B, C, D, E, O.90.00 y O.93.01.

Todos los vertidos a la red de alcantarillado de aguas residuales de origen industrial deberán contar con el Permiso de Vertido expedido por el Ayuntamiento.

Art. 5º

En la solicitud del Permiso de Vertido, junto a los datos de identificación, se expondrán, de manera detallada, las características del vertido, en especial:

- Volumen de agua consumida.
- Volumen máximo y medio de agua residual vertida.
- Características de contaminación de las aguas residuales vertidas.
- Variaciones estacionales en el volumen y características de contaminación de las aguas residuales vertidas.

Art. 6º

De acuerdo con los datos aportados por los solicitantes, el Ayuntamiento estará facultado para resolver en el sentido de:

1º Prohibir totalmente el vertido, cuando las características que presente no puedan ser corregidas por el oportuno tratamiento. En este caso los Servicios Técnicos del Ayuntamiento, Entidad o Empresa en quién delegue, aprobarán el método de almacenaje, transporte y punto de vertido de los residuos propuesto por la industria contaminante.

2º Autorizar el vertido, previa determinación de los tratamientos mínimos que deberán establecerse con anterioridad a su salida a la red general, así como los dispositivos de control, medida de caudal y muestreo que deberá instalar la industria a su costa.

3º Autorizar el vertido sin más limitaciones que las contenidas en esta Ordenanza.

Art. 7º

El Permiso de Vertido estará condicionado al cumplimiento de las condiciones establecidas en esta Ordenanza, y se otorgará con carácter indefinido siempre y cuando no varíen sustancialmente las condiciones iniciales de autorización.

No se permitirá ninguna conexión a la red de alcantarillado en tanto no se hayan efectuado las obras o instalaciones específicamente determinadas, así como las modificaciones o condicionamientos técnicos que, a la vista de los datos aportados en la solicitud del Permiso de Vertido, establezca el Ayuntamiento.

Art. 8º

Cualquier alteración del régimen de vertidos deberá ser notificada de manera inmediata al Ayuntamiento. Dicha notificación deberá contener los datos necesarios para el exacto conocimiento de la naturaleza de la alteración, tanto si afecta a las características, como al tiempo y al volumen del vertido.

De acuerdo con estos datos y las comprobaciones que sean necesarias, el Ayuntamiento adoptará nueva resolución de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 6º.

Art. 9º

Son responsables de los vertidos, los titulares del Permiso de Vertido.

III. PROHIBICIONES Y LIMITACIONES GENERALES DE LOS VERTIDOS

Art. 10º

Queda prohibido verter directa o indirectamente a la red de alcantarillado, aguas residuales o cualquier otro tipo de residuos sólidos, líquidos o gaseosos que, en razón de su naturaleza, propiedades y cantidad, causen o puedan causar por sí solos o por interacción con otros desechos, alguno o varios de los siguientes tipos de daños, peligros o inconvenientes en las instalaciones de saneamiento:

- 1.- Formación de mezclas inflamables o explosivas.
- 2.- Efectos corrosivos sobre los materiales constituyentes de las instalaciones.
- 3.- Creación de condiciones ambientales nocivas, tóxicas, peligrosas o molestas, que impidan o dificulten el acceso y/o la labor del personal encargado de la inspección, limpieza, mantenimiento o funcionamiento de las instalaciones.
- 4.- Producción de sedimentos, incrustaciones o cualquier otro tipo de obstrucciones físicas, que dificulten el libre flujo de las aguas residuales, la labor del personal o el adecuado funcionamiento de las instalaciones de depuración.
- 5.- Perturbaciones y dificultades en el normal desarrollo de los procesos y operaciones de las plantas depuradoras de aguas residuales que impidan alcanzar los niveles óptimos de tratamiento y calidad de agua depurada.

Art. 11º

Queda totalmente prohibido verter directa o indirectamente a la red de alcantarillado cualquiera de los siguientes productos:

- a) Disolventes o líquidos orgánicos inmiscibles en agua, combustibles o inflamables.
- b) Productos a base de alquitrán o residuos alquitranados.
- c) Sólidos, líquidos, gases o vapores que, en razón de su naturaleza o cantidad, sean susceptibles de dar lugar por sí mismo o en presencia de otras sustancias a mezclas inflamables o explosivas en el aire o en mezclas altamente comburentes.
- d) Materias colorantes o residuos con coloraciones indeseables y no eliminables por los sistemas de depuración.
- e) Residuos sólidos o viscosos que provoquen o puedan provocar obstrucciones en el flujo de la red de alcantarillado o colectores o que puedan interferir en el transporte de las aguas residuales.

