

ORDENANÇA REGULADORA DE
VERTITS RESIDUALS

ORDENANÇA REGULADORA DE VERTITS RESIDUALS

TÍTOL I. OBJECTIUS I ÀMBIT

Article 1. Aquesta ordenança te per objecte regular els abocaments de líquids residuals a la xarxa de clavegueram i instal·lacions de la Mancomunitat, fixant les prescripcions a què han de sotmetre's els usuaris pel què fa a matèria de vertits, tant els usuaris actuals com els futurs de les instal·lacions.

Article 2. Aquesta ordenança és d'estricta compliment a tots els edificis i activitats qualsevol que sigui el seu us, dels termes municipals dels pobles que integren la Mancomunitat. La descàrrega i la qualitat de les aigües abocades hauran d'acomodar-se a les prescripcions d'aquesta ordenança.

Article 3. A efectes d'autoritzar vertits residuals i connexions a la xarxa de clavegueram o col·lector general a la Planta de Tractament, cada municipi concedirà segons les disposicions d'aquesta ordenança les llicències de connexió i permís d'abocament. Les relacions entre l'Administració i l'usuari seran sempre a través dels Ajuntaments respectius sense perjudici de que els Serveis tècnics de la Mancomunitat assessorin als seus homòlegs municipals en l'especificat en aquesta ordenança.

TÍTOL II. ABOCAMENT DE LÍQUIDS RESIDUALS

Capítol 1: Autorització d'abocaments residuals.

Article 4.

- 1.** Tots els edificis, tant vivendes com industrials hauran de complir les disposicions de la present ordenança.
- 2.** Totes les instal·lacions tant existents com futures hauran de connectar a la xarxa de clavegueram a través de la corresponent connexió.
- 3.** No s'admetran abocaments a cel obert ni a clavegueres fora de servei, ni l'eliminació dels mateixos per injecció al subsòl. Excepcionalment es podran abocar a les lleres públiques, al mar o altres sistemes d'eliminació. En tot cas s'observarà l'establert per la llei d'aigües, disposicions aplicables o altre normativa aplicable.

Article 5.

- 1.** L'Ajuntament a petició dels interessats que hauran de presentar la documentació que s'indica en l'annex núm.1 concedirà si procedeix la llicència de connexió a la seva xarxa de clavegueram.
- 2.** Tots els usuaris en disposició del permís d'abocament que efectuïn modificacions, que afectant a les instal·lacions o a l'ús de les mateixes causin variacions en l'afluent, hauran de sol·licitar novament el permís d'abocament a la xarxa de clavegueram.
- 3.** Els usuaris de la xarxa de clavegueram hauran d'efectuar el pretractament necessari de llurs aigües residuals per complir amb els límits de vertit establerts en la present ordenança, les esmentades instal·lacions de pretractament hauran de ser explotades i construïdes pel propi usuari enterament al seu càrrec.
- 4.** Les instal·lacions de pretractament a que es refereix el paràgraf anterior, podran ser realitzades per un sol usuari o per una agrupació dels mateixos, sempre que aquesta estigui legalment constituïda.

Article 6.

Els Ajuntaments per ells mateixos o a instàncies de la Mancomunitat, en funcions de les dades de que es disposi, podrà exigir l'adopció de mesures especials de seguretat a fi de prevenir accidents que puguin suposar un abocament incontrolat a la xarxa de productes emmagatzemats de caràcter perillós.

Article 7.

Les instal·lacions existents en el moment d'entrada en vigor de la present ordenança, que aboquessin llurs aigües residuals a la xarxa de clavegueram hauran de sol·licitar el permís d'abocament segons el que disposi aquesta ordenança en el plaç i forma que es fixa en les disposicions transitòries de la present ordenança.

Article 8.

Els usuaris de la xarxa de clavegueram i llurs instal·lacions complementaries que contravinguin el que disposa la present ordenança seran objecte de multa, l'import de la mateixa es fixarà en funció dels cabals abocats i llur càrrega contaminant.

Els permisos de vertit un cop concedits tindran vigència fins que no es modifiqui el procés a la planta de pretractament i en qualsevol cas, fins que l'administració es pronunciï sobre el particular.

CAPÍTOL 2. CONTROL DE LA CONTAMINACIÓ A L'ORIGEN.

Article 9.

La regulació de la contaminació a l'origen a través de prohibicions o limitacions de les descàrregues d'abocaments s'estableix amb les següents finalitats.

1. Protegir la llera receptora eliminant qualsevol efecte tòxic crònic o agut tant per a l'home com pels seus recursos naturals i preservar la qualitat del mitjà receptor tenint en compte els tipus de depuració o dilució de les aigües vertides al mar.
2. Salvaguardar la integritat i seguretat de les persones i instal·lacions de sanejament.
3. Prevenir de tota anomalia els processos de pretractament i depuració utilitzats.

Article 10.

El criteri de preservar la qualitat del medi receptor, tenint, en compte, a més, dels tipus d'instal·lacions de sanejament, condiciona que les regulacions limitatives de les descàrregues d'abocaments es defineixin d'acord amb la concentració admissible de contaminants per a la seva descàrrega al mar.

Article 11.

1. Els pretractaments per a certes descàrregues limitades, per tal d'obtenir les concentracions exigides en aquesta ordenança podrien ser substituïdes per un tractament conjunt al final en la planta depuradora, sempre que sigui possible segons criteri de l'Administració i mitjançant el pagament de la taxa especial de desguassos limitats que a aquest efecte s'estableixi.
2. Les descàrregues prohibides i aquelles limitades que per la naturalesa de llurs abocaments siguin incompatibles amb el procés utilitzat en les instal·lacions de sanejament públiques, no podran acollir-se a la fórmula alternativa referida en el paràgraf anterior, sent imprescindible en aquests casos la instal·lació dels adequats pretractaments correctors individuals.

