



**Conselleria de la Mar  
i del Cicle de l'Aigua**

Agència de l'Aigua  
i de la Qualitat Ambiental

## **ANNEX D'AUTORITZACIONS, LLICÈNCIES I PERMISOS**

**PROJECTE REFÓS DE L'EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALÍ (t. M. MAÓ)**

<b>ADMON.</b>	<b>AUTORITZACIÓ</b>	<b>SOL·LICITUD</b>	<b>DATA</b>	<b>FINS</b>	<b>SOL. SUSP.</b>	<b>SUSP. TERMINIS</b>	<b>OBSERVACIONS</b>
Aj.	Llicència Obres		25/03/2025	25/03/2027			Termini 2 anys
MITECO	EEMM		11/03/2019				
CMAIB	DIA		18/06/2020	26/07/2026			
CIMe	Aut. ZSP-C (SU)		22/08/2023				Condicionat a obtenir Llic.
MITECO	XN2000 (ZEPA Estatal)		22/11/2022				
DGCiL	Aut. Abocament + Ocup. DPMT		24/10/2024	24/10/2039			Prorrogable 15 anys més



Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

## NOTIFICACIÓ

### Interessat:

AGENCIA BALEAR DE L'AIGUA I DE LA  
QUALITAT AMBIENTAL  
Q0700507G  
CL GREMI CORREDORS 10 POL. SON  
ROSSINYOL  
07009 - PALMA DE MALLORCA

La Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó, en sessió Ordinària, realitzada el dia 17/03/2025, va adoptar, entre d'altres, el següent acord, que es transcriu literalment a continuació:

### **"4 Llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali. Exp. E0491-2024-000046**

El dia 12 de febrer de 2024, l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental sol·licità la llicència urbanística per a la construcció de l'emissari de l'EDAR de Binidali, del terme municipal de Maó, adjuntant el projecte refós de l'emissari submarí de l'EDAR de Binidali, redactat per l'enginyer civil i llicenciat en Ciències Ambientals, Sr. Emilio Pou Feliu, i per l'enginyer de Camins, Canals i Ports, Sr. José María Montojo Montojo.

El mateix dia es van adjuntar les resolucions administratives de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears de 28 de maig de 2020 i de la directora general de la Costa y el Mar, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico de 27 de març de 2023.

El dia 22 d'abril de 2024 l'arquitecte municipal va emetre informe amb requeriment de esmenes.

El dia 9 d'octubre de 2024, l'advocat d'Urbanisme va emetre informe jurídic amb la amb requeriment d' esmenes i reitereant les esmenes de requerides a l' informe de l'arquitecte de data 22 d'abril de 2024.

El dia 10 d'octubre de 2024, expedient PT013-2024-000002, s'acordà mitjançant Decret d'Alcaldia núm. 2024/DA/0003426, s'acordà:

**"Primer.-** Concedir a l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la llicència per a l'ús privatiu de domini públic de 1.659 m2 constituïts per vials i aparcament de Binidali per a la instal·lació temporal de la maquinària necessària per dur a terme el projecte refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M. de Maó, Menorca), fins al 31 de març de 2026.





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

**Segon.-** L'autorització estarà sotmesa a les següents condicions: (...)."

El dia 14 d'octubre de 2024, l'alcalde requerí a l'entitat promotora per a que en el termini de 15 dies, esmenes les deficiències. Aquest requeriment es notificà el mateix dia.

El dia 5 de novembre de 2024, registre de sortida del dia 12 de novembre de 2024, GOIBS709207/2024, el director general de Costes i Litoral va trametre a l'Ajuntament de Maó resolucions del Conseller de la Mar i del Cicle de l'Aigua, de data 16 d'octubre de 2024 i del director general de Costes i Litoral de data 24 d'octubre de 2024.

El dia 9 de gener de 2025, el director d'Obra Pública emet informe .

El dia 5 de febrer de 2025, l'arquitecte municipal emet informe favorable amb requeriments d' esmenes.