f) Gases o vapores combustibles, inflamables, explosivos o tóxicos procedentes de motores de explosión.

g) Humos procedentes de aparatos extractores, de industrias, explotaciones o servicios.

h) Residuos industriales o comerciales que, por su concentración o características tóxicas y peligrosas requieran un tratamiento específico.

i) Sustancia que puedan producir gases o vapores en la atmósfera de la red de alcantarillado en concentraciones superiores a:

Amoníaco	100 p.p.m
Monóxido de carbono	100 p.p.m.
Bromo	1 p.p.m.
Cloro	1 p.p.m.
Acido cianhídrico	10 p.p.m.
Acido sulfhídrico	20 p.p.m.
Dióxido de azufre	10 p.p.m.
Dióxido de carbono	5.000 p.p.m.

j) Detergentes no biodegradables.

k) Aguas pluviales cualquiera que sea su procedencia, terrazas, áticos, etc. por la incidencia que tienen en la dilución del efluente.

Art. 12º

Salvo las condiciones más restrictivas que para actividades calificadas como molestas, insalubres, nocivas o peligrosas, establezcan las correspondientes licencias de actividad, queda prohibido descargar directa o indirectamente, en las redes de alcantarillado, vertidos con características o concentración total de contaminantes superiores a las indicadas a continuación:

PARÁMETRO	Concentración media diaria máxima	Concentración instantánea máxima
pH	5,5 - 9,00	5,5 - 9,00
Sólidos en suspensión (mg/l)	500,00	1.000,00
Materiales sedimentables (ml/l)	15,00	20,00
Sólidos gruesos	Ausentes	Ausentes
DBO5 (mg/l)	500,00	1.000,00
DQO (mg/l)	1.000,00	1.500,00
Temperatura °C	40,00	50,00
Conductividad eléct. 25°C (uS/cm)	3.000,00	5.000,00
Color	Inapreciable a una dilución de 1/40	
Aluminio (mg/l)	10,00	20,00
Arsénico (mg/l)	1,00	1,00
Bario (mg/l)	20,00	20,00
Boro (mg/l)	3,00	3,00
Cadmio (mg/l)	0,50	0,50
Cromo III (mg/l)	2,00	2,00
Cromo VI (mg/l)	0,50	3,00
Hierro(mg/l)	5,00	10,00
Manganeso(mg/l)	5,00	10,00
Niquel(mg/l)	5,00	10,00
Mercurio(mg/l)	0,10	0,10
Plomo(mg/l)	1,00	1,00
Selenio(mg/l)	0,50	1,00
Estaño(mg/l)	5,00	10,00
Cobre(mg/l)	1,00	3,00
Zinc(mg/l)	5,00	10,00
Cianuros(mg/l)	0,50	5,00
Cloruros(mg/l)	800,00	800,00
Sulfuros(mg/l)	2,00	2,00
Sulfitos(mg/l)	2,00	2,00
Sulfatos(mg/l)	1.000,00	1.000,00
Fluoruros(mg/l)	12,00	15,00
Fósforo total(mg/l)	15,00	50,00
Nitrógeno amoniacal(mg/l)	25,00	85,00
Nitrógeno nítrico(mg/l)	20,00	65,00
Nitrógeno Kjeldhal total(mg/l)	50,00	50,00
Aceites y grasas(mg/l)	100,00	150,00
Fenoles totales(mg/l)	2,00	2,00
Aldehídos totales(mg/l)	2,00	2,00
Detergentes(mg/l)	6,00	6,00
Pesticidas(mg/l)	0,10	0,50
Toxicidad(U.T.)	15,00	30,00

Art. 13º

Los caudales punta vertidos en la red no podrán exceder del valor medio diario en más de 5 veces en un intervalo de 15 minutos, o de cuatro veces en un intervalo de una hora, del valor medio diario.

Art. 14º

Solamente será posible la admisión de vertidos con concentraciones superiores a las establecidas por el artículo 12, cuando se justifique debidamente, que éstos no pueden en ningún caso producir efectos perjudiciales en los sistemas de depuración de aguas residuales, ni impedir la consecución de los objetivos de calidad consignados para las aguas residuales depuradas.

Queda expresamente prohibida la dilución de aguas residuales, realizada con la finalidad de satisfacer las limitaciones del Art. 12. Esta práctica será considerada como una infracción a la Ordenanza.

Art. 15º

Si bajo una situación de emergencia se incumplieran alguno o algunos de los preceptos contenidos en la presente Ordenanza, se deberá comunicar inmediatamente, vía fax o cualquier otro procedimiento que demuestre su constancia, dicha situación al servicio encargado de la explotación de la Estación Depuradora de Aguas Residuales y al Ayuntamiento.

