

Dimarts, 17 de gener de 2012 - Número 13

## Administració Local

**2012-00152**

**Ajuntament de la Bisbal del Penedès**

ANUNCI

El Ple de l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès, en la seva sessió de data 26 d'octubre de 2011, adoptà l'acord d'aprovació inicial del reglament de règim de l'ús i els abocaments d'aigües residuals a la xarxa pública de clavegueram de la Bisbal del Penedès. Publicat al BOP número 256 del dia 7 de novembre de 2011, no havent-se presentat al·legacions queda aprovat definitivament.

Es fa públic per a coneixement general, juntament amb el text íntegre del reglament, amb la indicació que els actes i les disposicions anteriors són definitius en via administrativa i contra ells es pot interposar recurs contenciós administratiu davant la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya en el termini de dos mesos des d'aquesta publicació, prèvia comunicació a l'Ajuntament de la interposició del recurs esmentat, si bé s'hi pot interposar qualsevol altre recurs o acció si es consideri convenient.

### REGLAMENT DE L'ÚS I ELS ABOCAMENTS D'AIGÜES RESIDUALS A LA XARXA PÚBLICA DE CLAVEGUERAM

#### CAPÍTOL I. DISPOSICIONS GENERALS

##### Article 1.-Objecte

Aquest Reglament té per objecte l'ordenació i la intervenció administratives de la utilització, mitjançant connexions i abocaments d'aigües residuals, del servei públic de sanejament, que comprèn les xarxes de clavegueram en baixa i instal·lacions complementàries en baixa de titularitat municipal que configuren el sistema de sanejament públic municipal de La Bisbal del Penedès.

##### Article 2.-Àmbit territorial

Aquest Reglament és d'aplicació en tot el terme municipal de la Bisbal del Penedès.

##### Article 3.-Obligatorietat del servei

3.1.- La utilització de la xarxa municipal de clavegueram constitueix un servei públic de prestació i de recepció obligatòries.

3.2.- Totes les edificacions i establiments han d'abocar les seves aigües residuals a la xarxa municipal mitjançant la connexió adequada.

3.3.- No s'admeten abocaments d'aigües residuals a cel obert, ni a instal·lacions d'evacuació fora de servei, ni la injecció dels abocaments en el subsòl.

##### Article 4.-Abocaments i instal·lacions del sistema de sanejament

4.1.- Les prescripcions del present Reglament són d'aplicació als abocaments efectuats a la xarxa de clavegueram municipal en baixa i instal·lacions complementàries en baixa de titularitat municipal.

4.2.- Aquest Reglament no és, en canvi, aplicable als abocaments directes a la llera pública, ni als indirectes que no s'efectuen a la xarxa municipal de sanejament en baixa. El present Reglament tampoc és d'aplicació als altres abocaments autoritzats de conformitat amb el que preveu l'article següent.

4.3.- Les previsions d'aquest article s'apliquen sense perjudici de les competències de l'Administració Hidràulica previstes en els articles 8 del text refós de la legislació en matèria d'aigües de Catalunya aprovat per Decret Legislatiu 3/2003, de 4 de novembre, i 101.4 del Reial decret legislatiu 1/2001, de 20 de juliol, pel qual s'aprova el text refós de la Llei d'aigües.

## Article 5.-Abocaments a llera pública

5.1.- L'autorització d'un abocament a llera pública només eximeix la connexió al sistema públic de sanejament si no n'hi ha en l'entorn o bé si, encara que n'hi hagi, és autoritzat per l'Agència Catalana de l'Aigua, perquè és més beneficiós per al medi, d'acord amb l'establert en l'article 54.2 del text refós en matèria d'aigües de Catalunya aprovat per Decret Legislatiu 3/2003, de 4 de novembre.

5.2.- En cas de revocació de l'autorització d'abocament al medi natural per part de l'Agència Catalana de l'Aigua, la connexió i l'abocament a la xarxa municipal de sanejament esdevenen obligatoris per al titular de l'activitat.

## Article 6.-Competències de l'Ajuntament i de les altres administracions

6.1.- En execució del present Reglament, l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès exerceix, sobre la xarxa municipal de sanejament, les competències que li atribueixen la Llei 6/1987, de 4 d'abril, i el text refós de la legislació en matèria d'aigües de Catalunya aprovat per Decret Legislatiu 3/2003, de 4 de novembre, i en concret les assenyalades en l'article 53 d'aquest Decret Legislatiu -és a dir, atorgar les autoritzacions d'abocaments, inspeccionar, sancionar i rescabalar-se dels eventuais sobre costos d'explotació en els sistemes públics de sanejaments del seu àmbit-. Tot això sense perjudici de les competències de l'Administració Hidràulica i Sanitària de la Generalitat de Catalunya.

6.2.- Les relacions entre l'Ajuntament de La Bisbal del Penedès i l'Administració Hidràulica i Sanitària de la Generalitat de Catalunya s'han d'ajustar als principis de lleialtat institucional, informació, cooperació, col·laboració i assistència recíproques, i al règim de coordinació propi de la concurrència de competències.

## Article 7.-Planejament urbanístic

En aplicació d'allò que disposa el Decret Legislatiu 1/2005, de 26 de juliol, text refós de la Llei d'urbanisme, en la tramitació dels plans d'ordenació urbanística municipal i del seu planejament urbanístic derivat, caldrà informe de l'Ajuntament de La Bisbal del Penedès o de la seva empresa concessionària per raó de la seva competència en matèria d'aigües residuals.

## Article 8.-Classificació de les persones usuàries

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

1. Usuari general (UG): Integren aquesta categoria els usuaris d'aigua per habitatges (aigües procedents de les activitats de neteja, sanitaris i cuines dels habitatges) i els no inclosos en l'apartat següent 2).

2. Usuari industrial i assimilable (UI): En formen part tots aquells usuaris que es trobin en alguna de les condicions següents:

- Disposar d'establiments destinats a activitats industrials, comercials o de concurrència pública, sempre que generin abocaments d'aigües residuals amb un volum superior a 1.000 m<sup>3</sup>/any.

- Els usuaris amb establiments que, independentment del cabal dels seus abocaments, i en relació amb la Classificació Catalana d'Activitats Econòmiques (CCA93), aprovada pel Decret 97/1995, siguin classificables en alguna de les divisions següents:

- Divisió 01, grup 01.2

- Divisió 10 a 37, ambdues incloses.

- Divisió 50 Divisió 51, grup 51.5

- Divisió 55

En el cas de modificació del Decret 97/1995, s'estarà a les divisions i grups equivalents corresponents a la nova normativa.

- Els usuaris que realitzin qualsevol activitat quan s'incompleixin els límits generals en matèria d'abocaments que preveu aquest Reglament, encara que no es trobin classificats en cap dels apartats anteriors.

## CAPÍTOL II. INSTRUCCIONS D'ÚS I D'ESCOMESA A LES XARXES DE CLAVEGUERAM I COLLECTORS

### Article 9.- Previsions urbanístiques

Tots els plans urbanístics que es desenvolupin al municipi, així com els projectes d'urbanització que se'n derivin, han de preveure la connexió de les edificacions al sistema públic de sanejament i la construcció dels trams necessaris d'aquest per possibilitar aquestes connexions.

## Article 10.-Ús obligatori de la xarxa de sanejament

10.1.- Per a totes les edificacions existents, rehabilitades o de nova construcció així com les activitats comercials o industrials, front la façana dels quals hi hagi una xarxa de clavegueram esdevé obligatori la connexió i l'abocament. Quan, excepcionalment, no hi hagi xarxa de clavegueram enfront la finca, però sí a una distància inferior a 100 m. el titular haurà de conduir les aigües residuals mitjançant un clavegueró longitudinal que pot construir-se mancomunadament per tots els titulars de les finques ubicades en el tram esmentat. Aquest clavegueró s'executarà d'acord amb les directrius dels serveis tècnics municipals o empresa concessionària municipal.

10.2.- Només s'eximeix la connexió al sistema públic de sanejament d'aigües residuals si aquest no existeix o bé si, encara que n'hi hagi, l'abocament és més beneficiós per al medi. En tot cas, l'autorització de l'abocament a medi correspon a l'Agència Catalana de l'Aigua.

## Article 11.- Condicions prèvies per a la connexió al sistema públic de sanejament en baixa municipal.

Per a qualsevol connexió al sistema públic de sanejament en baixa, cal que la xarxa estigui en servei i que compleixi les condicions que s'estableixen en aquest Reglament.

## Article 12.-Condicions generals de connexió al sistema públic de sanejament.

12.1.- Les connexions al clavegueram municipal han de respectar les condicions generals següents:

a) Els sol·licitants d'autorització de connexió presentaran un plànol de la xarxa de desguàs interior de l'edifici en planta i alçat, a escala 1:100 i 1:50, respectivament, en què hauran de detallar expressament els sifons generals i la ventilació aèria.

b) A més de guardar en la construcció les disposicions i dimensions adequades per a un desguàs, han de complir-se les següents condicions:

1a. El diàmetre interior del clavegueró no serà mai inferior a 20 centímetres, havent-se d'estar a les instruccions que a tal efecte determinin els tècnics municipals o l'empresa concessionària municipal.

2a. Tots els aparells amb desguàs han de disposar de sífó i, si no es donen circumstàncies que aconsellin una altra cosa, ha d'instal·lar-se també un sífó general a cada edifici per evitar el pas de gasos i múrids.

3a. Entre l'escomesa del clavegueró i el sífó general de l'edifici s'instal·larà obligatòriament un tub de ventilació, sense sífó ni cap tancament, que ha de sobrepassar en dos metres l'últim accessible de l'edifici i que ha de situar-se, com a mínim, a dos metres de distància dels predis veïns. Per aquest tub s'hi poden conduir les aigües pluvials sempre que, respectant la lliure ventilació, els punts laterals de recollida estiguin degudament protegits per sifons o reixes antimúrids.

4a. Els baixants de l'edifici poden servir de ventilació aèria, substituint el tub destinat a aquest fi, sempre que es compleixin les condicions fixades en el punt anterior.

5a. En els edificis ja construïts, les conduccions d'aigües pluvials poden ser usades com a xemeneies de ventilació, sempre que siguin susceptibles d'adaptar-se a les condicions assenyalades anteriorment i desguassin directament al clavegueró.