CAPÍTOL 3. DESCÀRREGUES PROHIBIDES LIMITADES I PERMESES.

Article 12.

Queda totalment prohibit descarregar directament o indirecta a les instal·lacions de sanejament qualsevol dels següents productes:

- a)** Matèries sòlides o viscoses en quantitats o dimensions que per elles soles o per interacció amb altres produeixin obstruccions i sediments que impedeixin el correcte funcionament del clavegueram o dificultin els treballs de la seva conservació i llur manteniment.
- b)** Dissolvents o líquids orgànics immiscibles en aigua, combustibles o inflamables com ara gasolina, nafta, petroli, el white spirit, el benzè, el toluè, el xilè, el tricloretil·lè, perclorètil·lè, etc.
- c)** Olis i greixos flotants.
- d)** Substàncies sòlides potencialment perilloses com carbur càlcic, bromats, clorats, hidrurs, perclorats, peròxids, etc.
- e)** Gasos i vapors combustibles inflamables explosius o tòxics procedents de motors d'explosió.
- f)** Matèries que per raó de llur naturalesa propietats i quantitat ja sigui per elles soles o per interacció amb altres originin o puguin originar:
 - 1)** Algun tipus de molèstia pública.
 - 2)** Formació de mescles inflamables o explosives amb l'aire.
 - 3)** Creació d'atmosfera molestes insalubres tòxiques o perilloses que impedeixin o dificultin el treball del personal encarregat de la inspecció, neteja, manteniment o funcionament de les instal·lacions públiques de sanejament.
- g)** Matèries que per elles mateixes o a conseqüència de processos o reaccions que tinguin lloc dins de la xarxa tinguin o adquireixin alguna propietat corrosiva capaç de danyar o deteriorar els materials de les instal·lacions públiques de sanejament o perjudicar el personal encarregat de la neteja i conservació.

- h) Residus industrials i comercials que per les seves concentracions o característiques tòxiques o perilloses requereixin un tractament específic i/o un control periòdic dels seus efectes nocius potencials, en especial els que queden inclosos dintre de la llista de l'annex de la directriu núm. 78/319 de la CEE de 20 de març de 1978.

Article 13.

Queda prohibit descarregar directament o indirecta a les instal·lacions públiques de sanejament abocaments amb les característiques o concentració de contaminants iguals o superiors en tot moment a les expressades en la següent relació:

Sòlids ràpidament sedimentables	10
T °C	40
PH	6-11
Greixos	200
Cianurs lliures	2
Cianurs (CN)	10
Diòxid de sofre(SO ₂)	15
Fenols totals C ₆ H ₅ OH	5
Formaldehid HCHO	10
Sulfats (SO ₄ =)	1500
Sulfurs (S=)	5
Sulfurs lliures	0.5
Alumini	20
Arsènic	1
Bari	10
Bor	3
Cadmi	2
Coure	6
Crom hexavalent	1
Crom total	8
Zenc	10
Estany	4
Ferro	1
Manganès	2
Mercuri	0.02
Níquel	10
Plom	2
Seleni	1

(Les concentracions dels contaminants s'hi expressen en mg/l.)

Article 14.

Les relacions establertes en els dos articles precedents seran revisades periòdicament i en cap cas no es consideraran exhaustives ni excloents.

Si alguna instal·lació industrial descarregués productes no inclosos en les esmentades relacions que poguessin alterar els processos de tractament o fossin potencialment contaminadors, l'administració procedirà a l'assenyalament de les condicions i limitacions per a l'abocament de cada un dels referits productes. Així mateix i d'acord amb el que s'esmenta en l'article 11, podran establir-se les adequades formes alternatives sempre que ho permetin la capacitat de les instal·lacions públiques i l'admissió del nucli receptor.

Article 15.

Totes les indústries qualsevolga que sia llur activitat i que estiguin autoritzades a abocar, inclòs aquelles que realitzin un pretractament, hauran de col·locar una reixa de desbast de 80 m/m de separació entre barres, abans de l'abocament al clavegueram.

Aquesta reixa serà fixa i no desmuntable, i el seu netejament podrà ser manual o automàtic. En el primer cas, es disposarà d'un rasquet per a tal efecte.

Els cabals abocats estaran en funció de la cabuda de les xarxes municipals de clavegueram.

Es controlarà especialment el cabal i la qualitat de l'afluent en cas de neteja de dipòsits, tancament vacacional o circumstàncies similars. Aquestes es comunicaran als Serveis Tècnics de la Mancomunitat amb un mínim de quinze dies d'antelació abans de que succeeixin.

Article 16.

Es totalment prohibit, a excepció del capítol 4 (Situació d'emergència i perill), la utilització d'aigua de dilució als vertits.

CAPÍTOL 4. SITUACIÓ D'EMERGÈNCIA.

Article 17.

