

*Aquest text té caràcter merament informatiu. L'única versió vàlida és la que ha estat publicada en el Butlletí Oficial de la Província de Barcelona de 6 de març de 2001 i de 22 de juny de 1994.*

## **REGLAMENT REGULADOR D'ABOCAMENTS D'AIGÜES RESIDUALS DEL CONSORCI PER A LA DEFENSA DE LA CONCA DEL RIU BESÒS**

### **CAPÍTOL I. OBJECTE I ÀMBIT**

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

Aquest Reglament té per objecte fixar les normes en matèria d'abocaments d'aigües residuals, per utilització directa de la xarxa de col·lectors, clavegueres, plantes depuradores i instal·lacions complementàries dels sistemes de sanejament gestionats pel Consorci per a la Defensa de la Conca del Riu Besòs, i també per utilització indirecta d'aquests elements mitjançant les xarxes de col·lectors o clavegueres municipals, sense perjudici de les competències municipals.

#### **Article 2. Àmbit**

2.1. El Reglament és d'aplicació en l'àmbit dels termes municipals dels ajuntaments que integren el Consorci o puguin incorporar-s'hi en el futur i que no formin part de l'Entitat Metropolitana de Serveis Hidràulics i Tractament de Residus.

2.2. El Consorci exercirà les competències d'autorització i control contemplades en aquest Reglament sense perjudici de les obligacions dels municipis en ordre a la conservació i manteniment de les xarxes pròpies de clavegueram.

#### **Article 3. Comunicació entre els municipis i el consorci**

Qualsevol actuació entre les xarxes municipals de sanejament i les de sanejament en alta competència del Consorci, es comunicarà entre ambdues parts, atès el seu grau d'interconnexió.

### **CAPÍTOL II. INSTRUCCIONS D'ÚS I ESCOMESA A LA XARXA DE CLAVEGUERAM I COL·LECTORS**

#### **Article 4. Us del clavegueram**

4.1. Tots els establiments tant d'habitatges com industrials hauran de complir les disposicions d'aquest Reglament.

4.2. La connexió de les xarxes privades amb les xarxes locals municipals, es realitzarà en la forma que determinin les normes pròpies de cada municipi.

#### **Article 5. Establiments amb clavegueram davant la façana**

5.1. Tots els establiments davant la façana dels quals existeixi clavegueram, hauran de connectar-hi obligatòriament els seus sistemes d'abocaments d'acord amb les prescripcions que en aquest Reglament s'especifiquen.

5.2. En les zones en que el clavegueram sigui de tipus separatiu només s'admetran aigües residuals tant domèstiques com industrials i es prohibirà totalment la connexió de baixants o qualsevol altre conductor de pluvials o d'aigües industrials no contaminades.

5.3. Quan tècnicament sigui necessari, es podrà autoritzar l'abocament de diversos edificis a un mateix clavegueró, sempre que la servitud o les servituds que a l'efecte es construeixin estiguin degudament inscrites en el Registre de la Propietat.

## **Article 6. Establiments sense clavegueram davant la façana**

6.1. Quan no existeixi clavegueram públic davant la finca, però si a una distància inferior a 100 m. mesurats des de el punt més proper al clavegueram i alineament amb el vials afectats, el propietari haurà de conduir les seves aigües residuals al clavegueram mitjançant la construcció d'un clavegueró d'acord amb les directrius de l'Ajuntament corresponent.

6.2. Si la distància de la finca al clavegueram, mesurats segons s'ha especificat en l'apartat anterior, fos superior a 100 m. no s'autoritzarà l'edificació ni l'ús industrial del solar, llevat que el propietari prèviament o simultàniament a la petició de llicència d'edificació o ús, presenti projecte de desguàs que haurà d'ésser aprovat per l'Ajuntament corresponent.

Mentre les obres de canalització del desguàs no s'hagin finalitzat correctament, no es concedirà, ni la llicència d'ocupació, ni la llicència industrial.

## **Article 7. Establiments en zones aïllades sense clavegueram**

Els establiments en zones on hi manqui el clavegueram, podran portar a terme individualment la recollida i la depuració de les aigües pluvials i residuals.

Per això sotmetran a l'Ajuntament respectiu, qui ho podrà delegar als Serveis Tècnics del Consorci, els dispositius i els processos en que es basaran, mitjançant presentació de la memòria descriptiva corresponent i els plànols. L'aprovació de la instal·lació, necessària per poder habitar la finca, no eximeix del connexionat posterior a la xarxa general de clavegueram, quan es construeixi.

## **Article 8. Establiments ja construïts**

Els establiments ja construïts a l'entrada en vigor d'aquest Reglament que tinguessin desguàs o cel obert o per mitjà d'un pou negre o fossa sèptica, estan obligats a enllaçar l'esmentat desguàs a la xarxa de clavegueram, sempre que sigui tècnicament possible i a partir d'un requeriment de l'Ajuntament corresponent o del Consorci.

## **Article 9. Escomesa dels establiments industrials**

9.1. Les connexions a la xarxa han d'ésser independents per a cada establiment industrial.

9.2. Tot establiment industrial amb abocament d'aigües residuals disposarà d'una arqueta de registre d'accés al clavegueró de desguàs.

L'arqueta s'instal·larà preferentment en l'exterior de l'establiment i en el límit de la mateixa finca, per tal de facilitar el seguiment dels seus abocaments d'aigües residuals per par dels Serveis Tècnics del Consorci o de l'Ajuntament corresponent.

Les seves dimensions no seran inferiors a 1.00 per 1.00 metres, i s'utilitzarà preferentment el model tipus que proposi el Consorci, encara que a criteri dels seus Serveis Tècnics podran acceptar-se altres configuracions si les circumstàncies ho justifiquen.

Per a un mateix establiment i en la mesura que així sigui possible existirà un únic punt d'abocament.

9.3. Per a la determinació dels cabals abocats es seguiran les normes internacionals ISO-01438 (1980) i ISO 4359 (1983), les quals descriuen els mètodes per als mesuraments de cabals d'aigua en canal obert utilitzant vessadors de paret prima i canals venturi.

9.4. El registre haurà d'ésser accessible en tot moment als Serveis Tècnics competents, per a l'obtenció de mostres.

## **Article 10. Agrupacions d'establiments industrials**

En el supòsit d'existir dos o més establiments industrials legalment constituïts, que conjuntament portin a terme actuacions de millora dels efluent, haurà d'instal·lar-se a la sortida de les depuradores corresponents, una "arqueta" de registre com la indicada en

l'article anterior. De les mostres obtingudes, es deduirà la idoneïtat o la falta de qualitat de l'efluent.

En el supòsit que aquest últim no sigui apte per al seu abocament a la xarxa pública, les sancions corresponents s'imposaran a la persona jurídica responsable.

En previsió de la possible desaparició de l'ens legal representatiu, com també per a la determinació de les possibles responsabilitats individualitzades i la seva quantia en els supòsits de no utilització o ús incorrecte de la instal·lació depuradora, tots i cada un dels establiments industrials implicats hauran de posseir "l'arqueta" corresponent per pendre les mostres.

#### **Article 11. Condicions de la connexió**

11.1. La connexió i abocament a les xarxes generals de col·lectors o estacions depuradores s'efectuarà d'acord als condicionants establerts pel Consorci en l'autorització del permís corresponent, regulat a l'article 14 d'aquest Reglament.

11.2. El Consorci o l'ajuntament podran executar les obres de connexió d'una xarxa privada amb la xarxa general de clavegueram públic en els casos següents:

- a) Quan s'estimi necessari per garantir-ne l'execució correcta.
- b) En via d'execució subsidiària.

