

QÜESTIONARI TÈCNIC PER A LA SOL.LICITUD DEL PERMIS D'ABOCAMENT D'AIGÜES RESIDUALS A SISTEMA DE SANEJAMENT O PER A LA SEVA REVISIÓ. MODEL A

Reglament regulador de l'ús del sistema de sanejament de la comarca del Pla de l'Estany (BOP de Girona número 148 de 5 d'agost de 2014)

0.- OBJECTE DE LA SOL.LICITUD

- Autorització d'abocament d'aigües residuals a xarxa de sanejament
 Revisió de l' Autorització d'abocament d'aigües residuals

I.- DADES GENERALS DE L'EMPRESA

1.- Nom de l'empresa

2.- Activitat Industrial:

3.- NIF

4.- Nom i càrrec del representant

5- Domicili social

Carrer	nº
Municipi	C.P

6.- Adreça de l'empresa

Carrer	nº
Municipi	C.P

7.- Telèfon i Fax

Tel:	Fax:
------	------

8.- correu electrònic

9.- CCAE-93/CCAE-2009
 Classificació segons la Llei 20/2009 (Annex i epígraf)

10.- Núm. de treballadors

11.- Règim de treball:
 Horari:
 Dies de la setmana:
 Dies a l'any:
 Període vacances
 Períodes de manteniment

12.- Característiques bàsiques de la instal.lació:

Superfície (m2)	<input type="text"/>	Consum elèctric (kWh/any)	<input type="text"/>
Potència elèctrica instal·lada (kW)	<input type="text"/>		

II.- DADES SOBRE L'ABASTAMENT I USOS DE L'AIGUA

1.- Procedència de l'aigua consumida:

A) Subministrament per companyia:

Companyia subministradora: _____

Consum mitjà:

m3/dia:		m3/any:	
---------	--	---------	--

 Número de comptadors: _____

Comptador	Nº 1	Nº 2	Nº 3	Nº 4	Nº 5
Tipus					
Lectura actual					
Ubicació					

B) Pous propis:

Núm. de pous: _____

Consum mitjà:

m3/dia:		m3/any:	
---------	--	---------	--

Comptador	Nº 1	Nº 2	Nº 3	Nº 4	Nº 5
Tipus					
Lectura actual					
Ubicació					

- Consum mitjà total A+B (m³/dia): _____

- Consum mitjà total A+B (m³/any): _____

2.-Usos de l'aigua

Sanitaris:

m ³ /dia	m ³ /any
---------------------	---------------------

Industrials:	m ³ /dia	m ³ /any
Procés		
Refrigeració		
Neteja		
Altres (especificar)		
Total		

III.1- PRIMERES MATÈRIES I AUXILIARS O PRODUCTES SEMIELABORATS,
CONSUMITS O EMPRATS

Descripció de les primeres matèries, productes semielaborats i auxiliars consumits o emprats	Consum anual (quantitats expressades en unitats usuals)
<p>Observacions:</p>	

III.2- PRODUCTES ELABORATS

Descripció dels productes elaborats	Producció anual (quantitats expressades en unitats usuals)
<p>Observacions:</p>	

IV.- PROCÉS INDUSTRIAL

1.- Descripció dels processos productius.
(si hi ha més d'un procés, cal descriure cada un d'ells per separat)

2.- Diagrames de flux del procés de fabricació / activitat de l'empresa :

V.- PROCESSOS I OPERACIONS CAUSANTS DELS ABOCAMENTS

- 1.- Descripció dels processos i operacions causants dels abocaments.
Característiques dels fluxos d'aigua (cabals, composició, etc)

VI.- TRACTAMENT DE L'AIGUA RESIDUAL PREVI A L'ABOCAMENT (si en disposa)

En aquest apartat es descriuen les instal·lacions destinades a fer un tractament previ de les aigües residuals generades per l'activitat, abans d'abocar-les a al xarxa de sanejament

- 1.- Descripció del sistema/es de pretractament d'aigua residual abans del seu abocament a xarxa (tipus, característiques, capacitats, etc):

- 2.- Diagrama del sistema/es de depuració:

- 3.- Sistema de gestió dels residus generats al pretractament

VII.- ABOCAMENT FINAL AL CLAVEGUERAM

0.- Nombre de punts d'abocament: _____

(Cal complimentar aquest apartat per a cada punt d'abocament, si n'hi ha més d'un)

