



Av. Sant Julià, 241  
08403 Granollers  
Tel. 93 840 52 70  
Fax. 93 849 88 42  
consorci@besos-tordera.cat  
www.besos-tordera.cat

NIF P-5800014-B  
Entitat Delegada per al Sanejament

Exp. 2020/413

Vist que es considera necessari establir uns criteris sobre l'avaluació de la conformitat de les característiques qualitatives dels abocaments d'aigües residuals a sistema públic de sanejament gestionat pel Consorci Besòs Tordera.

Atès a l'exposat en l'Art. 11è, 2a) dels estatuts del Consorci: "*Seran funcions del Gerent exercir la gestió general i la direcció dels Serveis del Consorci, vetllant pel compliment de les seves finalitats*".

Vist l'informe d'anàlisi del document normatiu: Reglament Regulador d'Abocaments d'Aigües Residuals del Consorci.

D'acord amb,

- Reglament regulador d'abocament d'aigües residuals d'aquest Consorci Besòs Tordera (en endavant Reglament)
- Decret 130/2003 de 13 de maig pel qual s'aprova el Reglament dels serveis públics de sanejament

En ús de les competències que estatutàriament em corresponen i les que m'han estat delegades.

#### **RESOLC:**

**Primer.-** DICTAR els següents criteris per a l'avaluació de la conformitat de les característiques qualitatives dels abocaments inspeccionats:

#### REQUISITS I GRAU DE COMPLIMENT

##### **Sol·licituds d'anàlisi**

S'estableix que per avaluar les característiques qualitatives de l'abocament es sol·licitarà l'anàlisi de com a mínim els següents paràmetres:

- Sòlids en suspensió (MES)
- DQO (no decantada)
- Conductivitat (a 25 °C)
- Fòsfor total
- Matèries inhibidores
- pH
- Nitrogen orgànic i amoniacal

S'estableix que si l'establiment/activitat disposa de permís d'abocament emès pel Consorci Besòs Tordera on s'inclouguin altres paràmetres específics, aquests també es podran afegir a la sol·licitud d'anàlisi.

A criteri dels Serveis tècnics del Consorci, es valorarà la inclusió d'altres paràmetres a la sol·licitud d'anàlisi (en qualsevol fase de la inspecció). En cas que el paràmetre s'hagi inclòs després de l'entrega de l'acta d'inspecció, sempre que sigui possible, s'informarà a l'interessat.

Nota: Tots els metalls fan referència al Metall Total (mostra no filtrada i sotmesa a una digestió àcida) i la DQO fa referència a la DQO no decantada i/o DQO decantada



### Avaluació de les característiques qualitatives de l'abocament

S'avaluarà si el resultat dels paràmetres sol·licitats compleixen amb els límits establerts a l'Article 26 del Reglament Regulador d'Abocaments d'Aigües Residuals del Consorci (en endavant el Reglament) o bé amb el límit definit en el permís d'abocament emès pel Consorci Besòs Tordera, en cas que fossin diferents. Els paràmetres amb límits no contemplats als articles 25, 26 i 27 del Reglament o als permisos d'abocament s'avaluaran utilitzant els valors límits que s'indiquen al Reglament de serveis públics de sanejament (Decret 130/2003 de 13 de maig, pel qual s'aprova el Reglament dels serveis públics de sanejament). A la resta de casos (que no disposen de limitació) no es podrà avaluar la conformitat fins que s'inclouin les limitacions al Reglament i/o al permís d'abocament de l'establiment.

Per a realitzar l'avaluació dels resultats obtinguts es tindrà en compte la incertesa del mètode associat (dada indicada al butlletí d'assaig emes per el laboratori corresponent) i es realitzarà de la següent forma:

- Un resultat serà **CONFORME** si el valor (V) més la incertesa (u) i el valor (V) menys la incertesa (u) és inferior o igual al valor límit (VLIM):  $(VLIM) : V \pm u \leq VLIM$
- Un resultat serà **NO AVALUABLE** si el valor (V) respecte el límit (VLIM) es troba dins de la zona d'incertesa ( $\pm u$ ):  $V - u \leq VLIM < V + u$
- Un resultat serà **NO CONFORME** si el valor (V) més la incertesa (u) i el valor (V) menys la incertesa (u) és superior al valor límit (VLIM):  $(VLIM) : V \pm u > VLIM$