En tots dos casos, el cost serà a càrrec de l'usuari.

#### **Article 12. Conservació i manteniment**

12.1. La conservació i el manteniment de la xarxa de clavegueram públic serà a càrrec del Consorci i dels ajuntaments respectius.

12.2. La conservació i el manteniment de les xarxes privades serà a càrrec de la persona o persones, naturals o jurídiques que les utilitzin.

12.3. Les connexions a les xarxes públiques seran responsabilitat dels seus propietaris i davant de qualsevol anomalia o defecte, el Consorci o Ajuntament corresponent requerirà els propietaris perquè, en el termini que s'assenyali, prèvia llicència municipal, les reparin o les netegin.

### **CAPÍTOL III. ABOCAMENTS D'AIGÜES RESIDUALS**

#### **3.1. AUTORITZACIÓ D'ABOCAMENT D'AIGÜES RESIDUALS. CLASSIFICACIÓ D'USUARIS. PERMÍS D'ABOCAMENT I TRÀMIT.**

##### **Article 13. Abocaments d'aigües residuals**

13.1. Tots els establiments tant existents com futurs, hauran d'abocar les aigües residuals a la xarxa de clavegueram a través de la connexió corresponent, d'acord amb les directrius constructives específiques de cada municipi i requeriran el Permís d'Abocament del Consorci per tal que s'efectuï segons les normes establertes.

13.2. no s'admetran abocaments a cel obert ni eliminació dels mateixos per injecció al subsol.

13.3. En casos excepcionals es podran autoritzar abocaments a lleres públiques, o altres sistemes d'eliminació. S'ajustaran, en aquest cas, a allò que estableixin els organismes competents d'acord amb la legislació reguladora.

##### **Article 14. El Permís d'Abocament**

Els abocaments d'aigües residuals a les xarxes de clavegueram i col·lectors, o l'abocament directe a les estacions depuradores, requeriran del Consorci el Permís d'Abocament.

### **Article 15. Utilització de les xarxes públiques de clavegueram**

El Permís d'Abocament implica l'autorització per a què s'utilitzi la xarxa de clavegueram pública per a l'evacuació de les aigües residuals de l'usuari, en les condicions que s'hi estableixin.

### **Article 16. Classificació d'usuaris**

Es defineix com a usuari tota persona natural o jurídica titular d'un establiment o activitat que produeix aigües residuals. Els usuaris es classifiquen en:

16.1. Usuari general (UG): En formen part tots aquells usuaris d'aigua amb alguna de les condicions següents:

a) Els usuaris d'aigua per a habitatges.

b) Els usuaris amb establiments per a activitats comercials, industrials o altres, amb un codi CNAE (Código Nacional de Actividades Económicas) inclòs en el grup 1 de l'annex 2 d'aquest Reglament, d'acord amb el de la seva inscripció en el Registre Industrial, i sempre i quan el seu abocament d'aigües residuals sigui inferior a 165.000 m<sup>3</sup>/any, i de càrrega contaminant inferior a 200 habitants equivalents, de tal manera que no ocasionen una contaminació especial en naturalesa i quantitat.

16.2. Usuari industrial i assimilable (UI): En formen part tots aquells usuaris d'aigua amb alguna de les condicions següents:

a) Tots els usuaris amb establiments per a activitats comercials, industrials o altres, amb mi codi CNAE inclòs en el grup 2 de l'annex 2 d'aquest Reglament, d'acord amb la seva inscripció en el Registre Industrial.

b) Tots els usuaris amb establiments per a activitats comercials, industrials o altres, amb un abocament d'aigües residuals superior a 165.000 m<sup>3</sup>/any.

c) Tots aquells usuaris amb un abocament d'aigües residuals amb una càrrega contaminant superior a 200 habitants equivalents, per la qual cosa ocasionen una contaminació de caràcter especial en naturalesa i quantitat.

La definició i la mesura de la càrrega contaminant dels establiments o activitats s'efectuarà segons el procediment regulat pel Decret 320/1990 de 21 de desembre, i quedarà subjecte a les modificacions de normativa que la Junta de Sanejament pugui introduir.

L'agrupació d'activitats segons el CNAE (Código Nacional de Actividades Económicas) es la definida en la data d'entrada en vigor d'aquest Reglament.

### **Article 17. Permís d'abocament pels usuaris generals**

17.1. En el cas dels usuaris domèstics que utilitzen l'aigua per l'habitatge, sense destinar-la a cap ús comercial o industrial, s'entendrà que el Permís d'Abocament està implícit en la Llicència Municipal de primera utilització.

17.2. En la resta d'usuaris classificats com a generals s'entendrà que el Permís d'Abocament està implícit en la Llicència Municipal d'Activitat.

### **Article 18. Permís d'Abocament pels usuaris industrials i assimilables**

18.1. Tots els usuaris classificats com a industrials i assimilables (UI) hauran d'obtenir el Permís d'Abocament a clavegueram, com a condició prèvia a l'atorgament de la seva Llicència Municipal d'activitat.

18.2. Entre la documentació que aquests usuaris hauran de presentar per obtenir la Llicència d'activitat, s'inclourà el Permís d'Abocament.

18.3. La sol·licitud de Permís d'Abocament s'adreçarà al Consorci mitjançant la documentació a què fa referència l'Annex 1 d'aquest Reglament i podrà presentar-se directament al mateix Consorci a través dels Ajuntaments.

### **Article 19. Atorgament del Permís d'Abocament**

19.1 El Consorci amb la informació de la sol·licitud, la que pugui requerir als usuaris, la dels Ajuntament corresponents i la derivada de les actuacions dels seus Serveis Tècnics, efectuarà la classificació dels usuaris i es pronunciarà sobre el Permís d'Abocament en un termini de dos mesos.

En cas de no pronunciar-se en aquest termini, s'entendrà atorgat conforme al sol·licitat per l'usuari i d'acord amb les directrius d'aquest Reglament.

El Consorci en l'exercici de les seves facultats, atenent al contingut de la informació aconseguida, o a petició dels propis usuaris, podrà modificar la classificació dels mateixos, amb les conseqüents obligacions i beneficis que això comporti.

19.2. El Permís d'Abocament podrà atorgar-se amb condicions o denegar-se, i continuarà la classificació de l'usuari. La denegació del Permís serà motivada. El sol·licitant podrà reiterar la sol·licitud presentant nou projecte d'activitat corregint els efectes que s'hagin invocat com a justificatius de la denegació. Fent constar aquestes circumstàncies a la sol·licitud, es podrà establir un procediment simplificat d'atorgament, limitat a constatar la conformitat de les correccions introduïdes amb els criteris expressats a la denegació.

### **Article 20. Anul·lació del Permís d'Abocament**

El Consorci deixarà sense efecte el Permís d'Abocament en els casos següents:

- a) Si caduqués o s'anul·lés la Llicència Municipal per a l'exercici de l'activitat comercial o industrial que genera les aigües residuals.
- b) Si l'usuari efectua modificacions que afectin les seves instal·lacions o el seu causi variacions en l'efluent.
- c) Si l'usuari efectua abocaments d'aigües residuals que incumpleixin les prohibicions o les limitacions d'aquest Reglament o aquelles especificades en el seu Permís, i en persisteixin tot i efectuats els requeriments adequats.

La pèrdua d'efecte del Permís d'Abocament es declararà mitjançant expedient contradictori i determinarà la prohibició de realitzar abocaments a la xarxa de clavegueram pública i facultarà a l'Ajuntament afectat, o en el seu defecte al Consorci per a la realització de les obres necessàries per impedir físicament els abocaments.

