



**REGLAMENT MUNICIPAL DEL SERVEI DE CLAVEGUERAM  
I DE LES AIGÜES RESIDUALS.**

Preàmbul

L'article 25.2 1) i l'article 26 de la Llei 7/85 Reguladora de les Bases del Règim Local estableix que l'ajuntament exercirà les competències, en els termes de la legislació estatal i autonòmica, en matèria de clavegueram i el tractament d'aigües residuals.

En aquest sentit l'article 4.2 a), b) i d) de la Llei 2/1992, de 26 de març, de sanejament de les aigües residuals de la Comunitat Valenciana, estableix que correspon als ajuntaments la planificació de les seues xarxes de clavegueram, d'acord amb els seus plans d'ordenació urbana i respectant els punts i condicions d'eixida a les xarxes de col·lectors generals o arribada a punts d'abocament final, establerts pel Pla Director o els plans zonals de sanejament aprovats per la Generalitat, així com també la construcció, explotació i manteniment de les xarxes i el control d'abocaments a les xarxes municipals de clavegueram, inclosa l'adopció de mesures correctores, d'acord amb les corresponents ordenances municipals, normativa general de la Generalitat i de l'Estat.

En virtut de l'atribució de competències indicada s'elabora el present Reglament municipal per a establir les normes d'utilització de la xarxa municipal de clavegueram, a fi de preservar la xarxa de sanejament municipal, assegurar el seu bon funcionament i eficàcia, així com també que es regulen les condicions dels abocaments d'aigües residuals a les xarxes de clavegueram i col·lectors del municipi de Benifairó de la Vall d'Alto, a fi de protegir el medi receptor de les aigües residuals, preservar la integritat i la seguretat de les persones i instal·lacions de clavegueram, protegir els sistemes de depuració d'aigües residuals i afavorir la reutilització de les aigües residuals.

**TÍTOL I.- OBJECTIU I ÀMBIT D'APLICACIÓ DEL REGLAMENT  
MUNICIPAL DE CLAVEGUERAM**

Article 1

És objecte d'aquest Reglament:

1. Establir les normes d'utilització de la xarxa municipal de clavegueram.
2. Regular els abocaments d'aigües residuals a la xarxa.

Article 2

La seua finalitat última és:



1. Protegir el medi receptor de les aigües residuals i eliminar qualsevol efecte tòxic, crònic o agut, tant per a l'home com per als seus recursos naturals i aconseguir els objectius de qualitat assignats a cada un d'aquests mitjans.
  2. Preservar la integritat i la seguretat a les persones i les instal·lacions de clavegueram.
  3. Protegir els sistemes de depuració d'aigües residuals de l'entrada de càrregues contaminants superiors a la capacitat de tractament, que no siguin tractables o que tinguen un efecte perjudicial per a aquests sistemes.
  4. Afavorir la reutilització de les aigües residuals, així com dels fangs obtinguts a les instal·lacions de depuració d'aigües residuals.
- Tot això sense perjudici de les competències atribuïdes a altres organismes de l'administració, segons el que estableix l'ordenament jurídic vigent.

### Article 3

Queden sotmesos als preceptes d'aquest Reglament tots els abocaments d'aigües residuals que s'efectuen a la xarxa de clavegueram i els col·lectors des d'edificis, indústries o explotacions. A fi de facilitar la seua gestió, els nous sistemes de clavegueram es dotaran de xarxa separativa de sanejament per a aigües pluvials i aigües residuals de qualsevol tipus, excepte en aquells casos que no siga viable, segons informe dels serveis tècnics municipals.

### Article 4

En l'elaboració de plans que desenvolupen el Pla General d'Ordenació Urbana serà preceptiva la inclusió d'un apartat que aborde l'estudi del sanejament de la zona per a l'evacuació d'aigües residuals i pluvials i, a les zones on s'ubiquen activitats industrials, un estudi tècnic addicional sobre la previsible contaminació per abocaments.

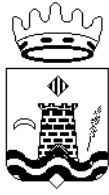
## TÍTOL II.- CARACTERÍSTIQUES I ÚS DE LA XARXA DE CLAVEGUERAM

### Capítol 1.- Disposicions generals

### Article 5

Els preceptes continguts en aquest Títol II del Reglament van dirigits a preservar la xarxa de sanejament municipal, assegurar el seu bon funcionament i l'eficàcia per a evacuar i conduir a les unitats operatives de tractament els abocaments autoritzats, així com a establir un adequat drenatge d'aigües pluvials.

Pel que fa al disseny, càlcul, construcció i control s'aplicarà la Norma Tecnològica Espanyola sobre Clavegueram (NTE-ISA) i el Plec de Prescripcions Tècniques Generals per a Canonades de Sanejament de Poblacions.



Siga quin siga el sistema de clavegueram, els conductes o seccions hauran de tenir les característiques següents:

Resistència a les càrregues exteriors.

Resistència davant els moviments del terreny.

Resistència del material a la flexió i cisallament.

Resistència a l'acció corrosiva exterior.

Resistència corrosiva interior als líquids transportats i possibles gasos.

Rugositat reduïda del conducte.

Resistència a l'abradió.

Impermeabilitat.

Estanquitat de les juntes.

Instal·lació de pous de registre en canvis d'alineació.

Instal·lació de pous de registre amb distàncies màximes de 50 metres, excepte en aquells casos de modificació necessària d'aquesta distància, segons informe dels serveis tècnics municipals.

#### Article 6

A la via pública, la construcció de la xarxa de sanejament haurà de fer-se amb anterioritat a les edificacions o, si no n'hi ha, simultàniament a les obres d'urbanització generals i definitives.

#### Article 7

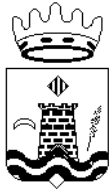
En la redacció dels projectes d'urbanització previstos en les Normes Urbanístiques del Pla General es desenvoluparà la xarxa de sanejament d'acord amb les directrius tècniques del present Reglament i seran informades pel servei tècnic municipal en matèria de sanejament.

#### Article 8

En sòl urbà, els edificis existents o que es construesquen que generen aigües residuals s'hauran de connectar obligatòriament a la xarxa general de sanejament, excepte en casos singulars que, amb les prescripcions dels serveis tècnics municipals, podran autoritzar-se solucions especials que, com a mínim, hauran d'incloure la disposició d'un sistema de depuració per oxidació total que assegure que cada una de les construccions existents i futures depure adequadament les seues aigües residuals.

#### Article 9

En aquelles instal·lacions permeses en sòl no urbanitzable que no puguen connectar a la xarxa general de clavegueram podran arbitrar-se solucions especials que, com a mínim, hauran



d'incloure la disposició d'un sistema de depuració per oxidació total que assegure l'adequada depuració de les seues aigües residuals.

### Capítol 2.- Connexió i ús de la xarxa

#### Article 10

La connexió del desaigüe de sanejament dels edificis s'aplicarà a la xarxa de clavegueram de la via pública on l'edifici tinga façana per mitjà de pou de registre i serà realitzada pel sol·licitant a càrrec seu.

#### Article 11

Quan no hi haja xarxa general de clavegueram davant de l'edifici, o aquesta siga insuficient, però siga factible la seua connexió a través de vials d'ús públic, serà obligatòria la connexió indicada mitjançant la construcció d'un nou col·lector. Els costos de les obres esmentades seran atribuïbles als propietaris de l'edifici per al qual s'haja efectuat la sol·licitud.