IV. MUESTREO Y ANALISIS

Art. 16º

Las determinaciones analíticas se realizarán sobre muestras simples recogidas en el momento más representativo del vertido, el cuál será señalado por el Ayuntamiento, Entidad o Empresa en quien delegue.

Cuando durante un determinado intervalo de tiempo, se permitan vertidos con valores máximos de contaminación, los controles se efectuarán sobre muestras compuestas. Estas serán obtenidas por la mezcla y homogeneización de muestras simples recogidas en el mismo punto y en diferentes tiempos, siendo el volumen de cada muestra simple proporcional al volumen del caudal vertido.

Art. 17°

Los análisis para la determinación de las características de los vertidos, se realizarán conforme a los “STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTE WATER”, publicados conjuntamente por, W.E.F. (Water Environment Federation) A.P.H.A. (American Public Health Association), A.W.W.A. (American Water Works Association).

La toxicidad se determinará mediante el bioensayo de inhibición de la luminiscencia en *Photobacterium phosphoreum*, o el bioensayo de inhibición de la movilidad en *Daphnia magna*. Se define una unidad de toxicidad (U.T.) como la inversa de la dilución del agua residual (expresada como partes por uno) que provoca una inhibición del 50 % (CE₅₀).

Art. 18°

El Ayuntamiento, Entidad o empresa en quien delegue, en uso de sus facultades, podrá efectuar tantas inspecciones como estime oportunas para verificar las condiciones y características de los vertidos a la red de alcantarillado, sin necesidad de comunicación previa.

Art. 19°

Las industrias y explotaciones quedan obligadas a disponer en sus conductos de desagües, de una arqueta de registro de libre acceso desde el exterior, acondicionada para aforar los caudales circulantes, así como para la extracción de muestras y o medición de otros parámetros.

Cada muestra de agua residual tomada, se fraccionará en tres partes, dejando una a disposición del usuario, otra en poder de la Administración y la tercera, debidamente precintada, acompañará al acta levantada.

En caso de discrepancia de resultados analíticos el usuario puede solicitar un análisis de contraste en un plazo de 30 días naturales, que coincidirá con la custodia de la tercera muestra. Transcurrido el plazo y en ausencia de solicitud, la muestra será destruida.

Ambos análisis, inicial y contradictorio, serán realizados por laboratorio homologado, entendiéndose por tales los correspondientes a Empresas Colaboradoras del Ministerio de Obras Públicas y Transportes, según la Orden Ministerial del 16 de julio de 1.987.

Durante la toma de muestras se levantará acta de inspección formalizada ante el titular del establecimiento sujeto a inspección, o ante su representante legal o persona responsable y, en su defecto, ante cualquier empleado.

En caso de no aceptar la muestra, la totalidad de los envases quedarán en poder de la Administración, haciéndose constar en acta.

Art. 20º

La carencia de Permiso de Vertido, la obstrucción a la acción inspectora o la falsedad en los datos exigidos, independientemente del ejercicio de las acciones legales que correspondan, implicará la rescisión del Permiso de Vertido y/o la declaración de vertido ilegal, pudiendo determinar la desconexión de la red de alcantarillado.

VI. INFRACCIONES Y SANCIONES

Art. 21º

Las infracciones se clasifican en leves, graves y muy graves.

Art. 22º

Se consideran infracciones leves:

1. Las acciones y omisiones que contraviniendo lo establecido en la presente Ordenanza causen daño a los bienes de dominio o uso público hidráulico, marítimo-terrestre, o a los del Ente Gestor afectos a la explotación de las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales y cuya valoración no supere las 3.005 €.

2. La no aportación de la información periódica que deba entregarse al Ayuntamiento sobre las características del efluente o cambios introducidos en el proceso que puedan afectar al mismo.

3. El incumplimiento de cualquier prohibición establecida en la presente Ordenanza o la omisión de los actos a que obliga, siempre que no estén consideradas como infracciones graves o muy graves.

Art. 23º

Se consideran infracciones graves:

1. Las acciones y omisiones que contraviniendo lo establecido en la presente Ordenanza causen daño a los bienes de dominio público hidráulico, marítimo-terrestre, o a los del Ente Gestor afectos a las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales y cuya valoración estuviera comprendida entre 3.005 € y 30.050 €.

