



ANUNCI

Transcorregut el termini d'exposició al públic del Reglament de règim intern per al funcionament de la xarxa de clavegueram del Polígon Industrial la Pobla de Súria, aprovat pel Ple de l'Ajuntament de Súria de 29 de març de 2018, l'esmentat acord esdevé definitiu publicant-se tot seguit el text íntegre del reglament:

“REGLAMENT DE RÈGIM INTERN PER AL FUNCIONAMENT DE LA XARXA DE CLAVEGUERAM DEL POLÍGON INDUSTRIAL DE LA POBLA DE SÚRIA

(Versió_3 Text refós incorpora Resolució de l'ACA i d'Aigües de Manresa)

Ajuntament de Súria
Gener de 2014

ÍNDEX

TÍTOL I.-Objecte i àmbit

TÍTOL II.-Limitacions als abocaments

- Capítol 1:.....Control de la contaminació en origen
- Capítol 2:.....Abocaments prohibits i limitats
- Capítol 3:.....Permís d'abocament
- Capítol 4:.....Situacions d'emergència

TÍTOL III.-Instal·lacions d'escomesa a la xarxa

TÍTOL IV.-Instal·lacions de pretractament

TÍTOL V.-Mesures, inspecció i sancions

- Capítol 1:.....Caracterització dels abocaments
- Capítol 2:.....Inspecció i vigilància
- Capítol 3:Infraccions, sancions i indemnitzacions

Annex I – Permís abocament. Documentació necessària

COMUNITAT D'USUARIS D'ABOCAMENTS POLÍGON INDUSTRIAL LA POBLA REGLAMENT INTERN DE LA COMUNITAT D'USUARIS

TÍTOL I.-Objecte i àmbit





AJUNTAMENT DE SÚRIA

Article 1. El present reglament té per objecte regular l'ús de la xarxa de clavegueram pròpia dels sectors o de les connexions individuals existents que en ambdós casos aboquen a la xarxa de clavegueram abans d'entrar a la depuradora, fixant les prescripcions a les quals s'hauran de sotmetre en matèria d'abocaments els usuaris actuals i futurs de les infraestructures de sanejament que formen part de la comunitat d'usuaris del Polígon Industrial La Pobla.

Article 2. El reglament és d'estricta compliment en tots aquells elements que integren les infraestructures de sanejament del Polígon Industrial La Pobla, incloent-se en aquest concepte:

- Les actuals xarxes de clavegueram pròpies dels sectors.
- Els col·lectors, interceptors, i connexions individuals.
- Tota ampliació dels elements mencionats.

Capítol 1: Control de la contaminació en origen

Article 3. La regulació s'estableix en les prohibicions o limitacions en les descarregues d'abocaments, amb les següents finalitats:

- Protegir la conca receptora, eliminant qualsevol efecte tòxic, crònic o agut, tant per l'esser humà com pels seus recursos naturals i aconseguir els objectius de qualitat consignats en cada mitjà receptor
- Salvaguardar la integritat i seguretat de persones i instal·lacions de sanejament.
- Preveure qualsevol anomalia dels processos de depuració utilitzats, si existeixen.

Capítol 2: Abocaments prohibits i limitats

Article 4. Queda totalment prohibit l'abocament directe o indirecte a les xarxes de sanejament de qualsevol dels següents productes:

- Matèries sòlides o viscloses en quantitats, o dimensions que, per si soles o per integració amb altres, produeixin obstruccions o sedimentacions que impedeixin el correcte funcionament del clavegueram o dificultin els treballs per la seva conservació o manteniment, com ara quitrà, sorra, escombraries, fang carbonet, cendra, ceres, deixalles d'animals, fems, fuel-oil, ossos, fustes, metalls, palla, pèl, peces de reixeta, plàstics, plomes, sang, serradures, draps, vidre, encenalls, vísceres i elements de vaixel·la o envasos de paper o plàstic tot i que hagin estat triturats en molins de deixalles.
- Qualsevol quantitat de líquids o gasos inflamables com benzina, gasoil, petroli, i productes intermedis de destil·lació, acetilè, benzè, naftalè, toluè, xilè, dissolvents orgànics, olis volàtils, etc.
- Trossos de carbur càlcic i d'altres substàncies sòlides potencialment perilloses com bromats, clorats, hidrurs, perclorat, peròxids, etc.
- Dissolvents o líquids orgànics immiscibles en aigua, combustibles o inflamables.
- Olis o greixos flotants.
- Substàncies sòlides potencialment perilloses.
- Gasos o vapors combustibles inflamables, explosius, tòxics o procedents de motors d'explosió.





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

Qualsevol tipus de molèstia pública.

La formació de mesclures inflamables o explosives amb l'aire.

La creació d'atmosferes molestes o perilloses que impedeixin o dificultin el treball del personal encarregat de la inspecció, neteja, manteniment o funcionament de les instal·lacions de sanejament.

i) 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 que pugui causar dany o deteriorar els materials de les instal·lacions de sanejament dels sectors o perjudicar al personal encarregat de la neteja i conservació.

j) Residus de naturalesa radioactiva.

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

l) Els que per si mateixos o a conseqüència de transformacions químiques o biològiques que es puguin produir a sanejament dels sectors donin lloc a concentracions de gasos nocius l'atmosfera de la xarxa de clavegueram dels sectors als límits següents:

-Diòxid de carboni: 15.000 parts per milió. -Diòxid de sofre: 5 parts per milió. ---

m) Residus sanitaris definits en el Decret 27/1999, de 9 de febrer, de la gestió dels residus

n) Residus procedents de sistemes de pretractament o de tractament d'aigües residuals, siguin quines siguin les seves característiques. Residus d'origen pecuari. 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 allò que preveu la normativa europea.

o) Pel disseny de la xarxa separativa, cada instal·lació industrial ha de vetllar aquesta separació de les pluvials, tant de les generades a coberta com als patis no edificats

Article 5. Resten prohibits els abocaments directes o indirectes a les xarxes de clavegueram pròpies dels sectors, amb les següents característiques o amb una concentració igual o superior a l'expressa't en el Decret 130/2003 de 13 de maig pel qual s'aprova el Reglament dels serveis públics de sanejament., i amb els límits propis de la depuradora instal·lada i també dels incorporats a la Resolució de l'ACA per la qual s'autoritza l'abocament a la llera de data 11/10/2013



**PARÀMETRES TRACTABLES A L'ENTRADA**

Paràmetre	Valors límits	Unitats
pH	6-9	pH
Conductivitat	3000	mS/cm
MES matèries en suspensió	500	mg/l
DQO demanda química d'oxígen	1000	mg/l
DBO5 demanda biològica d'oxígen	500	mg/l
Clorurs	1000	mg/l
Olis i greixos	250	mg/l
Diòxid de sofre	15	mg/l
Sulfats	1000	mg/l
Sulfurs totals	1	mg/l
Sulfurs dissolts	0,3	mg/l
Fòsfor total	50	mg/l
Nitrats	100	mg/l
Amoni	60	mg/l
Nitrògen orgànic i amoniacal	90	mg/l
Temperatura	40	°C

PARÀMETRES A LA SORTIDA DE DEPURADORA

Paràmetre	Valors límits	Unitats
pH	6-9	pH
Sòlids en suspensió MES	50	mg/l
DQO	125	mg/l
Nitrògen orgànic i amoniacal	35	mg/l
Olis i greixos	10	mg/l
Fòsfor total	10	mg/l
Tensioactius aniònics	1,5	mg/l

Aquest reglament no empara l'abocament d'altres substàncies diferents de les assenyalades explícitament al quadre anterior i amb les condicions particulars del permís d'abocament, a no ser que estiguin presents en les aigües de forma natural, especialment les anomenades substàncies perilloses (Disposició addicional tercera del Reial Decret 606/2003, de 23 de maig).