### Capítol 3.- Connexions

#### Article 12

Es defineix la connexió domiciliària com la instal·lació que uneix la xarxa interior d'eixida d'aigües residuals d'un edifici o activitat generadora d'aigües residuals a la xarxa pública de sanejament a través de pou de registre.

Eixa connexió discorrerà des d'arquetes enregistrables instal·lades a l'interior de les edificacions fins al pou de registre del clavegueram més pròxim de la xarxa de sanejament.

Si el pou de registre de la xarxa general de clavegueram existent a la via pública estiguera a una distància excessiva de l'emplaçament considerat òptim per a la instal·lació de la connexió domiciliària, s'haurà de construir un nou pou de registre de connexió, els costos del qual seran atribuïbles als propietaris de l'edifici.

Les instal·lacions que compreguen el sistema de sanejament de tot un edifici hauran de situar-se a l'interior de l'edifici, formaran part de la seua xarxa interior i disposaran, almenys, d'una arqueta d'eixida d'aigües residuals enregistrable.

En aquells casos en què, ateses les característiques pròpies de l'edifici, o per facilitar el seu control, es considere per la propietat que l'arqueta de registre indicada pot instal·lar-se en espais considerats com a via pública, serà preceptiu un informe favorable dels serveis tècnics



## **AJUNTAMENT DE BENIFAIRO DE LA VALLDIGNA**

**LA VALLDIGNA (València)**

municipals i l'autorització expressa de l'Ajuntament, per a incorporar aquesta autorització a l'expedient de la llicència d'obres de l'edifici o el permís d'abocament, si és el cas.

S'entén per conducte o canalització de sanejament de connexió a la xarxa general de clavegueram el tram de canonada que discorre des de l'arqueta d'eixida situada a l'interior d'un edifici fins a l'entroncament o connexió, a través de pou de registre, a la xarxa general de clavegueram municipal.

Per part de la propietat, prèviament a l'inici de tota obra de connexió a la xarxa general de clavegueram municipal, haurà de presentar-se un escrit de sol·licitud d'autorització d'inici de les obres, adjuntar plànol de situació, data d'inici de les obres i termini previst de duració dels treballs.

### Article 13

Queda expressament prohibit el desaigüe de diversos edificis de propietat horitzontal a través d'una sola connexió de desaigüe a la xarxa general de clavegueram.

En el supòsit de promocions de vivendes, a través de programes d'actuacions integrals, si tècnicament fóra necessari, es disposarà de clavegueram en vials i espais d'ús públic paral·lel davant les edificacions amb connexions a pou de registre i d'aquests a la xarxa general de clavegueram; no s'hi admetrà cap tipus de servitud a l'interior de les edificacions, i en cap cas que s'estiguen abocant aigües residuals de caràcter industrial.

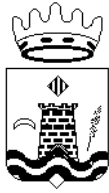
En cap cas es consideraran xarxa pública de clavegueram les instal·lacions situades dins dels edificis. El manteniment d'aquestes instal·lacions serà per compte dels propietaris dels edificis.

### Article 14

Les connexions domiciliàries s'efectuaran per gravetat a l'abelló municipal corresponent. En cas que el nivell de desaigüe particular no permeta la connexió per gravetat, el propietari de la finca estarà obligat a realitzar l'elevació d'aigües pertinent a costa seua, fins a aconseguir la cota de connexió.

### Article 15

En cap cas no podrà exigir-se responsabilitat a l'Ajuntament pel fet que les aigües circulants per la xarxa pública de sanejament puguen penetrar als edificis a través de les connexions particulars.



Els propietaris dels edificis hauran de preveure aquesta eventualitat, disposaran les cotes necessàries o, si s'escau, instal·laran els sistemes antiretorn adequats.

#### Article 16

La construcció, neteja i reparació de les connexions particulars la faran els seus propietaris a càrrec seu. Sempre que siga necessària l'obertura de rases a la via pública s'haurà d'obtenir la corresponent llicència urbanística.

#### Article 17

Per a protegir els edificis de gasos o animals que puguen circular a través de la connexió, el propietari, a càrrec seu, adoptarà les mesures següents, sense perjudici d'altres especificacions que s'indiquen en la concessió del permís de connexió o llicència d'obra:

- a) S'instal·larà un sifó general o comporta mòbil per a cada edifici amb connexió independent i sistema enregistrable.
- b) Es disposarà de canonades de ventilació en els sistemes de sanejament, tal com queda definit en les Normes Tecnològiques de Sanejament del Ministeri d'Obres Públiques.

#### Article 18

En cas que la xarxa de sanejament siga del tipus separatiu (xarxa d'aigües negres independent de la xarxa de drenatge de pluvials) el propietari podrà disposar de dues connexions independents, una per a l'abocament d'aigües residuals i una altra per a les pluvials que s'arreglen en l'edifici o la instal·lació.

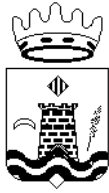
### Capítol 4.- Afeccions i reposicions

#### Article 19

Quan s'hagen d'executar obres en via pública que afecten la xarxa municipal de sanejament i que exigesquen modificacions, desviacions o reposicions d'alguns dels seus elements serà necessària l'autorització municipal prèvia.

El sol·licitant, inclosa la mercantil concessionària del servei de clavegueram, aportarà:

- a) Memòria detallada de l'obra que s'ha d'efectuar i descripció de les afeccions a la xarxa de sanejament municipal.
- b) Plans de planta, seccions, perfils longitudinals i detalls significatius de l'obra que s'ha d'executar.
- c) Pla d'obra i pla de manteniment del servei de sanejament.



d) Pressupost.

e) Aquells altres documents que per les característiques de les obres els serveis tècnics municipals consideren necessari aportar.

La documentació esmentada anirà subscripta per un tècnic competent, degudament visada pel respectiu Col·legi Professional. Els costos d'aquesta actuació seran a càrrec del sol·licitant.

#### Article 20

Rebuda la documentació esmentada en l'article anterior, els serveis tècnics municipals emetran un informe sobre la idoneïtat de les obres sol·licitades i el compliment dels preceptes assenyalats en aquest Reglament. Si es detectaren deficiències tècniques i/o falta de documentació, es comunicarà immediatament a l'interessat per a la seua esmena i/o aportació de la documentació tècnica complementària per a poder emetre un informe.

Emesos els informes tècnics i administratius favorables, s'atorgarà, si és el cas, la corresponent autorització que faculte per a l'execució d'obres en la xarxa de sanejament de titularitat municipal.

La denegació d'autorització serà sempre motivada.

#### Article 21

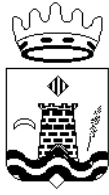
En el supòsit que es tracte d'obres promogudes per serveis d'aquest Ajuntament que afecten la xarxa de sanejament no caldrà autorització prèvia, bastarà amb l'informe favorable del servei competent en matèria de sanejament, emés després de supervisar el projecte corresponent. La supervisió del projecte serà sempre prèvia a l'inici de les obres.

Els tècnics del servei municipal responsable de les obres vetlaran per la seua correcta execució, d'acord amb el que estableix el projecte i amb les possibles correccions introduïdes en l'informe de supervisió.

Si durant l'execució de les obres sorgiren circumstàncies o necessitats que aconsellaren la introducció de modificacions que afecten la xarxa de sanejament, serà necessari un informe previ del servei competent en matèria de sanejament.