1. Es produeix una situació d'emergència quan a causa d'una descàrrega perillosa o fortuïta d'abocament industrials, s'originen directament o indirecta substàncies de tipus sòlid, líquid o gasos que poden perjudicar la integritat i el correcte funcionament de les instal·lacions de sanejament o que posin en perill persones o bens en general. També es considera una situació d'emergència l'entrada a les xarxes de clavegueram o estacions de bombeig, d'un cabal d'aigua molt superior al que és normalment habitual, procedent de les rieres, el mar o simplement pluvials que quan plou a través de connexions no permeses, introdueixen l'aigua de pluja dins els col·lectors ocasionant que els efectius de bombeig de les estacions sigui insuficient per evacuar l'aigua que arriba a elles.
2. L'usuari davant d'una situació d'emergència, en el major breuetat, haurà de fer efectives totes les mesures que disposi a fi de aconseguir que els productes vertits siguin en la mínima quantitat possible o reduir al màxim llur perillositat. Al mateix temps comunicarà urgentment a la Mancomunitat la situació produïda al objecte d'evitar o reduir al mínim els efectes poguessin provocar-se.
3. Davant d'una situació d'emergència i en el plaç màxim de 7 dies, el provocant de l'esmentada situació, haurà de remetre a l'Administració un informe detallat del que ha succeït en el qual hi figuraran com a mínim les dades següents: Nom i identificació de l'empresa, situació de la mateixa, cabal i matèries abocades, causa de l'accident, hora en que es va produir, correccions efectuades “in situ” i en general totes aquelles dades que permetin als Serveis Tècnics de la Mancomunitat una correcta interpretació de l'imprevist i una adequada avaluació de llurs conseqüències.

CAPÍTOL 5. MESURAMENT I DETERMINACIÓ DELS ABOCAMENTS

Article 18.

1. Tots els mesuraments, proves, mostres i anàlisis per determinar les característiques dels abocaments residuals, s'efectuaran segons els Mètodes normalitzats per als anàlisi d'aigües residuals. Aquests mesuraments i determinacions es realitzaran sota la direcció i supervisió tècnica dels Serveis Tècnics de la Mancomunitat amb càrrec al titular.

2. Els establiments industrials potencialment contaminants, hauran d'instal·lar i posar a disposició dels Serveis Tècnics de la Mancomunitat a efectes de determinació de la càrrega contaminant, els següents dispositius:

- a) **Pou de mostres.** Cada establiment industrial col·locarà a cada clavegueró de descàrrega dels seus abocaments residuals, un pou de mostres de fàcil accés lliure de qualsevol interferència i localitzat aigües avall de la descàrrega i preferiblement fora de la propietat. S'haurà de trametre a la Mancomunitat, plànols de situació del pou i d'aparells complementaris per a la seva identificació i cens.
- b) **Aforament de cabals.** A criteri de l'administració i en funció del cabal abocat i llur càrrega contaminant, cada pou de mostres haurà de tenir un abocador aforador tipus parshall o similar amb un registre i totalitzador per a la determinació exacta del cabal residual. Si els volums d'aigua consumida de la xarxa i els volums d'aigua de descàrrega fossin aproximadament els mateixos, la mesura de lectura del cabal d'aigua del comptador podria ser utilitzada com a aforament del cabal residual, també si la procedència de l'aigua és de captació de pou o altres fons, podrà habilitar-se una fórmula indirecta de mesura del cabal residual.
- c) **Mostres.** La tècnica de presa de mostres variarà segons la determinació a realitzar i els períodes o instants de la presa així com la freqüència, seran aleatoris podent realitzar-se en qualsevol ocasió que es cregui convenient a criteri de l'administració.
- d) **Pretractaments.** En el cas d'existir pretractaments individuals o col·lectius legalment constituïts, que particularment o col·lectiva, realitzin tractaments dels abocaments residuals haurà d'instal·lar-se a la sortida dels afluents depurats un pou de mostres amb les mateixes condicions i requisits esmentats en els apartats a, b, i c d'aquest paràgraf.

CAPÍTOL 6. INSPECCIÓ I VIGILÀNCIA.

Article 19.

- 1.** El titular d'una instal·lació que generi abocaments residuals industrials potencialment contaminants estarà obligat davant el personal facultatiu acreditat de l'Administració, a:
 - a)** Facilitar els inspectors, sense necessitat de comunicació prèvia, l'accés a aquelles parts de la instal·lació que consideri necessaris per el compliment de la seva missió.
 - b)** Facilitar el muntatge de l'equip i instrument que calgui per realitzar els mesuraments determinacions, assaigs i comprovacions necessàries.
 - c)** Permetre als inspectors la utilització dels instruments que l'empres utilitzi amb finalitats d'autocontrol en especial aquelles per l'aforament de cabals i presa de mostres per realitzar els anàlisis i comprovacions.
 - d)** Proporcionar-los qualsevol altre facilitat per a l'exercici i compliment de les seves funcions.

- 2.** El resultat de la inspecció es farà constar en acta aixecada per triplicat on es farà constar:
 - a)** El resum de l'historial dels abocaments des de la última inspecció, consignant el judici de l'inspector sobre si l'empresa manté sota un control eficaç la descàrrega de llurs abocaments.
 - b)** Les preses i tipus de mostres realitzades.
 - c)** Les modificacions introduïdes i les mesures adoptades per l'industrial per corregir les eventuais deficiències assenyalades per la inspecció en visites anteriors amb una valoració de llur eficàcia.
 - d)** Les possibles noves anomalies detectades en la inspecció i totes les observacions addicionals que s'estimin oportunes.

3. S'invitarà al titular de la instal·lació o persona delegada a presentar la inspecció i signar al seu moment l'acta. En cas de que l'empresa estigués disconforme amb els dictàmens, apreciacions i judicis formulats per la inspecció, podrà efectuar l'oportuna reclamació davant l'ajuntament corresponent, a fi de que aquest previ els informes dels Serveis Tècnics, dicti la resolució que procedeixi.

Article 20.