Article 6. Totes les indústries, qualsevol que sigui la seva activitat, tan si realitzen o no pretractament correcte dels seus abocaments, hauran d'instal·lar una reixa de desbast de llum adequada a la naturalesa dels abocaments, amb un màxim de 50mm, abans de l'abocament a clavegueram.

Capítol 3: Permís d'abocament

Article 7. Tots els edificis hauran de complir les disposicions del present Reglament. L'ús de la xarxa de sanejament dels sectors és obligatori per totes les empreses ubicades al mateix.





No seran admesos abocaments a clavegueram fora de servei, ni la seva eliminació per injecció al subsòl o disposició sobre el terreny. Els abocaments a lleres o altres sistemes d'eliminació dels mateixos que s'autoritzen s'ajustaran al que estableix la Llei d'Aigües, disposicions complementàries o altre normativa aplicable.

Article 8. Únicament s'admetran en la xarxa de sanejament aigües residuals, tan domèstiques com industrials. Per tant, estarà terminantment prohibida la connexió de baixants o qualsevol altre conducte de pluvials o d'aigües industrials no contaminades; i s'hauran de prendre les mesures oportunes per connectar-los a la xarxa separativa de pluvials

Article 9. L'ús de la xarxa de sanejament concreta en cada cas requerirà, per força, un permís d'abocament. Les instal·lacions industrials, comercials o destinades a altre tipus d'activitat, que realitzin abocaments a xarxes de clavegueram, a més de les especificacions anteriors, hauran d'estar en possessió d'un permís d'abocament a obtenir, remetent la documentació a la qual es fa referència a l'Annex I del present Reglament.

El permís d'abocament està constituït per l'autorització emesa per l'Ajuntament i té per finalitat garantir l'ús correcte del sistema, amb el compliment de les normes establertes per tal que la tipologia de l'abocament s'adapti als requisits de qualitat fixats en cada cas. El permís d'abocament té caràcter autònom per ser independent de la connexió d'altres permisos, i s'ha d'ajuntar obligatòriament a la llicència municipal necessària per la implantació i desenvolupament d'activitats comercials i industrials, amb independència de la seva vigència. El funcionament d'aquestes serà inherent a la possessió dels permís d'abocament actualitzat i vigent.

En el cas que sigui necessari un sistema de pretractament, caldrà adjuntar en la sol·licitud de permís d'abocament el projecte tècnic de compliment dels paràmetres d'abocament de les aigües residuals generades d'acord amb l'article 5 del present reglament.

Capítol 4: Situacions d'emergència

Article 10. S'entén que hi ha una situació d'emergència o perill quan es dona alguna de les circumstàncies següents:

En els casos d'abocament fortuït les característiques del qual sobrepassin les condicions dels permisos d'abocament, podent donar lloc a episodis de contaminació i/o riscos per al medi, el sistema i/o persones.

Quan a causa d'un accident en les instal·lacions de l'usuari hi hagi un risc imminent de produir-se un abocament inusual a la xarxa de sanejament, potencialment perillós per la salut de les persones, les instal·lacions, o bé que pugui alterar de forma substancial les condicions fixades pel permís d'abocament.

Quan s'aboquin cabals que excedeixen del doble del màxim autoritzat.

Article 11. Comunicació d'una situació d'emergència. Davant una situació d'emergència o





AJUNTAMENT DE SÚRIA

perill, el titular de l'activitat haurà de comunicar urgentment el fet a l'Ajuntament i a l'Agència Catalana de l'Aigua, indicant la situació produïda amb l'objecte d'evitar o reduir els danys que es poguessin provocar.

En la comunicació, el titular haurà d'indicar:

- Nom i emplaçament de l'activitat.
- Responsable i telèfon de contacte.
- Productes i quantitat dels mateixos que s'han abocat.
- Informació que contenen les fitxes de seguretat dels productes abocats.
- Hora i causes de la descàrrega.
- Descripció de les mesures adoptades.