#### Article 22

Durant l'execució de les obres de modificació de la xarxa de sanejament els serveis tècnics municipals controlaran, d'ofici, la subjecció d'aquestes a la normativa aplicable i, si és el cas, a les condicions particulars que puguen haver-se inclòs en l'autorització concedida.



## **AJUNTAMENT DE BENIFAIRO DE LA VALLDIGNA**

**LA VALLDIGNA (València)**

Si es detecten infraccions a la normativa o una execució incorrecta de l'obra que puguen afectar el desenvolupament normal de la xarxa municipal de sanejament, els serveis tècnics estendran acta d'infracció on assenyalaran les deficiències detectades.

Examinada l'acta esmentada, l'Ajuntament podrà ordenar la paralització preventiva de les obres i l'obertura de l'expedient sancionador corresponent.

### Article 23

En cap cas es permetrà l'execució d'obres que afecten la xarxa de sanejament sense disposar de la llicència municipal oportuna.

Si s'estigueren executant obres sense autorització, l'Ajuntament donarà immediatament ordre de paralització, fins a l'obtenció d'aquesta.

Es procedirà a l'obertura de l'expedient sancionador corresponent i es requerirà el responsable de l'execució de les obres sense autorització a l'efecte d'aportar la documentació necessària per a la legalització d'aquelles, si procedeix.

En cas que es constate la realització d'obres no adequades a allò que disposa el present Reglament, s'atorgarà un termini al seu responsable perquè repose a costa seua la xarxa de sanejament a la situació anterior a les obres, elimine de tots els afegits i modificacions introduïdes i assegure un perfecte desaigüe de les aigües residuals i pluvials de què es tracte. En cas que no realitzen les obres citades en el termini concedit es procedirà a la seua execució subsidiària a càrrec de l'infractor.

### Article 24

En cas de riscos higienicosanitaris per acumulació o filtracions d'aigües residuals o riscos d'inundacions a causa del bloqueig, interrupció, connexions deficientes o inadequades dels conductes que formen la xarxa de sanejament, l'Ajuntament podrà realitzar, per iniciativa pròpia i de forma immediata, les actuacions necessàries a fi de reposar la xarxa a la situació original de càrrega i desaigüe, i simultàniament s'obrirà l'expedient sancionador corresponent i es repercutiran els costos al responsable de les deficiències per al seu pagament.

### Article 25

Queda terminantment prohibit deixar restes d'obra, escombreries o altres materials a l'interior de la xarxa de sanejament; en aquest cas, l'empresa que execute les obres de reposició o modificació de la xarxa de sanejament haurà de procedir a la seua retirada immediata.





Capítol 5.- Permís de connexió

Article 26

Es defineix en el present Reglament el permís de connexió com l'autorització municipal per a executar les obres necessàries per a la construcció de connexions particulars que unesquen la xarxa municipal de sanejament amb les xarxes interiors dels edificis.

El permís de connexió tindrà caràcter de llicència urbanística i tindrà com a objecte aprovar el traçat proposat pel titular de la instal·lació, així com les característiques i els terminis d'execució.

Article 27

El permís de connexió s'atorgarà de conformitat amb la vigent normativa urbanística de cada moment, sense perjudici de qualsevol legislació complementària o normes que la substituesquen.

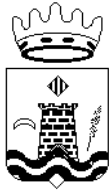
Article 28

La concessió de la llicència municipal d'obres d'urbanització o edificació podrà comportar implícitament el permís de connexió a la xarxa municipal de sanejament existent, sempre que vinga completament definit en la documentació tècnica necessària per a l'obtenció de la llicència urbanística corresponent.

Per a l'obtenció del permís de connexió associat a una llicència urbanística d'edificació el sol·licitant de la llicència presentarà, a més de la documentació exigida per a la llicència, els plànols de planta i seccions representatives a escales E 1:100 o E 1:50 de la connexió, arqueta de registre i connexió amb el pou de la xarxa municipal de sanejament, amb detall exprés dels sifons generals i la ventilació aèria.

L'Ajuntament podrà requerir qualsevol altra informació complementària que estime necessària per a poder avaluar la sol·licitud del permís.

L'atorgament de la llicència comportarà implícitament el permís de connexió. No obstant això, per a fer efectiu el permís de connexió, i amb anterioritat a l'inici de les obres, s'haurà de presentar per part de la propietat un escrit on es comuniqui als serveis tècnics municipals el tipus d'obres a efectuar i la data prevista per al seu inici, a fi d'emetre, en un termini que no supere les 48 hores, un informe sobre la idoneïtat de les obres sol·licitades i traslladar a la Prefectura de la Policia Local les dades sobre la localització i la data prevista d'inici de les obres de clavegueram a la via pública.



#### Article 29

Aquelles edificacions, indústries o explotacions que ja estiguen connectades a la xarxa de clavegueram a l'entrada en vigor d'aquest Reglament es considerarà que tenen concedit el permís de connexió, excepte en els supòsits següents:

- Quan en la tasca inspectora es localitzen defectes en la instal·lació de la connexió existent que motiven la seua modificació necessària; en aquest cas s'haurà de tramitar un nou permís de connexió adaptat als condicionants del present Reglament.
- En activitats ja connectades a la xarxa i que efectuen canvis en el seu procés que suposen una alteració en el cabal o composició de les seues aigües residuals de les quals es deduesquen limitacions en la connexió actual existent i la seua necessària modificació; en aquest cas també hauran de tramitar un nou permís de connexió.

La concessió del permís de connexió és independent de la concessió del permís d'abocament, exigible aquest últim a les activitats que generen aigües residuals industrials.

#### Capítol 6.- Inspecció d'obres

#### Article 30

Els serveis corresponents de l'Ajuntament exerciran la inspecció i vigilància de la xarxa municipal de sanejament a fi de comprovar la conformitat de les obres en via pública que puguen afectar la xarxa i comprovar que aquestes es realitzen d'acord amb els preceptes assenyalats en el present Reglament, així com per a detectar possibles actuacions a la via pública que puguen perjudicar la xarxa general de clavegueram.

#### Article 31

Les inspeccions i controls al sistema general de clavegueram s'estendran a qualsevol obra que afecte el subsòl de les vies públiques i podran ser realitzats mitjançant una empresa concessionària i supervisats, si és el cas, pels serveis municipals corresponents.

#### Article 32

El titular o responsable de les obres facilitarà als inspectors l'accés a les distintes zones de treball a fi que puguen procedir a la realització de la seua comesa.

Igualment, haurà de mostrar als inspectors l'autorització municipal necessària que empare l'execució de les obres, així com les dades i la informació que aquests li sol·liciten relacionades amb la inspecció citada.



Article 33

Els inspectors hauran d'acreditar la seua identitat mitjançant la documentació expedida per l'Ajuntament.

S'alçarà una acta d'inspecció, realitzada amb les dades d'identificació de l'empresa que executa les obres, tipus d'obres, situació i qualsevol altre fet que es considere oportú fer constar per ambdues parts. Aquesta acta la firmarà l'inspector i el responsable de l'execució de les obres, al qual s'entregarà una còpia de l'acta esmentada.

Article 34

En cas que es detecten infraccions al present Reglament o s'executen obres sense llicència o autorització els serveis municipals procediran a alçar l'acta d'infracció.