12.2.- Els sol·licitants hauran de construir xarxes internes separatives de tal manera que no podran abocar les aigües pluvials en la xarxa interna de residuals i viceversa.

12.3.- En el cas que la pròpia edificació disposi de sistema separatiu, es disposarà un sífó per cada escomesa, prescindint de si els cabals pertanyen a aigües residuals domèstiques o aigües plujanes. La seva finalitat és evitar, tant com sigui possible, que les restes provinents de les cobertes (planes o en pendent) buidïn directament a la xarxa general d'aigües plujanes, amb la conseqüent acumulació de sòlids dins de la mateixa.

12.4.- Les obres de connexió al sistema de sanejament estan subjectes a les prescripcions de la normativa urbanística.

12.5.- Totes les despeses derivades de les actuacions de connexió al sistema, així com les de conservació i manteniment, seran a càrrec de la persona interessada.

## Article 13.-Escomesa dels usuaris industrials i assimilables (UI)

13.1.- En la mesura que sigui possible, existirà per a un mateix establiment un únic punt d'abocament.

13.2.- S'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.

L'arqueta de registre complirà les característiques que indiqui l'Ajuntament o l'empresa concessionària del servei. Aquesta instal·lació romandrà sempre dins de la parcel·la objecte de l'activitat industrial i haurà d'ésser accessible en tot moment per als serveis tècnics corresponents, als efectes de l'obtenció o presa de mostres.

13.3.- L'arqueta haurà de disposar, quan el permís d'abocament així ho estableixi, d'un element aforador, d'acord amb el que estableix el DL 3/2003, de 4 de novembre, pel qual s'aprova el text refós de la legislació en matèria d'aigües de Catalunya, 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. Si per les dimensions de l'arqueta o, per interferència amb els serveis públics que passen per sota de la vorera o, qualsevol altre impediment plenament justificat, no és pogué ubicar en la via pública, és col·locarà dins de l'edificació conservant totes les condicions d'accés, previ informe favorable dels Serveis Tècnics municipals o de l'empresa concessionària.

13.4.- Si dos o més establiments industrials, degudament legalitzats, porten a terme conjuntament actuacions de millora dels efluents, s'haurà d'instal·lar a la sortida de les depuradores corresponents una arqueta de registre de les característiques indicades a l'apartat anterior. Amb les mostres obtingudes es deduirà si l'efluent és idoni o presenta mancances de qualitat, i si l'efluent no és apte per al seu abocament a la xarxa pública s'imposaran les sancions corresponents a les persones físiques o jurídiques responsables. En qualsevol cas, cadascun dels establiments industrials que intervinguin en l'actuació conjunta haurà de disposar de la seva pròpia arqueta que permeti l'obtenció de mostres.

13.5.- Hauran de posar una reixa de desbast de llum adequada a la naturalesa dels seus abocaments, d'un màxim de 50 mm de pas net, abans d'abocar a la xarxa pública de sanejament.

13.6.- Si els efluents no compleixen les condicions i limitacions establertes, l'usuari té l'obligació de construir, explotar i mantenir al seu càrrec totes les instal·lacions de pretractament, homogeneïtzació i tractament que calguin fins que l'abocament compleixi la legislació vigent. En les activitats industrials, s'haurà de controlar específicament el cabal i la qualitat dels abocaments en el cas de neteja de tancs. El seu buidat es farà en època de vacances o circumstàncies anàlogues. En cap cas es podran sobrepassar els límits establerts a l'annex 2.

#### Article 14.-Connexió del clavegueró

14.1.- La connexió del clavegueró a la xarxa pública ha de ser del tot estanca. A aquests efectes, la perforació de les parets s'ha de realitzar amb mètodes que permetin deixar un tall net, de forma que s'hi pugui adaptar perfectament la junta d'estanquitat.

14.2.- Així mateix, la connexió del clavegueró amb la xarxa pública de clavegueram no pot sobresortir de la secció útil del col·lector, ni deixar cap mena d'obstacle per al funcionament hidràulic del conducte.

#### Article 15.- Obligacions de les edificacions existents

15.1.- Els edificis i els establiments ja construïts quan entrarà en vigor aquest Reglament, s'han d'ajustar a les prescripcions següents:

- Si disposen de desguàs a cel obert o mitjançant un pou negre o fossa sèptica, existirà l'obligació d'enllaçar l'esmentat desguàs amb la xarxa de clavegueram, a través d'una conducció o sistema tancat i estanc.
- En conseqüència, es prohibeixen amb caràcter general els desguassos per mitjà de pou negre o qualsevol altra forma d'abocament directe al sòl.
- Quan no sigui possible materialment connectar al clavegueram municipal, i prèvia l'autorització adient, hom pot construir un sistema de sanejament autònom. Si les característiques físico-químiques i biològiques de les aigües residuals són assimilables a les d'origen domèstic, es podrà construir una fossa sèptica. En cap cas, la construcció d'aquests sistemes alternatius de sanejament no eximeix de la connexió a la futura xarxa pública d'evacuació, quan existeixi.
- Els titulars de finques que no es trobin en la situació anterior tenen l'obligació d'adaptar-se a les disposicions d'aquest Reglament, construint connexions a la xarxa pública, adaptant els desguassos de la finca a la nova connexió i cegant l'antic sistema d'abocament.



15.2. En cas d'incompliment d'aquestes obligacions, i previs els requeriments adients, l'Administració competent pot procedir a l'execució subsidiària de les connexions, a càrrec dels interessats.

## Article 16.- Anul·lació de desguassos provisionals

Quan es construeixin noves xarxes de clavegueram, s'han d'anul·lar tots els desguassos particulars que, amb caràcter provisional, s'hagin pogut autoritzar a les finques amb façana a la nova xarxa pública, ja siguin claveguerons longitudinals o empalmaments als mateixos, essent obligatòria la connexió directa a la nova xarxa.

## Article 17.-Elevació

17.1. Quan el nivell del desguàs particular no permeti la conducció al clavegueram o a la xarxa de col·lectors per gravetat, l'elevació ha de ser realitzada pel titular de la finca o de l'establiment.

17.2.- L'Ajuntament de la Bisbal del Penedès o el concessionari del servei són en cap cas responsables del fet que, a través del clavegueró de desguàs, puguin penetrar en una finca particular aigües procedents de la xarxa pública.

## Article 18.-Conservació i manteniment

18.1.- La conservació i el manteniment de les xarxes públiques municipals de clavegueram seran competència de l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès.

18.2.- La conservació i el manteniment de les connexions al clavegueram municipal o als col·lectors, i de les xarxes privades, són a càrrec dels titulars de les finques que, a l'ensem, són els responsables del seu correcte estat de funcionament. Totes les connexions de les edificacions fins el punt de connexió a la xarxa, tinguin les característiques que tinguin i prescindint de l'ús al que es destinen, hauran de mantenir-se netes i en condicions de treball òptim de tots els seus components. En el cas que els treballs de conservació o de manteniment siguin realitzats, directament o indirecta, per l'Administració en via d'execució subsidiària per incompliment dels deures de conservació i de manteniment que corresponen als titulars, aquests hauran de satisfer els costos ocasionats.

18.3.- Les obres de reparació, de neteja i de manteniment que l'Administració pugui realitzar subsidiàriament només comprendran el tram de desguàs ubicat a la via pública, ja que els treballs en el tram de l'interior de la finca han de ser efectuats, en tot cas, pel seu titular.

## Article 19.-Zones de servitud i de protecció

19.1.-Les xarxes de clavegueram municipal han de tenir una zona de servitud que permeti la realització dels treballs de neteja, de manteniment, de reparació i de reposició dels seus elements i que, alhora, protegeixi les conduccions i els col·lectors de possibles intrusions vegetals que puguin causar avaries.

19.2.- Amb aquesta finalitat, es fixa un franja de 5 metres d'ample (2,5 metres a cada costat de l'eix de la conducció o col·lector) en la qual no és permesa cap mena d'edificació, ni la plantació de varietats d'arbres d'arrels profundes. Si el col·lector té una amplada igual o superior a 2 metres, la franja de protecció ha de respectar la fórmula  $h = De + 3$ , essent  $De$  el diàmetre exterior del col·lector.

## CAPÍTOL III. CONDICIONS DELS ABOCAMENTS

### Article 20.-Sotmetiment a autorització prèvia i a ordres individuals de manament

20.1.- La utilització obligatòria de la xarxa municipal de sanejament està subjecta al compliment de les condicions establertes en aquest Reglament i a la prèvia autorització administrativa de connexió i, si és el cas, d'abocament.

20.2.- El permís d'abocament (acte pel qual s'autoritzen els paràmetres contaminants que s'aboquen), en els casos que sigui preceptiu, i l'atorgament de l'autorització o permís de connexió (acte pel qual s'autoritza la connexió efectiva a la xarxa municipal de clavegueram des de la vessant de les condicions materials de la connexió) és competència de l'ajuntament de la Bisbal del Penedès.

20.3.- Sense perjudici de les mesures cautelars que hom pugui adoptar en la instrucció dels procediments sancionadors, l'Ajuntament de La Bisbal del Penedès pot dictar ordres individuals de manament adreçades al compliment de les prescripcions del present Reglament.

## Article 21.- Regulació de la contaminació en origen

La regulació de la contaminació en origen, mitjançant les limitacions i les prohibicions que es contemplen en l'article 22 d'aquest Reglament, s'estableix amb les finalitats següents:

- Salvaguardar la integritat i la seguretat dels treballadors i de les instal·lacions d'evacuació i de sanejament.
- Prevenir qualsevol anomalia en els processos de depuració emprats.
- Millorar el rendiment de les instal·lacions de sanejament.

## Article 22.-Prohibicions i limitacions

### 22.1.- Resta prohibit:

- L'abocament de les substàncies que s'estableixen en l'annex 1 del present Reglament.
- La dilució per aconseguir uns nivells d'emissió que permetin el seu abocament a sistema, excepte en casos d'extrema emergència o de perill imminent i, en tot cas, amb comunicació prèvia a l'ens gestor.
- L'abocament d'aigües blanques i aigües pluvials al sistema d'aigües residuals quan pugui adoptar-se una solució tècnica alternativa per existir a l'entorn de l'activitat una xarxa separativa d'aigües pluvials o una llera pública. En cas contrari s'haurà d'obtenir un permís específic per realitzar aquests abocaments.