### **Article 21. Mesures especials de seguretat**

El Consorci, en els casos que consideri adients i en funció de les dades de què 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 22. Taxes i cànon**

Els usuaris de la xarxa de clavegueram i les seves instal·lacions complementàries de depuració hauran de satisfer les taxes i els cànon que els corresponguin d'acord amb legislació vigent a Catalunya. El Import de les mateixes es fixarà en funció dels cabals abocats i de la càrrega contaminant que continguin, i d'acord amb els criteris que estableix la Junta de Sanejament de la Generalitat de Catalunya.

## **3.2. CONTROL DE LA CONTAMINACIÓ EN ORIGEN**

### **Article 23. Limitació de la contaminació**

La regulació de la contaminació en l'origen, mitjançant prohibicions o limitacions en les descàrregues de vessaments, s'estableix amb les finalitats següents:

- 1) Protegir la llera receptora, eliminar-ne qualsevol efecte tòxic, crònic o agut, tant per a l'home com per als seus recursos naturals i preservar la qualitat del medi receptor tenint en compte el tipus de depuració.
- 2) Salvaguardar la integritat i la seguretat de les persones i les instal·lacions de sanejament.
- 3) Prevenir de tota anomalia els processos de depuració utilitzats.

#### **Article 24. Pretractaments a realitzar pels usuaris**

Les aigües residuals no compleixin les limitacions d'abocament que s'estableixen en aquest Reglament, hauran d'ésser objecte del corresponent tractament previ per a l'usuari. Les instal·lacions necessàries per al tractament d'aquestes aigües residuals seran construïdes i explotades per l'usuari, totalment al seu càrrec i s'hauran de definir adequadament en la sol·licitud del Permís d'Abocament, adjuntant-ne el projecte corresponent. En els casos d'agrupació d'usuaris per efectuar conjuntament un pretractament, s'haurà d'obtenir un Permís d'Abocament per l'efluent final conjunt, amb declaració de tots els usuaris que el componen. En qualsevol cas, el Permís d'Abocament quedarà condicionat a l'eficàcia del pretractament, de manera que si no es produïssin els resultats previstos, quedarà sense efecte el Permís i prohibit l'abocament d'aigües residuals a la xarxa de clavegueram.

### **3.3. ABOCAMENTS PROHIBITS I LIMITATS**

#### **Article 25. Abocaments prohibits**

És totalment prohibit l'abocament directe o indirecte a la xarxa general de:

- a) Substàncies sòlides o llefiscoses en quantitats o mides tals que per obstrucció o sedimentació impedeixen el funcionament correcte de la claveguera o dificultin els treballs de conservació i manteniment com per exemple i en relació no exhaustiva: quitrà, sorra, escombraries, fang, carbonet, cendra, ceres, deixalles d'animals, fems, fuel-oil, ossos, fustes, metalls, palla, pèl, peces de reixeta, plàstics, plomes, sang, serradures, draps, vidre, encenalls vísceres, etc. com també elements de vaixel·la o envasos de paper o plàstic tot i que hagin estat triturats en molins de deixalles.
- b) Qualsevol quantitat de líquids o gasos inflamables com benzina, gas-oil, petroli i productes intermedis de destil·lació, acetile, benzè, naftalè, toluè, xilè, dissolvents orgànics, olis volàtils, etc.
- c) Trossos de carbur càlcic i d'altres substàncies sòlides potencialment perilloses com bromats, clorats, hidrurs, perclorat, peròxids, etc.
- d) Qualsevol quantitat de matèries que puguin produir a barreges inflamables o explosives amb l'aire. En cap moment les mesures efectuades amb un explosímetre han de donar valors superiors a un 10% del límit inferior d'explosivitat en el punt d'abocament ni en cap altre punt de la xarxa.
- e) Sòlids, líquids i gasos tòxics que per ells mateixos o per interacció amb altres elements de l'efluent puguin constituir un perill per al personal encarregat de la conservació i manteniment de la xarxa de clavegueram o ocasionar molèsties públiques.

Les concentracions màximes admissibles en l'atmosfera de treball per als gasos nocius més freqüents no excediran de:

Diòxid de sofre (SO <sub>2</sub> ).....	5	parts	per	milió
Monòxid de carboni (CO).....	100	“	“	“
Clor.....	1	“	“	“
Sulfhídric (SH <sub>2</sub> ).....	20	“	“	“
Cianhídric (CNH).....	10	“	“	“

f) Gasos procedents de motors d'explosió.

g)Es prohibit abocar deixalles isotòpiques radioactives. La seva eliminació i manipulació s'efectuarà d'acord amb les Reglamentacions establertes sobre això pels organismes competents en la seva regulació i control.

h)Dissolvents orgànics i pintures en qualsevol proporció.

i)Abocaments compostos per matèries grasses o olis vegetals o minerals no biodegradables el contingut dels quals en aquestes matèries excedeixi dels límits que posteriorment s'assenyalen.

j) Productes corrosius que puguin produir deterioració en les xarxes d'evacuació o en les instal·lacions de depuració.

k)Productes que puguin reaccionar entre si amb les aigües residuals restants o amb els materials constituents de la xarxa, que donin lloc a qualsevol dels productes esmentats explícitament aquest Reglament com prohibits o limitats i excedeixin en aquest darrer cas als valors admissibles.

### **Article 26. Abocaments limitats**

Els establiments industrials estaran subjectes a més a més d'allò que estipulen les disposicions anteriors, a les limitacions següents que estableixen per contaminants específics i amb la diferenciació per als casos d'Usuari Industrial i assimilable (UI) i d'Usuari General (UG).

Els elements que a continuació es detallen no podran trobar-se en les aigües residuals en concentracions instantànies superiors a les que es detallen tot seguit.

	<u>U.I.</u>	<u>U.S</u>
pH	6-10 mg/l	5,5-11
Sòlids en Suspensió	750 mg/l	1000 mg/l
DB05	750 mg/l	1000 mg/l
DQO	1500 mg/l	2000 mg/l
Conductivitat	5000 us/cm	5000 us/cm
Cianurs lliures	2 mg/l	4 mg/l
Cianurs (en CN-)	5 mg/l	10 mg/l
Clorurs (en Cl-)	2000 mg/l	2500 mg/l
Sulfurs lliures	1 mg/l	2 mg/l
Sulfats (en SO4)	2000 mg/l	2500 mg/l
Grasses i olis	150 mg/l	250 mg/l
Florurs	10 mg/l	15 mg/l
Fenols totals C6H5OH	2 mg/l	5 mg/l
Detergents	5 mg/l	10 mg/l
Pesticides	0,1 mg/l	0,1 mg/l
Alumini (Al)	20 mg/l	30 mg/l
Arsènic (As)	1 mg/l	2 mg/l
Bari (Ba)	20 mg/l	25 mg/l
Bor (B)	5 mg/l	10 mg/l
Cadmi (Cd)	0,5 mg/l	1 mg/l
Coure (Cu)	3 mg/l	5 mg/l
Crom hexavalent (Cr)	0,5 mg/l	1 mg/l
Crom total (Cr)	5 mg/l	10 mg/l
Estany (Sn)	10 mg/l	15 mg/l
Ferro (Fe)	5 mg/l	10 mg/l
Manganès (Mn)	5 mg/l	10 mg/l
Mercuri (Hg)	0,1 mg/l	0,2 mg/l
Níquel (Ni)	5 mg/l	10 mg/l

Plom (Pb)	1 mg/l	2 mg/l
Seleni (Se)	0,5 mg/l	1 mg/l
Titani	5 mg/l	10 mg/l
Zenc	10 mg/l	20 mg/l

#### **Article 27. Modificació en les limitacions d'abocaments**

Les limitacions que figuren en aquest Reglament podran modificarse excepcionalment per a determinats usuaris en el seu Permís d'Abocament, si raons especials relacionades amb la gestió global de les instal·lacions de sanejament, com puguin ésser balanç general de determinats contaminants, graus de dilució resultants, consecució d'objectius de qualitat, així ho justifiquin.