En el termini màxim de 7 dies, el titular de l'activitat haurà de remetre a l'Ajuntament de l'incident. A l'esmentat informe hi figuraran com a mínim les dades següents:

- Identificació de l'empresa i raó social.
- Ubicació de la instal·lació on s'hagi produït l'incident.
- Data, hora i causa de l'incident.
- Cabal i matèries abocades.
- Correccions efectuades "in situ" per l'usuari.
- Hora i forma en què es va comunicar
- Altres dades que permetin als serveis tècnics una correcta interpretació de la situació i una adequada valoració de les conseqüències.

Article 12. Actuacions en situació d'emergència. El titular de l'activitat haurà d'emprar amb la major rapidesa tots els mitjans a la seva disposició, amb la finalitat d'aconseguir que els productes abocats ho siguin en la mínima quantitat possible i/o reduir al màxim la seva perillositat.

L'Ajuntament facilitarà als usuaris amb risc potencial d'abocament d'emergència, un model de les instruccions a seguir en una situació d'aquest tipus. En aquest model hi figuraran els números de telèfon, fax o similars en els quals l'usuari pugui comunicar l'emergència.

En les instruccions s'inclouran les mesures a prendre per part del mateix usuari per contrarestar o reduir al mínim els efectes nocius que puguin produir-se. En aquestes instruccions particulars de cada usuari es preveuran els accidents més perillosos que puguin produir-se en funció de les característiques dels processos industrials. En qualsevol cas, les mesures previstes s'hauran d'adaptar a les mesures i actuacions que resultin del pla d'autoprotecció del sistema, d'acord amb al previst als articles 17 i 21 del Decret 130/2003.

Les instruccions es redactaran de forma que siguin comprensibles per personal poc qualificat, se situaran en tots els punts estratègics de la instal·lació i especialment en els llocs en què els operaris hagin d'actuar per portar a terme les mesures correctores.

La necessitat de disposar de les instruccions d'emergència per un usuari determinat es fixarà en el respectiu permís d'abocament o per resolució posterior. En el mateix permís o resolució s'establirà el text de les instruccions i els llocs mínims on s'han de col·locar, essent ambdós aspectes objecte d'inspecció pels serveis tècnics en qualsevol moment.





TÍTOL III.-Instal·lacions d'escomesa a la xarxa

Article 13. El o els peticionaris de llicència d'escomesa longitudinal, presentaran un plànol de la xarxa de desguàs interior de l'edifici en planta i alçada, a escales respectives 1:100 i 1:50, detallant expressament els sifons generals a la ventilació aèria. En el cas de peticionaris de caràcter industrial, hauran de presentar, a més a més, la documentació indicada en l'Annex I. A més de guardar en la construcció les disposicions i dimensions adequades per un desguàs correcte, es recomana complir les següents prevencions:

- a) El diàmetre interior del col·lector no serà en cap cas inferior a 20 centímetres de diàmetre, i la seva pendent longitudinal superior al 4%.
- b) S'haurà d'instal·lar un sifó general en cada edifici per evitar el pas de gasos
- c) Entre l'escomesa del col·lector i el sifó general de l'edifici, es disposarà obligatòriament

d'una arqueta de presa de mostres i es recomana també una ventilació sense sifó ni cap tancament, que sobrepassi en dos metres l'últim pla accessible de l'edifici i que haurà de situar-se com a mínim a una distància d'altres dos metres dels immobles veïns.

Article 14. L'Ajuntament, com a gestor, per si mateix o per ens interposat, construirà els col·lectors necessaris en la xarxa pública i en farà el manteniment en el trajecte comprés entre la xarxa de sanejament principal i el límit de la propietat; i procedirà a la reposició del paviment i altres serveis afectats, tot això amb càrrec al propietari i d'acord amb la valoració que a tal efecte es realitzi. Les obres s'iniciaran dintre del termini dels quinze dies següents al de la justificació d'haver-se realitzat els ingressos pels drets de llicència i com a dipòsit del cost de l'obra.