22.2.- Els abocaments no domèstics que continguin substàncies de les establertes en l'annex 2 del present Reglament, hauran de respectar les limitacions que s'hi estableixen.

22.3.- Amb comunicació a l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès, es podran adoptar limitacions diferents a les establertes en l'apartat anterior quan, en aplicació de les millors tècniques disponibles, s'aconsegueixi que, per a una mateixa càrrega contaminant fixa abocada al sistema, el cabal abocat considerat en el permís d'abocament decrementi a causa de l'estalvi d'aigua per part de l'establiment.

## Article 23.-Tractament en origen

23.1.- Les aigües residuals que no compleixen les limitacions d'abocament establertes en aquest Reglament han de ser objecte del tractament previ corresponent.

23.2.- Les instal·lacions necessàries per a aquest pretractament han de ser construïdes i explotades per l'usuari mateix, o bé per les comunitats o empreses contemplades pels articles 90 i 108 del Reial Decret Legislatiu 1/2001, de 20 de juliol, pel qual s'aprova el text refós de la Llei d'aigües, i degudament autoritzades, i han de ser objecte de concreció en la sol·licitud d'autorització.

## Article 24.-Abocaments a la claveguera o a col·lectors

Els cabals abocats a la xarxa no podran excedir de sis vegades en un interval de quinze minuts, ni de quatre vegades en una hora del valor del cabal mitjà diari com a norma general. Aquelles empreses que tinguin un cabal d'abocament important en relació al cabal total del sistema de sanejament receptor, hauran de pactar les condicions específiques de cabal punta amb l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès.

## Article 25.-Neteja de tancs

Hauran de ser objecte d'un control especial el cabal i la qualitat de l'efluent en el cas de neteja de tancs amb buidatge o circumstàncies anàlogues.

## Article 26.- Situacions d'emergència

26.1.- S'entén que hi ha una situació d'emergència o de perill, quan es dona alguna de les circumstàncies següents:

- Quan degut a un accident en les instal·lacions de l'usuari, existeixi un risc imminent de produir-se un abocament inusual a la xarxa de clavegueram o als sistemes de sanejament, potencialment perillosa per a la salut de les persones, les instal·lacions, les estacions depuradores d'aigües residuals o per a les pròpies xarxes, o bé que pugui alterar de forma substancial les condicions fixades pel permís d'abocament.
- Quan s'aboquin cabals que excedeixen del màxim cabal autoritzat.

26.2.- Davant d'una situació d'emergència o perill, l'usuari té el deure de comunicar la situació a l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès i a la planta depuradora receptora de l'abocament, amb la finalitat d'evitar o bé reduir els danys.

26.3.- Endemés, i amb la major celeritat possible, l'usuari ha d'adoptar totes les mesures i emprar tots els mitjans que estiguin al seu abast a fi d'aconseguir que els productes vessats ho siguin en la mínima quantitat possible, i/o de reduir al màxim llur perillositat.

26.4.- En un termini màxim de set dies l'interessat haurà de remetre a l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès un informe detallat d'allò que hagués passat. Haurà de figurar-hi, com a mínim: nom, identificació i ubicació de l'empresa, cabal i matèries abocades, causa de l'accident, hora en què es va produir, correccions efectuades "in situ" per l'usuari, hora en què es va establir el contacte telefònic, i en general totes aquelles dades que permetin als Serveis Tècnics municipals o del concessionari una interpretació correcta del fet imprevist i una adequada valoració de les seves conseqüències.

Article 27.-Instruccions a seguir en cas d'emergència

27.1. L'Ajuntament de la Bisbal del Penedès facilitarà als usuaris les instruccions a seguir en situacions d'emergència o de perill juntament amb l'autorització d'abocament.

27.2.- En aquestes instruccions figuraran, en primer lloc, els números telefònics als que l'usuari ha de comunicar l'emergència. El primer d'aquests números ha de ser el de l'estació depuradora d'aigües residuals receptora de l'efluent anormal. En el supòsit que no sigui possible comunicar amb aquesta estació, ha de fer-ho als números següents i en l'ordre indicat. Establerta la comunicació, l'usuari ha de fer saber el tipus de productes i el volum o la quantitat dels mateixos que s'ha abocat.

27.3.- En cas d'emergència, i sens perjudici del que disposin les instruccions, l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès pot dictar les ordres individuals de manament que siguin adients, sense necessitat d'audiència prèvia.

27.4.- En el mateix permís d'abocament o bé amb posterioritat, l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès pot exigir a l'usuari la presentació d'un document en el qual s'han d'incloure les instruccions i mesures a adoptar per part del seu personal per tal de contrarestar o reduir al mínim els efectes nocius que els eventuals accidents puguin provocar. En aquestes instruccions particulars, cada usuari ha de preveure els incidents més perillosos que puguin produir-se en funció de les característiques dels seus processos industrials.

27.5.- Les instruccions i mesures del pla d'emergències s'han de redactar de forma que siguin fàcilment comprensibles per totes les persones, i un exemplar de les mateixes estarà a l'abast en tots els punts estratègics del local i, especialment, en els llocs en els que els operaris han d'actuar per dur a terme les mesures correctores previstes. Si és el cas, es preveurà la realització d'exercicis periòdics d'ensinistrament del personal.

Article 28.-Mesures especials de seguretat

L'Ajuntament de la Bisbal del Penedès, previ informe dels seus serveis tècnics i l'audiència de l'interessat, pot exigir en el permís d'abocament l'adopció de mesures correctores especials de seguretat, amb la finalitat de prevenir accidents que puguin provocar abocaments incontrolats de productes emmagatzemats de caràcter perillós.

## CAPÍTOL IV. RÈGIM JURÍDIC I PROCEDIMENT DE LES AUTORITZACIONS I DE LES ORDRES INDIVIDUALS DE MANAMENT

Article 29.-Autoritzacions de connexió

29.1.- Totes les edificacions i els establiments han de comptar amb la corresponent connexió al clavegueram municipal, degudament autoritzada, d'acord amb les característiques constructives establertes en les seves Ordenances i/o en els seus instruments de planejament urbanístic i, supletòriament, amb les esmentades en el Capítol II d'aquest Reglament. En el supòsit d'usuaris industrials i assimilables (UI), es requerirà també l'obtenció d'un permís d'abocament específic, amb la finalitat de vetllar pel compliment dels requisits establerts; aquest permís d'abocament porta implícita l'autorització per utilitzar la xarxa municipal de clavegueram corresponent per a l'evacuació de les aigües residuals de la persona usuària.

29.2.- És competència de l'Ajuntament l'atorgament de les autoritzacions de connexió de les edificacions i dels establiments del seu terme municipal a la xarxa de clavegueram, sens perjudici de l'obtenció del permís d'abocament quan procedeixi.

29.3.- És competència de l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès l'atorgament de les autoritzacions de connexió a la xarxa de col·lectors i als sistemes de sanejament d'aigües residuals que gestiona. Les sol·licituds s'han de formular també de conformitat amb els models i segons indicacions dels serveis tècnics.



## Article 30.- Permís d'abocament

30.1.- Els abocaments d'aigües residuals a les xarxes de clavegueram requeriran l'atorgament del permís d'abocament per part de l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès.

30.2.- Quant als usuaris generals (UG), si es tracta d'usuaris domèstics que utilitzen l'aigua per als usos normals propis dels habitatges, el permís d'abocament s'entendrà implícit amb l'atorgament, per l'ajuntament, de la llicència municipal de primera ocupació o utilització. Respecte de la resta d'usuaris generals, el permís d'abocament s'entendrà implícit amb l'atorgament de la llicència municipal d'activitat i funcionament.

30.3.- Pel que fa als usuaris industrials i assimilables (UI), el permís d'abocament és atorgat per l'Ajuntament, quan correspongui, de conformitat amb la documentació tècnica continguda en l'annex 3 d'aquest Reglament, sense perjudici de les autoritzacions i llicències ambientals atorgades per l'Administració ambiental de la Generalitat o d'aquest Ajuntament.

En el cas d'activitats compreses en l'àmbit d'aplicació de la Llei 20/2009, del 4 de desembre, de prevenció i control ambiental de les activitats, l'obtenció del permís d'abocament se sotmet al règim regulat a la llei esmentada.

En el cas que l'activitat subjecta a permís d'abocament no es trobi compresa en l'àmbit d'aplicació de la Llei 20/2009, del 4 de desembre, regiran la normativa de procediment administratiu establerta en la Llei 30/1992, de règim jurídic de les administracions públiques, i el procediment administratiu comú i aquest Reglament.

30.4.- En el procediment d'atorgament d'autoritzacions ambientals per l'Administració de la Generalitat i llicències ambientals, els aspectes de l'informe municipal referits als abocaments al clavegueram o al sistema de sanejament seran informats pels tècnics municipals.

## Article 31.-Procediment atorgament d'autoritzacions d'abocaments

a) La sol·licitud d'autorització d'abocament a la xarxa municipal de sanejament, l'ha d'adreçar l'interessat a l'Alcalde-President de l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès, de conformitat amb els models d'instància i de documentació tècnica continguts en l'annex 3 d'aquest Reglament. En aquells casos que sigui necessària també la presentació de sol·licituds d'autoritzacions i llicències ambientals, l'interessat ha de presentar-les a l'Administració que correspongui i aquest, al seu torn, les ha de fer arribar a l'Ajuntament.

b) A la documentació tècnica a la qual es refereix el paràgraf anterior, l'interessat hi ha d'afegir, si és el cas, la documentació relativa al tractament en origen que exigeix aquest Reglament.

c) Si la sol·licitud no reuneix els requisits que assenyalen els paràgrafs anteriors, es requerirà a l'interessat perquè, en el termini de deu dies, solucioni la mancança o acompanyi els documents preceptius, amb la indicació que, si no ho fa així, se'l tindrà per desistit en la seva sol·licitud. En cas de desestimació es dictarà resolució consistent en la declaració d'aquesta circumstància, amb indicació dels fets produïts i normes aplicables.

d) L'òrgan responsable de la tramitació de l'expedient portarà a terme, si s'escau, tots aquells actes d'instrucció que cregui necessaris, incloent-hi la pràctica de les inspeccions que siguin adients. També tenen la consideració d'actes d'instrucció necessaris en el procediment els informes que hagin d'emetre altres administracions públiques diferents de l'Ajuntament en relació amb llurs competències.

e) Sense perjudici que l'òrgan responsable de l'expedient pugui atorgar el tràmit d'audiència sempre que ho estimi oportú, l'audiència dels interessats per un termini mínim de 10 dies és un tràmit preceptiu en el supòsit que l'informe del Servei Tècnic de l'Ajuntament sigui desfavorable a la sol·licitud d'autorització d'abocament.

f) L'òrgan competent ha de dictar resolució expressa sobre les sol·licituds d'autorització d'abocament en el termini màxim de quatre mesos, a comptar a partir de l'endemà del dia que tingui lloc la presentació de la sol·licitud en el registre d'entrada de l'Ajuntament.

g) Transcorregut el termini assenyalat en el paràgraf anterior sense que s'hagi dictat resolució expressa, la sol·licitud s'entén desestimada per silenci administratiu sense perjudici de l'obligació de l'Ajuntament de resoldre d'acord amb el que es disposa a la Llei 30/92, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques.

h) L'autorització d'abocament contemplarà com a mínim els límits admissibles de les característiques de l'abocament; el cabal mitjà abocat i el cabal màxim abocat; l'obligació d'instal·lar una arqueta que permeti l'aforament i la presa de mostres, i la durada màxima de l'autorització.