Article 35

La inspecció i control municipal sobre les obres que afecten la xarxa de sanejament es produirà tant en les obres de titularitat pública com privada, independentment del tipus de llicència urbanística atorgada que empare l'execució de les obres.

**TÍTOL III.- ABOCAMENTS A LA XARXA DE SANEJAMENT**

**Capítol 7.- Aigües Residuals, Permís d'abocament**

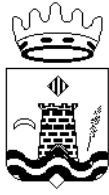
Article 36

S'entenen com aigües residuals industrials aquells residus líquids o transportats per líquids, causats per activitats enquadrades en la Classificació Nacional d'Activitats Econòmiques (CNAE 2009) aprovada per Reial Decret 475/2007, de 13 d'abril, així com aquelles que per similitud en el tipus d'aigües produïdes, es considere oportú afectar de la consideració de potencial productor d'aigües residuals industrials.

Article 37

Les activitats que produeixen aigües residuals industrials i les aboquen a la xarxa de sanejament hauran d'obtenir el permís d'abocament expedit per l'Ajuntament de Benifairó de la Vall d'Albaida.

Excepte en els casos que es regulen en l'article següent, eixe permís se sol·licitarà conjuntament amb la llicència municipal d'activitat, per la qual cosa en el projecte d'activitat s'inclourà un apartat concret sobre condicions de l'abocament que inclourà les dades



específiques que se sol·liciten per a l'autorització del permís d'abocament, i especialment un estudi justificatiu sobre les característiques de les aigües residuals, examen i comprovació de l'eficàcia de les mesures correctores proposades seguint el procediment de tramitació de l'adequada llicència d'activitat qualificada.

#### Article 38

Aquelles activitats productores d'aigües residuals industrials ja instal·lades al terme municipal que disposen de la corresponent llicència per a l'exercici de la seua activitat i que necessiten enllaçar amb la xarxa de sanejament municipal o, que estiguen ja enllaçades i hagen de regularitzar els seus abocaments segons la disposició transitòria, hauran d'obtenir el corresponent permís d'abocament.

Així mateix, aquelles activitats ja connectades a la xarxa i que efectuen canvis en el seu procés que suposen una alteració significativa en el cabal o la composició de les seues aigües residuals, hauran d'obtenir el permís d'abocament per a les noves condicions productives.

Les activitats que aboquen a un llit fluvial públic, sense perjudici de l'obtenció de la llicència municipal d'activitat, hauran d'obtenir el corresponent permís d'abocament expedit per l'organisme competent.

#### Article 39

Per a l'obtenció del permís d'abocament, de manera aïllada o formant part de la sol·licitud de llicència d'activitat, s'haurà d'aportar a l'Ajuntament la documentació següent:

- Dades del sol·licitant:

- Persones físiques: nom, cognoms, NIF, domicili, número de telèfon, emplaçament de l'activitat, clau CNAE de l'activitat principal de l'empresa així com la seua descripció o Títol del CNAE.

- Persones jurídiques: nom, raó social, direcció, número de telèfon, CIF, nom, cognoms, NIF, i càrrec del representant de la persona jurídica, clau CNAE de l'activitat principal de l'empresa, així com la seua descripció o títol del CNAE; nom, cognoms, NIF i càrrec del representant de la persona jurídica, en qualitat de representant legal o titular.

- Memòria que especifique:

- Aigua de proveïment i activitat.

- Procedència de l'aigua d'abastiment (subministrament municipal, pou propi)

- Tractaments previs a la seua utilització.

- Descripció de l'activitat que es desenvolupa i ús de l'aigua en els diferents processos.

- Volum anual d'aigua consumida.



- Aigües residuals:
  - Volum màxim i mitjana mensual d'aigües residuals produïdes per l'activitat, amb especificitat, si és el cas, d'horari de descàrrega
  - Règim de variacions de cabal d'aigua residual generada al llarg de l'any,
  - Característiques contaminants de l'aigua residual, basant-se en els processos que es desenvolupen.
  - Pretractament, si s'escau, de depuració a què se sotmet l'aigua residual, previ a l'abocament a la xarxa de clavegueram, amb criteris de dimensionament i característiques tècniques i de funcionament.
  - Dispositius de seguretat adoptats per a previndre accidents als emmagatzemaments de matèries primeres o productes elaborats líquids susceptibles de ser abocats a la xarxa de clavegueram.
- 
- Plànols:
  - \* Plànols de situació, referits al PGOU en vigor.
  - \* Plànols (planta) de la xarxa interior de recollida i instal·lacions de pretractament.
  - \* Plànols (planta) de detall de les obres de connexió, de l'arqueta de presa de mostres i dels dispositius de seguretat, si és el cas.
  - \* Plànol de canalització i evacuació d'aigües pluvials, si és el cas.

L'Ajuntament podrà requerir qualsevol altra informació complementària que crega necessària per a poder avaluar la sol·licitud de l'autorització, en especial, una anàlisi dels abocaments, mitjançant anàlisi realitzada per un laboratori homologat basant-se en l'especificitat de cada activitat.

#### Article 40

D'acord amb les dades aportades pels sol·licitants, informe dels serveis tècnics i, si és el cas, informe de l'entitat en qui delegue l'execució del Pla de Control d'Abocaments, l'Ajuntament està facultat per a resoldre en el sentit de:

1r. Prohibir totalment l'abocament quan les característiques que presente no puguin ser corregides pel tractament oportú. Si s'escau, l'Ajuntament, amb un informe previ dels serveis tècnics i l'informe de l'entitat en qui delegue l'execució del Pla de Control d'Abocaments, podrà aprovar, com a alternativa, un mètode de magatzematge, transport i punt d'abocament de les aigües residuals.

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



3r. Autoritzar l'abocament sense més limitacions que les contingudes en aquest Reglament i en les formes, quantitats i composicions sol·licitades.

#### Article 41

El permís d'abocament estarà supeditat al compliment de les condicions establertes en aplicació d'aquest Reglament, i s'atorgarà amb caràcter indefinit sempre que no varien substancialment les condicions inicials d'autorització.

Els titulars del permís d'abocament estan obligats a:

- Notificar a l'Ajuntament el canvi de titularitat d'aquests o de l'activitat, per a la seua actualització als efectes legals.
- Notificar a l'Ajuntament qualsevol alteració en la seua activitat comercial o procés industrial, dels quals es derive una modificació en el volum d'abocaments o una variació en qualsevol dels elements contaminants, a partir de la qual l'Ajuntament determinarà la necessitat un nou permís d'abocament.

#### Article 42

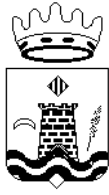
Específicament, l'Ajuntament declararà la caducitat del permís d'abocament en els casos següents:

1. Quan hagen cessat en els abocaments per temps superior a un any.
2. Quan es retire de forma temporal o definitiva la llicència municipal per a l'exercici de l'activitat que genera les aigües residuals industrials.
3. A petició del titular de l'abocament.

D'altra banda, l'Ajuntament deixarà sense efecte el permís d'abocament en els casos següents:

1. Quan l'usuari efectue abocaments d'aigües residuals les característiques dels quals incomplequen les prohibicions i les limitacions establertes en aquest Reglament o aquelles específiques fixades en el permís d'abocament, i hi persistesca malgrat els requeriments pertinents.
2. Quan incomplezca altres condicions o obligacions de l'usuari que s'hagen establert en el permís d'abocament, en aquest Reglament o en la legislació vigent, i quan la gravetat o negativa reiterada de l'usuari a observar el seu compliment, així ho justifique.