1. Els Serveis Tècnics Municipals elaboraran un registre de permisos d'abocament amb l'objecte d'identificar i regular les descàrregues d'abocaments industrials on les classificaran per llur potència contaminadora i cabal d'abocament.
2. Prenent per base l'esmentat registre i allò que resulti de les comprovacions efectuades en la xarxa, els Serveis Tècnics Municipals quantificaran periòdicament les diferents classes d'abocaments industrials a fi d'actualitzar les limitacions de les descàrregues i les consegüents autoritzacions.

TÍTOL III. INSTRUCCIONS SOBRE L'ÚS I ESCOMESES A LA XARXA DE CLAVEGUERAM.

CAPÍTOL 1. DISPOSICIONS GENERALS.

Article 21.

En tota via pública municipal, la construcció de les clavegueres haurà de precedir o com a mínim ser simultània, si això fos tècnicament aconsellable a la del paviment definitiu corresponent. En qualsevol cas, precedirà al subministre d'aigua potable.

La construcció de la xarxa de clavegueram, element fonamental de la urbanització, implicarà la imposició de contribucions especials.

Article 22.

Podrà autoritzar-se als particulars l'execució per ells mateixos de trams de clavegueram a la via pública. En tal cas, l'interessat podrà optar per la presentació d'un projecte propi, que haurà d'ésser informat favorablement per els Serveis Tècnics Municipals.

Per executar les obres es sol·licitarà permís municipal i el sol·licitant ingressarà el 3% de l'import de les mateixes en concepte d'inspecció i direcció i el 10% com a fons de garantia. Aquesta última quantitat serà tornada un cop rebuda definitivament l'obra.

Els projectes i obres es faran segons els tipus normalitzats i aprovats per l'administració municipal o s'adaptaran a la legislació vigent.

Article 23.

La construcció de trams de clavegueram per part dels particulars, els obliga a restituir en igualtat de condicions a les preexistents, els bens, tant públics com privats que haguessin resultat afectats.

CAPÍTOL 2. US OBLIGATORI DE LA XARXA.

Article 24.

Totes les edificacions i instal·lacions industrials al davant de les que existeixi clavegueram, hauran de connectar obligatòriament al mateix els seus sistemes d'abocament i d'acord amb les prescripcions que en la present ordenança s'especifiquen.

Article 25

A la xarxa de clavegueram sols s'admetran aigües residuals, tant domèstiques com industrials, essent prohibida rigorosament la connexió de baixants o qualsevulga conducció de pluvials.

Article 26.

Quan no existeixi clavegueram públic davant la finca però sí a una distància inferior a 100m, mesurats des de la inserció del cantó de la propietat més propera a la claveguera, amb la línia de la façana i seguint l'alineació dels vials afectats per la longitudinal de la connexió, el propietari haurà de conduir llurs aigües residuals a la xarxa de clavegueram mitjançant un clavegueró longitudinal que podrà sol·licitar-se i construir-se mancomunament per tots els propietaris de les finques situades dins el tram.

Si la distància de la finca a la claveguera mesurada segons l'especificat anteriorment fos superior a 100 m no s'autoritzarà l'edificació ni l'ús industrial del solar a excepció de que el propietari prèviament o simultània a la sol·licitud de la llicència d'edificació o us, presenti el projecte de desguàs que haurà de ser aprovat per l'Ajuntament respectiu.

Mentre que les obres de canalització del desguàs no s'hagin acabat correctament, no es concedirà ni el permís d'habitabilitat ni la llicència industrial.

Article 27.

Els propietaris d'aquells edificis construïts a l'entrada en vigor de la present ordenança, es regiran per les prescripcions següents:

- a) Si es realitzés el desguàs a través de pou sec o fosa sèptica i la connexió a través de la xarxa de clavegueram fos tècnicament possible, els propietaris estan obligats a fer la connexió a través del clavegueró corresponent, a modificar la xarxa interior de la finca, connectar-lo al clavegueró i cegar l'antic sistema. Les edificacions que es trobin en el supòsit anterior i tinguin la xarxa de clavegueram a una distància inferior a 100 m, es regiran segons l'especificat en l'article 26.
- b) Si els edificis tinguessin un desguàs a cel obert directament o indirecta, sense tractament previ o insuficient estan obligats a connectar a la xarxa de clavegueram en el supòsit de que la finca es trobés afectada a una distància superior a 100 m tal com indica l'article 26, podrà admetre's l'abocament en la forma que es venia realitzant, establint-se les mesures correctores de la qualitat del mateix que el facin admissible a la llera pública.

Article 28.

Les vivendes unifamiliars construïdes aïlladament en zones sense xarxa de clavegueram podran en la recollida i depuració de llurs aigües residuals i pluvials. Per a tal efecte es sotmetran als Serveis Tècnics Municipals els dispositius i processos en que es basaran les preteses depuracions, per la seva aprovació. Aquesta, necessària per a poder habilitar la finca, no eximeix al propietari de la posterior connexió a la xarxa general de clavegueram quan aquesta es construeixi.

CAPÍTOL 3.

Article 29.

La conducció des d'un edifici a la claveguera pública podrà efectuar-se directament o mitjançant un clavegueró longitudinal. Podrà utilitzar-se el desguàs de diversos edificis a través d'un sol clavegueró si tècnicament fos necessari sempre que la servitud o servituds que al efecte es construeixin siguin degudament inscrites al registre de la propietat.

Article 30.

Quan el nivell del desguàs particular no permeti la conducció a la claveguera per gravetat, l'elevació de les aigües haurà de realitzar-se pel propietari de la finca. En cap cas no podrà exigir-se a l'Administració cap responsabilitat pel fet que el clavegueró de desguàs pugui penetrar en una finca particular, aigües procedents de la claveguera pública.