## Article 32.-Termini de l'autorització

Les autoritzacions d'abocaments tindran un termini màxim de vigència de vuit anys renovables successivament, sempre que compleixin les normes de qualitat i objectius ambientals exigibles en cada moment; en cas contrari podran ser modificades o revocades d'acord amb l'establert als articles 35 i 38 d'aquest Reglament. Sis mesos abans de finalitzar el termini els titulars resten obligats a justificar el procés, tractament, volum i qualitat de les aigües,



mitjançant la presentació de certificacions emeses per una entitat col·laboradora de l'Administració legalment acreditada o per l'Agència Catalana de l'Aigua. En el supòsit d'haver-se modificat les circumstàncies, s'atindrà a l'establert en els articles següents referents a la revisió de les autoritzacions.

## Article 33.-Revisió de les autoritzacions

33.1.- Sense perjudici de l'establert en l'article anterior i en la Llei 3/1998, de 27 de febrer, és obligació de la persona titular del permís d'abocament comunicar a l'Ajuntament qualsevol circumstància que impliqui una variació de les característiques quantitatives i/o qualitatives de l'abocament, procedint-se a la revisió de les autoritzacions concedides sempre que es doni alguna de les següents circumstàncies:

- a) Quan es donin canvis o modificacions tècniques substancials al procés que suposin modificacions en el cabal superiors a 25% o variacions a la càrrega contaminant que puguin afectar el sistema de sanejament o el medi receptor.
- b) Quan s'arribi als límits de saturació del sistema.
- c) Quan es modifiquin els límits d'abocament del Reglament.
- d) Quan es produeixin modificacions en els plantejaments de seguretat.
- e) Quan s'hagin alterat substancialment les circumstàncies concurrents en el moment del seu atorgament o quan n'hagin sobrevingut d'altres que justificarien la denegació de les autoritzacions o el seu atorgament amb condicions diferents.
- f) Quan la càrrega contaminant abocada per les activitats respecte del total tractat pel sistema sigui significativa i dificulti el tractament en les condicions adequades.
- g) Quan l'efecte additiu d'abocaments de les mateixes característiques qualitatives en dificultin el seu tractament adequat.

Si la revisió comporta la modificació de les condicions d'abocament i no es compleixen els requeriments especificats en l'annex 2, s'atorgarà autorització amb una excepció temporal, que en cap cas pot excedir dotze mesos, per a la progressiva adequació de les característiques dels abocaments als límits fixats i als nous requeriments. En aquest supòsit l'interessat haurà de presentar un programa que garanteixi el compliment de les exigències establertes, el qual serà aprovat per l'Ajuntament d'acord amb allò que preveu aquest Reglament.

33.2.- Mitjançant resolució motivada i prèvia audiència de l'interessat, l'Ajuntament acordarà la modificació del condicionat que resulti adequat i pertinent a conseqüència de la revisió practicada d'acord amb l'establert en el paràgraf anterior d'aquest Reglament. La revisió de l'autorització no donarà lloc a indemnització.

## Article 34.-Excepcions temporals de límits d'abocament.

34.1.- De conformitat amb allò que preveu l'article 13 del Decret 130 /2003, les autoritzacions podran contenir excepcions temporals de límits d'abocament en virtut de l'aprovació d'un programa que garanteixi el compliment d'aquestes exigències en un termini de dotze mesos.

34.2.- L'administració municipal valorarà en euros/dia el cost que representa l'excés de contaminació abocada durant l'execució del programa a partir dels mètodes establerts a l'annex VIII del Decret 130/2003, de 13 de maig, pel qual s'aprova el Reglament dels serveis públics de sanejament. La quantitat, resultant de multiplicar aquest valor pels dies indicats en el Programa o projecte, s'ha de notificar a l'interessat, el qual ha de dipositar una fiança pel triple d'aquest import a la Tresoreria de l'Ajuntament. Aquesta fiança es pot constituir amb aval o bé qualsevol dels altres mitjans de garantia contemplats a la Llei de Contractes de les administracions públiques. En el supòsit de constituir-se mitjançant aval, s'haurà de presentar d'acord amb l'annex 5 d'aquest Reglament.

34.3.- Les sol·licituds d'autorització d'abocaments que incorporin una petició d'excepció temporal de límits hauran d'acompanyar, a més de la documentació establerta en l'annex 3, la documentació següent:

- a) Informe favorable de suficiència del sistema per absorbir la càrrega contaminant lliurat per l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès. Aquest informe caldrà haver-lo sol·licitat prèviament i la documentació que acompanyarà a aquesta sol·licitud d'informe previ serà la que s'indica a l'annex 4 apartat A.
- b) En el projecte tècnic s'haurà d'incloure el programa d'implantació de les mesures que han de garantir el compliment dels límits d'abocament, en el que es detallen les fases i terminis d'execució. El termini màxim d'aquest programa serà de dotze mesos i les fases i els seus terminis hauran de ser verificables i el seu incompliment podrà comportar la suspensió o revocació de la autorització i la correlativa clausura de l'abocament.
- c) Acreditació de la constitució de garantia a favor de l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès.
- d) La documentació que acrediti estar en possessió de l'autorització o la llicència ambiental o haver-la sol·licitat.

34.4.- El procediment establert és el següent:

- a) Obtingut l'informe de suficiència del projecte, l'interessat haurà de presentar la sol·licitud d'autorització d'abocament adreçada al president de la corporació municipal, juntament amb la documentació indicada en l'apartat anterior.
- b) Una vegada constituïda la fiança i valorat el Programa, prèvia proposta dels Serveis Tècnics municipals, l'òrgan competent ha de dictar resolució expressa sobre l'aprovació del projecte de reducció de la contaminació i la sol·licitud d'autorització d'abocament en el termini màxim de quatre mesos, a comptar a partir de l'endemà del dia que tingui lloc la presentació de la sol·licitud en el registre d'entrada de l'Ajuntament.

34.5.- L'usuari, en funció del que es disposi en l'autorització d'abocament, haurà de realitzar controls analítics periòdics dels seus abocaments, efectuats per laboratori homologat, i comunicar els resultats obtinguts a l'Ajuntament.

34.6.- En cas que durant el termini d'execució del Programa o projecte, o finalitzat aquest, l'usuari incompleixi les obligacions establertes en l'autorització d'abocament, l'Ajuntament la revocarà i procedirà a l'execució immediata de la fiança, sense perjudici de l'adopció de les mesures sancionadores o altres establertes en aquest Reglament.

Article 35.- Revocació de les autoritzacions

35.1.- Sense que això generi cap dret d'indemnització, l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès podrà acordar la revocació de l'autorització mitjançant resolució motivada en els següents supòsits:

- a) Per revocació de l'autorització o llicència ambiental que permeti el desenvolupament de l'activitat.
- b) Com a mesura aparellada a una sanció imposada de conformitat amb les previsions del Capítol VI d'aquest Reglament.
- c) Per incompliment dels requeriments efectuats per l'adequació de l'abocament a les condicions establertes.

35.2.- En tot cas, la revocació de l'autorització d'abocament es resoldrà amb audiència prèvia de l'interessat.

35.3.- En els supòsits contemplats en el paràgraf 1 d'aquest article, l'Administració municipal comunicarà immediatament a l'Administració ambiental, si s'escau, la revocació de l'autorització d'abocament a fi que s'adoptin les mesures oportunes. La revocació determinarà la prohibició de realitzar abocaments a la xarxa de clavegueram i facultarà l'Ajuntament per a realitzar les obres necessàries que impedeixin físicament la possibilitat dels abocaments, obres l'import de les quals serà de compte i càrrec del titular del permís objecte de revocació.

Article 36.-Ordres individuals de manament

36.1.- Les ordres individuals de manament, adreçades al compliment de les prescripcions d'aquest Reglament i que imposin als seus destinataris determinades obligacions o prohibicions, s'han de dictar a proposta dels serveis tècnics de l'Ajuntament i prèvia audiència dels interessats, llevat que concorrin circumstàncies d'especial gravetat o urgència.

36.2.- Les ordres individuals de manament s'hauran d'executar pels seus destinataris dins del termini que s'hagi fixat, i es podrà acudir en cas d'incompliment, previ advertiment, al mecanisme de l'execució subsidiària, amb repercussió dels costos ocasionats al destinatari. Les ordres hauran de ser clares i motivades i respectaran els principis de congruència i de proporcionalitat.

Article 37.-Competència i recursos

37.1.- És competència de l'Alcaldia, delegable en la Junta de Govern, la resolució de les sol·licituds de connexió a la xarxa municipal de sanejament i d'abocament al clavegueram municipal i les revocacions de les autoritzacions, així com les ordres individuals de manament i, en general, qualsevol altra resolució que tingui per objecte l'aplicació d'aquest Reglament.

37.2.- Les resolucions de l'Alcaldia-Presidència posen fi a la via administrativa i contra elles els interessats poden interposar recurs de reposició potestatiu davant del mateix President en el termini d'un mes si la resolució és expressa. Si no ho és, en el termini de tres mesos, comptat a partir de l'endemà del dia que es produeixi el desistiment per acte presumpte.