El dia 6 de febrer de 2025, l'advocat d'Urbanisme emet informe jurídic amb requeriment d'esmenes i reitera les indicades en l' informe de l'arquitecte de data 5 de febrer de 2025.

El dia 7 de febrer de 2025, l'alcalde requerí a l'entitat promotora per a que en el termini de 15 dies, esmenes les deficiències detectades.

El dia 14 de febrer de 2025, registre d'entrada núm. GE/003185/2025, l'entitat promotora presentà documentació per a esmenar les deficiències esmentades.

El dia 18 de febrer de 2025, a través de la DEHU, identificador 827893867b438afa1d5f, l'entitat promotora presentà l'escrit signat pel director gerent de l'Abaqua i adjunta documentació en contestació a les deficiències assenyalades.

El dia 4 de març de 2025, l'arquitecte municipal emet informe favorable amb prescripcions.

El dia 6 de març de 2025 l'advocat d'Urbanisme emet informe.

Aquesta proposta d'acord ha estat formulada pel departament d'Urbanisme en el marc de la normativa vigent. Per tot això, en exercici de les meves competències d'acord amb l'article 21.1 de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, Reguladora de les Bases del Règim Local,

**ACORD:**







Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

**Primer.-** Concedir la llicència urbanística per a la construcció de l'emissari de l'EDAR de Binidali, fent constar als efectes previstos 37 (contingut de les llicències) de les normes urbanístiques del Pla General d'Ordenació Urbana de Maó de 2012 (aprovat definitivament el 30 de gener de 2012, pel Ple del Consell Insular de Menorca, publicat en el BOIB núm. 20 ext., de 08-02-2012, i que va entrar en vigor el 25 de febrer de 2012), i el text refós aprovat pel Ple del Consell Insular de Menorca, de 20 de juny de 2016, publicat en el BOIB núm. 157, de 15-12-2016 (TRPGOU), els següents extrems i condicions:

a) Sòl urbà, sòl urbà, amb les qualificacions de sistema viari, en la categoria de carrers (clau V2), de sistema d'espais lliures, en la categoria de jardí públic (Jp) i de sistema marítim terrestre (smt) del TRPGOU.

b) Obres de construcció de l'emissari de l'EDAR de Binidali, del terme municipal de Maó, adjuntant el projecte refós de l'emissari submarí de l'EDAR de Binidali, redactat per l'enginyer civil i llicenciat en Ciències Ambientals, Sr. Emilio Pou Feliu, i per l'enginyer de Camins, Canals i Ports, Sr. José María Montojo Montojo, presentat el dia 12 de febrer de 2024, i projecte refós visat núm. 9009/TE/141, de 24-1-2017 del COECCPIB, presentat el dia 18 de febrer de 2025.

c) Ús: infraestructures de sanejament i depuració.

d) Pressupost d'execució material: 726.649,20 euros.

e) Valoració gestió de residus: 2.745,36 euros

f) S'haurà de dipositar una fiança a l'Ajuntament en el moment d'iniciar-se les obres, l'import del qual serà d'un 125 % dels costos estimats corresponents a l'adequada gestió dels residus generats en l'obra, per mitjà del certificat de l'autor del projecte i/o valorització efectuada per l'Administració, en compliment de l'article 24 (Obligacions dels productors) i 25 (Obligacions dels posseïdors) del Pla Director Sectorial de prevenció i gestió de residus no perillosos de Menorca, aprovat definitivament pel Ple del Consell Insular de Menorca, en sessió de 15 de juny de 2020 (publicat en el BOIB núm. 115, de 27 de juny de 2020). A més, el contractista haurà de lliurar un contracte amb un gestor autoritzat de residus, en el moment de presentar el projecte d'execució.

