



REGLAMENT REGULADOR D'ABOCAMENTS RESIDUALS A LA XARXA MUNICIPAL DE CLAVEGUERAM.

I. OBJECTE I ÀMBIT DE L'ORDENANÇA

Article 1

La present ordenança té per objecte la regulació de les condicions dels abocaments d'aigües residuals a la xarxa de clavegueram *del polígon industrial la Torre*, fent especial referència a les prescripcions a les quals s'hauran de sotmetre els usuaris actuals i futurs, d'acord amb les finalitats següents:

- 1.- Protegir el medi receptor de les aigües residuals, eliminant 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 medis.
- 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 que superin la capacitat de tractament, que no puguin ser tractades o que tinguin un efecte perjudicial per a aquests sistemes

Article 2

Queden sotmesos als preceptes d'aquesta Ordenança tots els abocaments d'aigües pluvials i residuals d'origen domèstic o industrial que s'evacuen a la xarxa de clavegueram. *Totes les activitats industrials del polígon industrial estan obligades a connectar-se a la xarxa de clavegueram i complir amb aquest reglament.*

II. ABOCAMENT D'AIGÜES RESIDUALS

Article 3

Totes les edificacions, indústries o explotacions, tant de caràcter públic com privat, hauran de disposar del dret de connexió a la xarxa municipal de clavegueram.

La Llicència Urbanística de Serveis emesa per l'Ajuntament farà explícita l'autorització i les condicions a les quals s'haurà de sotmetre la connexió a la xarxa de clavegueram.

Article 4

Els usuaris no domèstics, l'activitat dels quals estigui compresa a les seccions C,D i E de la Classificació catalana d'activitats econòmiques, sigui potencialment contaminant o generi abocaments superiors als 6.000 m³/any estaran obligats a obtenir el permís d'abocament al sistema públic de sanejament emès per l'Ajuntament.

Article 5

La sol·licitud per a l'obtenció del permís d'abocament haurà d'incloure:

- 1.- Dades d'identificació del titular de l'activitat.
- 2.- Ubicació i característiques de l'establiment o activitat.
- 3.- Dades del subministrament d'aigua potable: procedència, cabal i usos.
- 4.- Descripció dels processos industrials i dels tractaments adoptats amb l'efectivitat prevista abans de l'abocament a la xarxa.
- 5.- Volum màxim i mitjà d'aigua residual abocada. Característiques de contaminació de les aigües residuals abocades.
- 6.- Variacions estacionals en el volum i característiques de contaminació de les aigües residuals abocades.
- 7.- Plànols de situació dels conductes de descàrrega dels abocaments i punt de la xarxa de clavegueram on es pretén connectar.
8. Plànols de detall de les obres de connexió i de les arquetes de registre.
- 9.- Dispositius de seguretat adoptats en el seu cas per a prevenir accidents o situacions d'emergència.



10.- Totes aquelles dades complementàries que es considerin d'interès per a la caracterització de l'abocament i del clavegueram de connexió.

Article 6

D'acord amb les dades aportades pels sol·licitants, l'Ajuntament podrà resoldre de la següent manera:

- 1.- Prohibir totalment l'abocament, quan les característiques de les aigües residuals previstes no puguin ser corregides pel corresponent tractament. En aquest cas el titular de l'activitat haurà de proposar un mètode d'emmagatzematge i transport a un punt d'abocament del residus autoritzat.
- 2.- Autoritzar l'abocament condicionat a la determinació dels tractaments mínims que s'hauran d'establir abans de la connexió a la xarxa general o a la instal·lació dels dispositius de control, mesura de cabal i mostreig que es creguin necessaris. *Les activitats industrials que generin aigües residuals no assimilables a domèstiques han de disposar d'un sistema de tractament propi per assolir els límits d'emissió permesos.*
- 3.- Autoritzar l'abocament sense cap limitació excepte les contingudes en aquesta Ordenança.

Article 7

El Permís d'Abocament estarà condicionat a l'acompliment de les condicions establertes en aquesta Ordenança i s'atorgarà amb caràcter indefinit sempre que no canviïn de manera substancial les condicions inicials de l'autorització.

En cas de realitzar qualsevol alteració del règim d'abocaments s'haurà de notificar immediatament a l'Ajuntament per tal de revisar el permís d'abocament i adoptar una nova resolució de conformitat amb el que disposa l'article 6.

Article 8

No es permetrà cap connexió a la xarxa de clavegueram sense realitzar, prèviament, les obres o instal·lacions específicament determinades a la llicència o al permís d'abocament.