37.3.-Tanmateix, i sense necessitat del recurs previ de reposició, els interessats poden interposar recurs contenciós administratiu en el termini de dos mesos a comptar des del dia següent al de la resolució expressa de l'Alcaldia-

Presidència i en el termini de sis mesos a comptar a partir del dia següent a aquell en què es produeixi la resolució presumpta (silenci administratiu negatiu).

## Article 38.- Execució forçosa i multes coercitives

38.1. Sens perjudici de la utilització d'altres mitjans d'execució forçosa, i independentment de la imposició de les sancions pertinents, l'Ajuntament pot imposar multes coercitives com a mitjà d'execució forçosa de les obligacions regulades en aquest Reglament. Aquestes multes són reiterables si transcorren els terminis assenyalats en els requeriments corresponents fins que l'obligat compleixi allò que s'hi ha disposat.

38.2. L'import de les multes coercitives no pot excedir del 10 % de la quantia de la multa mínima que correspon aplicar a la infracció presumpta en la qual es pugui subsumir la conducta de l'obligat a complir el requeriment de l'Ajuntament. L'import total de les multes coercitives no excedirà de 30.050,60 euros.

38.3. És requisit preceptiu i previ a la imposició de multes coercitives el requeriment a l'obligat, amb la determinació del termini per a l'execució voluntària de l'ordre, que es fixarà en funció de les circumstàncies específiques de cada cas o situació.

## CAPÍTOL V. INSPECCIÓ I CONTROL

### Article 39.- Disposicions generals

39.1.- Poden ser objecte d'inspecció les activitats o instal·lacions els abocaments d'aigües residuals de les quals puguin afectar el sistema públic de sanejament i el seu funcionament.

39.2.- L'actuació inspectora s'inicia:

- a) D'ofici, com a conseqüència de la iniciativa de l'òrgan competent, de l'inspector quan aprecii un incompliment de les normes reguladores dels abocaments o per ordre superior.
- b) En virtut de denúncia.

### Article 40.- Caracterització dels abocaments

40.1.- Totes les mesures, les proves, el mostratge i les anàlisis per determinar les característiques en els abocaments residuals es faran segons els mètodes normalitzats per a les anàlisis d'aigües i d'aigües residuals i d'acord amb les modalitats i amb els procediments de mesura i anàlisi establerts per l'Agència Catalana de l'Aigua.

40.2.- Els establiments industrials hauran d'instal·lar i posar a disposició dels Serveis Tècnics de l'Ajuntament, a fi i efecte de determinar la càrrega contaminant, els dispositius següents:

- a) Pou de registre. Totes les indústries col·locaran en tots els claveguerons de descàrrega dels seus abocaments residuals un pou de registre exterior, d'acord amb l'article 13.3. S'haurà de remetre a l'Administració els plànols de la situació dels pous i dels aparells complementaris per a la seva identificació.
- b) Aforament de cabals. Cada pou de registre haurà de disposar d'un sistema de mesura de cabals, d'acord amb les directrius de l'article 13.4 d'aquest Reglament. Podran utilitzar-se com a aforament de cabal residual els volums d'aigua consumida en els casos en què aquests siguin aproximadament els mateixos, segons la lectura de cabal d'aigua en comptador; igualment i si la procedència d'aigua és de pou propi o d'altres fonts, s'habilitarà una fórmula indirecta de mesura de cabals residuals.

40.3.- La tècnica en la presa de mostres variarà segons la determinació que calgui realitzar. Per a concentracions màximes que no puguin ser superades en cap moment la mesura serà instantània i es podrà fer 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 per l'Ajuntament amb la indústria interessada i podran revisar-se sempre que s'estimi oportú.

40.4.- Aquelles indústries que per dimensió i/o per contaminació siguin significatives i que tinguin grans fluctuacions en les característiques de les seves aigües residuals i en els volums d'abocament, necessitaran un aparell de presa de mostres automàtic proporcional al cabal i amb anàlisi durant tot l'any.



40.5.- Les funcions d'inspecció i vigilància que s'efectuïn per vetllar pel compliment d'aquest Reglament, seran realitzades pel personal de l'Ajuntament o del concessionari municipal o per mitjà d'entitats col·laboradores degudament acreditades.

40.6.- Les inspeccions i els controls es portaran a terme per iniciativa de l'Ajuntament a petició dels mateixos interessats o en virtut de denúncia.

## Article 41.-Facultats del personal inspector

41.1.- El personal inspector té atribuïdes les facultats següents:

- Accedir a les instal·lacions que generen aigües residuals.
- Accedir a la resta d'instal·lacions que, directament o indirectament, tinguin relació amb el procés de producció, tractament, evacuació o recirculació d'aigües residuals com arquetes, dipòsits, basses o d'altres, o que suposin un risc per al sistema, així com als documents i les instal·lacions relatives al subministrament, consum d'aigua i control de qualitat dels abocaments, i efectuar les anàlisis que consideri oportunes.
- Prendre mostres d'aigües residuals, així com d'aigües de procés relacionades amb l'abocament o per a la comprovació de les dades declarades per l'interessat davant l'Administració.
- Mesurar els cabals abocats.
- Prendre fotografies o altres tipus d'imatges gràfiques, sens perjudici del que disposa la normativa relativa al secret industrial i comercial i la propietat industrial.
- Requerir tota la informació i documentació que sigui necessària per al compliment de les seves funcions.

41.2.- El resultat de les inspeccions i de les mostres que s'hi obtinguin s'ha de documentar en informe per a la pràctica de les actuacions que se'n derivin o per a la seva incorporació, si escau, a qualsevol expedient en tràmit.

## Article 42.-Obligacions del personal inspector

El personal inspector resta obligat a:

- Informar a les persones interessades dels requisits que, de conformitat amb aquest Reglament, han d'acomplir tots els abocaments.
- Observar el respecte i consideració deguts a les persones interessades.
- Identificar-se i acreditar-se davant del/de la titular de les instal·lacions inspeccionades, i posar en el seu coneixement l'objecte de les actuacions.
- Informar els interessats i interessades dels seus drets i deures en relació amb els fets objecte d'inspecció.
- Obtenir tota la informació necessària respecte dels fets objecte d'inspecció i de qui en té la seva responsabilitat.

## Article 43.-Obligacions de la persona titular de les instal·lacions

La persona titular de les instal·lacions inspeccionades està obligada a col·laborar amb el personal inspector en el desenvolupament de les seves tasques, i en concret ha de:

- Permetre l'accés de l'inspector o inspectora i al personal col·laborador a les seves instal·lacions sense dilació.
- Subministrar la informació que li sigui requerida per l'inspector o inspectora.
- Permetre la presa de mostres i la utilització dels instruments i aparells, inclosos els que l'empresa utilitzi amb finalitats d'autocontrol.

## Article 44.-Pràctica de les actuacions

44.1.- Les actuacions inspectores s'han de realitzar en presència de la persona titular o de la representació de l'empresa.

44.2.- En absència de les persones indicades en l'apartat anterior, l'actuació inspectora s'ha de dur a terme amb qualsevol persona present a les instal·lacions, preferentment amb aquelles que exerceixin un càrrec directiu o un treball qualificat.

44.3.- La negativa o impossibilitat de la persona titular de les instal·lacions o de la seva representació d'estar present durant la pràctica de l'actuació inspectora no és obstacle per a la seva realització, si bé s'ha de fer constar aquesta circumstància en l'acta.

## Article 45.- Documentació de les actuacions

45.1.- Les actuacions practicades s'han de documentar en la corresponent acta estesa per l'inspector o inspectora actuant en la qual hi han de constar, com a mínim, els següents extrems:

- a) Dades de la persona interessada (nom, adreça i NIF).
- b) Dades de l'inspector o inspectora.
- c) Dades de l'objecte o activitat inspeccionada.
- d) Motiu de la inspecció.
- e) Signatura i segells identificatius de les parts implicades.
- f) Indicació de si se signa i/o es rebutja l'acta d'inspecció per part de la persona interessada.
- g) Indicació, quan hi hagi una presa de mostres, del precintat de la mostra, de si s'accepta o no la mostra contradictòria per part de la persona interessada, que s'informa a la mateixa de les analítiques que es duran a terme així com del procediment de l'anàlisi diriment.
- h) Altres dades obtingudes en la inspecció.

45.2.- En el cas que el o la compareixent a l'acte d'inspecció es negui a firmar l'acta, l'inspector o inspectora hi ha de fer constar aquesta circumstància, autoritzar l'acta amb la seva signatura i lliurar còpia d'aquesta a la persona titular de l'empresa objecte d'inspecció o, en el seu defecte, a la persona compareixent. Si aquests es neguessin a rebre l'acta, s'hi ha de fer constar aquest fet.

## Article 46.- La presa de mostres

46.1.- La presa de mostres d'aigües residuals pot no dur-se a terme si el temps d'espera abans d'accedir a les instal·lacions és excessiu, a criteri de l'inspector o inspectora.

46.2.- La presa de mostres d'aigües residuals es pot dur a terme des de l'exterior de les instal·lacions en el cas d'obstaculització a les tasques inspectores.

46.3.- Les circumstàncies esmentades en els apartats anteriors s'han de fer constar en l'acta corresponent.

## Article 47.- Procediment de presa de mostres

El procediment de presa de mostres s'ajusta a les determinacions següents:

- a) Punt de presa de mostres: en el cas d'abocaments al sistema, la mostra es pren de l'arqueta de registre abans de la connexió al clavegueram. En el cas de no disposar d'aquesta, la mostra es pren en el punt que l'inspector o inspectora consideri més adient. Tant en aquest cas, com en el cas de prendre mostres d'altres aigües diferents de l'abocament, s'ha de fer constar a l'acta d'inspecció el punt de presa de mostres i la naturalesa de les aigües mostrejades.
- b) Preparació de la mostra: per a l'obtenció de la mostra, es pren en un recipient una quantitat d'efluent suficient per permetre la presa d'una mostra inicial, una mostra bessona i una mostra diriment. El mostreig s'efectua emprant recipients de material adequat a les determinacions analítiques que es vulguin realitzar. Els recipients s'esbandeixen prèviament amb el mateix efluent objecte de mostreig. Si s'utilitza un mostrejador automàtic per a la presa de la mostra, els recipients són esbandits amb aigua neta.
- c) Precintatge i identificació de les mostres: les mostres es precinten i s'identifiquen, i la mostra inicial i la mostra diriment resten en poder de l'inspector, una per efectuar les determinacions analítiques i l'altra per a la pràctica d'una eventual anàlisi diriment. L'inspector o inspectora lliura la mostra bessona 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 48.- Transport i conservació de les mostres

48.1.- Les mostres en poder de l'inspector o inspectora han de ser transportades protegides de la llum i de la calor i s'han de fer arribar, dins del termini de 72 hores, al laboratori corresponent per a la pràctica de l'anàlisi.