La fiança es tornarà després de la concessió del final d'obra i d'haver justificat la gestió adequada dels residus generats presentant el rebut de lliurament dels residus a les plantes autoritzades.

g) Condicions de la llicència de l'informe de l'arquitecte municipal, de data 4 de març de 2025:





**Ajuntament de Maó**

**Ajuntament de Maó**  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

1.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en el acuerdo de fecha 28/05/2020 de la CMAIB del proyecto tramitado.

2.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en la resolución favorable del MITECO de 23/03/2023 sobre la ocupación del DPMT.

3.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en la autorización administrativa de 22/08/2023 del departamento de Costes i Litoral del CIME.

4.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en la resolución por la cual se otorga a la Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la concessió de ocupación del DPMT con destino a emisario submarino de fecha 16/10/2024.

5.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en la resolución del director general de Costes i Litoral per la qual se autoriza el proyecto y el vertido de aguas residuales de fecha 24/10/2024.

6.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en el informe del Departament d'Obra Pública de fecha 09/01/2025.

h) Condicions de la llicència de l'informe jurídic, de data 6 de març de 2025:

1.- Abans de l'inici de les obres, haurà de comunicar el nomenament de director d'obres i empresa constructora, segons disposen els articles 8 al 13 de la Llei 38/1999, de 5 de novembre, d'ordenació de l'edificació, i la lletra d) de l'apartat 1 de l'article 40 (Requisits de les sol·licituds de llicència) del TRPGOU.

2.- Abans de l'inici de les obres, haurà de comunicar el nomenament de director del programa de control de qualitat i la direcció corresponent, segons disposa l'article 4 del Decret 59/1994, de 13 de maig, pel qual es regula el control de qualitat de l'edificació i del seu ús i manteniment.

3.- Abans de l'inici de les obres, haurà de comunicar el nomenament del coordinador en matèria de seguretat i salut durant l'execució de les obres, segons determinar l'article 3 (Designació dels coordinadors en matèria de seguretat i salut) del Real Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínims de seguretat i de salut en les obres de construcció.

4.- Abans de l'inici de les obres, haurà de presentar el contracte formalitzat amb un gestor autoritzat de residus, segons estableix l'apartat 1, a) de l'article 24 (Obligacions dels productors) del Pla director sectorial de prevenció i gestió de residus no perillosos de Menorca, aprovat definitivament pel Ple del Consell Insular de Menorca, en sessió de 15 de juny de 2022 (publicat en el BOIB núm. 115, de 27-06-2020).

5.- Haurà de sol·licitar la llicència de primera ocupació i utilització de les instal·lacions, segons el que disposa l'article 146.1.m) de la Llei 12/2017, de 27 de desembre, d'urbanisme de les Illes Balears.

i) Les persones titulars de la llicència queden subjectes a les responsabilitats i obligacions establertes a l'article 39 de les normes urbanístiques del TRPGOU de Maó. I, a més, d'acord, amb l'article 181 (efectes) de la Llei 20/2006, de 15 de desembre, municipal i de règim local de les Illes Balears, les llicències, les autoritzacions i els altres actes de control produeixen efectes entre l'entitat local i la persona sol·licitant, i s'entenen atorgades llevat del dret de propietat i sense perjudici de tercers persones.





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

j) L'atorgament de la llicència no eximeix al seu titular del compliment de les obligacions ni de les responsabilitats en què es pugui incórrer com a conseqüència de l'execució de les obres autoritzades.

k) L'atorgament de la llicència no implica per a l'Ajuntament cap responsabilitat pels danys i perjudicis que es puguin produir per l'execució de l'actuació emparada en la llicència.

l) El titular de la llicència haurà de respectar el contingut exprés de les seves clàusules i, a més el contingut implícit que és el definit per les normes urbanístiques, segons la classe i destinació del sòl, i les condicions d'habitabilitat i usos.

m) Haurà de comunicar l'inici de l'ocupació de la via pública, en cas de ser necessari.

n) Haurà de complir el que disposen els capítols V i VI de l'Ordenança sobre la protecció de l'atmosfera contra la contaminació per renous i vibracions (BOIB núm. 77, de 23-06-2018).