La construcció, el manteniment en perfectes condicions, el funcionament efectiu de les instal·lacions i els tractaments correctors aniran totalment a costa de l'usuari de la xarxa que en serà exclusivament responsable. L'Ajuntament podrà revisar-les i inspeccionar-les quan ho consideri necessari.

Article 9

Els titulars dels Permisos d'Abocaments són responsables de les aigües residuals que aboquin i de fer un ús adequat de la xarxa.

III. PROHIBICIONS I LIMITACIONS GENERALS ALS ABOCAMENTS

Article 10

Queda totalment prohibit abocar directa o indirectament a la xarxa de clavegueram les següents substàncies:

- 1.- Matèries sòlides o viscloses en quantitats o grandàries que, per si soles o per integració amb unes altres, produeixin obstruccions o sediments que impedeixin el correcte funcionament del sistema o dificultin els treballs de la seva conservació o manteniment.
- 2.- Dissolvents o líquids orgànics immiscibles en aigua, així com els combustibles i els líquids inflamables.
- 3.- Olis i greixos flotants.
- 4.- Substàncies sòlides potencialment perilloses.
- 5.- Gasos o vapors combustibles inflamables, explosius o tòxics o procedents de motors d'explosió.
- 6.- Matèries que, per raons de la seva naturalesa, propietats i quantitats, per si mateixes o per integració amb unes altres, originin o puguin originar:
 - Qualsevol tipus de molèstia pública.
 - La formació de barreges inflamables o explosives amb l'aire.
 - La creació d'atmosferes molestes, insalubres, tòxiques o perilloses que impedeixin o dificultin el treball del personal encarregat de la inspecció, neteja, manteniment o funcionament del sistema públic de sanejament.



7.- Matèries que, per si mateixes o a conseqüència de processos o reaccions que tinguin lloc dintre de la xarxa, tinguin o adquireixin qualsevol propietat corrosiva capaç de fer mal o deteriorar els materials del sistema públic de sanejament o perjudicar al personal encarregat de la neteja i conservació.

8.- Residus de naturalesa radioactiva.

9.- Residus industrials o comercials que, per les seves concentracions o característiques tòxiques o perilloses requereixin un tractament específic i/o control periòdic dels seus efectes nocius potencials.

10.- Els que per sí mateixos o a conseqüència de transformacions químiques o biològiques que es puguin produir a la xarxa de sanejament donin lloc a concentracions de gasos nocius en l'atmosfera de la xarxa de clavegueram superiors als límits següents:

- Diòxid de carboni: 15.000 parts per milió
- Diòxid de sofre: 5 parts per milió.
- Monòxid de carboni: 25 parts per milió.
- Clor: 1 part per milió.
- Sulfhídric: 10 parts per milió.
- Cianhídric: 4,5 parts per milió.

11.- Residus sanitaris definits en el Decret 27/1999, de 9 de febrer, de la gestió dels residus sanitaris.

12.- Residus procedents de sistemes de pretractament, de tractament d'aigües residuals, siguin quines siguin les seves característiques.

13.- Residus d'origen pecuari.

14.- Producció de sediments, incrustacions o qualsevol altre tipus d'obstruccions físiques, que dificultin el lliure flux de les aigües residuals, el treball del personal o el correcte funcionament de les instal·lacions de depuració.

15.- Pertorbacions i dificultats en el normal desenvolupament dels processos i operacions de les plantes depuradores d'aigües residuals que impedeixen aconseguir els nivells òptims de tractament i qualitat d'aigua depurada.

16.- Productes a base de quitrà o residus enquitranats.

17.- Matèries colorants o residus amb coloracions no eliminables pels sistemes de depuració.

18.- Residus industrials o comercials que, per les seues concentracions o característiques tòxiques i perilloses requereixen un tractament específic.