Aquestes raons seran valorades pel Consorci, que adoptarà la resolució oportuna, i en donarà compte a l'ajuntament corresponent.

#### **Article 28. Abocament a la claveguera o col·lector**

Totes les indústries, incloses les que realitzen pretractament hauran d'instal·lar una reixa de desbast de 120 mm abans de l'abocament a la claveguera. Els cabals punta abocats a la xarxa no podran excedir de cinc (5) vegades en un interval de quinze (15) minuts o dues vegades i mitja (2,5) en una hora de valor mitja dia en el cas de l'Usuari Industrial i assimilable, mentre que per l'Usuari general aquests valors seran de sis (6) vegades per a primer cas i de quatre (4) vegades per al segon.

#### **Article 29. Neteja de tancs**

Haurà de controlar-se especialment el cabal i la qualitat de l'efluent en el cas de neteja de tancs amb buidatge o circumstàncies anàlogues.

#### **Article 30. Dilució dels abocaments**

Es totalment prohibit, llevat d'alguns casos l'apartat 3.4 (situacions d'emergència), afegir aigua de dilució en els abocaments.

#### **Article 31. Aigües no contaminades**

Quan existeixi xarxa d'aigües pluvials no podran abocar-se al clavegueram d'aigües residuals, i tampoc les aigües industrials no contaminades, tant si són de refrigeració com si són d'un altre tipus.

#### **Article 32. Necessitat de pretractament**

En el supòsit que els efluent no satisfacin les condicions i les limitacions que s'estableixin en aquest Capítol l'usuari és obligat a la construcció, l'explotació i el manteniment al seu càrrec de totes aquelles instal·lacions de pretractament, homogenització o tractament que siguin necessàries.

#### **Article 33. Abocament de fàrmacs**

És prohibit l'abocament a la xarxa per part tant de les indústries farmacèutiques com dels centres sanitaris d'aquells fàrmacs obsolets i caducs que tot i no havent estat esmentats de forma expressa anteriorment, puguin produir greus alteracions en les Estacions Depuradores encara que sigui en petites concentracions, com per exemple els antibiòtics.

### **3.4. SITUACIONS D'EMERGÈNCIA**



### **Article 34. Situació d'emergència**

S'entendrà que existeix una situació d'emergència o de perill quan, a causa d'un accident en les instal·lacions de l'usuari, existeixi risc imminent de produir-se, o es produeixi un abocament inusual a la xarxa de clavegueram que pugui ésser potencialment perillós per a la seguretat física de les persones, instal·lacions, estació depuradora o bé de la mateixa xarxa.

Així mateix i sota la mateixa denominació s'inclouen aquells cabals que excedeixin del doble del màxim autoritzat pels denominats usuaris industrials i assimilables.

### **Article 35. Comunicació d'una situació d'emergència**

Davant d'una situació d'emergència o de perill, l'usuari haurà de comunicar urgentment, per telèfon al Consorci o a l'Ajuntament corresponent, la situació produïda per tal d'evitar o reduir al mínim els danys que puguin provocar-se. Amb aquesta finalitat els Serveis Tècnics del Consorci li comunicaran les mesures a emprar.

L'usuari haurà també i com més aviat millor fer ús de totes aquelles mesures de què disposi a fi d'aconseguir que els abocaments ho siguin en la mínima quantitat possible o reduir-ne al màxim la perillositat.

En un termini màxim de 7 dies l'interessat haurà de remetre al Consorci un informe detallat d'allò que hagués passat. Haurà de figurar-hi com a mínim i títol d'exemple: Nom, identificació i ubicació de l'empresa, cabal, matèries abocades, causa de l'accident, hora en què es va produir, correccions efectuades "in situ" per l'usuari, hora en que es va establir el contacte telefònic amb els telèfons designats pel Consorci, etc, i, en general, totes aquelles dades que permetin als Serveis Tècnics del Consorci, una correcta interpretació del fet imprevist i una adequada valoració de les seves conseqüències, en un termini màxim de tres dies.

### **Article 36. Actuacions en situacions d'emergència**

El Consorci facilitarà als usuaris importants amb risc potencial d'abocament d'emergència un model de les instruccions a seguir en una situació d'aquest tipus.

En el model esmentat figuraran en primer lloc els números telefònics a què l'usuari haurà de comunicar l'emergència, el primer dels quals serà quan existeixi, el de l'estació depuradora receptora de l'efluent anormal. En el supòsit de no poder comunicar amb l'estació esmentada, haurà d'efectuar-lo amb els següents i en l'ordre que s'indiqui. Establerta la comunicació pertinent, l'usuari haurà d'indicar el tipus de productes i quantitat dels mateixos que s'hagin abocat a la claveguera.

En les instruccions s'inclouran les mesures a prendre part del mateix usuari, per contrarestar o reduir al mínim els efectes nocius que puguin produir-se. En aquestes instruccions particulars de cada usuari es preveuran els accidents més perillosos que puguin produir-se en funció de les característiques dels processos industrials.

Les instruccions es redactaran de forma que siguin fàcilment comprensibles per al personal poc qualificat i es situaran en tots els punts estratègics del local i especialment en els llocs en que els operaris hagin d'actuar per portar a terme les mesures correctores.

### **Article 37. Ús de les instruccions d'emergència**

La necessitat de disposar de les instruccions d'emergència per un usuari determinat es fixaran en l'emergència per un usuari determinat es fixaran en l'autorització de l'abocament a la xarxa de clavegueram o per resolució posterior. En la mateixa autorització o resolució s'establirà al mateix temps el text de les instruccions i els llocs en que hagin de col·locar-se. Ambdós aspectes són objecte d'aprovació i inspecció en tot moment pels Serveis Tècnics o personal de servei del Consorci.

### **3.5. INSPECCIÓ I VIGILÀNCIA. MESURES I DETERMINACIÓ DE LES CARACTERÍSTIQUES DELS ABOCAMENTS.**

#### **Article 38. Caracterització dels abocaments.**

38.1. Totes les mesures, proves, mostratge i anàlisis per determinar les característiques en els abocaments residuals es faran segons el mètodes normalitzats per a les anàlisis d'aigües i aigües residuals identificats en el "STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER" de l'American Public Health Association (APHA) i la Water Pollution Control Federation (WPCF), i d'acord amb les modalitats i els procediments de mesura i anàlisi establerts per la Junta de Sanejament, Decret 320/1990 de 21 de desembre, o que pugui establir en el futur. Aquestes mesures i determinacions es realitzaran sota la direcció i la supervisió tècnica del Consorci.

