



**Agència Catalana
de l'Aigua**

Provença, 204-208
08036 Barcelona
Tel. 93 567 28 00
Fax 93 567 27 80
N.I.F. Q 0801031 F

MODEL DE DECLARACIÓ D'ABOCAMENT (H0370)

Dades del titular

Raó social: FRIGORÍFICOS COSTA BRAVA, SAU

NIF: A17013657

Domicili social: Crta. Riudellots a Cassà, km. 3

Nom del representant: ELISABETH CAÑIGUERAL BORRÀS

Adreça per a notificacions: Crta. Riudellots a Cassà, km. 3

Dades de l'activitat

Descripció de l'activitat productiva:

Sala d'especejament amb magatzem frigorífic annex

Classificació catalana d'activitats econòmiques (C.C.A.E.): 10103

Adreça de l'establiment: Crta. de Fortià, S/n (VILAMALLA)

Número de punts d'abocament i denominació de cadascun:

2 DE 2. Infiltració aigües pluvials patis al terreny.
(La declaració corresponent al punt 1 aigües procés depurades i pluvials patis ja està presentada dins l'expedient AA

Necessitat d'imposició de servitud forçosa o declaració d'utilitat pública per efectuar l'abocament (acompanyar relació de predis i propietaris afectats):

No

Existeix pla d'emergència que contempli l'abocament:

No

D'acord amb la Llei orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de protecció de dades de caràcter personal, les dades facilitades s'inclouran en els fitxers de l'Agència per tal de tramitar l'expedient administratiu, assegurant-ne la confidencialitat. Els titulars de les dades podran exercir els seus drets d'accés, rectificació, cancel·lació i oposició, per escrit a l'Agència Catalana de l'Aigua, c.Provença 204, Barcelona (08036).





A omplir per a cadascun dels punts d'abocament

Descripció del procés que genera les aigües residuals

Descripció del sistema de depuració existent o projectat (s'haurà d'acompanyar el corresponent projecte subscrit per tècnic competent):

Les aigües pluvials de la zona de patis asfaltats, es canalitzen per a la seva infiltració al terreny a través d'un dipòsit de percolació al subsòl dimensionat per a una pluviometria de 60 mm/h, prèviament però, aquestes passen per un dessorrador i un separador d'hidrocarburs.

Medi receptor de l'abocament (nom de la llera, mar, etc): Infiltració al sòl

Coordenades UTM (Universal Transverse Mercator) del punt d'abocament X: 500030.000 Y: 4674983.000

**Cabal abocat anual
(m³/any):** 10604,4

**Cabal abocat diari
(m³/dia):**

**Cabal abocat en punta horària
(m³/hora):**

**Abast temporal de
l'abocament**

**Estacionalitat
(indicar mesos):** 12

**Oscil·lació
horària:** 0-24

Característiques qualitatives de l'abocament un cop depurat. Paràmetres generals-concentració (s'han d'informar obligatòriament):

Matèries en suspensió (MES) (mg/L):

Matèries sedimentables (MSED) (ml/L):

Demanda química d'oxigen no decantada (DQO_{nd}) (mg/L):

Demanda bioquímica d'oxigen a cinc dies (DBO₅) (mg/L):

Olis i greixos (mg/L):

Clorurs (mg/L):

**Conductivitat
(µS/cm):**

Potencial d'hidrogen, acidesa mesurada com a logaritme negatiu de la concentració d'ions d'hidrogen (pH):

Sulfats (mg/L):

Fòsfor total (mg/L):

Temperatura (°C):

Nitrats (mg/L):

Amoni (mg/L):

**Nitrogen orgànic i
amònic (mg/L):**

Característiques qualitatives de l'abocament un cop depurat. Paràmetres específics (s'han de declarar aquells que siguin característics de l'activitat productiva generadora de l'abocament o els que per alguna altra raó estiguin presents a les aigües residuals). No s'autoritzarà l'abocament d'elements o compostos no declarats:

1,2 dicloroetà (mg/L):

Aldrin (mg/L):

Dieldrin (mg/L):

Endrín (mg/L):

Isodrin (mg/L):

Alumini (mg/L):

**Halògens orgànics absorbibles (AOX)
(mg/L):**

Arsènic (mg/L):

Bari (mg/L):

Bor (mg/L):

Benzè, toluè, etilbenzè i xilè (BTEX) (mg/L):

Cadmi (mg/L):

Cianurs (mg/L):

Cloroform (mg/L):

**Color (inapreciable a dilució
1/.):**

Coure (mg/L):

Crom III (mg/L):

Crom VI (mg/L):

Crom total (mg/L):

**Diclordifeniltricloroetà DDT
(mg/L):**

Diòxid de sofre (mg/L):

Estany (mg/L):

Ferro (mg/L):

Fluorurs (mg/L):

Fosfats (mg/L):

Hexaclorobenzè (mg/L):

**Hexaclorociclohexà (HCH)
(mg/L):**

Hidrocarburs (mg/L):

**Hidrocarburs aromàtics policíclics
(mg/L):**

Índex de fenols (mg/L):

Manganès (mg/L):

Matèries inhibidores (equitox):

Mercuri (mg/L):

Niquel (mg/L):

Nitrits (mg/L):





Agència Catalana de l'Aigua

Provença, 204-208
08036 Barcelona
Tel. 93 567 28 00
Fax 93 567 27 80
N.I.F. Q 0801031 F

Nonilfenol (mg/L):	Pentaclorofenol (mg/L):	Percloroetilè (mg/L):
Plaguicides totals (mg/L):	Plom (mg/L):	Seleni (mg/L):
Sulfits (mg/L):	Sulfurs (mg/L):	Tensioactius aniònics (mg/L):
Tetraclorur de carboni (mg/L):	Triazines totals (mg/L):	Tributilestany (mg/L):
Triclorobenzè (PER) (mg/L):	Tricloroetilè (TRI) (mg/L):	Zenc (mg/L):

Altres substàncies contaminants no previstes específicament en els llistats anteriors i, singularment, les compreses als annexos II, III i IV del reglament del domini públic hidràulic d'acord amb la redacció que li ha donat el Reial decret 606/2003, de 23 de maig, quan siguin característiques de l'activitat generadora de l'abocament o per alguna altra raó estiguin presents a les aigües residuals:

Informe el nom de la substància, la concentració i la unitat

Observacions:

S'aporten dades d'abocament basades en la pluviometria mitjana anual i la superfície de patis. Les aigües infiltrades no presenten càrrega contaminant.

Data: 10/02/2020
(dd/mm/aaaa)

Signatura:

FRIGORÍFICOS COSTA BRAVA, S.A.

C.I.E.: A - 170/3657

Ctra. Cassà a Riudellots, Km. 3

1745/ RIUDELLOTS DE LA SELVA - Girona

tel. 972 477 084

Fax 972 477 337