48.2.- En el cas que un laboratori rebi mostres per a la pràctica d'anàlisis contradictòries o diriments, les quals no hagin arribat degudament conservades, precintades, identificades i refrigerades, s'han de fer constar al llibre-registre de recepció i a l'informe de resultats, si es decideix practicar l'anàlisi, les deficiències observades. En aquest supòsit, el laboratori pot rebutjar la mostra si les deficiències impedeixen la correcta realització de l'anàlisi, circumstància que ha de ser notificada a l'ens gestor.

## Article 49.-Centres d'anàlisi

49.1.-Totes les determinacions analítiques llevat de les corresponents a la mostra diriment, s'han de dur a terme en un laboratori homologat i degudament acreditat per a aquestes anàlisis específiques.

49.2.- Per a la pràctica de l'anàlisi contradictòria, s'ha de presentar la mostra bessona al laboratori corresponent dins del termini màxim de les 72 hores següents a l'acte de presa de mostres per començar el procediment d'anàlisi dins de l'esmentat termini, el qual es pot reduir, de forma excepcional, a 24 hores, mitjançant indicació a l'acta d'inspecció.

49.3.- L'anàlisi de la mostra diriment que se sol·liciti dos mesos després de la presa de mostres no s'ha de dur a terme per motius de la conservació correcta de la mostra. Així mateix, per raó de la perdurabilitat de les mostres, l'administració competent podrà establir terminis més breus per a la sol·licitud de l'anàlisi de la mostra diriment.

49.4.- El mètode analític, les condicions de preservació de les mostres i la pràctica de l'anàlisi contradictòria i diriment, seran els regulats als annexos VI i VII del Decret 130/2003.

## Article 50.-Termini d'anàlisi i notificacions

50.1.- L'administració competent ha de comunicar els resultats a la persona interessada. En cas d'anàlisis contradictòries, el laboratori ha de comunicar els resultats a la persona interessada i a l'administració competent. Si es tracta del mateix laboratori autor de l'anàlisi inicial, s'ha de comunicar aquesta circumstància a la persona interessada i a l'administració competent.

50.2.- La persona interessada pot sol·licitar els resultats analítics de la mostra inicial a l'administració competent, si no han estat notificats transcorreguts trenta dies des de la presa de mostres. Així mateix, pot sol·licitar la realització de la mostra diriment si els esmentats resultats no han estat notificats transcorreguts trenta-cinc dies des de la presa de mostres.

50.3.- Les despeses generades per la pràctica de l'anàlisi contradictòria són a càrrec de la persona interessada. Les generades per l'anàlisi diriment són a càrrec de l'Administració o de la persona interessada en funció que confirmi, respectivament, el resultat de l'anàlisi contradictòria o de la inicial, sense perjudici de les responsabilitats que corresponguin als laboratoris o establiments tècnics auxiliars de l'Administració, derivades de la seva actuació.

## CAPÍTOL VI. INFRACCIONS I SANCIONS

### Article 51.-Règim general de les infraccions i les sancions

Constitueix infracció administrativa tota acció o omissió tipificades i sancionades pel Decret Legislatiu 3/2003, de 4 de novembre, pel qual s'aprova el text refós de la legislació en matèria d'aigües de Catalunya i recollides en aquest Reglament municipal, les quals han de ser sancionades d'acord amb la regulació que s'estableix en el present Capítol.

### Article 52.-Infraccions lleus

Són infraccions lleus:

- L'incompliment de les condicions establertes en l'autorització d'abocament, sempre que aquest no causi danys o perjudicis al sistema de sanejament o quan aquests danys no superin els 3.005,06 euros.
- Les accions i omissions de les quals es derivin danys o perjudicis a la integritat o al funcionament del sistema públic de sanejament inferiors a 3.005,06 euros.
- La realització d'obres o activitats que afectin el sistema de sanejament o el seu perímetre de protecció sense gaudir de la preceptiva autorització, sempre que no causin danys o perjudicis a les instal·lacions.
- 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.
- La manca de comunicació dels canvis de titularitat dels permisos de les instal·lacions.
- L'incompliment de qualsevol obligació o prohibició establertes en el present Reglament o l'omissió dels actes a què obliguen, sempre que no estiguin considerats com a infracció greu o molt greu.



## Article 53.-Infraccions greus

Són infraccions greus:

- a) L'abocament al sistema efectuat sense comptar amb l'autorització d'abocament corresponent, inclòs l'abocament efectuat mitjançant camió cisterna.
- b) Els abocaments prohibits pel Reglament aplicable al sistema de sanejament.
- c) L'incompliment de les condicions establertes en l'autorització sempre que causi danys o perjudicis a la integritat o al funcionament del sistema públic de sanejament superiors a 3.005,06 euros i fins a 15.025,30 euros.
- d) 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 3.005,06 euros i fins a 15.025,30 euros.
- e) L'obstaculització de la funció inspectora de l'Administració.
- f) L'ocultació o el falsejament de dades determinants per a l'atorgament de l'autorització.
- g) 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.
- h) La reincidència en la comissió de dues infraccions lleus, sempre que s'hagi declarat així per resolució ferma.

## Article 54.-Infraccions molt greus

Són infraccions molt greus:

- a) La comissió de qualsevol conducta tipificada per l'article anterior si causa danys o perjudicis a la integritat o al funcionament del sistema públic de sanejament superiors a 15.025,30 euros.
- b) L'incompliment de les ordres de suspensió d'abocaments no autoritzats o abusius.
- c) La reincidència en la comissió de dues infraccions greus, sempre que s'hagi declarat així per resolució ferma.

## Article 55.-Sancions

Les infraccions tipificades per aquest Reglament poden ser sancionades amb les multes següents:

- a) Infraccions lleus, multa de fins a 6.010,12 euros.
- b) Infraccions greus, multa d'entre 6.010,13 euros i 30.050,61 euros.
- c) Infraccions molt greus, multa d'entre 30.050,62 euros i 150.253,03 euros.

L'escala establerta en el paràgraf anterior s'entendrà automàticament substituïda per la modificació de quanties que es produeixi en la legislació sectorial corresponent.

## Article 56.-Graduació de les sancions

56.1.- Les sancions s'han de graduar 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 o la reincidència entesa com la comissió de més d'una infracció de la mateixa naturalesa quan hagi estat declarat així en una resolució expressa.

56.2.- En cap cas la imposició d'una sanció no pot ésser més beneficiosa per al responsable que el compliment de les normes infringides d'acord amb l'establert en l'article 131.2 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre.

56.3.- Tanmateix, les sancions pecuniàries que s'imposin poden portar aparellada qualsevol de les mesures previstes en aquest Reglament, en funció de la gravetat de la infracció.

56.4.- La imposició de les sancions és independent de l'obligació exigible en qualsevol moment de reparar els danys i perjudicis causats a la integritat i al funcionament del sistema.

56.5.- Així, per a la graduació de les multes a imposar dins els límits esmentats es tindran en compte els següents criteris, assegurant-se l'adequació necessària entre la gravetat del fet constitutiu de la infracció i la sanció aplicada:

- a) L'existència d'intencionalitat o reiteració.
- b) La gravetat del fet constitutiu de la infracció, considerant els danys i perjudicis produïts.
- c) El risc objectiu causat als béns o a les persones.
- d) La rellevància externa de la conducta infractora.
- e) La reincidència, per haver comès en el termini d'un any més d'una infracció de la mateixa naturalesa, sempre que s'hagi declarat així per resolució ferma.

## Article 57.-Danys i perjudicis a les instal·lacions

57.1.- La imposició de les sancions esmentades és compatible amb l'exigència a l'infractor de la reposició de la situació alterada al seu estat originari, així com amb la indemnització pels danys i perjudicis causats al sistema de sanejament. La reparació i reposició hauran d'executar-se per l'infractor al seu càrrec i dins el termini que se li assenyali.

57.2.- Si l'infractor no ha executat en el termini assenyalat les obres que se li ordenen, l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès les durà a terme de forma subsidiària i a càrrec de l'infractor.

57.3.- La determinació dels perjudicis causats al funcionament del sistema de sanejament, bé per descàrrega accidental o per una conducta infractora, es realitzarà en atenció a la superació dels paràmetres previstos en el present Reglament d'acord amb el mètode i valors assenyalats a l'annex VIII apartat 2 "Càlcul de la indemnització d'acord amb la metodologia del cànon de l'aigua", previst en el Decret 130/2003, de 13 de maig, pel qual s'aprova el Reglament dels serveis públics de sanejament.

## Article 58.-Mesures cautelars en cas d'infracció

58.1.- Sense perjudici de la imposició de les sancions que correspongui, un cop detectades activitats contràries a les determinacions d'aquest Reglament i en el si del corresponent procediment, es poden adoptar les mesures següents:

- a) Ordenar la suspensió provisional dels treballs d'execució d'obres o instal·lacions que contradiguin les disposicions d'aquest Reglament o siguin indegudament realitzats.
- b) Ordenar a l'usuari que en el termini que se li fixi introdueixi en les obres o instal·lacions realitzades les rectificacions precises per ajustar-les a les condicions del permís o a les disposicions d'aquest Reglament.
- c) Ordenar a l'usuari que en el termini que s'indiqui 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.
- d) Disposar la reparació, la reposició i/o la demolició de les obres esmentades, ja sigui per equips propis o a través del corresponent contracte, a càrrec de l'infractor.
- e) Impedir els usos indeguts de les instal·lacions per als quals no s'ha obtingut autorització o que no s'ajusten a les condicions d'aquesta o a les disposicions del present Reglament.
- f) Ordenar la clausura o precintament de les instal·lacions d'abocament en el cas que no sigui possible tècnicament o econòmicament evitar el dany mitjançant les mesures correctores oportunes.
- g) Suspendre l'autorització de connexió.