La caducitat o la pèrdua d'efectes previstos en els apartats anteriors podrà donar lloc a la clausura o el tancament de l'activitat que genere les aigües residuals en els termes previstos en l'article 38, amb la tramitació prèvia del corresponent expedient administratiu.



#### Article 43

Serà titular d'un abocament individual la persona física o jurídica que exerceix l'activitat de la qual procedeix l'abocament. En cas d'impossible determinació, ho serà el titular de la llicència d'activitat d'aquesta, i en absència de llicència, el propietari del local.

Serà titular d'un abocament col·lectiu la persona jurídica en la qual s'agrupa legalment la col·lectivitat que genera l'abocament. En absència de persona jurídica legal seran considerats cotitulars responsables de l'abocament col·lectiu tots i cada un dels titulars dels abocaments individuals que el componen.

#### Article 44

És responsable d'un abocament i de les conseqüències que se'n es deriven el seu titular o els cotitulars, si és el cas.

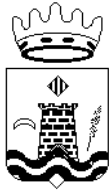
La responsabilitat d'un abocament col·lectiu no es divideix entre el nombre dels seus cotitulars, sinó que és compartida de forma total per tots ells. No obstant això, els expedients administratius que puguen iniciar-se com a conseqüència de l'incompliment dels preceptes establerts en aquest Reglament, per part d'un abocament col·lectiu, hauran de servir per a delimitar l'abast de les responsabilitats a les quals puguen estar subjectes els seus cotitulars.

### Capítol 8.- Condicions dels abocaments: prohibicions i limitacions

#### Article 45

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

1. Formació de mescles inflamables o explosives.
2. Efectes corrosius sobre els materials constituents de les instal·lacions.
3. Creació de condicions ambientals nocives, tòxiques, perilloses o molestes que impedisquen o dificulten l'accés i/o la labor del personal encarregat de la inspecció, neteja, manteniment o funcionament de les instal·lacions.
4. Producció de sediments, incrustacions o qualsevol altre tipus d'obstruccions físiques que dificulten el lliure flux de les aigües residuals, la labor del personal o l'adequat funcionament de les instal·lacions de depuració.



5. Pertorbacions i dificultats en el normal desenvolupament dels processos i operacions de les plantes depuradores d'aigües residuals que impedisquen aconseguir els nivells òptims de tractaments i qualitat d'aigua depurada.

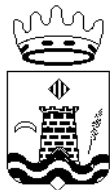
Article 46

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

- a) Dissolvents o líquids orgànics immiscibles en aigua, combustibles o inflamables.
- b) Productes a base de quitrà o residus enquitranats.
- c) Sòlids, líquids, gasos o vapors que, per raó de la seua naturalesa o quantitat, siguen susceptibles de donar lloc, per si mateixos o en presència d'altres substàncies, a mescles inflamables o explosives en l'aire o en mescles altament comburents. En cap moment mesuraments successius, efectuats amb un explosímetre en el punt de descàrrega de l'abocament al sistema de sanejament, no hauran d'indicar valors superiors al 5% del límit inferior d'explosivitat, així com una mesura realitzada de forma aïllada no haurà de superar en un 10% el límit esmentat. Es prohibeixen expressament els gasos procedents de motors d'explosió, gasolina, querosé, nafta, benzé, tolué, xilé, èters, tricloroetilé, aldehids, cetones, peròxids, clorats, perclorats, bromurs, carburs, hidrurs, nitrurs, sulfurs, dissolvents orgànics immiscibles en aigua i olis volàtils.
- d) Matèries colorants o residus amb coloracions indesitjables i no eliminables pels sistemes de depuració.
- e) Residus sòlids o viscosos que provoquen o puguen provocar obstruccions en el flux de la xarxa de clavegueram o col·lectors o que puguen interferir en el transport de les aigües residuals.
- f) Gasos o vapors combustibles, inflamables, explosius o tòxics procedents de motors d'explosió.
- g) Fums procedents d'aparells extractors, indústries, explotacions o serveis.
- h) Residus industrials o comercials que, per la seua concentració o característiques tòxiques i perilloses, requeresquen un tractament específic.
- i) Substàncies que puguen produir gasos o vapors en l'atmosfera de la xarxa de clavegueram en concentracions superiors a:

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





**AJUNTAMENT DE BENIFAIRO DE LA VALLDIGNA**  
**LA VALLDIGNA (València)**

Article 47

Excepte les condicions més restrictives que per a activitats qualificades estableixen les llicències d'activitat corresponents, queda prohibit descarregar directament o indirectament, en les xarxes de clavegueram, abocaments amb característiques o concentració màxima de contaminants instantània, o mitjana diària, superiors a les indicades per a qualsevol dels paràmetres que s'hi inclouen a continuació:

PARÀMETRE	CONCENTRACIÓ	CONCENTRACIÓ
	MITJANA DIÀRIA	INSTANTÀNIA
	<u>MÀXIMA</u>	<u>MÀXIMA</u>
Ph	5,5 - 9,00	5,5 - 9,00
Sòlids en suspensió (mg/l)	500,00	1.000,00
Materials sedimentables (ml/l)	15,00	20,00
Sòlids grossos	Absents	Absents
DBO <sub>5</sub> (mg/l)	500,00	1.000,00
DQO (mg/l)	1.000,00	1.500,00
Temperatura °C	40,00	50,00
Conductivitat elèctrica a 25° (uS/cm)	3.000,00	5.000,00
Color	Inapreciable a una dilució d'1/40	Inapreciable a una dilució d'1/40
Alumini (mg/l)	10,00	20,00
Arsènic (mg/l)	1,00	1,00
Bari (mg/l)	20,00	20,00
Bor (mg/l)	3,00	3,00
Cadmi (mg/l)	0,50	0,50
Crom III (mg/l)	2,00	2,00
Crom VI (mg/l)	05,	3,00
Ferro (mg/l)	5,00	10,00
Manganès (mg/l)	5,00	10,00
Níquel (mg/l)	5,00	10,00
Mercuri (mg/l)	0,10	0,10
Plom (mg/l)	1,00	1,00
Seleni (mg/l)	05	1,00
Estany (mg/l)	5,00	10,00
Coure (mg/l)	1,00	3,00
Zinc (mg/l)	5,00	10,00
Cianurs totals (mg/l)	05	5,00
Clorurs (mg/l)	2.000,00	2.000,00
Sulfurs totals (mg/l)	2,00	5,00
Sulfits (mg/l)	2,00	2,00
Sulfats (mg/l)	1.000,00	1.000,00
Fluorurs (mg/l)	12,00	15,00
Fòsfor total (mg/l)	15,00	50,00
Nitrogen amoniacal (mg/l)	25,00	85,00
Nitrogeno nítric (mg/l)	20,00	65,00
Olis i greixos (mg/l)	100,00	150,00



**AJUNTAMENT DE BENIFAIRO DE LA VALLDIGNA**  
**LA VALLDIGNA (València)**

Fenols totals (mg/l)	2,00	2,00
Aldehids (mg/l)	2,00	2,00
Detergents (mg/l)	6,00	6,00
Plaguicides (mg/l)	0,10	0,10
NTK (mg/l)	50	50
Toxicitat (U.T.)	15,00	30,00
Hidrocarburs (mg/l)	10'00	1000
Formol (ppm)	20	20
Amoniàc (mg/l)	25	100
Ió Amoni (ppm)	15	15

Aquesta relació no es considera exhaustiva i excloent. Si alguna instal·lació aboca productes no inclosos en la relació esmentada que es consideren contaminants, l'administració municipal procedirà a assenyalar les condicions i limitacions per a l'abocament de cada un dels productes.