Article 15. La construcció de la part del col·lector corresponent a l'interior de la finca serà executada per l'interessat, d'acord amb les indicacions que els serveis tècnics li formulin per una correcta connexió i un adequat compliment del que s'indica a l'article 14 d'aquest Reglament. Les referides indicacions tenen caràcter obligatori. Els que hagin obtingut llicència per la construcció d'un col·lector longitudinal, i sempre que la secció, el cabdal o qualsevol altre consideració de tipus tècnics el permeti, hauran de permetre en el mateix les aigües comunes i les procedents de finques d'aquells particulars que ho sol·licitin i obtinguin la corresponent autorització de l'Ajuntament.

Article 16. Seran condicions prèvies per la connexió d'una escomesa o col·lector longitudinal a la xarxa existent:

- a) Que l'efluent compleixi les limitacions que fixi el present Reglament.
- b) Que el clavegueram estigui en servei. En el cas d'existir alguna canalització fora d'ús que pogués conduir l'abocament del col·lector fins la xarxa general, per la seva nova posada en servei, serà preceptiva de l'Ajuntament gestor dels sectors corresponent inspecció i comprovació. Les despeses que ocasionin els treballs mencionats seran per compte del peticionari, independentment del resultat de l'informe emès.





AJUNTAMENT DE SÚRIA

Article 17. En cas de dur-se a noves xarxes de sanejament, s'anul·laran tots els desguassos particulars que amb caràcter provisional, s'haguessin autoritzat a les finques, essent obligatòria la connexió directa a aquesta última.

Article 18. Les normes de l'article anterior són extensives a qualsevol altre tipus d'entroncament a la xarxa de clavegueram, a excepció de les diferències de caràcter fiscal que hauran d'aplicar-se. Serà d'obligat compliment també en aquest cas, el que disposi l'ordenança municipal sobre obertura de rases, cales i obres en la via pública, si existeix.

Article 19. Quan el desnivell del desguàs particular no permeti la conducció a la xarxa de sanejament per gravetat, l'elevació o el bombeig haurà d'esser realitzada pel propietari de la finca. En cap cas, podrà exigir-se a l'Ajuntament responsabilitats pel fet que a través de l'escomesa de desguàs puguin penetrar en la finca particular aigües procedents de la xarxa principal.

Article 20. L'Ajuntament farà el manteniment de les xarxes públiques d'aigües grises i d'aigües de pluja; així com també de la depuradora.

La conservació i manteniment de les connexions a la xarxa de clavegueram seran a càrrec dels propietaris de la instal·lació, els quals són els únics responsables del seu perfecte estat de funcionament. En el supòsit que algun o tots dels mencionats aspectes fossin realitzats per qualsevol administració o societat gestora, les despeses recauran íntegrament en l'usuari. Davant de qualsevol anomalia o defecte en el funcionament correcte del col·lector, l'Ajuntament requerirà al propietari per tal que en el termini que se li assenyali procedeixi, prèvia llicència, a la seva separació o neteja. Transcorregut el termini sense que es realitzin les obres pertinents, la mencionada entitat procedirà a la seva execució com titular de l'escomesa.

Si es tractés d'un col·lector longitudinal amb més d'un entroncament, el requeriment es farà únicament al propietari o propietaris responsables, sense perjudici dels seu dret a repartir les despeses que la reparació ocasioni, entre tots els usuaris.

Les obres de reparació, neteja o qualsevol altre, per part de l'Ajuntament s'hagin dut a terme per un correcte funcionament del col·lector i al que es fa referència anteriorment, comprendran únicament el tram de desguàs situat en la via pública i les del tram interior de la finca haurà de fer-les el propietari.