Article 31.

Les connexions al col·lector general que comunica les diferents estacions de bombeig i la planta de pretractament, aniran precedides d'un mecanisme antiretorn per evitar que en cas d'avaria l'estació de bombeig o tall en el fluid elèctric, l'aigua residual penetri a la finca per la connexió del desguàs degut a les particulars característiques de la xarxa de col·lectors, la situació dels sobreixidors a les rieres i llur proximitat al mar.

Article 32.

1. El sol·licitant de llicència de connexió presentarà un plànol de la xarxa de desguàs interior de l'edifici en planta i alçada a escales 1:100 o 1:50 detallant expressament els sifons generals i la ventilació aèria.
2. A més d'observar en la construcció les disposicions i dimensions adequades per a un desguàs correcte hauran de complir-se les següents prevencions:
 - a) El diàmetre interior del clavegueró no serà mai inferior a 150 mm.
 - b) Tots els aparells amb desguàs existents en les vivendes o instal·lacions tindran el seu propi sifó i, de no existir circumstàncies que aconsellin una altra cosa haurà d'instal·lar-se un sifó per a cada baixant o bé un sifó general per a cada edifici per evitar gasos i múrids.
 - c) Entre l'entroncament del clavegueró i el sifó general de l'edifici, es disposarà obligatòriament d'una canonada de ventilació sense sifó ni tancament que sobrepassi de dos metres l'últim pla accessible de l'edifici i que haurà de situar-se com a mínim a 2 m. de distància dels predis veïns. Per l'esmentada canonada podran conduir-se les aigües pluvials sempre que respectant la lliure ventilació, els punts laterals de recollida estiguin degudament protegits per sifons o reixes que impedeixin els pas de múrids.

- d) Les baixants de l'edifici podran servir de ventilació aèria substituint la canonada destinada a aquest fi, en el qual cas hauran de complir les condicions que s'exigeixen en l'apartat anterior.
- e) En els edificis ja construïts, les conduccions d'aigües pluvials podran ser utilitzades com a xemeneies de ventilació quan siguin susceptibles d'adaptar-se a les condicions assenyalades en els epígrafs anteriors i sempre que no desguassin directament al clavegueró.

Article 33.

L'Ajuntament construirà els claveguerons en el trajecte comprès entre la claveguera pública i la façana de la finca i procedirà a la reposició dels paviment, tot a càrrec del propietari i d'acord amb la valoració que a tal efecte es realitzi.

Les obres començaran dintre dels quinze dies següents al de la justificació d'haver-se efectuat els ingressos previstos pels drets de la llicència i com a dipòsit del cost de l'obra.

Article 34.

La construcció de la part del clavegueró a l'interior de la finca fins el parament extern de la seva façana, haurà d'ésser realitzada pel peticionari d'acord amb les indicacions dels Serveis Tècnics Municipals perquè es faci una correcta connexió i el compliment de l'especificat en l'article 32 d'aquesta ordenança. Aquestes indicacions tenen caràcter obligatori.

Article 35.

1. Aquells que hagin obtingut llicència per a la construcció d'un clavegueró longitudinal i sempre que la secció i el cabal ho permetin, queden obligats a admetre-hi aigües públiques i les procedents de les finques d'aquells particulars que obtinguin la corresponent autorització municipal, a la qual prèviament hauran d'assumir l'obligació de contribuir a les despeses ocasionades per la construcció de l'esmentat clavegueró longitudinal i les que origini llur conservació de manera que el cost d'una i altre resulti costejat per tots els que la utilitzin.

2. El repartiment del cost entre els usuaris d'un clavegueró longitudinal s'ajustarà a allò que en cada cas convinguin els propietaris respectius i, de no haver-hi acord, a allò que decideixi l'administració municipal, que repartirà el cost de construcció i conservació del clavegueró a tantes parts iguals com preses reals tingui el clavegueró, prescindint en el seu cas, del fet que cadascuna tingui a la vegada altres preses subsidiàries. La contribució al cost de la construcció d'un clavegueró longitudinal que realitzi qualsevol nou usuari, es repartirà en parts iguals entre el propietari inicial i els altres usuaris que hagin satisfet la seva aportació per aquest concepte fins aquell moment.

Article 36.

L'Ajuntament quan variï la disposició de les vies públiques, podrà ordenar la modificació o variació de l'emplaçament del clavegueró longitudinal, sense dret per part dels interessats a cap indemnització.

Article 37.

En portar-se a terme les obres de construcció de noves clavegueres públiques, s'anul·laran tots els desguassos particulars que amb caràcter provisional (claveguerons longitudinals i entroncaments als mateixos). S'haguessin autoritzat per a les finques situades al seu davant, essent obligatori l'entroncament directe.

Article 38.

Seràn condicions prèvies per la connexió d'un clavegueró longitudinal o d'un entroncament a la xarxa existent:

- a) Que l'afluent satisfaci les limitacions fisicoquímiques que fixa la present ordenança.
- b) Que la connexió es realitzi segons les prescripcions d'aquesta ordenança.
- c) Que la claveguera on s'ha connectat estigui en servei.

Article 39.

La conservació i manteniment de les connexions a la xarxa de clavegueram serà a càrrec dels propietaris de la instal·lació, que són els únics responsables del seu perfecte estat de funcionament.

Article 40.