La suma de les fraccions de concentració real/concentració límit relativa als elements tòxics (arsènic, cadmi, crom, níquel, mercuri, plom, seleni, coure i zinc), no superarà el valor de 5.

Els cabals punta abocats a la xarxa no podran excedir el valor mitjà diari en més de 5 vegades en un interval de 15 minuts, o de quatre vegades en un interval d'una hora, del valor mitjà diari, entenent com a tal la mitjana aritmètica de tres valors corresponents a altres tantes preses distanciades almenys 30 minuts.

#### Article 48

Queda expressament prohibida la dilució d'aigües residuals, realitzada amb la finalitat de satisfer les limitacions de l'article 47. Aquesta pràctica serà considerada com una infracció al Reglament.

#### Article 49

Queda prohibida la descàrrega d'aigües procedents de neteja de xarxes de sanejament, fosses sèptiques o basses d'acumulació, per mitjà de camions cisterna o un altre mitjà, en qualsevol punt de la xarxa municipal de sanejament, llit de riu públic o terreny; aquests abocaments s'han de gestionar directament a l'estació de pretractament o depuradora corresponent. Aquesta pràctica serà considerada com una infracció al Reglament.

### Capítol 9.- Control dels abocaments



#### Article 50

L'Ajuntament exercirà el control sobre les aigües residuals abocades a la xarxa de clavegueram municipal, a fi de:

- a) Salvaguardar la integritat i la seguretat del personal i les instal·lacions de sanejament.
- b) Protegir el llit/encaixament receptor d'abocaments contaminants.
- c) Previndrà qualsevol anomalia en processos de depuració.

Per a l'execució del Control d'Abocaments, l'Ajuntament, de forma directa o a través de l'entitat en què delegue l'execució del Control, podrà efectuar les inspeccions i les actuacions que estime oportunes, a fi de verificar les condicions i les característiques dels abocaments a la xarxa de clavegueram.

Així mateix, en labors d'inspecció i seguiment del Control d'Abocaments podrà sol·licitar, a costa de cada activitat, la realització d'analítiques de comprovació dels Abocaments.

#### Capítol 10.- Inspecció d'abocaments

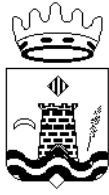
#### Article 51

La inspecció i vigilància consistiran, entre altres, en:

- Comprovació de l'estat de la instal·lació i del funcionament dels instruments que per al control dels efluent s'haja establert en l'autorització de l'abocament.
- Mostratge dels abocaments en qualsevol punt de les instal·lacions que els originen.
- Mesura dels cabals abocats al sistema de sanejament i paràmetres de qualitat abocats in situ.
- Comprovació dels cabals d'abastament i autoabastament.
- Comprovació del compliment de la resta de les obligacions en matèria d'abocaments, previstes en el present Reglament.
- Qualsevol altra que resulte necessària per al correcte desenvolupament de la labor inspectora.

#### Article 52

En cas que el desenvolupament directe del Control d'Abocaments no siga dut a terme per personal municipal, l'Ajuntament acreditarà les persones encarregades de la seua execució com a actuants en nom seu. El personal haurà d'anar sempre identificat degudament i haurà de mostrar l'acreditació a requeriment dels interessats.



#### Article 53

Les activitats productores d'aigües residuals industrials disposaran en els seus conductes de desaiçue d'una arqueta enregistrable de control per a cada punt de connexió a la xarxa de clavegueram municipal, situada en la via pública i localitzable abans de la connexió a la xarxa de clavegueram públic, preparada per a aforar els cabals circulants, així com per a l'extracció de mostres i per a permetre la instal·lació dels elements necessaris per a mesurament ocasional o permanent. Les seues dimensions i característiques seran determinades i facilitades per l'Ajuntament, basant-se en la petició de permís de connexió o d'abocament. El titular de l'abocament és el responsable del seu manteniment, per al seu perfecte funcionament. La ruptura o qualsevol alteració haurà de ser comunicada immediatament a l'Ajuntament.

#### Article 54

El titular d'una instal·lació que genere aigües residuals industrials, tot això sense perjudici de l'exigència de salvaguarda dels drets que l'emparen, estarà obligat a:

- a) Facilitar als inspectors, sense necessitat de comunicació prèvia, l'accés a aquelles parts de la instal·lació que consideren necessari per al compliment de la seua missió.
- b) Facilitar el muntatge de l'equip i l'instrumental que es necessiten per a realitzar els mesuraments, determinacions i assaigs necessaris.
- c) Facilitar la presa de mostres quan no siga possible realitzar-les en les arquetes exteriors de registre.
- d) Facilitar a la inspecció totes les dades que necessite per a l'exercici i el compliment de les seues funcions.

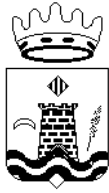
#### Article 55

L'obstrucció a l'acció inspectora o la falsedat en les dades exigides, independentment de l'exercici de les accions legals que corresponguen, podrà suposar la prohibició de la realització d'abocaments i la clausura de la connexió a la xarxa de clavegueram, i si açò no és possible de forma aïllada, la suspensió de la llicència i la paralització de l'activitat.

#### Article 56

En finalitzar la inspecció i/o la presa de mostres, s'alçarà acta en triple versió, que haurà de ser signada per la inspecció i pel representant de l'empresa, i indicarà:

- Identificació de persones presents en el procés.
- Tasques realitzades en la inspecció.



- Data i hora.
- Condicions de treball en l'activitat.
- Observacions i incidències de la inspecció, manifestades per part de l'Ajuntament o empresa en què delegue.
- Observacions i incidències de la inspecció manifestades per part del representant de l'activitat. En cas de voler fer ús d'aquest dret, haurà de signar necessàriament l'acta. La signatura de l'acta no implicarà l'acceptació dels termes que en aquesta s'inclouen, però serà necessària per a fer-hi constar observacions o al·legacions. La negativa a signar-la, rebre-la o a estar present durant la inspecció es farà constar en l'acta, a l'efecte d'incórrer en possible responsabilitat civil, administrativa o penal.

S'invitarà el titular de la instal·lació o persona delegada a presenciar la inspecció i a signar al seu moment l'acta; en eixe cas se'n podrà quedar una còpia. En cas de negativa, es farà constar en l'acta.

#### Article 57

Durant la inspecció, les preses de mostres que es realitzen per a la determinació de les característiques contaminants d'un abocament, podran ser simples o compostes, i tant de l'abocament global com dels abocaments elementals que el componen.

Són mostres simples les obtingudes per mitjà d'una presa única d'un volum d'aigua suficient per a la seua anàlisi.

Són mostres compostes les obtingudes per homogeneització i mescla de mostres simples preses en el mateix punt i en diferents temps.

La presa de mostres es realitzarà preferentment en l'arqueta de control disposada a l'efecte; no obstant això, es podrà fer el mostratge d'altres punts abans de la seua mescla en l'arqueta de control o en la xarxa de sanejament municipal.

