



**AJUNTAMENT DE GANDIA**

**ÀREA DE MEDI AMBIENT I SERVEIS URBANS**

## SOL·LICITUD PER A L'OBTENCIÓ DEL PERMÍS DE VESSAMENT

### DADES DEL REPRESENTANT DE L'ESTABLIMENT INDUSTRIAL

Nom i cognoms:

DNI:

Domicili:

Codi Postal:

Municipi:

Telèfon:

### DADES DE L'ESTABLIMENT INDUSTRIAL

Nom de l' establiment:

NIF

Domicili social:

Municipi:

Codi Postal:

Telèfon:

Domicili de la factoria:

Municipi:

Codi Postal:

Telèfon:

Descripció de l'activitat:

Sol·licito que amb els tràmits previs necessaris, m'atorguin el Permís d'Abocament per fer els vessaments a la xarxa pública

Gandia, ..... d .....del.....

Segell i signatura





### DADES DELS ABOCAMENTS

Definició dels efluents líquids

Punt d'abocament (ubicació)

Medi receptor de l'abocament: Clavegueram, riu, torrent, altres.

Ús específic de l'aigua de què procedeix l'efluent :

Arqueta de registre (sí/no)

Mesurador de cabal (sí/no)

Mesura de l'efluent ( $m^3/h$ )

$Q_{MAX}$  ( $m^3/h$ )

Depuració d'aigües (sí/no)

### DADES DEL SISTEMA DE TRACTAMENT DELS ABOCAMENTS

Sistema de depuració utilitzat (marqueu-lo amb una creu)(aportar plànol del sistema)

Reixes de desbast

Filtració

Depuració química

Homogeneïtzació

Separació d'olis

Altres (especifiqueu-los):

Decantació

Depuració biològica

PRODUCTES UTILITZATS EN LA DEPURACIÓ (Tones/any )



**AJUNTAMENT DE GANDIA**

**ÀREA DE MEDI AMBIENT I SERVEIS URBANS**

Sistema d'eliminació dels fangs (marqueu-los amb una creu)

Espeïdors

Centrifugació

Filtres

Incineració

Eres d'assecat

Altres (especifiqueu-los):

**DISPOSITIUS DE SEGURETAT (adoptats per prevenir accidents que puguin provocar abocaments anòmals al clavegueram)**

Sobre emmagatzematge de matèries primeres:

Sobre abocaments líquids continus i discontinus:

Sobre pretractament o tractament:

**DADES DE RESIDUS (Cal fer constar el sistema d'evacuació i adjuntar fotocòpies de seguiment)**

- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| 1. Tipus de residus   | 2. Evacuació o tractament |
| 3. Venda              | 4. Reutilització          |
| 5. Composició         | 6. Abocament              |
| 7. Volum emmagatzemat | 8. Incineració            |

El peticionari es responsabilitza de la veracitat de les dades del qüestionari

EL PETICIONARI

Gandia, ..... d .....del .....



## **ANNEX II. LLISTAT DE SUBSTÀNCIES I MATERIALS TÒXICS I PERILLOSOS**

1. Arsènic, compostos d'arsènic.
2. Mercuri, compostos de mercuri.
3. Cadmi, compostos de cadmi.
4. Tal·li, compostos de tal·li.
5. Beril·li, compostos de beril·li.
6. Compostos de crom hexavalent.
7. Plom, compostos de plom.
8. Antimoni, compostos d'antimoni.
9. Fenols, compostos de fenols.
10. Cianurs orgànics i inorgànics.
11. Isocianats.
12. Compostos orgànics halogenats, excloent materials polímers inerts i substàncies connexes.
13. Dissolvents clorats.
14. Dissolvents orgànics.
15. Biocides i substàncies fitofarmacèutiques.
16. Materials quitranats procedents de refinats i quitranats procedents de destil·lació.
17. Compostos farmacèutics.
18. Peròxids, clorats, perclorats i àcids.
19. Èters.
20. Compostos procedents de laboratoris químics, ja siguin no identificables, ja siguin de nova síntesi, els efectes dels quals sobre el medi ambient no siguin coneguts.
21. Amiant (pols i fibres).
22. Seleni, compostos de seleni.
23. Tel·luri, compostos de tel·luri.
24. Compostos aromàtics policíclics (amb efectes cancerígens).
25. Carbonats metàl·lics.
26. Compostos de coure que siguin solubles.
27. Substàncies àcides o alcalines utilitzades en processos de tractament superficial i acabat de metall