o) D'acord amb l'article 151.5 de la LUIB, el començament de qualsevol obra o ús a l'empara d'aquesta llicència urbanística requerirà en tot cas, comunicació al municipi amb al menys deu dies d'antelació.

p) Haurà de presentar el certificat final d'obres, acreditar el compliment de les condicions de la llicència urbanística, i sol·licitar la llicència de primera utilització o ocupació de les instal·lacions, sense la qual no podrà ocupar i usar-lo, ni contractar definitivament els serveis d'energia elèctrica, aigua, gas i serveis de telecomunicacions (article 158.1 de la LUIB).

El termini màxim per a començar les obres serà de 6 mesos i el termini màxim per a acabar-les de 24 mesos, segons disposa l'article 38.1 del TRPGOU de Maó, en relació amb l'article 154.2 de la LUIB. La llicència urbanística caduca si, en acabar qualsevol dels dos terminis establerts o les pròrrogues corresponents, no s'han començat o acabat les obres.

Segons l'article 154.5 de la LUIB, la llicència urbanística caduca si, en acabar qualsevol dels terminis establerts en aquest article o les pròrrogues corresponents, que s'han indicat expressament a l'acte administratiu de l'atorgament, no s'han començat o no s'han acabat les obres.

Aquests terminis es computen des de la data de comunicació de l'acte d'atorgament de la llicència, en el cas d'haver-la obtingut d'acord amb un projecte bàsic i d'execució; i des de la comunicació expressa de l'acte de





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

validació del projecte d'execució o del transcurs del termini d'un mes des de la presentació a què es refereix l'article 152.6 anterior.

A més, d'acord amb l'article 157 (informació a les obres) de la LUIB, és obligatòria l'exhibició en el lloc de l'obra d'un cartell informatiu del títol habilitant de l'actuació, la identificació de la persona promotora i qualsevol altra dada que es fixi de forma reglamentària o en el pla general.

La informació continguda en el cartell informatiu s'ha de poder llegir clarament durant el temps que duri l'execució de l'actuació.

**Segon.-** Notificar aquesta resolució a l'entitat promotora, a la Demarcació de Costes en Illes Balears, la direcció general de Costes i Litoral del Govern de les Illes Balears, el Departament d'Ordenació Territorial del Consell Insular de Menorca i la direcció general d'Harmonització Urbanística i Avaluació Ambiental del Govern de les Illes Balears."

*Sotmesa la proposta a votació, és aprovada, per unanimitat dels membres assistents, adoptant-se en els seus termes.*

L'adopció d'aquest acord és competència d'aquesta Junta de Govern Local, d'acord amb el Decret d'Alcaldia de delegació de competències de data 29 de juny de 2023.

Us ho notifico, tot indicant-vos que, contra aquest acte, que és definitiu en via administrativa, podreu interposar recurs contenciós administratiu davant els Jutjats Contenciosos Administratius de Palma, en el termini de DOS MESOS, a comptar a partir de l'endemà de la recepció de la notificació corresponent.

Així mateix, podreu interposar, amb caràcter potestatiu, recurs de reposició davant l'òrgan que l'ha dictat, en el termini d'UN MES, a comptar a partir de l'endemà de la recepció d'aquesta notificació, d'acord amb l'establert als articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