2. Los vertidos efectuados sin la autorización correspondiente.

3. La ocultación o el falseamiento de los datos exigidos en la Solicitud de Vertido.

4. El incumplimiento de las condiciones impuestas en la Autorización de Vertido.

5. El incumplimiento de las acciones exigidas para las situaciones de emergencia establecidas en la presente Ordenanza.

6. La no existencia de las instalaciones y equipos necesarios para la realización de los controles requeridos o mantenerlos en condiciones no operativas.

7. La evacuación de vertidos sin tratamiento previo, cuando éstos lo requieran, o sin respetar las limitaciones especificadas en esta Ordenanza.

8. La obstrucción a la labor inspectora del Ayuntamiento en el acceso a las instalaciones o la negativa a facilitar la información requerida.

9. La reincidencia en dos faltas leves en el plazo máximo de un año.

Art. 24º

Se consideran infracciones muy graves:

1. Las infracciones calificadas como graves en el artículo anterior, cuando por la cantidad o la calidad del vertido se derive la existencia de un riesgo muy grave para las personas, los recursos naturales o el medio ambiente.

2. Las acciones y omisiones que contraviniendo lo establecido en la presente Ordenanza causen daños a los bienes de dominio o uso público hidráulico, marítimo-terrestre, o a los del Ente Gestor afectos a las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales y cuya valoración supere los 30.050 €.

3. El incumplimiento de las órdenes de suspensión de vertidos.

4. La evacuación de vertidos prohibidos.

5. La reincidencia en dos faltas graves en el plazo de tres años.

Art. 25º

Las infracciones enumeradas en los artículos anteriores podrán ser sancionadas con arreglo a la siguiente escala:

1. Infracciones leves: Multa de 750 €.

2. Infracciones graves: Multa de 1.500 €. Además, en caso de reincidencia, el Ayuntamiento podrá sancionar con la suspensión de la autorización de vertido por un periodo no inferior a quince días ni superior a tres meses.

3. Infracciones muy graves: Multa de 3.000 €. Además, en caso de reincidencia, el Ayuntamiento podrá sancionar con la suspensión de la autorización de vertido por un periodo no inferior a tres meses ni superior a un año.

Art. 26º

Para determinar la cuantía de la sanción se tendrá en cuenta la naturaleza de la infracción, la gravedad del daño producido, la reincidencia, la intencionalidad, el beneficio obtenido y las demás circunstancias concurrentes.

Art. 27º

1. Sin perjuicio de la sanción que en cada caso proceda, el infractor deberá reparar el daño causado. La reparación tendrá como objeto la restauración de los bienes alterados a la situación anterior a la infracción.

Cuando el daño producido afecte a las infraestructuras de saneamiento, la reparación será realizada por el Ayuntamiento a costa del infractor.

Se entenderá por infraestructuras de saneamiento, las redes de alcantarillado, colectores, emisarios, instalaciones correctoras de contaminación o estaciones depuradoras de aguas residuales.

2. Si el infractor no procediese a reparar el daño causado en el plazo señalado en el expediente sancionador, el Ayuntamiento procederá a la imposición de multas sucesivas. La cuantía de cada multa no superará, en ningún caso, el 10 por 100 de la sanción máxima fijada para la infracción cometida.

3. Cuando los bienes alterados no puedan ser repuestos a su estado anterior, el infractor deberá indemnizar los daños y perjuicios ocasionados. La valoración de los mismos se hará por el Ayuntamiento.

Art. 28º

La acción para iniciar el expediente sancionador de las infracciones previstas en esta Ordenanza prescribirá a los seis meses contados desde la comisión del hecho o desde la detección del daño causado, si éste no fuera inmediato.

Art. 29º

La imposición de sanciones y la exigencia de responsabilidades con arreglo a esta Ordenanza se realizará mediante la instrucción del correspondiente expediente sancionador y con arreglo a lo previsto en la Ley 30/1992 de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Art. 30º

Frente a la gravedad de una infracción o reiteración de las mismas, el Ayuntamiento podrá cursar la correspondiente denuncia a los Organismos competentes a efectos de las sanciones que correspondan.

Art. 31º

La potestad sancionadora corresponderá al Sr. Alcalde-Presidente del Ayuntamiento, el cuál podrá delegar tanto la imposición de multas como cualquier otra medida a adoptar.

DISPOSICION TRANSITORIA

Todas las industrias existentes con anterioridad a la aprobación de esta Ordenanza, deberán solicitar, en el plazo de seis meses a partir de su entrada en vigor, permiso para realizar sus vertidos a la red de alcantarillado.

DISPOSICION FINAL

El Ayuntamiento determinará en la Ordenanza Fiscal correspondiente, el régimen económico de la prestación del servicio de alcantarillado.