Davant de qualsevol anomalia o desperfecte que impedis el correcte funcionament del clavegueró, l'ajuntament requerirà al propietari perquè en el plaç que se li assenyali procedeixi a la reparació o neteja.

Si es tractés d'un clavegueró longitudinal amb més d'un entroncament, el requeriment es farà únicament al propietari o propietaris del mateix que estiguin inscrits degudament al registre de la propietat.

Article 41.

Les connexions a la xarxa de les indústries ha d'ésser individual per a cada una d'elles excepte en la circumstància que s'expressa en l'article núm. 5.

Article 42.

Totes les instal·lacions d'abocament d'aigües industrials disposaran d'una arqueta de registre de tapadora circular de fundició de 60 cm. de i una reixa segons indica l'article núm. 15 de la present ordenança.

Aquest registre serà accessible en tot moment als Serveis Tècnics competents per a la obtenció de mostres. Estarà situat aigües avall de la instal·lació d'homogeneització i/o depuració pròpia si existeix i en tot cas el més pròxim possible de la sortida de la instal·lació.

De les mostres obtingudes en aquesta arqueta, es deduirà la qualitat de l'afluent. En el supòsit de que aquest no sigui apte per al vertit a la xarxa pública, les corresponents sancions s'imposaran a la persona jurídica que representa l'empresa o agrupació d'empreses que aboquin.

Article 43.

Les prescripcions de l'article 42 i en previsió de la possible desaparició de l'agrupació representativa o bé per a determinar possibles responsabilitats individualitzades, en el supòsit de no utilització o us incorrecte de les instal·lacions depuradores, exclou que totes i cada una de les indústries que pertanyin a l'agrupació hagin de tenir la corresponent arqueta de presa de mostres.

TÍTOL IV. INFRACCIONS, SANCIONS I MESURES CORRECTORES.

Article 44

1. La infracció a les normes establertes en aquesta ordenança, seran imposades per l'ajuntament d'acord amb la legislació vigent.
2. La quantia de la multa serà fixada discrecionalment atenent a la gravetat de la infracció, el perjudici ocasionat als interessos generals, la seva reiteració per part de l'infractor, el grau de culpabilitat del responsable i altres circumstàncies que poguessin concórrer.
3. Seran responsables les persones que realitzin actes o incompleixin els deures que constitueixen infracció, i en el cas d'establiments industrials o comercials, les empreses titulars d'aquests establiments siguin persones físiques o jurídiques.
4. Davant la gravetat de la infracció en el cas de contumàcia manifesta, l'administració municipal cursarà la corresponent denúncia als organismes competents als efectes correctors que procedeixi.

Article 45.

1. La potestat sancionadora i correctora correspon a l'alcalde o autoritat en qui delegui.
2. Els facultatius dels Serveis Tècnics Municipals, podran suspendre provisionalment l'execució de les obres i instal·lacions que contravinguin a les disposicions d'aquesta ordenança, així com impedir també provisionalment, l'ús indegut de les instal·lacions municipals; aquesta mesura haurà d'adoptar-se mitjançant requeriment individualitzat i per escrit; per mantenir la seva eficàcia haurà de ser ratificat durant els cinc dies hàbils següents per l'alcalde o autoritat en qui hagi delegat.
3. Contra la referida suspensió provisional i contra la seva ratificació adoptada per l'autoritat delegada, es podrà interposar recurs d'alçada davant l'alcalde independentment de qualsevol altre que procedeixi legalment.

Article 46.

Es consideren infraccions greus i seran sancionades amb multa entre el 50% i el 100% del màxim autoritzat per la llei, les següents:

- a) La construcció, modificació o us de les clavegueres sense obtenir la prèvia llicència municipal o no ajustar-se als requisits establerts en aquesta ordenança.
- b) Ocasionar danys a les instal·lacions públiques a que es refereix aquesta ordenança derivats del seu us indegut o d'actes realitzats amb negligència o mala fe.
- c) La infracció a qualsevol de les prescripcions dictades per l'administració municipal com a conseqüència d'haver-se declarat situació d'emergència.

- d) El funcionament, l'ampliació o la modificació d'un establiment industrial que afecti a la xarxa de clavegueres, sense la prèvia obtenció en el seu cas del corresponent permís d'abocament.
- e) L'omissió o demora en la instal·lació dels pretractaments depuradors exigits per l'Ajuntament, així com la manca de la instal·lació o el funcionament dels dispositius fixos d'aforament de cabals i presa de mostres o aparells de medicació a que es refereix l'article 18 d'aquesta ordenança.
- f) La posada en funcionament d'aparells o instal·lacions que hagin estat precintades per l'administració municipal.
- g) L'obstaculització a la funció inspectora de l'administració.

Article 47.

En cas de vulneració de les disposicions de la present ordenança i amb independència de la imposició de les multes procedents, l'administració municipal, amb la finalitat de suprimir els efectes de la infracció i restaurar la situació de la legalitat, podrà adoptar alguna de les mesures següents:

- a) Suspensió dels treballs d'execució de les obres d'escomesa o instal·lació de pretractaments indeguts realitzats.
- b) El requeriment a l'infractor que en el termini que a l'efecte s'assenyali, introdueixi en les obres i instal·lacions realitzades, les rectificacions precises per ajustar-les a les condicions de la llicència o a les disposicions d'aquesta ordenança.
- c) El requeriment a l'infractor que en el termini que es fixi procedeixi a la reposició de les obres i instal·lacions indegudament efectuades al seu estat anterior, a la demolició de tot allò indegudament construït o instal·lat i a la reparació en el seu cas dels danys ocasionats.
- d) La introducció de mesures correctores concretes en les instal·lacions per tal d'evitar l'incompliment dels preceptes d'aquesta ordenança i la redacció en el seu cas del projecte corresponent dins del termini que fixi l'administració.
- e) La imposició a l'usuari de les mesures tècniques necessàries que garantissin el compliment de les limitacions consignades en el permís d'abocament, evitant l'afluent anòmal.
- f) La clausura o precinte de les instal·lacions en el cas que no sigui possible tècnicament o econòmicament, evitar la infracció mitjançant les oportunes mesures correctores.
- g) La caducitat del permís d'abocament a la xarxa de clavegueres, en el cas de contumàcia en l'incompliment de les seves condicions.