Article 21. L'Ajuntament es reserva el dret a la realització de qualsevol treball de construcció, reparació, neteja o variació del clavegueram o de remodelació o paviments afectats per aquells. L'execució de tot tipus d'elements pertanyents a la xarxa de sanejament s'atendrà al que exposa el present Reglament, i en els aspectes no contemplats en aquest, a la normativa del M.O.P.T. i/o a l'expedida pels organismes competents en la zona de la seva ubicació. Les instal·lacions industrials restaran subjectes als articles següents.





Article 22. Les connexions a la xarxa hauran de ser independents per cada indústria. Tota instal·lació d'abocament d'aigües industrials disposarà d'una arqueta de registre, no inferior a 0.40x0.40 metres, amb tapa d'accés, i solera situada 1 metre per sota del col·lector situat aigües avall de l'estació d'homogeneïtzació i/o depuració pròpia (si existeix), i en tot cas el més pròxim possible a la sortida de la instal·lació. Haurà de situar-se com a mínim a 1 metre de qualsevol accident (reixes, reduccions, corbes, etc) que puguin alterar el flux normal de l'efluent. El registre haurà de ser accessible en tot moment als serveis tècnics competents per l'obtenció de mostres.

Article 23. En la construcció de sistemes particulars complets de clavegueram (urbanitzacions, polígons industrials, etc.) s'imposaran dos tipus de servituds, que permetran possibles reparacions i protegeixin contra intrusions vegetals causants d'averies:

- Servitud de clavegueram. Comprendrà una franja longitudinal paral·lela a l'eix de la xarxa de sanejament i al llarg del mateix, en la qual resta terminantment prohibida l'edificació i la plantació d'arbres o altres vegetals d'arrel profunda. La seva amplada a cada costat de l'eix està donada per l'expressió: $H_a = R_e + 1$ expressada en metres i on R_e és el radi exterior horitzontal del col·lector en la seva part més ampla (junta)
- Servitud de protecció del col·lector. Comprendrà una franja definida igual que l'anterior en la que sí està permesa l'edificació però no l'existència d'arbres o plantes d'arrel profunda. L'amplada és: $H_p = R_e + 3$

TÍTOL IV.-Instal·lacions de pretractament

Article 24. Les aigües residuals que entrin en la xarxa de sanejament hauran de complir amb els paràmetres d'abocament establerts en l'article 5 del present Reglament. Tots aquells abocaments industrials que no compleixin amb els límits establerts hauran de ser objecte de pretractament per:

- Protegir la salut del personal que treballi en els sistemes col·lectors.
- Protegir el funcionament de la Depuradora
- Garantir que els sistemes col·lectors no es deteriorin.
- Garantir que els abocaments no tinguin efectes negatius sobre el medi ambient i que les aigües receptors compleixin les normatives en la matèria.

En el cas que sigui necessari un sistema de pretractament, caldrà adjuntar en la sol·licitud de permís d'abocament el projecte tècnic de les instal·lacions de pretractament, que garanteixi el compliment dels paràmetres d'abocament de les aigües residuals generades.

Article 25. L'Ajuntament, en el supòsits que ho consideri oportú i en funció de les dades de les quals disposi, podrà exigir l'adopció de mesures especials de seguretat amb de preveure accidents que puguin suposar un abocament incontrolat a les xarxes de productes emmagatzemats de caràcter perillós.





TÍTOL V.-Mesures, inspecció i sancions

Capítol 1: Caracterització dels abocaments

Article 26. Totes les mesures, proves, mostres i anàlisis per determinar les característiques de tots els abocaments residuals s'efectuaran segons els "Mètodes normalitzats pels anàlisis residuals". Aquestes mesures i determinacions es realitzaran sota la direcció i supervisió tècnica de l'Ajuntament o autoritat o ens en qui es delegui.