38.2. Els establiments industrials hauran d'instal·lar i posar a disposició del Serveis tècnics del Consorci o dels Ajuntaments respectius, a l'efecte de determinació de la càrrega contaminant, les disposicions següents:

a) Pou de registre. Totes les indústries col·locaran en tots els claveguerons de descàrrega dels seus abocaments residuals un pou de registre de fàcil accés, lliure de qualsevol interferència i localitzable aigües avall, abans de la descàrrega amb preferència fora de la propietat; haurà de remetre a l'Administració plànols de situació del pou i aparells complementaris per a la seva identificació.

b) Aforament de cabals. Cada pou de registre haurà de disposar d'un sistema d'aforament, d'acord amb les directrius de l'article 9 d'aquest Reglament. Podran utilitzar-se com a aforament de cabal residual els volums d'aigua consumida en els casos en que aquests siguin aproximadament els mateixos, segons la lectura de cabal d'aigua en comptador, igualment i si la seva procedència de l'aigua és de pou propi o d'altres fonts, s'habilitarà una fórmula indirecta de mesura de cabals residuals.

c) Mostres. La tècnica en la presa de mostres variarà segons la determinació a realitzar. Per a concentracions màximes que no puguin ser superades en cap moment la mesura serà instantània i a qualsevol hora del dia, per a concentracions mitjanes representatives de valors de càrregues residuals contaminants, les mesures seran horàries, integrades proporcionalment al cabal i preses durant els períodes d'abocament. Els requeriments mínims per calcular la quantia representativa dels abocaments seran concretats pel Consorci d'acord amb la indústria interessada i podran revisar-se sempre que s'estimi oportú. Aquelles indústries que per dimensió i/o contaminació siguin significatives que tinguin grans fluctuacions en les característiques de les seves aigües residuals i els volums d'abocament, tindran necessitat d'un aparell de presa de mostres automàtic, proporcional al cabal i amb anàlisi durant tot l'any.

d) Pretractaments. En el cas d'existir pretractaments individuals o col·lectius legalment constituïts, que particularment o col·lectivament, realitzin tractaments dels abocaments residuals hauran d'instal·lar a la sortida dels cabals depurats, un pou de presa de mostres amb idèntiques condicions i requisits descrits en l'apartat a) d'aquest Article.

#### **Article 39. Realització d'inspeccions**

39.1. Les funcions d'inspecció i vigilància que s'efectuen per vetllar pel compliment d'aquest Reglament, seran realitzades per personal del Consorci, o dels Ajuntaments respectius.

39.2. Les inspeccions i els controls podran ésser realitzats per iniciativa dels Consorci quan ho consideri oportú, pels Ajuntaments respectius o a petició dels mateixos interessats.

#### **Article 40. Objecte de les inspeccions**

Les inspeccions i el control que s'efectuari n sobre les instal·lacions, abocament d'aigua a la xarxa de clavegueram, obres de connexió, i si s'escau equips correctors instal·lats, tenen per objecte, la comprovació del compliment per part dels usuaris d'allò que disposa aquest Reglament i en concret d'allò que s'exigeix en el Permís d'Abocament a la xarxa de clavegueram.

#### **Article 41. Procediment de la inspecció**

41.1. Els usuaris facilitaràn al personal del Consorci o dels Ajuntaments respectius l'accés a les distintes instal·lacions objecte de la inspecció a fi que puguin procedir als controls que es considerin adients.

El personal encarregat dels treballs d'inspecció i control haurà d'acreditar la identitat mitjançant documentació expedida pel Consorci o pel Ajuntament corresponent.

41.2. L'autorització d'accés a les instal·lacions en les hores en què es realitzin activitats en els locals de l'usuari haurà d'ésser concedida sense necessitat de comunicació prèvia.

41.3. La negativa a facilitar les inspeccions i els controls, a subministrar les dades i les mostres sol·licitades o les dilacions i els retards no justificats en premetre l'accés al personal del Consorci. o dels Ajuntaments respectius seran objecte de sanció.

#### **Article 42. Comprovació en la inspecció**

En les visites d'inspecció i vigilància podran efectuar-se les comprovacions següents:

- a) Presa de mostres de l'abocament general, o dels elementals que el componen. Podran mostrejar-se també les aigües pluvials.
- b) Realització "in situ" de les mesures i anàlisis que es considerin adients.
- c) Mesura dels cabals, tant dels desguassos elementals com del desguàs general.
- d) Mesura de cabals d'aigua que entren en els processos.
- e) Comprovació amb l'usuari del balanç d'aigua: aigua de xarxa pública, recursos propis i altres.
- f) Comprovació de l'estat, instal·lació i funcionament dels elements de control d'efluents que s'haguessin convingut en el Permís d'Abocament corresponent (mesuradors de cabal, de pH, de temperatura, etc...)
- g) Comprovació del compliment per part de l'usuari de les condicions del seu Permís d'Abocament, i en general de totes les obligacions imposades per aquest Reglament.

#### **Article 43. Inspecció amb presa de mostres**

En les visites d'inspecció i control en s'efectuari presa de mostres per analitzar-les posteriorment en el laboratori es procedirà d'acord amb això que segueix:

- a) Comunicar al representant de l'empresa el seu interès perquè assisteixi a l'acte d'inspecció i el deure legal de l'empresa de facilitar i el muntatge dels instruments per a la mesura i presa de mostres necessàries.
  - b) Identificar el punt de presa de la mostra.
  - c) Descriure les característiques generals de l'abocament.
  - d) Prendre les mostres per triplicat, identificant l'envàs on es guarden, si és de vidre o de plàstic, la capacitat i la identificació de l'etiqueta amb l'anagrama de l'administració.
- Si no és necessari afegir cap producte conservant, es procedirà al lacrat, precintat i segellat dels tres envasos.

Si és necessari afegir conservant per a la correcta conservació de les mostres, s'especificarà la norma que fixa el nivell de conservació, el nom del producte afegit, i es deixarà una mostra del producte afegit al representant de l'empresa, conjuntament amb l'altre envàs que conté la mostra d'aigües residuals degudament acondicionada, lacrada i precintada, advertint-lo que no

podrà obrir-se la mostra si no és en l'acte d'anàlisi contradictori, si és que aquest arriba a realitzar-se.

e) Dos envasos queden en poder de l'Administració, i el tercer es lliura al representat de l'empresa, tots tres degudament precintats i lacrats. S'advertirà al representat de l'empresa que haurà de conservar la mostra en les condicions fixades per la Normativa. En cas de no acceptar la mostra, els tres envasos quedaran en poder de l'Administració, i es farà consignar en l'Acta.

#### **Article 44. Acta de la inspecció**

Una vegada realitzada la inspecció s'aixecarà una Acta per triplicat, en que es farà consignar les dades d'identificació de l'usuari, la persona o les persones que han atès l'inspector, les operacions o els controls realitzats, els resultats de les mesures efectuades "in situ", les mostres que s'han pres se n'indicarà la procedència i les característiques (puntual, integrada, etc.) i qualsevol altre fet que es consideri oportú fer consignar per qualsevol de les parts.

Aixecada l'acta l'inspector del Consorci o de l'Ajuntament corresponent i el representant de l'usuari la signaran, i quedarà una còpia en poder de l'empresa.

#### **Article 45. Utilització de les mostres per a l'anàlisi i procediment d'aquesta anàlisi**

En les inspeccions en què s'ha obtingut mostra dels abocaments d'acord amb els requeriments de l'article 43 es comunicarà a l'usuari interessat això que segueix:

a) En els casos en que la mostra d'aigües residuals sigui de caràcter periple, a causa de la seva difícil conservació i a la facilitat d'alteració dels seus components, es realitzarà la prova pericial analítica en un termini màxim de 24 hores, i es comunicarà a l'interessat el lloc, el dia i l'hora perquè pugui assistir-hi acompanyat d'un perit amb titulació suficient per tal de practicar en un sol acte i en el mateix laboratori l'anàlisi pel Consorci i per l'interessat. En el supòsit que els resultats de la segona anàlisi fossin representativament diferents (+20%) de l'inicial, immediatament es realitzarà una tercera anàlisi diriment, pel perit designat pel Consorci i amb la tercera mostra.

b) Si la mostra obtinguda no té caràcter periple i incompleix les prescripcions d'aquest Reglament o les del seu Permís d'Abocament, l'interessat podrà demanar en els primers 5 dies del termini per a la contestació del Plec de càrrecs, una anàlisi contradictòria. S'indicarà a l'usuari el dia i, el lloc per a la seva realització amb la mostra que es deixà en el seu poder, sense alteració ni cap manipulació. Per a la realització de l'anàlisi contradictòria, l'interessat designarà un perit amb titulació suficient que practicarà l'anàlisi en el mateix laboratori de l'anàlisi inicial, seguint els mateixos mètodes. En cas que la segona anàlisi fos representativament diferent ( $>\pm 20\%$ ) de l'inicial s'acordarà el dia, l'hora i el lloc per practicar una tercera anàlisi resolutòria sobre la tercera mostra en poder de l'Administració. Aquesta tercera anàlisi serà realitzada pel tècnic que acordi l'Administració.

c) Les despeses originades per la realització de les anàlisis contradictòries seran a càrrec de l'interessat sempre que el resultat de l'anàlisi sigui representativament conforme a l'anàlisi inicial. Les despeses de la tercera anàlisi decisòria seran a càrrec de l'interessat o de l'Administració segons que el seu resultat ratifiqui, respectivament, l'anàlisi inicial o la contradictòria.