LA SECRETÀRIA  
Mònica Clariana Nicolau

Maó, en la data de la signatura electrònica





Ajuntament de Maó

Pla General d'Ordenació Urbana

**LLICÈNCIA D'OBRES NÚM.:** E04912024000046

**APROVACIÓ:** 17-03-2025

**TERMINI D'OBRES:** 24 MESOS

**OBRA:** CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALÍ

**SITUACIÓ:** BINIDALÍ. T.M. MAÓ

**PROMOTOR:** AGÈNCIA BALEAR DE L'AIGUA I LA QUALITAT AMBIENTAL

**PROJECTISTES:** EMILIO POU FELIU-- JOSÉ MARÍA MONTOJO MONTOJO

**DIRECTOR D'EXECUCIÓ MATERIAL:** -----

**COORDINADOR DE SEURETAT I SALUT:** -----


**CONSTRUCTOR:** -----



Ajuntament de Maó

## CARTA DE PAGAMENT

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. PO703200F  
www.ajmao.org

LLICENCIES MUNICIPALS		
 905210703240015449341011920255104025231180	60.2	<b>25.231,18 €</b>
		(A) Liq.: LQLMG-91005-2025-002838
E0491-000046/2024 Llicències urbanístiques amb projecte BINIDALÍ EXP. E04912024000046 CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALÍ PRESSUPOST EXECUCIÓ MATERIAL: 726.649,20 € TIPUS: 3% PRESSUPOST GESTIÓ RESIDUS: 2.745,36 € TIPUS: 125%		
AGENCIA BALEAR DE L'AIGUA I DE LA QUALITAT AMBIENTAL		Emisora : 07032-4 Referencia : 0015449341-01 Identificador : 1920255104 Import : 25.231,18 €





Exemplar per l'entitat bancaria



Ajuntament de Maó

## CARTA DE PAGAMENT

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. PO703200F  
www.ajmao.org

LLICENCIES MUNICIPALS		
 905210703240015449341011920255104025231180	60.2	<b>25.231,18 €</b>
		(A) Liq.: LQLMG-91005-2025-002838
E0491-000046/2024 Llicències urbanístiques amb projecte BINIDALÍ EXP. E04912024000046 CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALÍ PRESSUPOST EXECUCIÓ MATERIAL: 726.649,20 € TIPUS: 3% PRESSUPOST GESTIÓ RESIDUS: 2.745,36 € TIPUS: 125%		 Accediu des d'aquí per pagar/ Acceda desde aquí para pagar
AGENCIA BALEAR DE L'AIGUA I DE LA QUALITAT AMBIENTAL		Emisora : 07032-4 Referencia : 0015449341-01 Identificador : 1920255104 Import : 25.231,18 €

FORMA DE PAGAMENT:

Exemplar per l'interessat

Aquest document tindrà validesa durant els 10 dies naturals següents a 25/03/2025, per ser abonat a l'entitat col·laboradora indicada més avall.

Transcorregut aquest termini, s'iniciarà el període executiu i l'import consignat s'incrementarà amb el recàrrec corresponent.

Este documento tendrá validez durante los 10 días naturales siguientes a su fecha de generación, para ser abonado en la entidad colaboradora abajo indicada.

Transcurrido este plazo, se iniciará el periodo ejecutivo y el importe consignado se incrementará con el recargo correspondiente.

CAIXABANK / BBVA / BANCA MARCH/ COLONYA CAIXA POLLENÇA



# JUSTIFICANTE DE REGISTRO DE DOCUMENTOS



## DATOS DEL ASIENTO REGISTRAL

Libro de registro	Libro de registro de salida
Número de registro	2025000468
Fecha de registro	25/03/2025 08:29
Oficina de registro	Registro Ayuntamiento de Maó-Mahón 000015453
Unidad de tramitación de origen	Ayuntamiento de Maó-Mahón L01070321

## DATOS DEL TRÁMITE

Expediente	
Asunto	
Extracto	NOTIFICACIÓ ACORD JGL DE 17/03/2025 EN RELACIÓ A LA LLICÈNCIA URBANÍSTICA PER A LA CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALÍ T.M. MAÓ ADJUNTANT CARTELL I LIQUIDACIÓ. EXP. E04912024000046
Destino	Agencia Balear del Agua y la Calidad Ambiental (ABAQUA) A04013559