Capítol 2: Inspecció i vigilància

Article 27. El titular de la instal·lació estarà obligat davant del personal facultatiu acreditat per l'Ajuntament, a:

- Facilitar als inspectors, sense necessitat de comunicació prèvia, l'accés a aquelles parts de les instal·lacions que considerin necessàries pel compliment de la seva missió.
- Facilitar el muntatge de l'equip d'instruments que sigui necessari per realitzar les mesures, determinacions, assajos i comprovacions necessàries.
- Permetre als inspectors l'ús dels instruments que l'empresa faci servir per autocontrol, en especial aquells que es faci servir per l'aforament de cabals i pressa de mostres, per realitzar les anàlisis i comprovacions.
- Facilitar a la inspecció les dades que siguin necessàries per l'exercici i compliment de les seves funcions.

El resultat de la inspecció es farà constar en acta, redactada per triplicat, on figurarà:

- El resum de l'historial dels abocaments des de la última inspecció, i amb la consignació del judici de l'inspector sobre si l'empresa manté sota control eficaç la descarrega dels seus abocaments.
- Les preses i tipus de mostres realitzades.
- Les modificacions introduïdes i les mesures adoptades per la indústria per corregir les eventuais deficiències, assenyalades per la inspecció una valoració d'eficàcia de les mateixes.
- Les possibles anomalies detectades en la inspecció i les observacions addicionals que s'estimin oportunes.

Es notificarà al titular de la instal·lació per tal que personalment o mitjançant una persona delegada presenciï la inspecció i firmi, en el seu dia, l'acta. En cas que l'empresa estigui disconforme amb els dictàmens, apreciacions i judicis formulats per la inspecció, podrà presentar al·legacions oportunes davant l'ajuntament, a fi que aquesta, previ informe dels serveis tècnics corresponents, dicti la resolució que procedeixi.

Article 28. Els serveis tècnics elaboraran un registre d'abocaments, amb l'objecte d'identificar i regular les descarregues d'abocaments, classificaran les descarregues per la seva potencia contaminant i cabdal de l'abocament. En base al mencionat registre i al resultat de les comprovacions efectuades a la xarxa, l'ajuntament quantificarà periòdicament diverses classes d'abocaments amb la finalitat d'actualitzar les limitacions de les descarregues i conèixer la dinàmica de canvi en aquestes termes.





Capítol 3: Infraccions, sancions i indemnitzacions

Article 29. Infraccions. Incorren en aquells membres usuaris de la Comunitat que mitjançant frau o negligència, o de manera activa o per omissió, cometin algun dels fets següents:

Infraccions lleus:

- No mantenir en bon estat l'escomesa a la xarxa de sanejament (es sancionarà sense perjudici de les competències de l'Administració Local).
- Executar obres o treballs que afectin a l'abocament, sense comunicar prèviament la corresponent autorització de l'Ajuntament
- Impedir a l'Ajuntament l'accés a l'abocament.

Infraccions greus:

- Abocar per sobre els paràmetres, cabal o característiques d'abocament autoritzats, o fer-ho sense autorització vigent.
- Modificar la procedència de les aigües residuals.

Infraccions molt greus:

- Provocar danys als col·lectors de connexió i transport o elements comuns per mitjà d'abocaments no autoritzats o de qualsevol altre forma.
- No pagar les quotes o altres obligacions econòmiques envers la Comunitat dins els terminis establerts.

Article 30. Sancions i indemnitzacions. Les infraccions administratives en que incorrin els membres usuaris seran conegudes i jutjades per l'Ajuntament mitjançant un expedient disciplinari, la qual imposarà als infractors el corresponent deure de indemnització pels perjudicis causats i una sanció pecuniària pels següents imports:

- Infraccions lleus: entre 300 i 3.000 euros.
- Infraccions greus: entre 3.000 i 6.000 euros.
- Infraccions molt greus: entre 6.000 i 30.000 euros.

Els imports màxims i mínims de les sancions s'actualitzaran anualment amb l'IPC. A més s'avaluaran els danys causats segons l'establert a la Llei sectorial i específica que sigui d'aplicació.

Les resolucions de l'Ajuntament són revisables en reposició davant de la mateixa Junta de Govern com a requisit previ al recurs contenciós administratiu.