- h) El resarciment dels danys i perjudicis ocasionats a les instal·lacions municipals, obres annexes o a qualsevol altre del patrimoni municipal que hagi resultat afectat.
- i) La modificació de la taxa d'abocament per adaptar-la a la situació produïda, d'acord amb l'ordenança fiscal corresponent.

DISPOSICIONS TRANSITÒRIES.

PRIMERA.

Les instal·lacions ja existents en el moment d'entrar en vigor la present ordenança hauran d'adoptar les mesures necessàries per al seu compliment, en la forma i termini que a continuació s'indiquen:

1. En els 12 mesos naturals següents, tots els establiments industrials hauran de remetre a l'administració municipal la documentació que es fixa en l'annex núm. 1 per tal d'obtenir el corresponent permís provisional d'abocament.
2. En el termini de 2 anys naturals contats des de l'entrada en vigor de la present ordenança, tots els usuaris que per la naturalesa de llur activitat sel's hi demani en la llicència municipal hauran de tenir construïda l'arqueta de control a què fan referència els articles 18 i 42 d'aquesta ordenança.
3. Els afluents industrials hauran d'adaptar-se als límits establerts en la present ordenança.

SEGONA.

1. Transcorreguts els terminis esmentats, els ajuntaments adoptaran mesures per a la comprovació de les dades i de l'existència de les arquetes i serà motiu de sanció la inexactitud de les primeres o la manca de les segones.
2. En el supòsit de que es superin els valors admesos l'administració informará l'usuari de les mesures correctores a establir i el termini de que disposa per fer-ho. Transcorregut aquest darrer termini s'adoptaran les mesures i sancions que contempla la llei.

TERCERA.

Durant el període de transitorietat, l'administració podrà concedir autoritzacions d'abocament amb caràcter provisional que entrin en els terminis a que fa referència la disposició primera. Transcorregut aquest termini, l'usuari haurà de sol·licitar l'autorització d'abocament definitiva o bé una ampliació del període de temps concedit per a l'adequació de llurs instal·lacions, havent de justificar documentalment en aquest cas els motius de l'incompliment o les causes dels retards produïts.

QUARTA.

El registre a que es refereix l'article 42 es farà en el termini de dos anys i seran revisats amb la freqüència que els Serveis Tècnics competents estableixin.

ANNEX NÚM. 1

Per a la connexió de claveguerons propis de la indústria, activitat o particulars, s'haurà d'obtenir l'autorització municipal havent de complir les presents ordenances d'abocament i estar d'acord amb el "Reglamento de Actividades Molestas Insalubres, Nocivas y Peligrosas de 31.11.1963" així com totes les instruccions complementàries i lleis posteriors que les administracions Estatal i Autonòmica hagin dictat fins el dia present en matèria d'abocaments i medi ambient atmosfèric.

Al mateix temps, les instal·lacions industrials i comercials, per obtenir el corresponent permís de vertit a la xarxa hauran de facilitar les dades i documentació que es detalla a continuació:

1. nom i domicili social de l'establiment o activitat.
2. Ubicació i característiques de l'establiment o activitat.
3. Aigua de proveïment; precedència, tractaments previs, cabals i usos.
4. Matèries primeres i auxiliars o productes semielaborats consumits o emprats. Quantitats expressades en unitats usuales.
5. Memòria explicativa del procés industrial i diagrames de fluxe. Producció expressada en unitats usuales.
6. Descripció dels processos i operacions causants dels abocaments i el règim i característiques de les descàrregues d'abocaments resultants /característiques prèvies a qualsevol tractament).
7. Descripció dels pretractaments adoptats a la llera i de l'efectivitat prevista dels mateixos. Conductes de descàrrega dels abocaments pretractats. Conductes o trams de la xarxa de clavegueram on es connecta o es pretén connectar.
8. Descàrregues finals a les clavegueres. Per a cada conducte d'evacuació, descripció del règim de descàrrega, volum i cabal, èpoques i horari de descàrrega. Composició final dels abocaments descarregats amb els resultats de les anàlisis de posada en marxa realitzats en el seu cas.
9. Dispositius de seguretat adoptats per prevenir accidents en els elements d'emmagatzematge de matèries primeres o productes elaborats líquids susceptibles de ser abocats a la xarxa de clavegueres.
10.
 - 10.1. Plànols de situació.
 - 10.2. Plànols de xarxa interior de recollida i instal·lacions de pretractament.

10.3. Plànols de detall de les obres de connexió i dels pous de mostres i dels dispositius de seguretat.

11. Totes aquelles dades necessàries per a la determinació i caracterització de l'abocament industrial i del clavegueró de connexió.

Amb les dades que s'exigeixen i d'altres que l'administració pugui demanar, l'ajuntament respectiu autoritzarà o no la connexió a la xarxa o imposarà les mesures correctores necessàries per què l'abocament no superi els índex autoritzats en aquesta ordenança.