**Article 11**

Queda totalment prohibit abocar directa o indirectament a la xarxa de clavegueram abocaments amb característiques o concentració de contaminants superiors a les que s'indiquen a continuació:

Paràmetres	V	U	
T (°C)	40	°C	
PH (interval)	6-10	pH	
MES (Matèries en suspensió)	750	mg/l	
DBO5	750	mg/l	O2
DQO	1.500	mg/l	O2
Olis i greixos	250	mg/l	
Clorurs	2.500	mg/l	Cl-
Conductivitat	6.000	mS/cm	
Diòxid de sofre	15	mg/l	SO2
Sulfats	1.000	mg/l	SO42-
Sulfurs totals	1	mg/l	S2-
Sulfurs dissolts	0,3	mg/l	S2-
Fòsfor total	50	mg/l	P
Nitrats	100	mg/l	NO3-
Amoni	60	mg/l	NH4+
Nitrogen orgànic i amoniacal (1)	90	mg/l	N
Cianurs	1	mg/l	CN-
Índex de fenols	2	mg/l	C6H5OH
Fluorurs	12	mg/l	F-
Alumini	20	mg/l	Al
Arsènic	1	mg/l	As
Bari	10	mg/l	Ba
Bor	3	mg/l	B
Cadmi	0,5	mg/l	Cd
Coure	3	mg/l	Cu
Crom hexavalent	0,5	mg/l	Cr (VI)
Crom total	3	mg/l	Cr
Estany	5	mg/l	Sn
Ferro	10	mg/l	Fe
Manganès	2	mg/l	Mn
Mercuri	0,1	mg/l	Hg
Níquel	5	mg/l	Ni
Plom	1	mg/l	Pb
Seleni	0,5	mg/l	Se
Zinc	10	mg/l	Zn
MI (Matèries inhibidores)	25	Equitox	
Color		Inapreciable en dilució 1/30	
Nonilfenol	1	mg/l	NP
Tensioactius aniònics (2)	6	mg/l	LSS
Plaguicides totals	0,10	mg/l	
Hidrocarburs aromàtics policíclics	0,20	mg/l	
BTEX (3)	5	mg/l	
Triazines totals	0,30	mg/l	
Hidrocarburs	15	mg/l	
AOX (4)	2	mg/l	Cl
Cloroform	1	mg/l	Cl3CH
1,2 Dicloroetà	0,4	mg/l	Cl2C2H4
Tricloroetilè (TRI)	0,4	mg/l	Cl3C2H
Percloroetilè (PER)	0,4	mg/l	Cl4C2
Triclorobenzè	0,2	mg/l	Cl3C6H3
Tetraclorur de carboni	1	mg/l	Cl4C
Tributilestany	0,10	mg/l	



* V = valor límit; U = unitats.

A més, es limitarà l'abocament de les substàncies següents:

Nitrogen amoniacal + orgànic determinat d'acord amb el mètode Kjeldahl.

Substàncies actives amb el blau de metilè expressades com lauril sulfat sòdic (LSS).

Suma de benzè, toluè, etilbenzè i xilè.

Es podran contemplar valors superiors d'AOX en aquells casos on es compleixin els valors d'organoclorats individualitzats de la taula de referència.

Qualsevol compost inclòs a la legislació indicada, tot i que no figuri a la present taula podrà ser objecte de limitació d'abocament.

Article 12

Només s'admetran abocaments amb concentracions superiors a les establertes a l'article 11 quan es pugui justificar degudament que no es produiran efectes perjudicials als sistemes de depuració d'aigües residuals ni s'impedirà aconseguir els 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'article 11. Aquesta pràctica estarà considerada com una infracció a aquesta Ordenança.

Article 13

En el cas que, degut a una situació d'emergència s'incompleixi algun o alguns dels preceptes inclosos en aquesta Ordenança, es comunicarà immediatament aquesta situació a l'Ajuntament i al servei que estigui a càrrec de l'explotació de l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals.

L'usuari utilitzarà tots els mitjans dels quals disposi amb l'objecte de reduir al màxim els efectes de la descàrrega accidental.

A més, haurà de remetre a l'Ajuntament un informe detallat de l'accident en un termini de set dies, on haurà de constar:

- Nom, identificació i ubicació de l'activitat.
- Motiu de l'accident.
- Dia i hora en què es va produir.
- Volum i característiques de contaminació de l'abocament.
- Descripció de les mesures correctores adoptades.
- Hora i forma en què es va comunicar el succés.

Amb independència d'altres responsabilitats en què pogués haver incorregut, els costos de les operacions a què donen lloc els abocaments accidentals aniran a càrrec de l'usuari que els hagi produït.

IV. MOSTREIG I ANÀLISI

Article 14

Tota instal·lació que aboqui aigües residuals no domèstiques haurà d'ubicar, abans de la connexió al sistema i en totes i cadascuna de les connexions que posseeixi, una arqueta de registre lliure de qualsevol mena d'obstacle i accessible en tot moment als serveis tècnics competents per a l'obtenció de mostres. Aquesta arqueta haurà d'estar precintada.