58.2.- Els terminis a què es refereixen els apartats b), c) i d) d'aquest article seran proposats per l'Ajuntament en funció de cada situació.

58.3. Les mesures esmentades en els paràgrafs anteriors poden ser adoptades, amb caràcter de cautelars i a reserva de la resolució definitiva que s'adopti, simultàniament a la incoació del procediment sancionador, en qualsevol moment de la seva instrucció, i mantenir-se mentre continua.

## Article 59.-Multes coercitives

Independentment de les sancions que corresponguin, per a l'execució forçosa de les mesures cautelars que s'ordenin durant la instrucció de l'expedient sancionador o de les mesures aparellades a la sanció que preveu l'article anterior, es poden imposar multes coercitives en el termes que contempla aquest Reglament.

## Article 60.-Prescripcions

60.1.- Les infraccions i les sancions prescriuen en els terminis i les condicions que estableix la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

60.2.- D'acord amb la remissió que es fa en el paràgraf anterior, les infraccions molt greus prescriuen als tres anys, les greus als dos anys i les lleus als sis mesos; les sancions imposades per faltes molt greus prescriuen als tres anys, les imposades per faltes greus als dos anys i les imposades per faltes lleus a l'any.

## Article 61.-Procediment sancionador

El procediment administratiu sancionador s'ha de tramitar d'acord amb l'establert en la legislació sectorial aplicable i, en defecte d'aquesta, seguint les normes contingudes al Títol IX de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú; al Decret 278/1993, de 9 de novembre, i supletòriament al Reial decret 1398/1993, de 4 d'agost.

## Article 62.-Competències

L'exercici de la potestat sancionadora correspon a l'Alcalde President de l'Ajuntament, d'acord amb el que estableix el Decret Legislatiu 2/2003, de 28 d'abril, del règim local de Catalunya, art. 111 del Decret 179/1995, de 13 de juny, d'obres, activitats i serveis dels ens locals, l'art. 2.3 del Decret 278/1993, de 9 de novembre, sobre el procediment sancionador d'aplicació als àmbits de competència de la Generalitat i l'art. 59.2 del text refós de la legislació en matèria d'aigües de Catalunya aprovat per Decret Legislatiu 3/2003, de 4 de novembre.

## DISPOSICIÓ ADDICIONAL

El contingut dels annexos d'aquest Reglament podrà ser modificat per acord del ple municipal i el nou text modificat s'haurà de publicar íntegrament en el Butlletí Oficial de la província. S'exceptua d'aquesta previsió els annexos 1 i 2 del Reglament, la modificació del qual requerirà l'observança del procediment que la legislació sobre el règim local estableix per a l'aprovació i la modificació de les Ordenances.

## DISPOSICIÓ TRANSITÒRIA

Els usuaris existents en el moment d'entrar en vigor aquest Reglament hauran d'adoptar les mesures necessàries per al seu compliment. S'estableixen en particular les previsions següents:

1) Dins dels dotze mesos naturals següents que segueixen a l'entrada en vigor, els titulars de tots els establiments industrials i assimilables (UI) subjectes a l'obtenció d'un permís d'abocament, hauran de trametre davant l'Ajuntament la documentació prevista a l'annex 3, per tal d'obtenir l'esmentat permís. Aquesta previsió esdevé també aplicable pel que fa als establiments que disposin ja prèviament del permís d'abocament d'acord amb la normativa anterior que és objecte de derogació.

2) Dins dels sis mesos naturals següents a l'entrada en vigor del Reglament, tots els establiments hauran de tenir construïda l'arqueta de registre a què es refereix l'article 14.3 d'aquest Reglament.

## ANNEX 1-SUBSTÀNCIES PROHIBIDES

a) Matèries sòlides o viscoses en quantitats o grandàries tals 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.

b) Dissolvents o líquids orgànics immiscibles en aigua, combustibles o inflamables.

c) Olis i greixos flotants.

d) Substàncies sòlides potencialment perilloses.

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

f) Matèries que, per raons de la seva naturalesa, propietats i quantitats, per si mateixes o per integració amb unes altres, originin o puguin originar:

1. Qualsevol tipus de molèstia pública.

2. La formació de barreges inflamables o explosives amb l'aire.

3. La creació d'atmosfera 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.

g) 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 el personal encarregat de la neteja i conservació.

h) Residus de naturalesa radioactiva.

i) 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.

j) Els que per si 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.



- k) Residus sanitaris definits en el Decret 27/1999, de 9 de febrer, de la gestió dels residus sanitaris.
- l) Residus procedents de sistemes de pretractament o de tractament d'aigües residuals, siguin quines siguin les seves característiques.
- m) Residus d'origen pecuari.
- n) Tots els residus procedents del sector carni amb material especificat de risc. Tant els escorxadors com els establiments d'elaboració de productes carnis s'ajustaran a la normativa europea

## ANNEX 2-LÍMITS D'ABOCAMENT

Les limitacions d'aquest annex s'han establert en atenció a:

- a) La capacitat i utilització del sistema públic de sanejament.
- b) La fixació de límits d'abocament per als sistemes segons la Directiva 91/271/CEE.
- c) La Directiva 76/464 i la resta de directives de desenvolupament i el Reial Decret 995/2000.
- d) El Reglament dels serveis públics de sanejament, de l'Agència Catalana de l'Aigua, aprovat el 13 de juny de 2003 i publicat en el Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya núm. 3894, de 29 de juny de 2003.
- e) La protecció del medi receptor

Bloc 1: paràmetres tractables a les EDAR i amb impacte poc significatiu sobre els objectius de qualitat del medi receptor:

V=valor límit; U=unitats

Bloc 2: paràmetres contaminants difícilment tractables a les EDAR i amb significatiu impacte sobre els objectius de qualitat del medi receptor i els usos potencials de les aigües depurades:

V=valor límit; U=unitats

1. Nitrogen amoniacal + orgànic determinat d'acord amb el mètode Kjeldahl.
2. Substàncies actives amb el blau de metilè expressades com lauril sulfat sòdic (LSS).
3. Suma de benzè, toluè, etilbenzè i xilè.
4. 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.

## ANNEX 3 DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA PER A L'OBTENCIÓ DE L'AUTORITZACIÓ D'ABOCAMENT O PER A LA SEVA REVISIÓ. MODEL DE SOL·LICITUD

### 1.-Instància de sol·licitud

Nom, Domicili social, Adreça de l'establiment, Telèfon, fax o email, Districte postal, Localitat, NIF, Característiques de l'activitat, Cabals d'aigües residuals a abocar en m<sup>3</sup>/any i m<sup>3</sup>/dia, Nom de l'EDAR on es tractaran les aigües residuals.

### 2.-Projecte tècnic redactat per tècnic competent, visat i signat pel peticionari, amb el contingut mínim següent:

Activitat:

- Indicació de l'activitat desenvolupada en l'establiment.
- Classificació Catalana d'Activitats Econòmiques(CCAE93), aprovada pel Decret 97/1995
- Núm. Treballadors
- Torns treballadors
- Hores treballades
- Períodes de cessació de l'activitat
- Matèries primeres i auxiliars o productes semielaborats, consumits o emprats.

Quantitats expressades en unitats usuales.

- Producció (expressada en Tm/any).
- Processos industrials (diagrama del procés de fabricació. Diagrama de l'activitat desenvolupada a l'empresa).
- 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 clavegueram.
- Gestió externa i destinació final per cada tipologia de residus susceptibles de ser abocats a la xarxa de clavegueram (incloent els residus d'olis: oli de tall, talandrina, de refrigeració, de maquinària, terra oliosa....). Cal adjuntar els fulls d'acceptació del residu i fulls de seguiment.

## Balanç d'aigües:

- Diagrama de la utilització de l'aigua a l'empresa
- Procedència de l'aigua consumida (fonts pròpies, companyia, ...)
- Tractaments previs (cloració, descalcificació, ...)
- Cabal abastat (en l/dia i m<sup>3</sup>/any)
- Cabal abocat (cabal total abocat en m<sup>3</sup>/any, cabal mitjà abocat m<sup>3</sup>/dia i cabal màxim abocat en m<sup>3</sup>/hora)

## Usos de l'aigua:

- Distribució del cabal abastat en el procés industrial.
- Característiques dels processos i operacions causants dels abocaments (detall de cada focus emissor d'aigua residual)
- Règim de descàrregues (calendaris, horaris...).
- Cabal total abocat per cada focus (m<sup>3</sup>/any), Cabal mitjà abocat per cada focus (m<sup>3</sup>/dia) i Cabal màxim abocat per cada focus (m<sup>3</sup>/hora).
- Caracterització analítica de les descàrregues per cada focus emissor d'aigua residual.
- Caracterització analítica de l'aigua residual abocada per l'empresa abans de rebre el tractament de depuració (aigües homogeneïtzades de l'apartat anterior).

## Tractament de les aigües residuals:

- Descripció detallada de les instal·lacions de tractament.
- Càlculs hidràulics de dimensionament (volums, temps de retenció, cabals màxims a tractar, ...).
- Equips instal·lats, potències de bombament, materials de construcció emprats, ...
- Esquema de funcionament de les instal·lacions de sanejament.
- Mesures de seguretat per evitar abocaments accidentals (by-passos, sobreeixidors existents, ...).
- Instruments de control proposats (de la qualitat dels efluent abocats, punts de presa de mostres, ...).
- Efectivitat de les instal·lacions de tractament (rendiments en l'eliminació de contaminants)
- Sistema de deshidratació dels fangs. Gestió externa i destinació final per cada tipologia de residus extreta de les instal·lacions de tractament (quantitats anuals (Tm/any), anàlisis de les fulles d'acceptacions dels residus, fulls d'acceptació, fulls de seguiment, ...).

## Abocaments:

- Característiques dels efluent. Cal indicar per cada punt d'abocament les característiques analítiques de les aigües abocades (incloses les aigües sanitàries i pluvials).
- Cabal total, cabal mitjà i cabal màxim abocat per cada punt d'abocament (total en m<sup>3</sup>/any, mitjà en m<sup>3</sup>/dia i màxim en m<sup>3</sup>/hora).
- Punts de connexió al sistema, descripció de les disposicions i dimensions per a un desguàs correcte, amb especificacions del material, diàmetre, pendent longitudinal i identificació amb coordenades UTM.
- Proposta de seguiment i control de la qualitat dels efluent abocats.