#### Article 58

La mostra es dividirà en tres fraccions. L'Ajuntament o l'empresa en què delegue en conservarà dues, una com a fracció principal i una altra com a fracció diriment. La tercera fracció s'entregarà al representant de l'activitat, acompanyada de l'acta, perquè pugui realitzar la seua pròpia anàlisi contradictòria.

Les tres fraccions es precintaran i marcaran, de manera que siga possible la seua identificació inequívoca i la detecció de manipulacions indegudes.



La fracció principal serà portada a un laboratori homologat, dins de les 24 hores següents a la seua presa.

El laboratori, en el termini de 21 dies naturals des del dia de la presa de mostres, remetrà un informe a l'Ajuntament on constarà, entre altres:

- Data i hora d'entrega.
- Si l'estat general de la mostra és correcte, o si hi ha alguna circumstància que invalide els resultats.
- Data i hora d'inici i final de les anàlisis.
- Resultats obtinguts, comparats amb els límits màxims establerts en aquesta Reglament.
- Totes les observacions que s'estimen oportunes.
- Amb l'exemplar de l'acta i, si és el cas, l'informe dels resultats del laboratori, l'Ajuntament obrirà, si escau, l'expedient administratiu oportú, i podran adoptar-se amb caràcter d'urgència les mesures ressenyades en l'article 75.

#### Article 59

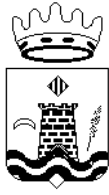
El titular de l'abocament podrà analitzar la seua fracció, a fi d'obtenir resultats contradictoris als de la fracció principal. La seua validesa estarà condicionada al fet que:

- Les anàlisis hauran de ser efectuades per un laboratori homologat, i realitzar-se en les mateixes circumstàncies que la fracció principal de l'Ajuntament.
- La no presentació, dins del termini de temps de 21 dies naturals, dels resultats d'aquesta anàlisi, suposarà la renúncia a emprar la fracció contradictòria com a prova dins del procés administratiu i, en conseqüència, a la possibilitat de realitzar l'anàlisi de la fracció diriment.
- La presentació dels resultats es farà a través del registre d'entrada del mateix Ajuntament, atés el termini de temps que impose la caducitat de les mostres. Els costos corresponents a l'anàlisi contradictòria seran a compte del titular de l'abocament.

#### Article 60

L'Ajuntament, o l'empresa en què delegue, conservarà la fracció diriment en condicions adequades d'il·luminació i refrigeració, durant un termini màxim de 31 dies des de la presa de mostres.

Serà necessària la realització de l'anàlisi diriment, en cas que els valors que s'obtinguen de les analítiques de les fraccions principal i contradictòria siguin divergents, sempre que el titular de l'abocament haja presentat els resultats de l'anàlisi contradictòria en termini, i d'acord amb allò que s'ha indicat en l'article anterior.



En cas que siga necessari, l'anàlisi de la fracció diriment serà realitzada per un laboratori homologat diferent del que va realitzar les dues analítiques anteriors, amb el mateix procediment i condicions que l'adoptat per a la fracció principal, excepte la seua data d'inici que no podrà tenir lloc després de transcórrer 31 dies naturals des de la presa de mostres.

Es consideraran com a diferències normals de fins a un 10% entre els resultats obtinguts en les analítiques de les diferents fraccions, i s'interpretaran sempre a favor del titular de l'abocament. En qualsevol altre cas, es prendran com a certs els resultats de la fracció principal, o de la diriment, si aquesta ha sigut realitzada.

#### Article 61

Els costos de les preses de mostres i analítiques efectuades per l'Ajuntament, o empresa en què delegue, als abocaments d'una activitat seran reclamats al titular de l'abocament quan les anàlisis donen com resultat que l'abocament supera algun dels límits màxims de contaminació admesos en aquesta Reglament, sense perjudici d'allò que s'ha indicat en l'article 50.

#### Article 62

Les anàlisis i les proves per a comprovar les característiques dels abocaments s'efectuaran de conformitat amb els "Standard Methods for the examination of Water and Wastewater", publicats conjuntament per l'APHA (American Public Health Association), AWWA (American Water Works Association) i la WPCF (Water Pollution Control Federation).

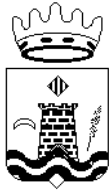
La toxicitat es determinarà per mitjà del bioassaig d'inhibició de la luminescència en *Vibrio fischeri* o el bioassaig d'inhibició de la mobilitat en *daphnia magna*.

### Capítol 11.- Abocaments i descàrregues puntuals i incontrolades

#### Article 63

Cada usuari haurà de prendre les mesures adequades per a evitar les descàrregues accidentals d'abocaments que puguen ser potencialment perilloses per a la seguretat física de les persones, instal·lacions, estació depuradora d'aigües residuals o bé la pròpia de la xarxa de clavegueram.

Si davant una situació d'emergència s'incomplira algun dels preceptes continguts en el present Reglament s'haurà de comunicar immediatament en un termini no superior a 12 hores, aquesta situació a l'Ajuntament, al servei encarregat de l'explotació de l'estació d'aigües residuals i a l'empresa encarregada del manteniment de la xarxa de sanejament municipal. En



un termini màxim de 7 dies s'haurà de remetre un informe detallat de l'accident, en el qual s'adjuntaran, a més de les dades d'identificació, els següents:

- Motiu de l'accident.
- Hora en què es va produir i duració d'aquest.
- Volum i característiques de contaminació de l'abocament.
- Mesures correctores efectuades.
- Hora i forma en què es va comunicar el succés.
- Amb independència d'altres responsabilitats en què es puga haver incorregut, els costos de les operacions a les quals donen lloc els accidents que ocasionen situacions d'emergència o perill, així com les de neteja, remoció, reparació o modificació del sistema de sanejament, hauran de ser pagats per l'usuari causant.

#### **TÍTOL IV. RÈGIM SANCIONADOR**

##### Capítol 12.- Normes generals

###### Article 64

La competència per a la imposició de les sancions previstes en el capítol 14 del present Reglament correspon a l'alcalde/alcaldeessa o òrgan en què delegue segons la legislació local.

###### Article 65

La comissió dels supòsits de fet previstos en el capítol 13 del present Reglament constitueixen infraccions administratives, sense perjudici de la corresponent responsabilitat civil i/o penal, imputables a les persones físiques o jurídiques titulars de l'activitat causant de la infracció i seran sancionables segons el que disposa el capítol 14.

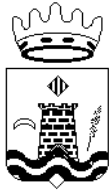
###### Article 66

Sense perjudici de la sanció que en cada cas procedesca, i en el supòsit que l'Ajuntament així ho considere, l'infractor haurà de reparar el dany causat. La reparació tindrà com a objecte la restauració dels béns alterats a la situació anterior a la infracció. L'òrgan sancionador fixarà executòriament les indemnitzacions escaients.

Tant l'import de les sancions com el de les responsabilitats a què hi haja lloc podran ser exigides per la via administrativa de constrenyiment.

L'òrgan sancionador podrà imposar multes coercitives en els supòsits previstos en la Llei de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu. La quantia de les multes coercitives no superarà el 10% de la sanció establerta.