#### **Article 46. Inspecció d'instal·lacions de pretractament**

46.1 Quan l'usuari o l'Agrupació d'usuaris hagi de construir una planta de tractament per poder satisfer els límits fixats a l'abocament d'aigües a la xarxa de clavegueram, es procedirà a una inspecció prèvia a la concessió de l'autorització definitiva de l'abocament.

46.2 En el supòsit de l'apartat anterior seran objecte d'inspecció i control:

- a) Les instal·lacions i els processos que generin aigües residuals, excepte les que siguin objecte de patent o secret industrial.
- b) Els magatzems de productes líquids l'abocament dels quals vagi a la xarxa, encara que sigui per accident.
- c) Els elements de seguretat construïts amb el fi d'evitar imprevistos a conseqüència dels quals puguin ésser abocats a la xarxa productes peril·losos.
- d) Els sistemes de subministrament d'aigua a l'empresa tant si procedeixen d'una xarxa pública de proveïment com de fonts pròpies. S'inclouen en aquest apartat els equips de mesura de cabdals i els comptadors volumètrics totalitzadors.
- e) La xarxa interior de recollida i concentració d'aigües residuals.
- f) La xarxa interior de recollida i concentració d'aigües pluvials i aigües no contaminades.
- g) Les instal·lacions de tractament de les aigües residuals prèvies a l'abocament d'aquesta darrera a la xarxa.
- h) Les instal·lacions de control i mesura de l'aigua tractada anteriorment al seu abocament a la xarxa.
- i) Les obres de connexió a la xarxa (claveguerons, arquetes, pous, etc.)
- j) tots aquells elements no indicats anteriorment i que es considerin d'interès.

#### **Article 47. Remissió d'informació per part dels usuaris**

Els usuaris de la xarxa de clavegueram amb subministrament d'aigua que procedeixi en tot o en part de fonts pròpies, hauran de remetre a l'Administració i d'acord amb la Legislació vigent els volums d'aigua de les esmentades fonts utilitzades esmentades.

El Consorci podrà exigir als usuaris que consideri adients la remissió periòdica de dades sobre aspectes relacionats amb la qualitat o la quantitat de l'aigua residual abocada a la xarxa. Tal exigència haurà de figurar en l'autorització d'abocament al clavegueram o en resolució posterior.

#### **Article 48. Mesura directa de la càrrega contaminant**

48.1. Quan la inspecció es realitza per iniciativa de l'usuari, per a la mesura directa de la contaminació s'atendrà a les modalitats i als procediments establerts per la Junta de Sanejament segons es refereix l'article 38 d'aquest Reglament.

48.2. Quan la inspecció es realitza per iniciativa del Consorci o ens en qui delegui, per a la seva mesura directa de la càrrega contaminant i càlcul de la taxa corresponent, es procedirà idènticament segons la normativa reguladora referida a l'article 38 d'aquest Reglament.

#### **Article 49. Resultats de la inspecció**

Sobre la base dels resultats de la inspecció, anàlisis controls o qualsevol altra prova que si s'escau s'hagués realitzat, el Consorci resoldrà el que sigui procedent.

Seràn comunicats a la Junta de Sanejament els resultats de les determinacions que es realitzin per a l'establiment del cànon particular, en el termini d'un mes des de la data de la realització de la inspecció.

Les resolucions, que seràn comunicades a l'interessat, i a l'Ajuntament corresponent contindran els resultats obtinguts i les mesures a adoptar si n'hi ha.

### **CAPÍTOL IV. OBLIGACIONS, INFRACCIONS, SANCIONS I RECURSOS**

#### **Article 50. Obligacions**

Serà obligació dels usuaris efectuar els abocaments d'acord amb les condicions del Permís d'Abocament atorgat i sense perjudici de les competències de cada Ajuntament, a més a més:

- 1) Comunicar al Consorci en el termini de 15 dies, els canvis de titularitat per tal que el Permís d'Abocament figuri al seu nom.
- 2) Comunicar al Consorci en el termini de 15 dies, excepte per als habitatges, qualsevol modificació de la seva activitat comercial o de procés industrial que comporti una modificació en el volum de desguàs superior al 10% o una modificació del mateix percentatge en qualsevol dels elements contaminants.
- 3) Sol·licitar nou Permís d'Abocament si la seva activitat experimenta les modificacions expressades en l'apartat anterior.

### **Article 51. Infraccions**

Es consideraren infraccions i seran objecte de sanció administrativa sense perjudici que davant l'índole de les mateixes s'adopti una altra via de les previstes en la legislació vigent, les següents:

- 51.1. Realitzar abocaments prohibits.
- 51.2. Realitzar abocaments que incompleixin els límits establerts en aquest Reglament o en el Permís d'Abocament, en el cas de que fossin diferents.
- 51.3 Realitzar abocaments no autoritzats.
- 51.4. No comunicar una situació de perill o emergència.
- 51.5. No comunicar els canvis de titularitat d'acord amb l'article 50.
- 51.6. No comunicar els canvis d'activitat o qualitat dels abocaments, d'acord amb l'article 50.
- 51.7. Obstaculitzar les funcions d'inspecció, control i vigilància.
- 51.8 L'incumpliment de les obligacions regulades en aquest Reglament, sobre instal·lació d'arquetes i pous de registre.
- 51.9 L'ús de la xarxes municipals de clavegueram, claveguerons, connexions i instal·lacions annexos sense autorització prèvia o sense ajustar-se a les seves condicions.
- 51.10. Els danys a les xarxes públiques de clavegueram i col·lectors, les seves obres i les instal·lacions de tota classe ja siguin causades intencionadament o per negligència.

### **Article 52. Responsabilitat de les infraccions**

Respondran de les infraccions:

- a) l'ens jurídic, sigui empresa o persona física que hagi realitzat els abocaments prohibits o incomplint els límits establerts.
- b) L'ens jurídic, sigui empresa o persona físiques que per sí o a través d'agents a les seves ordres siguin responsables dels danys, i el o els titulars de la llicència d'obres, o la persona obligada a obtenir la llicència omesa.

### **Article 53. Sancions per abocaments prohibits o no autoritzats**

Respondrà de la infracció d'abocaments prohibits o per sobre dels límits establerts el causant de l'abocament en origen i segons la seva gravetat es podran adoptar les mesures següents:

- 53.1. Modificació del cànon d'abocament al clavegueram.
- 53.2. Sanció econòmica sens perjudici de l'obligació d'adoptar les mesures necessàries per al compliment de les limitacions que figurin en la seva autorització d'abocament, evitat l'efluent anormal.
- 53.3. Sanció econòmica i concessió d'un termini per a l'adopció de mesures correctores concretes que s'explicitaran en la resolució. Quan aquestes mesures exigeixin realitzacions tècniques, l'usuari haurà de presentar en el termini que se li indiqui el Projecte corresponent.
- 53.4. Una sistemàtica comprovació de les quantitats i les característiques dels abocaments per part dels Serveis Tècnics del Consorci, exigint-hi als usuaris el pagament a compte de les despeses que això provoqui.