## Plànols:

- De situació del municipi, escala 1:50.000
- D'emplaçament de l'establiment, escala 1:5.000
- Detall de l'establiment, escala 1:1.000
- De la xarxa interna de clavegueram, escala 1:1.000 (indicació de la xarxa separativa)
- De la xarxa de desguàs, planta escala 1:100, alçada escala 1:50 (amb detall exprés de l'arqueta de registre, dels sifons generals i la ventilació aèria).
- De les instal·lacions de tractament, planta escala 1:100 i alçat a escala 1:100.

## 3.-Altres:

- a) Darrera declaració de residus presentada a l'Agència de Residus de Catalunya.
- b) Còpia de la darrera declaració dels usos i contaminació de l'aigua (DUCA), aprovada per l'Agència Catalana de l'Aigua, per la determinació i aplicació del cànon de l'aigua.
- c) El pla d'autoprotecció del sistema d'acord amb la legislació sectorial aplicable.
- d) En el cas que les instal·lacions de tractament ocupin terrenys propietat de tercers s'haurà d'acompanyar l'autorització expressa de la propietat dels esmentats terrenys.

e) En el supòsit que l'exercici d'una activitat comporti la utilització de tancs d'emmagatzematge soterrats, s'haurà de presentar un estudi d'avaluació dels efectes mediambientals que inclourà l'avaluació de les condicions hidrogeològiques de la zona afectada, eventual poder depurador del sòl i del subsòl i riscos de contaminació. També hi haurà de constar la proximitat de captacions d'aigua, en particular les destinades a abastament o usos domèstics, així com les precaucions tècniques que s'adoptin per evitar la percolació i infiltració d'hidrocarburs. En el supòsit de persones jurídiques, s'haurà d'acreditar la representació

## ANNEX 4-SOL·LICITUD DE PRESENTACIÓ DEL PROGRAMA DE REDUCCIÓ DE LA CONTAMINACIÓ (PRC)

A) Informe previ de suficiència del sistema per absorbir la càrrega contaminant. A.1.-

A.1.- Sol·licitud

Titular Domicili social Adreça de l'establiment Telèfon Districte postal i Localitat NIF Característiques de l'activitat Cabals d'aigües residuals a abocar en m<sup>3</sup>/any i m<sup>3</sup>/dia Nom de l'EDAR urbana receptores d'aquestes aigües residuals.

A.2.- Documentació tècnica

-Descripció de la problemàtica que provoca l'abocament per sobre els límits actuals. -Caracterització analítica de l'abocament actual -Modificacions que es preveuen en el procés productiu o en la instal·lació de tractament per adequar, en el termini màxim d'un any, l'abocament. -Percentatge de reducció esperada dels paràmetres que es troben per sobre els límits d'abocament.

B) Sol·licitud del programa de reducció de la contaminació (PRD)

B.1.- Sol·licitud

Titular domicili social adreça de l'establiment Telèfon Districte postal i Localitat NIF Característiques de l'activitat Cabals d'aigües residuals a abocar en m<sup>3</sup>/any i m<sup>3</sup>/dia 48 Nom de l'EDAR urbana receptores d'aquestes aigües residuals.

B.2.-Documentació tècnica

Dades generals tècnic responsable de l'aplicació del PRC Assessoria o enginyeria externa que farà el seguiment (si és el cas) Data inici PRC Data finalització PRC (màxim 1 any) Calendari i fases d'aplicació comprovables i verificables Límits dels paràmetres Paràmetre Concentració màxima sol·licitada Paràmetre Concentració màxima sol·licitada.

Activitat:

Indicació de l'activitat desenvolupada en l'establiment. Matèries primeres i auxiliars o productes semielaborats, consumits o emprats. Quantitats expressades en unitats usuals. Producció expressada en Tm/any. Processos industrials. 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 clavegueram.

Gestió externa i destinació final per cada tipologia de residus susceptibles de ser abocats a la xarxa de clavegueram (fulls d'acceptació del residu i fulls de seguiment).

Balanç d'aigües:

Font d'abastament (fonts pròpies, companyia, ...) Títol consesional. Tractaments previs (cloració, descalcificació, ...) Cabal abastat (en l/dia i m<sup>3</sup>/any) Cabal abocat (cabal total abocat en m<sup>3</sup>/any, cabal mitjà abocat m<sup>3</sup>/dia i cabal màxim abocat en m<sup>3</sup>/hora) Usos de l'aigua: Distribució del cabal abastat en el procés industrial.

Característiques dels processos i operacions causants dels abocaments (detall de cada focus emissor d'aigua residual).

Règim de descàrregues (calendaris, horaris...).

Cabal total abocat per cada focus (m<sup>3</sup>/any), cabal mitjà abocat per cada focus (m<sup>3</sup>/dia) i cabal màxim abocat per cada focus (m<sup>3</sup>/hora).

Caracterització analítica de les descàrregues per cada focus emissor d'aigua residual.



Caracterització analítica de l'aigua residual abocada per l'empresa abans de rebre el tractament de depuració (aigües homogeneïtzades de l'apartat anterior). Tractament de les aigües residuals:

Descripció detallada de les instal·lacions de tractament.

Càlculs hidràulics de dimensionament (volums, temps de retenció, cabals màxims a tractar, ...).

Equips instal·lats, potències de bombament, materials de construcció emprats, ...

Esquema de funcionament de les instal·lacions de sanejament.

Mesures de seguretat per evitar abocaments accidentals (by-passos, sobreeixidors existents, ...).

Instruments de control proposats (de la qualitat dels efluents abocats, punts de presa de mostres, ...).

Efectivitat de les instal·lacions de tractament (rendiments en l'eliminació de contaminants).

Sistema de deshidratació dels fangs. Gestió externa i destinació final per cada tipologia de residus extreta de les instal·lacions de tractament (quantitats anuals (Tm/any), anàlisis de les fulles d'acceptacions dels residus, fulls d'acceptació, fulls de seguiment, ...).

Abocaments:

Característiques dels efluents. Cal indicar per cada punt d'abocament les característiques analítiques de les aigües abocades (incloses les aigües sanitàries i pluvials).

Cabal total, cabal mitjà i cabal màxim abocat per cada punt d'abocament (total en m<sup>3</sup>/any, mitjà en m<sup>3</sup>/dia i màxim en m<sup>3</sup>/hora).

Punts de connexió al sistema, descripció de les disposicions i dimensions per a un desguàs correcte, amb especificacions del material, diàmetre, pendent longitudinal i identificació amb coordenades UTM.

Proposta de seguiment i control de la qualitat dels efluents abocats. Plànols:

De situació del municipi, escala 1:50.000

De situació general de l'establiment, escala 1:5.000

Detall de l'establiment, escala 1:1.000

De la xarxa interna de clavegueram, escala 1:1.000 (indicació de la xarxa separativa)

De la xarxa de desguàs, planta escala 1:100, alçada escala 1:50 (amb detall exprés de l'arqueta de registre (lliure de qualsevol obstacle i accessible en tot moment als tècnics competents per la presa de mostres i aforaments de cabals), dels sifons generals i la ventilació aèria).

De les instal·lacions de tractament, planta escala 1:100 i alçat a escala 1:100. Altres:

Darrera declaració de residus presentada a l'Agència de Residus de Catalunya.

Còpia de la darrera declaració dels usos i contaminació de l'aigua (DUCA), aprovada per l'Agència Catalana de l'Aigua, per la determinació i aplicació del cànon de l'aigua. El pla d'autoprotecció del sistema d'acord amb la legislació sectorial aplicable.

## ANNEX 5-MODEL D'AVAL DE PROGRAMA DE REDUCCIÓ DE LA CONTAMINACIÓ

L'entitat \_\_\_\_\_ (raó social de l'entitat de crèdit o societat de garantia recíproca) \_\_\_\_\_, amb NIF \_\_\_\_\_, amb domicili (per a les notificacions i els requeriments) a \_\_\_\_\_, al carrer/la plaça/l'avinguda \_\_\_\_\_, CP \_\_\_\_\_, i en nom seu (nom i cognoms dels apoderats) \_\_\_\_\_, que tenen poders suficients per a obligar-la en aquest acte, tal com es desprèn de la verificació de la representació de la part inferior d'aquest document,

AVALA A \_\_\_\_\_ (nom i cognoms o raó social de l'avalat) \_\_\_\_\_, amb NIF \_\_\_\_\_, en virtut del que disposa el Reglament d'abocaments d'aigües residuals de l'Ajuntament de La Bisbal del Penedès, per respondre de les obligacions derivades del compliment del programa de reducció de la contaminació número \_\_\_\_\_, davant de l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès per import de \_\_\_\_\_ euros (en lletres) \_\_\_\_\_ € (en xifres).

L'entitat avalista declara sota la seva responsabilitat, que compleix els requisits previstos a l'article 56.2 del Reglament General de la Llei de Contractes de les Administracions Públiques, aprovat pel Reial Decret 1098/2001, de 12 d'octubre.

Aquest aval s'atorga solidàriament respecte a qui contreu l'obligació principal, amb una renúncia expressa al benefici d'excussió i amb el compromís de pagar al primer requeriment de la Caixa General de Dipòsits o òrgan equivalent de les restants Administracions Públiques, amb subjecció als termes previstos al Text Refós de la Llei de Contractes de les Administracions Públiques, aprovat pel Reial Decret Legislatiu 2/2000, de 16 de juny, a les normes que el desenvolupen i a la normativa reguladora de la Caixa General de Dipòsits.

El present aval estarà en vigor fins que l'Ajuntament de la Bisbal del Penedès o qui en el seu nom sigui habilitat legalment per això, autoritzi la seva cancel·lació o devolució. \_\_\_\_\_ (lloc i data)  
\_\_\_\_\_(raó social de l'entitat) \_\_\_\_\_ (signatura dels apoderats)

**BASTANTEIG DE PODERS A CÀRREC DE L'ASSESSORIA JURÍDICA DE LA CGD O L'ADVOCACIA DE L'ESTAT**  
Província: Data: Número o codi:

La Bisbal del Penedès, 4 de gener de 2012  
L'alcalde,  
Josep maria Puigibert Mestre