## PERSONA(S) INTERESADA(S)

### DOCUMENTACIÓN ADJUNTA (FICHEROS ANEXADOS)

NOMBRE DEL ARCHIVO	VALIDEZ	CSV	OBSERVACIONES
0a830559b47f4878ab4ef72a31448acc_-Copia_1.pdf	Original		Notificació Junta de Govern Local - PROMOTOR-1
CARTELL_OBRES_E04912024000046_-Copia_1.pdf	Original		CARTELL OBRES-1
f82c9d31-c367-4776-817e-d6dc69cdd254_0810490859_-Copia_1.PDF	Original		CARTA DE PAGAMENT LIQ. 2025-91005-002838-1





## JUSTIFICANT DE RECEPCIÓ

**Oficina:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (Abaqua) - 000009195  
**Data presentació:** 25/03/2025 11:06:49  
**Número de registre:** GOIBE210410/2025  
**Unitat de tramitació destí / Centre directiu:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA) - A04013559  
**Tipus Registre:** Entrada

### Interessat

**Document:** A04013559  
**Raó Social:** Agencia Balear del Agua y la Calidad Ambiental (abaqua)  
**Tipus:** Codi d'origen

### Informació del registre

**Resum/Assumpte:** NOTIFICACIÓ ACORD JGL DE 17/03/2025 EN RELACIÓ A LA LLICÈNCIA URBANÍSTICA PER A LA CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARI DE L'EDAR DE BINIDALÍ T.M. MAÓ ADJUNTANT CARTELL I LIQUIDACIÓ. EXP. E04912024000046  
**Idioma:** Castellà  
**Tipus de documentació física:** Documentació adjunta digitalitzada  
**Referència externa:** 2025-GS-003613  
**Oficina origen:** Registro Ayuntamiento de Maó-Mahón - 000015453  
**Núm. registre origen:** 2025000468  
**Data registre origen:** 25/03/2025 08:29:38

### Annexos

Nom	Arxíu	Grandària	Validesa	Tipus	Hash	Observacions
justificante.pdf	justificante.pdf	394 KB	Original	Document adjunt	aeAIRjcMhpnm4p+/gComP3YsG4O8MIRlxNHqXeNX18Q=	
0a830559b47f4878ab4ef72a31448acc_-Copia_1.pdf	0a830559b47f4878ab4ef72a31448acc_-Copia_1.pdf	283 KB	Original	Document adjunt	VqotahMVewstkuNn+2HhBsdX8RPZJAazaAbw5OagbWY=	Notificació Junta de Govern Local - PROMOTOR-1
f82c9d31-c367-4776-817e-d6dc69cdd254_0810490859_-Copia_1.PDF	f82c9d31-c367-4776-817e-d6dc69cdd254_0810490859_-Copia_1.PDF	593 KB	Original	Document adjunt	OvgsG5wE1sqqncALjwjY5tg/7/U7asttDceeRbSJZs0=	CARTA DE PAGAMENT LIQ. 2025-91005-002838-1
CARTELL_OBRES_E04912024000046_-Copia_1.pdf	CARTELL_OBRES_E04912024000046_-Copia_1.pdf	180 KB	Original	Document adjunt	nYk0Brigjp10IMxXn/5FCGviHxpqSk5jhUdTfJvPDE=	CARTELL OBRES-1

La Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (Abaqua) declara que els documents electrònics adjunts han tengut entrada en el Registre electrònic general de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears per mitjà del Sistema d'Interconnexió de Registres (SIR).

### Validesa

El registre s'ha realitzat d'acord amb l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques. Aquest justificant té validesa a l'efecte del còmput de terminis per a l'Administració, sempre que l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears sigui l'Administració competent per resoldre aquesta sol·licitud.