- 53.5. Caducitat de l'autorització d'abocament a la xarxa de clavegueram i clausura de les obres de connexió.
- 53.6. A més a més de qualsevol mesura sancionadora de les que s'indiquen que li hagi estat imposada, l'usuari haurà de satisfer l'import dels danys ocasionats a la xarxa de clavegueram, instal·lacions depuradores, obres annexes o a qualsevol altre bé, tant públic com privat que hagi resultat afectat.

#### **Article 54. Sancions per danys a les instal·lacions**

Qualsevol dany a les obres o les instal·lacions de les xarxes públiques de clavegueram o col·lectors que obliguin al causant, a la reparació i la reposició dels béns afectats al seu estat inicial. Complementàriament podrà imposar-se-li la sanció corresponent i ser-li exigides la resta de responsabilitats que puguin derivar-se'n.

La reparació i la reposició hauran d'executar-se per l'infractor al seu càrrec i dins els terminis que li assenyali el Consorci o l'ajuntament corresponent o per aquest mateix, també a càrrec d'aquell, si així ho considera convenient.

Si l'infractor en el termini assenyalat no ha executat les obres que se li ordenen, el Consorci o l'ajuntament corresponent les portarà a terme en forma subsidiària i el seu import s'exigirà per via de constreyniment.

#### **Article 55. Altres mesures en cas d'infracció**

A més a més de la imposició de multes en cas d'infracció, podran adoptar-se segons sigui procedent les mesures següents:

- 55.1. Ordenar la suspensió dels treballs d'execució de l'obra o instal·lació indegudament realitzats.
- 55.2. Ordenar a l'infractor que en el termini que se li assenyali presenti la sol·licitud de llicència ajustat als termes d'aquest Reglament.
- 55.3. Ordenar a l'infractor que en el termini que amb aquesta finalitat s'assenyali introdueixi en les obres o instal·lacions realitzades les rectificacions precises per ajustar-les a les condicions de la llicència i a les disposicions d'aquest Reglament.
- 55.4. Ordenar a l'infractor que el termini que es fixi procedeixi a la reparació i reposició de les obres i instal·lacions al seu estat anterior i a la demolició d'allò que fos indegudament construït o instal·lat.
- 55.5. Disposar la reparació, la reposició i/o demolició de les obres esmentades, bé sigui per equips propis o a través de la corresponent contracta a càrrec en tot cas de l'infractor.
- 55.6. Impedir els usos indeguts per als que no s'ha obtingut llicència o que no s'ajusten a les seves condicions de la mateixa o a les disposicions d'aquest Reglament.

Els terminis a que es refereixen els paràgrafs 2, 3 i 4 d'aquest Article seran discrecionalment fixats atenent-se a la comesa de l'ordre emesa.

#### **Article 56. Règim sancionador**

56.1. Pel que fa règim sancionador es tindrà en compte:

- a) L'aplicació preferent del règim sancionador que preveure la legislació sectorial.
- b) En defecte de la legislació sectorial, l'aplicació de les sancions pecuniàries contemplades a l'article 221, apartats 3 i 4, de la Llei 8/1987, de 15 d'abril, Municipal i de Règim Local de Catalunya, en el supòsit d'infraccions del Reglament en tràmit.
- c) L'aplicació de l'article 217, apartats 2 i 3, de la Llei suara esmentada, pel que fa als béns del Consorci, que caldrà considerar assimilats, a tots els efectes, als béns de domini públic quan estiguin directament afectats al compliment de les finalitats d'aquest darrer.

56.2. Les infraccions seran sancionades amb multes fins al màxim permès per la legislació vigent independentment de qualsevol altra mesures de les esmentades en els articles anteriors.

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 les altres circumstàncies que puguin concórrer-hi.

#### **Article 57. Denúncia als organismes competents**

Davant la gravetat d'una infracció o en el seu cas de la seva excessiva reiteració, el Consorci podrà cursar la denúncia corresponent als Organismes competents als efectes de les sancions que corresponguin.

#### **Article 58. Potestat sancionadora**

La potestat sancionadora correspondrà al President del Consorci, i d'acord amb el que preveuen els Estatuts del Consorci podrà delegar tant la imposició de multes como qualsevol altre mesura a adoptar.

Els facultatius del Servei Tècnic encarregat de la inspecció i del control, podran suspendre provisionalment l'execució d'obres i instal·lacions i també impedir provisionalment l'ús indegut de la xarxa i les seves obres o instal·lacions annexes. Aquesta mesura haurà de cursar-se a l'interessat de forma individualitzada i per escrit, i per mantenir la seva eficàcia haurà d'ésser ratificat dins dels cinc dies hàbils següents pel President o la persona en qui hagi delegat.

#### **Article 59. Recursos**

Contra les resolucions adoptades es podrà presentar recurs de reposició davant el President del Consorci independentment de qualsevol altre procediment que el Dret Administratiu prevegi.

### **DISPOSICIONS TRANSITÒRIES**

**Primera.** Els usuaris existents en el moment d'entrar en vigor aquest Reglament, hauran d'adoptar les mesures necessàries per al seu compliment en la forma i els terminis que a continuació s'indiquen:

1. Dins dels dotze mesos naturals que segueixen tots els establiments industrials afectats per l'article 18 d'aquest Reglament, hauran de remetre al Consorci, la documentació prevista en l'Annex i per tal d'obtenir el Permís d'Abocament corresponent.

2. Dins dels dos anys naturals que segueixen tots els establiments industrials hauran de tenir construïda l'arqueta de mesura i control a què es refereix l'article 9 d'aquest Reglament.

Mentre el Consorci no es pronunciï sobre les peticions del Permís d'Abocament a que es refereix l'apartat 1 anterior, aquest s'entendrà atorgat amb caràcter provisional, en l'expectativa d'una resolució sobre el mateix.

**Segona.** Finalitzats els terminis abans esmentats, el Consorci actuarà per tal de comprovar les dades i verificar l'existència de les arquetes. La inexistència de les arquetes serà motiu de sanció, i l'incompliment dels límits establerts en els abocaments farà que el Consorci informi l'usuari de les mesures correctores a establir i dels terminis per fer-ho, a partir dels quals s'adoptaran les mesures i les sancions previstes en aquest Reglament.

Transcorreguts els terminis abans esmentats, quedarà sense efecte el Permís provisional d'abocament, i prohibida l'evacuació de les aigües residuals a través de la xarxa pública de clavegueram.

El Consorci farà els treballs necessaris per tallar l'escomesa i impedir materialment l'abocament de les aigües residuals esmentades.



**Tercera.** Els Ajuntaments afectats per l'article 2 d'aquest Reglament adaptaran les seves disposicions a la present legislació i en els mateixos aspectes.

## **DISPOSICIÓ FINAL**

Aquest Reglament entrarà en vigor a partir del dia següent a la seva publicació en el Butlletí de la Província de Barcelona.

### **ANNEX 1**

Documentació necessària per obtenir el Permís d'Abocament a les instal·lacions de sanejament del Consorci.