L'arqueta haurà de disposar d'un element aforador amb un registre totalitzador per a la determinació exacta del cabal abocat. Si els volums d'aigua consumida i els volums d'aigua abocada fossin aproximadament els mateixos, la mesura de la lectura del cabal d'aigua per abastament podrà ésser utilitzada com aforament del cabal abocat.

Quan existeixi xarxa separativa no es podran abocar les aigües pluvials a la xarxa interna de les aigües residuals, i viceversa.

Article 15

La realització d'anàlisis, preses de mostres i la col·laboració material en tasques d'inspecció podrà ser realitzada per l'Ajuntament o bé per mitjà d'entitats col·laboradores degudament acreditades.



Article 16

El punt de presa de mostres serà l'arqueta de registre abans de la connexió al clavegueram. En el cas de no disposar d'arqueta, la mostra es prendrà en el punt que l'inspector consideri més adient.

A l'acta d'inspecció hi haurà de constar el punt de presa de mostres i la naturalesa de les aigües mostrejades.

Per a l'obtenció de la mostra es prendrà en un recipient una quantitat d'efluent suficient per permetre la presa d'una mostra inicial, una mostra bessona i una mostra diriment. S'utilitzaran recipients de material adequat a les determinacions analítiques que es vulguin realitzar.

Els recipients s'esbandiran prèviament amb el mateix efluent objecte de mostreig. En cas d'utilitzar un mostrejador automàtic per a la presa de la mostra, els recipients s'hauran d'esbandir amb aigua neta.

Es precintaran i identificaran les mostres.

La mostra inicial i la mostra diriment restaran en poder de l'inspector, una per efectuar les determinacions analítiques i l'altra per a la pràctica d'una eventual anàlisi diriment. La mostra bessona es lliurarà a la persona titular de l'abocament, juntament amb les instruccions de conservació perquè aquest pugui procedir, si ho creu oportú, a la pràctica de l'anàlisi contradictòria i diriment.

Article 17

Totes les determinacions analítiques llevat de les corresponents a la mostra diriment, les realitzarà una entitat col·laboradora de l'Administració degudament acreditada o bé el laboratori de l'Agència Catalana de l'Aigua. Excepcionalment, quan la complexitat de les determinacions a efectuar ho justifiqui, l'Agència Catalana de l'Aigua pot encarregar la realització de l'analítica a un altre laboratori de reconeguda solvència.

Els resultats s'hauran de comunicar al titular del permís de l'abocament perquè en tingui coneixement.

V. INSPECCIÓ D'ABOCAMENTS

Article 18

L'Ajuntament d'ofici o bé una entitat col·laboradora degudament acreditada, fent ús de les seves facultats, podrà realitzar tantes inspeccions com siguin necessàries per tal de verificar les condicions i característiques dels abocaments a la xarxa de clavegueram.

L'usuari haurà de facilitar l'accés a les arquetes de registre per tal de procedir a les extraccions de mostres que s'escaiguin.

Article 19

La carència del Permís de l'Abocament, l'obstrucció a l'acció inspectora o la falsedat en les dades exigides, independentment de l'exercici de les accions legals que corresponguin, implicarà la rescissió del Permís d'Abocament, i podrà determinar la desconexió de la xarxa de clavegueram.

VI. INFRACCIONS I SANCIONS

Article 20

Es consideraran infraccions lleus:

1.- L'incompliment de les condicions establertes en el permís, sempre que aquest no causi danys o perjudicis al sistema de sanejament de fins a 3.000 euros.

2.- Les accions i les omissions de les quals derivin danys o perjudicis a la integritat o al funcionament del sistema públic de sanejament de fins a 3.000 euros.

3.- La realització d'obres o activitats que afectin el sistema de sanejament o al seu perímetre de protecció sense gaudir del preceptiu permís, sempre que no causin danys o perjudicis a les instal·lacions.

4.- La desobediència dels requeriments de l'Administració en relació amb l'adequació d'abocaments o instal·lacions a les condicions reglamentàries, i també amb la remissió de dades i informacions sobre les característiques de l'efluent o les instal·lacions de tractament.

5.- La manca de comunicació dels canvis de titularitat dels permisos.