1.- Identificació/localització del punt d'abocament N° : _____

Localització:

Coordenades UTM (X,Y): _____ / _____

2.- Ús específic del que procedeix l'abocament en aquest punt (2):

Sanitari Procés industrial Altres: _____

Neteges Refrigeració

3.- Descripció del règim d'abocament, horari d'abocament, dies/setmana, dies/any:

4.- Cabal total abocat:

m³/hora: _____

m³/dia: _____

m³/any: _____

Cabal màxim abocat:

m³/hora _____

5.- Disposa d'un sistema de mesura del cabal d'aigua abocada? Si No

De quin tipus? _____

6.- Destinació o sistema receptor: _____

7- Localització del tram de la xarxa de sanejament on connecta:

Carrer: _____ núm. _____ Municipi: _____

Disposa d'arqueta de registre per aquest punt d'abocament : Si No

Ubicació de l'arqueta: _____

UTM (X,Y): _____ / _____

8.- Composició final de l'abocament:

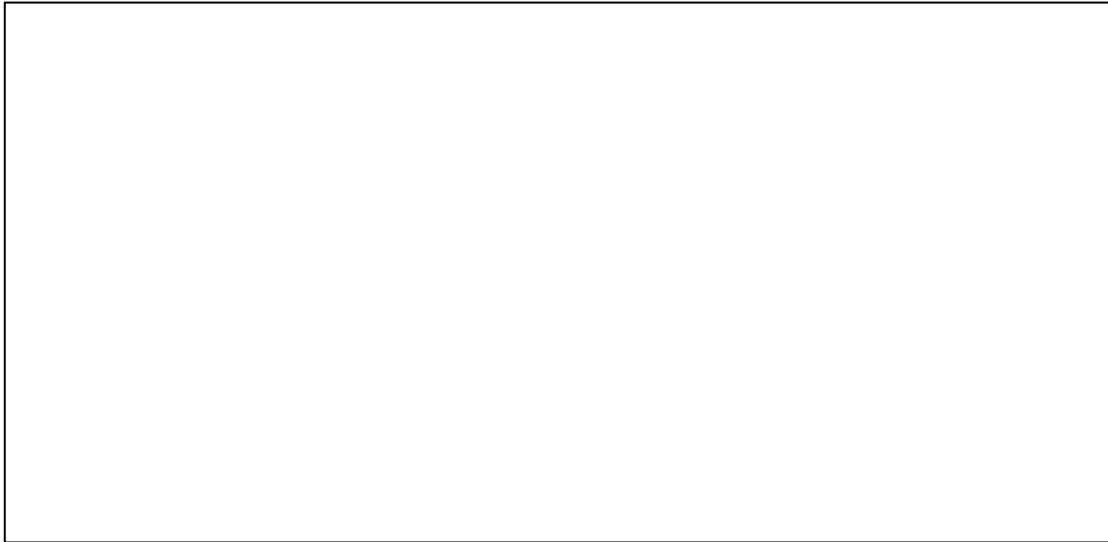
Compostos / elements	Concentració (*)

(*) Expressada en les unitats especificades al Reglament sobre l'ús del sistema de sanejament de la comarca del Pla de l'Estany

Cal adjuntar, per a aquells punts d'abocament amb aigües residuals no sanitàries, una analítica actualitzada de la composició final de l'abocament realitzada per un laboratori homologat per l'Agència Catalana de l'Aigua. A aquest efecte, l'empresa haurà d'aportar analítiques representatives dels seus abocaments, que no tinguin més de sis mesos d'antiguitat i efectuades amb posterioritat a qualsevol canvi substancial que afecti la qualitat dels abocaments. Els paràmetres mínims a presentar per a qualsevol activitat seran: DQO no decantada, MES, conductivitat, matèries inhibidores, pH, clorurs, nitrogen total, nitrogen orgànic i amoniacal, nitrogen amoniacal i fòsfor total. Així mateix, caldrà analitzar aquells altres paràmetres especificats al Reglament sobre l'ús del sistema de sanejament de la comarca del Pla de l'Estany que per la naturalesa de l'activitat industrial es considera que poden aparèixer habitualment en els abocaments de les aigües residuals de l'establiment.