Per part de l'usuari, s'hauran de remetre degudament formalitzats els qüestionaris dels formularis següents:

(Formulari 1. Sol·licitud de Permís d'Abocament)

(Formulari 2. Caracterització d'abocaments d'aigües)

#### **Plànols i diagrames**

S'adjuntaran a la documentació del Formulari 2 els diagrames i els plànols següents:

1. Plànol de situació de l'establiment industrial
2. diagrama del Flux d'utilització de l'aigua en la indústria

Es reflectirà el flux de l'aigua a la factoria, les procedències, els tractaments les fases del procés en què s'utilitza, els afluents originats, les obres de connexió, pous de mostres, arquetes.

S'identificaran els processos amb lletres i els afluents amb números, d'acord amb els quadres anteriors.

3. Diagrama del procés de fabricació

En general es reflectiran els productes elaborats, les fases dels processos i els subproductes obtinguts.

## **ANNEX II. AGRUPACIÓ DE CODIS CNAE PER A LA CLASSIFICACIÓ D'USUARIS SEGONS L'ARTICLE 16 DEL REGLAMENT**

Grup 1. Activitats que inicialment es classifiquem com a Usuaris Generals (UG)

Grup 2. Activitats que inicialment es classifiquen com a Usuaris industrials i assimilables (UI)

### **Grup 1**

- |     |   |
|-----|---|
| 01  | Producció agrícola                                |
| 03  | Serveis agrícoles i ramaders                      |
| 04  | Caça i repoblació cinegètica                      |
| 05  | Silvicultura                                      |
| 06  | Pesca   |
| 16  | Captació, distribució i depuració d'aigua         |
| 417 | Fabricació de productes de farineria              |
| 419 | Indústria del pa i pastisseria                    |
| 45  | Indústria del calçat, vestit i altres confeccions |
| 46  | Indústria de la fusta, suro i mobles de fusta     |
| 50  | Construcció                                       |
| 61  | Comerç a l'engròs                                 |
| 63  | Intermediaris del comerç                          |

- 64 Comerç al detall
- 65 Restaurants i Cafès
- 66 Hosteleria
- 67 Reparacions
- 71 Transport per ferrocarril
- 72 Altres transports terrestres
- 73 Transport marítim i navegació interior
- 74 Transport aeri
- 75 Activitats annexes als transports
- 76 Comunicacions
- 81 Institucions financeres
- 82 Assegurances
- 83 Auxiliars financers i d'assegurances
- 84 Serveis a les empreses
- 85 Lloguers de béns i mobles
- 86 Lloguer de béns i immobles
- 91 Administració pública
- 9211 Serveis de sanejament de les vies públiques
- 9213 Serveis de sanejament (destinats a la venda)
- 93 Educació i investigació
- 94 Sanitat i serveis veterinaris
- 95 Assistència Social
- 96 Serveis Culturals
- 972 Perruqueries i sales de bellesa
- 973 Estudis fotogràfics
- 979 Altres serveis personals
- 98 Serveis domèstics
- 99 Representacions diplomàtiques org. internacionals

## **Grup 2**

- 02 Producció ramadera
- 11 Extracció de combustibles sòlids
- 12 Extracció de petroli i gas natural
- 13 Refinat de petroli
- 14 Extracció i transformació de minerals radioactius
- 15 Producció d'electricitat, gas, vapor i aigua calenta
- 21 Extracció i preparació de minerals metàl·lics
- 22 Producció i primera transformació de metalls
- 23 Extracció de minerals no metàl·lics
- 24 Indústries de productes minerals no metàl·lics
- 25 Indústria química
- 31 Fabricació de productes metàl·lics
- 32 Construcció de maquinària i equips mecànics
- 33 Construcció de màquines d'oficina i ordinadors
- 34 Construcció de maquinària i material elèctric
- 35 Fabricació de material electrònic (excepte ordinadors)
- 36 Fabricació d'automòbils i recanvis
- 37 Construcció naval
- 38 Construcció d'altres materials de transport
- 39 Fabricació d'instruments de presició òptica i similars

411	Fabricació d'oli
412	Fabricació de grasses i olis vegetals i animals (excepte oli d'oliva)
413	Sacrifici de bestiar, preparació i conserves de carn
414	Indústries làcties
415	Fabricació de suc i conserves vegetals
416	Fabricació de conserves de peix i altres productes marins
418	Fabricació de pastes alimentícies i productes amilacis
42	Indústria del sucre
43	Indústria tèxtil
44	Indústria del cuir
47	Indústria del paper i fabricació d'articles de paper, arts gràfiques i edicions
48	Indústries de transformació del cautxú i matèries plàstiques
49	Altres indústries manufactureres
62	Recuperació de productes
922	Serveis de neteja
971	Bugaderies, tintorereries i serveis similars

### ANNEX III. DEFINICIONS BÀSIQUES

#### **Abocament residual**

Tota matèria residual sòlida, líquida o gasosa, incloses les aigües de refrigeració, resultant d'una activitat manufacturada o industrial o de desenvolupament, recuperació o processament de recursos naturals.

#### **Administració**

Ens jurídic responsable de les instal·lacions de sanejament, i tota persona degudament autoritzada i acreditada per delegació de l'ens esmentat.

#### **Aigües residuals**

Aigües ja utilitzades que procedents dels habitatges i establiments comercials, industrials, sanitaris, comunitaris o públics, son admeses en les instal·lacions de sanejament.

#### **Aigües residuals domèstiques**

Aigües derivades de les activitats normals d'un habitatge com preparació d'aliments, neteja, funcions higiènic-sanitàries.

#### **Aigües residuals industrials**

Aigües procedents dels establiments comercials o industrials i degudes als processos propis de la seva activitat.

En tots aquestes establiments existiran també uns cabals d'aigües residuals assimilables a domèstiques originats per les mateixes funcions que les definides en el paràgraf anterior.

#### **Aigües residuals pluvials**

Les produï des pel resultat d'una precipitació natural de pluja.

#### **Classificació d'activitat dels usuaris**

És la que correspon amb el codi CNAE (Classificació Nacional d'Activitats Econòmiques)

**Estació depuradora**

Conjunt d'estructures, mecanismes e instal·lacions necessàries per a la depuració de les aigües residuals provinents de les xarxes públiques de clavegueram, i necessàries també per el tractament dels fangs resultants.

**Permís d'Abocament**

Autorització a un usuari emesa pel Consorci per a la utilització de la xarxa de clavegueram pública en les condicions establertes d'aquest Reglament i per l'abocament de les seves aigües residuals amb les característiques i composició que es fixin.

**Planta de pretractament**

Conjunt d'estructures, mecanismes i instal·lacions privades destinades al tractament de les aigües residuals d'una o diverses activitats industrials o comercials, per la seva adequació a les exigències d'aquest Reglament, condició prèvia a la seva admissió en la xarxa de clavegueram pública o estació depuradora.

**Usuari**

Tota persona natural o jurídica titular d'un habitatge activitat, comerç o indústria que produeix aigües residuals.

**Xarxa de clavegueram pública**

Conjunt d'obres i instal·lacions de propietat pública que tenen per finalitat la recollida, evacuació i conducció de les aigües residuals. Poden distingir-se:

Xarxes locals, municipals: Conjunt de clavegueres, col·lectors i elements auxiliars que recullen les aigües residuals de tot o part dels termes municipals, per a la seva conducció a la xarxa en alta o estació depuradora.

Xarxes generals en alta: Conjunt de col·lectors, interceptadors i elements auxiliars que recullen les aigües residuals provinents de les xarxes municipals, les xarxes privades, o directament dels mateixos usuaris, per a la seva evacuació i conducció a les estacions depuradores.

**Xarxa de clavegueram privada**

Conjunt d'instal·lacions de propietat privada, que recullen aigües residuals provinents d'una o diverses activitats o domicilis, per abocar-les a la xarxa de clavegueram pública.