Es consideraran infraccions greus:

- 1.- L'abocament al sistema efectuat sense comptar amb el permís corresponent.
 - 2.- L'abocament de les substàncies prohibides per l'article 10 d'aquesta ordenança.
 - 3.- L'abocament de les substàncies amb concentracions de contaminants superiors a les que s'indiquen a l'article 11 d'aquesta ordenança.
 - 4.- L'incompliment de les condicions establertes en el permís, sempre que causi danys o perjudicis a la integritat o al funcionament del sistema públic de sanejament superiors a 3.000 euros i fins a 15.000 euros.
 - 5.- Les accions i les omissions de les quals derivin danys o perjudicis a la integritat o al funcionament del sistema públic de sanejament superiors a 3.000 euros i fins a 15.000 euros.
 - 6.- L'obstaculització de la funció inspectora de l'Administració.
 - 7.- L'ocultació o el falsejament de dades determinants de l'atorgament del permís.
 - 8.- La manca de comunicació de les situacions de perill o emergència o l'incompliment de les prescripcions o les ordres de l'Administració derivades de situacions d'emergència.
 - 9.- La reincidència en la comissió de dues infraccions lleus.
- Es consideraran infraccions molt greus:

- 1.- La comissió de qualsevol conducta si causa danys o perjudicis a la integritat o al funcionament del sistema públic de sanejament superiors a 15.0000 euros.
- 2.- L'incompliment de les ordres de suspensió d'abocaments no autoritzats o abusius.
- 3.- La reincidència en la comissió de dues infraccions greus.

Article 21

Les infraccions enumerades en l'article anterior podran ser sancionades econòmicament fins el màxim permès per la legislació vigent.

La imposició de les esmentades sancions correspon a l'òrgan competent que estableixi la legislació de règim local en funció de les quanties .

Les sancions es graduen d'acord amb la gravetat del fet constitutiu de la infracció, considerant els danys i els perjudicis produïts, el risc objectiu causat als béns o a les persones, la rellevància externa de la conducta infractora, l'existència d'intencionalitat i la reincidència. En cap cas la imposició d'una sanció no pot ésser més beneficiosa per al responsable que el compliment de les obligacions infringides.

Independentment de la sanció que procedeixi en cada cas, l'infractor haurà de reparar el dany ocasionat i tornar a l'estat inicial els béns que hagin resultat alterats com a conseqüència de la infracció.

Quan el dany produït afecti les infraestructures de sanejament (xarxes de clavegueram, col·lectors, emissaris, instal·lacions correctores de contaminació o estacions depuradores d'aigües residuals), la reparació serà realitzada per l'Ajuntament a càrrec de l'infractor.

Si l'infractor no procedeix a reparar el dany ocasionat en el termini assenyalat en l'expedient de la sanció, l'Ajuntament procedirà a la imposició de multes successives.

Quan els béns alterats no puguin ser restablerts al seu estat anterior, l'infractor haurà d'indemnitzar els danys i perjudicis ocasionats segons la valoració que en realitzi l'Ajuntament.



Article 22

L'acció per tal d'iniciar l'expedient aplicador de la sanció corresponent a les infraccions establertes en aquesta Ordenança prescriurà als sis mesos comptats des que es produeixi el fet o des de la detecció del dany ocasionat, si aquest no fos immediat.

Article 23

La imposició de sancions i l'exigència de responsabilitats d'acord amb aquesta Ordenança es realitzarà mitjançant la instrucció del corresponent expedient aplicador de la sanció i segons el que preveu la Llei 30/1992 de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú.

Article 24

Independentment de les sancions exposades, l'Ajuntament podrà cursar la corresponent denúncia als Organismes competents als efectes que pertoquen.

Article 25

El Sr. Alcalde-President tindrà la potestat d'exercir la sanció, el qual podrà delegar tant pel que fa a la imposició de multes com de qualsevol mesura a prendre.

Article 26

Totes les activitats que s'instal·lin al polígon industrial acceptin i signin aquest reglament com a mesura de compromís i que, un cop signat, l'Ajuntament d'Agramunt n'aporti una còpia. ""

DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA

Els establiments industrials ja existents en el moment d'entrar en vigor la present ordenança hauran de tramitar el permís d'abocament en el termini de sis mesos comptats a partir de la seva entrada en vigor.

Aquests establiments hauran de tenir construïda l'arqueta de mesurament i control a què fa referència l'article 14 en un termini de 2 anys a partir de la data d'entrada en vigor de l'ordenança.

DISPOSICIÓ FINAL

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

Diligència .- Aquest reglament ha estat aprovat per l'Ajuntament Ple de data 27 de novembre de 2008 i va ser modificat per acord de l'Ajuntament Ple de data 30 de juliol de 2009.