VIII.- DISPOSITIUS DE SEGURETAT

VIII.1- Descripció dels dispositius de seguretat adoptats per prevenir vessaments en els elements d'emmagatzematge de primeres matèries o productes elaborats líquids susceptibles de ser abocats a la xarxa de clavegueram:



VIII.2- Descripció dels dispositius de seguretat adoptats al pretractament:



IX - OBSERVACIONS DE L'EMPRESA

Nom i Signatura del representant de l' empresa _____
Càrrec amb que actua. _____

Data _____

D'acord amb la Llei orgànica de protecció de dades, l'informem que les seves dades seran incorporades en un fitxer responsabilitat del Consell Comarcal del Pla de l'Estany per a la realització del cens d'abocaments d'aigües residuals. Pot exercir els seus drets adreçant-se a Consell Comarcal del Pla de l'Estany, carrer Catalunya nº 48-17820-Banyoles. Tel 972.57.35.50

DOCUMENTACIÓ QUE CAL ADJUNTAR AL QÜESTIONARI:

1. Còpia del DNI del representant de l'empresa i del NIF de l'empresa
2. Còpia de la llicència municipal d'activitats i del permís municipal de connexió a claveguera
3. Còpia del permís d'abocament de que es disposa, en el cas que es tracti d'una revisió
4. Memòria descriptiva de les instal·lacions i del procés de fabricació.
5. Si disposen d'instal·lacions de pretractament o tractament, cal adjuntar una memòria tècnica amb la següent informació:

Sistemes i unitats de tractament: descripció del sistema de tractament existent o en projecte amb indicació dels càlculs hidràulics de dimensionament del sistema de tractament (volums, temps de retenció,...); descripció detallada dels equips instal·lats, potències de bombament, tipus de material de construcció; mesures de seguretat per evitar abocaments accidentals i els instruments de control que es proposin; proposta de seguiment i control de la qualitat dels efluents abocats, producció i destinació dels residus.

6. En el cas de sol·licitar la revisió del permís d'abocament, cal adjuntar una còpia de l'autorització de que es disposi i una descripció detallada dels canvis que la motiven
7. Fotocòpia dels rebuts de l'aigua corresponents als últims dotze mesos
8. Cal adjuntar, per a aquells punts d'abocament amb aigües residuals no sanitàries, una anàlisi actualitzada de la composició final de l'abocament realitzada per un laboratori homologat per l'Agència Catalana de l'Aigua, que no tinguin més de sis mesos d'antiguitat i efectuades amb posterioritat a qualsevol canvi substancial que afecti la qualitat dels abocaments. Els paràmetres mínims a presentar seran: DQO no decantada, MES, conductivitat, matèries inhibidores, pH, clorurs, nitrogen total, nitrogen orgànic i amoniacal, nitrogen amoniacal i fòsfor total. Així mateix, caldrà analitzar aquells altres paràmetres especificats al Reglament sobre l'ús del sistema de sanejament de la comarca del Pla de l'Estany que per la naturalesa de l'activitat industrial es considera que poden aparèixer habitualment en els abocaments de les aigües residuals de l'establiment.
9. Justificació documental de la gestió dels residus del pretractament (greixos, fangs, etc) mitjançant Fitxes d'Acceptació, Fulls de Seguiment, Albarans de recollida.
10. Plànols:
 - Plànol de situació de l'establiment
 - Plànol de la xarxa interior de sanejament i evacuació d'aigües, diferenciant la tipologia de les aigües, ubicació de les arquetes en coordenades UTM, i de les instal·lacions de pretractament d'aigües residuals.
 - Plànols del sistema de depuració d'aigües residuals, en planta i alçat i diagrames de flux
 - Plànols de detall del punt de connexió a la xarxa pública de sanejament, de les arquetes de registre i dels dispositius de seguretat.

A efectes indicatius, es poden aportar les següents escales: Plànol de situació al municipi, escala 1:50.000; plànols de situació general de l'establiment, escala 1:5.000; detall de l'establiment, escala 1:1.000; planta i alçat del sistema de depuració, escala 1:100.

11. Còpia del pla d'emergència de l'empresa
12. Tota altra documentació complementària que el Consell Comarcal consideri necessària per a major claredat de la sol·licitud
13. En cas d'haver d'incloure més dades en qualsevol dels apartats anteriors, es poden afegir els fulls annexos que calgui.