Per el cas del pH que es troba limitat superior i inferiorment, el resultat serà:

- **CONFORME** quan el valor es situa entre el valor del límit superior (VLIM\_S) i el límit inferior (VLIM\_I) tenint en compte les incerteses (u):  $V \pm u \geq VLIM_I$  i  $V \pm u \leq VLIM_S$
- **NO AVALUABLE** quan el valor (V) respecte els límits es troba dins de la zona d'incertesa:  $(V + u \geq VLIM_I$  i  $V - u < VLIM_I)$  o  $(V + u > VLIM_S$  i  $V - u \leq VLIM_S)$
- **NO CONFORME** quan el valor (V) es situa fora del límit superior (VLIM\_S) i inferior (VLIM\_I) tenint en compte les incerteses (u):  $V \pm u < VLIM_I$  o  $V \pm u > VLIM_S$

Un cop realitzat l'avaluació individual, en funció dels resultats obtinguts, es poden obtenir les següents avaluacions globals de conformitat:

- **CONFORME:** L'avaluació de les característiques qualitatives de l'abocament serà **CONFORME** si tots els resultats són CONFORMES
- **NO CONFORME:** L'avaluació de les característiques qualitatives de l'abocament serà **NO CONFORME** si hi ha almenys un resultat **NO CONFORME**.
- **NO AVALUABLE:** L'avaluació de les característiques qualitatives de l'abocament serà **NO AVALUABLE** quan hi hagi almenys un resultat **NO AVALUABLE** i cap resultat **NO CONFORME** i, quan l'abocament es consideri no representatiu, és a dir, en aquells casos en els quals l'establiment inspeccionat hagi comunicat, prèviament a la inspecció, una avaria o emergència i hagi obtingut l'autorització corresponent per part del Consorci Besòs Tordera.



**Segon.-** DEIXAR SENSE EFECTE qualsevol altre criteri anteriorment aprovat, al respecte de l'avaluació de conformitat de les característiques qualitatives dels abocaments d'aigües residuals a sistema públic de sanejament gestionat pel Consorci Besòs Tordera.

**Tercer.-** PUBLICAR al Butlletí Oficial de la Província de Barcelona (BOPB) i a la Seu Electrònica del Consorci Besòs Tordera els criteris per a l'avaluació de la conformitat de les característiques qualitatives dels abocaments d'aigües residuals a sistema públic de sanejament gestionat pel Consorci Besòs Tordera.

**Quart.-** DONAR COMPTE de la present resolució a la propera Junta General i Comissió de Govern.

Granollers, 06 d'agost de 2021

El Gerent,  
Albert Solà Rovira

El secretari,  
Manuel Ramal Mata

ALBERT SOLÀ  
ROVIRA - DNI  
52141308D  
(SIG)

Firmado digitalmente por ALBERT SOLA ROVIRA - DNI 52141308D (SIG)  
Nombre de reconocimiento (DN):  
c=ES, ou=Consorci Besos Tordera,  
2.5.4.97-VATES-P58000148,  
ou=Empleat public de nivell alt de  
signatura, sn=SOLA ROVIRA - DNI  
52141308D, givenName=ALBERT,  
serialNumber=IDCES-52141308D,  
cn=ALBERT SOLA ROVIRA - DNI  
52141308D (SIG)  
Fecha: 2021.09.13 14:53:28 +02'00'

MANUEL  
RAMAL  
MATA - DNI  
77094022T  
(SIG)

Firmado digitalmente por MANUEL RAMAL MATA - DNI 77094022T (SIG)  
Nombre de reconocimiento (DN):  
c=ES, ou=Consorci Besos Tordera,  
2.5.4.97-VATES-P58000148,  
ou=Empleat public de nivell alt de  
signatura, title=SECRETARI,  
sn=RAMAL MATA - DNI 77094022T,  
givenName=MANUEL,  
serialNumber=IDCES-77094022T,  
cn=MANUEL RAMAL MATA - DNI  
77094022T (SIG)  
Fecha: 2021.09.13 14:52:54 +02'00'