### Capítol 13. Infraccions

#### Article 67

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

#### Article 68

Es consideren infraccions lleus:

- No comunicar els canvis de titularitat de l'activitat.
- Produir danys a la xarxa de clavegueram municipal, les instal·lacions de la xarxa de sanejament supramunicipal i l'EDAR, o a tercers, per valor de fins a 300,51 euros.
- Les vulneracions o inobservances d'aquesta norma que no es troben tipificades com a faltes greus o molt greus.

#### Article 69

Es consideren infraccions greus:

- Realitzar abocaments incomplint els límits establerts en el present Reglament o en el permís d'abocament.
- Manifestar la negativa o resistència a proporcionar informació sobre el contingut o el cabal dels abocaments, obstaculitzar les funcions d'inspecció, control i vigilància, o l'ocultació o falsejament de dades exigides.
- No comunicar situacions de perill o emergència.
- No comunicar els canvis en el contingut, qualitat o cabal dels abocaments segons s'estableix en l'article 41.
- La reiteració en la comissió de la mateixa infracció lleu en el termini de sis mesos, o la reincidència en qualssevol de les infraccions reputades lleus en el termini d'un any.
- Produir danys a les xarxes de clavegueram municipal, les instal·lacions de la xarxa de sanejament supramunicipal i l'EDAR, o a tercers per valor de més de 300,51 euros i menys de 1.202,02 euros.

#### Article 70

Es consideren infraccions molt greus:

- Fer l'abocament d'aigües residuals a la xarxa de clavegueram municipal, si no es té la preceptiva llicència d'activitat i/o permís d'abocament.



- Efectuar abocaments incomplint les condicions o característiques manifestades a l'Ajuntament, que van servir de base per a la concessió del permís d'abocament, així com la inobservança dels condicionaments correctors o d'un altre tipus que es van imposar a l'atorgar-lo.
- Realitzar abocaments fora de la xarxa de clavegueram, siga quina siga la seua naturalesa.
- Efectuar abocaments prohibits.
- Produir danys a les xarxes de clavegueram municipal, a les instal·lacions de la xarxa de sanejament supramunicipal i l' EDAR, o a tercers per valor de més de 1.202,02 euros.
- La posada en funcionament d'instal·lacions de les quals l'Ajuntament haja ordenat el precintat, la clausura o limitació, sense perjudici de la responsabilitat criminal.
- La reiteració en la comissió de les mateixes infraccions greus en el termini de sis mesos o la reincidència en qualssevol de les infraccions reputades com a greus en el termini d'un any.

#### Capítol 14.- Sancions

##### Article 71

Les sancions que podran imposar-se per la comissió de les infraccions descrites són:

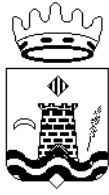
- a) Les infraccions lleus se sancionaran amb advertiment i/o multa de fins a 750 euros.
- b) Les infraccions greus se sancionaran amb:
  - Multa en quantia des de 750,01 fins a 1.500 euros per infracció,
  - Suspensió temporal del permís d'abocament i llicència d'activitat per un termini no superior a sis mesos.
- c) Les infraccions molt greus se sancionaran amb:
  - Multa en quantia des de 1.500,01 fins a 3.000 euros.
  - Suspensió temporal del permís d'abocament i de llicència d'activitat per un termini no superior a un any.
  - Suspensió definitiva del permís d'abocament i de la llicència d'activitat.

##### Article 72

En el supòsit que concorreguen dues o més infraccions de les previstes en les presents ordenances, la sanció serà la de la infracció de major gravetat en el grau que corresponga.

##### Article 73

La graduació de les sancions s'efectuarà segons:



## **AJUNTAMENT DE BENIFAIRO DE LA VALLDIGNA** **LA VALLDIGNA (València)**

- La gravetat de la infracció i el perjudici ocasionat als interessos generals.
- Circumstàncies modificatives de la responsabilitat que concórreguen en l'infractor: reiteració, grau de culpabilitat del responsable i altres previstes legalment.

### Article 74

No es podrà imposar cap sanció si no és en virtut d'expedient sancionador instruït a l'efecte, d'acord amb la legislació vigent en aquesta matèria. Amb independència d'això, l'Ajuntament de Benifairó de la Vall digna podrà cursar la denúncia adequada davant els organismes competents, als efectes oportuns.

Les sancions per infraccions lleus s'imposaran per procediment administratiu sumari contradictori i amb audiència a l'interessat.

Les sancions per infraccions greus i molt greus s'ajustaran al que preveu la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

### Article 75

Atesos els riscos que puguen derivar-se per a la salut de les persones, la integritat del funcionament de les xarxes de clavegueram o de l'estació depuradora, l'Ajuntament podrà ordenar, de manera cautelar, la suspensió immediata dels abocaments i la realització de les actuacions necessàries per a impedir l'agreujament dels efectes que puguen generar-se de qualsevol activitat productora d'aigües residuals industrials.

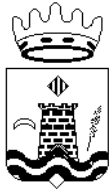
### Disposició transitòria

En el termini de 12 mesos, comptadors des de l'entrada en vigor d'aquest Reglament, aquelles activitats productores d'aigües residuals industrials ja instal·lades en el terme municipal que disposen de la corresponent llicència per a l'exercici de la seua activitat i que estiguen connectades a la xarxa de clavegueram municipal, hauran de sol·licitar el corresponent permís d'abocament, d'acord amb allò que s'ha indicat en la present Reglament.

### Disposicions finals,

#### Primera:

En tot el no previst en el present reglament del servei municipal de clavegueram i de les aigües residuals, caldrà ajustar-se al que estableix la legislació de règim local en quant que li siga d'aplicació.



**AJUNTAMENT DE BENIFAIRÓ DE LA VALLDIGNA**  
**LA VALLDIGNA (València)**

L'Ajuntament podrà dictar totes les resolucions que siguen necessàries per a l'aplicació i desenvolupament del present reglament.

Totes les qüestions d'índole civil o penal, derivades del Servei municipal de clavegueram que se susciten entre els beneficiaris i aquesta Entitat Local seran competència dels tribunals i jutjats a que pertanga la jurisdicció de Benifairó de la Vall d'Alba.

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

Segona.- Entrada en vigor.

El present reglament entrarà en vigor una vegada publicat íntegrament el seu text en el «Butlletí Oficial» de la província i transcorregut el termini de quinze dies previst en l'article 65.2 de la Llei de Bases de Règim Local, començant a aplicar-se a partir de la finalització d'aquest termini, continuant vigent fins que s'acorde la seua modificació o derogació.

**DILIGENCIA.-** Per fer constar que aquest **REGLAMENT MUNICIPAL REGULADOR DEL SERVEI DE CLAVEGUERAM i DE LES AIGÜES RESIDUALS**, de Benifairó de la Vall d'Alba, ha estat aprovat inicialment per l'Ajuntament en Ple en la sessió de 28 de març de 2012, acord elevat a definitiu per Decret de l'Alcaldia de data 24 de maig de 2012.

Tanmateix es fa constar que aquest **REGLAMENT MUNICIPAL REGULADOR DEL SERVEI DE CLAVEGUERAM i DE LES AIGÜES RESIDUALS** de Benifairó de la Vall d'Alba, ha estat publicat íntegrament en el Butlletí Oficial de la Província núm. 135 de data 07 de juny de 2011, Certifique.

Benifairó de la Vall d'Alba, 25 de juny de 2012

El Secretari  
Salvador Casanova Ferrer

Vist i Plau  
L'Alcalde,

Agustí Pascual Granell