La llicència de connexió es sol·licitarà en els permisos d'obra dels usuaris particulars i en el d'activitats. Les instal·lacions industrials i comercials.

DEFINICIONS BÀSIQUES.

Abocaments Residuals. Tota matèria residual sòlida, líquida o gasosa, incloent-hi les aigües de refrigeració, resultants d'una activitat manufacturera o industrial o del desenvolupament, recuperació o processament de recursos naturals.

Activitat Industrial. Qualsevol establiment o instal·lació que descarregui abocaments industrials a les instal·lacions municipals de sanejament o col·lector general de la Mancomunitat.

Administració. Ens jurídic de les instal·lacions Municipals de Sanejament i tota persona degudament autoritzada en que l'esmentat Ens delegui.

Aigües residuals. Són les aigües utilitzades que, procedents d'habitatges i instal·lacions comercials, industrials, sanitàries, comunitàries, públiques són admeses a les instal·lacions públiques de sanejament.

Aigües residuals domèstiques. Estan formades per les deixes líquides procedents de la preparació, cocció i manipulació d'aliments així com excrements humans o matèries similars produïdes en les instal·lacions sanitàries dels habitatges o qualsevol altra instal·lació de les explicades en el paràgraf anterior.

Aigües residuals industrials. Són les procedents de les instal·lacions ja esmentades i degudes als processos propis de l'activitat de l'establiment comportant la presència de deixes conseqüència dels mateixos, en general, diferents dels esmentats en l'anterior definició.

Aigües residuals pluvials. Són les produïdes simultàniament o immediata a continuació de qualsevol forma de precipitació natural i com a resultat seu.

Alcalinitat. Es una mesura de la capacitat de l'aigua per a neutralitzar els àcids. Es deguda fonamentalment a sals d'àcids dèbils, malgrat que les bases dèbils o fortes, hi poden també contribuir.

Llicència de connexió. Autorització expedida per l'Ajuntament per a poder efectuar l'escomesa particular o clavegueró a les clavegueres públiques.

Permís d'abocament. Llicència expedida per l'Ajuntament prèvia aprovació dl corresponent expedient de vertit, autoritzant-lo a la claveguera.

Claveguera pública. S'entén com a tal qualsevol conducte d'aigües residuals construït o acceptat per l'ajuntament per al servei general de la població i el manteniment i la conservació del qual són realitzats per ell mateix.

Clavegueró. Es aquell conducte subterrani i col·locat transversalment a la via pública que serveix per conduir les aigües residuals i en el seu cas les pluvials des de qualsevol tipus d'edifici o finca a la xarxa de clavegueres o a un clavegueró longitudinal.

Clavegueró longitudinal. Es aquell clavegueró que tot ell o en part, passa al llarg de la via pública, que li permet rebre les preses dels claveguerons de les finques del recorregut.

Demanda bioquímica d'oxigen. Es una mesura de l'oxigen consumit en l'oxidació bioquímica de la matèria orgànica continguda en l'aigua. Es determina per un procediment d'anàlisi normalitzat en un període de cinc dies (DBO5).

Demanda química d'oxigen. Es la mesura de la capacitat de consum d'oxigen a causa de la matèria orgànica que s'hi troba present. La seva determinació es realitza mitjançant un assaig normalitzat en el qual es mesura el consum d'un oxidant químic expressant-se el resultat en mil·ligrams d'oxigen equivalent per litre d'aigua estudiada.

Descàrrega limitant. Tot abocament que pel seu potencial contaminador i sota certes limitacions pugui tolerar-se en les instal·lacions municipals de sanejament i a la llera receptora.

Descàrrega perillosa. Tot abocament no fortuït, voluntari o involuntari, que per negligència o mal fe pugui ocasionar una emergència real o potencial a les persones, instal·lacions o a la llera receptora.

Descàrrega permesa. Qualsevol abocament tolerable i inofensiu que tingui concedit el corresponent permís d'abocament.

Descàrrega prohibida. Aquell abocament que per la seva naturalesa i perillositat és totalment inadmissible en les instal·lacions municipals de sanejament.

Embornal. Instal·lació composta de boca, pou de caiguda i conducció fins a la claveguera destinada a recollir i transportar a la xarxa les aigües superficials d'escorriment de la via pública.

Estació depuradora d'aigües residuals. Es el conjunt d'estructures, mecanismes i instal·lacions en general que permeten el tractament de les aigües residuals i els fangs resultants.

Instal·lacions Públiques de sanejament. Conjunt d'estructures, mecanismes i processos que permeten de recollir, transportar, bombar, tractar i eliminar les aigües residuals i els fangs resultants.

Olis i greixos. Són matèries de menys densitat que l'aigua, la separació física dels quals per gravetat de les aigües residuals és factible amb el tractament adequat.

Ph. Es el cologaritme o logaritme amb signe canviat de l'activitat d'ions hidrogen a l'aigua estudiada.

Xarxa de clavegueram. Conjunt dels conductes i instal·lacions en el subsòl que serveixen per l'evacuació de les aigües residuals i/o industrials.

Xarxa de clavegueram d'aigües pluvials. Conjunt de conductes i instal·lacions en el subsòl que serveixen per a la evacuació de les aigües pluvials i les definides anteriorment com a aigües no contaminades.

Usuari. Aquella persona física o jurídica que descarregui o provoqui vertits d'aigües residuals a les instal·lacions públiques de sanejament.

Sòlids ràpidament sedimentables. Venen mesurats per sediment expressat en ml/l que una mostra d'un litre d'aigua estudiada diposita en el fons d'un recipient d'Imhoff durant un període de 15 minuts.