Article 31. Graduació de les sancions i compatibilitat. Les sancions s'han de graduar d'acord amb la gravetat del fet constitutiu de la infracció, considerant els danys i 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 en el termini d'un any de més d'una infracció de la mateixa naturalesa quan hagi estat declarat així en una resolució expressa.

En cap cas la imposició d'una sanció no pot ésser més beneficiosa per al responsable que el compliment de les infrigides d'acord amb l'establert en l'article 131.2 de la Llei





Tanmateix, les sancions pecuniàries que s'imposin poden portar aparellada qualsevol de les mesures previstes en l'article 32 d'aquest reglament, en funció de la gravetat de la infracció.

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

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
- 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 32. Danys i perjudicis a les instal·lacions. 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. Si l'infractor no ha executat en el termini assenyalat les obres ordenades per l'Ajuntament, aquest les durà a terme de forma subsidiària i a càrrec de l'infractor.

La determinació dels perjudicis causats al funcionament del sistema de sanejament, bé per descàrrega accidental o per qualsevol conducta infractora, es en a la superació dels paràmetres previstos en el present reglament d'acord amb el valor atorgat a cada un dels permisos.

Article 33. Mesures cautelars en cas d'infracció. 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 per part de l'Ajuntament 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) Requerir a l'usuari perquè, dins el termini que se li assenyali, introdueixi les mesures tècniques necessàries que garanteixin el compliment de les prescripcions d'aquest reglament.
- c) 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.
- d) Ordenar a l'usuari que en el termini que s'indiqui procedeixi a la reparació i reposició de les obres estat anterior i a la demolició d'allò que fos
- e) Disposar la reparació, la reposició i/o demolició de les obres esmentades, ja sigui per equips propis o a través del corresponent contracte, a càrrec de l'infractor.
- f) Impedir els usos indeguts de les instal·lacions per als quals no s'ha obtingut autorització





AJUNTAMENT DE SÚRIA

- g) 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
- h) Suspendre l'autorització de connexió.

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. 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 disciplinari i sancionador que pugui escaure per part de l'Ajuntament o altre autoritat competent

Annex I PERMÍS ABOCAMENT. DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA

PERMÍS ABOCAMENT. DOCUMENTACIÓ NECESSÀRIA

Les instal·lacions industrials i comercials, per tal d'aconseguir permís d'abocament i completar la documentació tècnica de la llicència ambiental, hauran d'aportar les dades i documentació que a continuació es detallen (si és que encara no s'ha incorporat a l'expedient ambiental):

- Nom i domicili social del titular de l'establiment
- Ubicació i característiques de l'establiment o activitat
- Abastament d'aigua: procedència, tractament previ, cabal i usos
- Primeres matèries auxiliars o productes semielaborats, consumits o empleats. Quantitats expressades en unitats usuals
- Memòria explicativa del procés industrial amb diagrama de flux
- Descripció dels processos i operacions abocaments, règim i característiques dels abocaments resultants
- Abocaments finals al clavegueram per cada conducte d'evacuació, descripció del règim d'abocament. Composició final de l'abocament amb els resultats dels anàlisis de posada en funcionament realitzades en el seu cas
- Dispositius de seguretat accidents en els elements d'emmagatzematge de primeres matèries o productes elaborats líquids susceptibles d'esser abocats a la xarxa de clavegueram
- Plànols de situació. la xarxa interior de recollida i instal·lacions de pretractament (si existeixen). Plànols de detall de les obres de connexió dels pous de
- Projecte signat per tècnic competent de les instal·lacions de pretractament, si són necessàries, amb descripció del sistema, abast i efectivitat prevista. I conductes i trams de la xarxa de clavegueram on connecta o pretén connectar.
- Totes aquelles dades necessàries per la determinació i característiques de l'abocament industrial i del clavegueram de connexió"

Josep M Canudas i Costa
L'Alcalde

Súria, 31 de maig de 2018
Document signat electrònicament.