## **Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua**

Agència de l'Aigua  
i de la Qualitat Ambiental

### **Ajuntament de Maó**

#### **Recurs de reposició contra l'acord de la Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó de data 17 de març de 2025 relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali**

Emeterio Moles Moles, director gerent de l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental, en virtut del nomenament efectuat pel conseller de la Mar i del Cicle de l'Aigua en data 28 d'agost de 2023, i de conformitat amb les facultats atorgades per l'article 17 del Decret 100/2015, de 18 de desembre, pel qual s'aproven els Estatus de l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental, i amb la següent adreça a efectes de notificacions: [notificacions@lagencia.cat](mailto:notificacions@lagencia.cat)

#### **Exposa**

Que en data 25 de març de 2025 ha tingut entrada en el registre de l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental ( ABAQUA ) acord de la Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó, adoptat en sessió ordinària, realitzada el 17 de març de 2025, mitjançant el qual s'atorga a l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali, exp. E0491-2024-000046

Que no estant conforme amb el contingut de determinades condicions fixades en l'esmentada llicència, mitjançant aquest escrit interposo recurs de reposició contra la mateixa en base a les següents



## Al·legacions

**Primera.-** La lletra g del punt primer de l'acord estableix que la llicència està condicionada al compliment de les condicions fixades a l'informe de l'arquitecte municipal de data 4 de març de 2025, en el que s'estableix, entre d'altres qüestions, que:

*" Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en el informe del Departament d'Obra Pública de fecha 9/01/2025"*

El contingut de l'informe emès pel Departament d'Obra Pública de data 9 de gener de 2025 no figura en el document tramés a l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental, motiu pel qual el compliment de les esmentades condicions no es poden executar per desconeixement de les mateixes.

Per tot això, es sol·licita que s'incorpori les condicions fixades a l'informe de data 9 de gener de 2025 en els condicionant del punt primer de la llicència.

**Segona.-** La lletra p del punt primer de l'acord disposa que el termini màxim per a començar les obres serà de 6 mesos.

Aquesta condició és d'impossible compliment, en atenció que ABAQUA no ha licitat les obres per la falta de disponibilitat de terrenys.

L'article 236 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic disposa que una vegada aprovat el projecte i prèviament a l'aprovació de l'expedient de contractació es realitzarà el replanteig del mateix, el qual consistirà en comprovar la realitat geomètrica i la disponibilitat dels terrenys necessaris per a l'execució de les obres. Per tant, sense disponibilitat de terrenys no es pot adjudicar el contracte d'obres ni iniciar-les.

Així, cal recordar que la clàusula segona del conveni de col·laboració subscrit entre ABAQUA i els ajuntaments de Maó i Sant Lluís en data 23 de març de 2021, a través del qual aquesta entitat gestiona la depuradora de Binidali, estableix com obligació dels ajuntaments posar a disposició d'ABAQUA els terrenys necessaris per executar aquelles actuacions que siguin imprescindibles per garantir el bon funcionament de l'EDAR de Binidali. Així, segons disposa l'esmentada clàusula, els ajuntament per on estiguin projectades ubicar les noves instal·lacions hauran de posar a disposició d'ABAQUA aquests terrenys.



D'aquesta manera, mitjançant escrit de data 9 de febrer de 2024 ABAQUA va comunicar a l'Ajuntament de Maó la necessitat que l'administració municipal posés a disposició d'ABAQUA els terrenys associats a l'ocupació temporal de les instal·lacions auxiliars necessàries per a la construcció de part de l'emissari, adjuntant una separata dels terrenys necessaris.

A data d'avui, l'Ajuntament de Maó no ha posat a disposició d'ABAQUA aquests terrenys, per la qual ABAQUA no podrà licitar les obres i, per tant, iniciar les obres de l'emissari de Binidali fins que l'Ajuntament de Maó posi a disposició d'aquesta entitat els terrenys reclamats, de conformitat amb les obligacions que li corresponen en el conveni firmat el 23 de març de 2021.

Per tot això, es sol·licita que es deixi sense efecte el termini per iniciar les obres de sis mesos establert en la clàusula establerta en la lletra p del punt primer de l'acord de la Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó, adoptat en sessió ordinària, realitzada el 17 de març de 2025.

En virtut de l'anteriorment exposat,

### **Sol·licita**

Que es tingui per presentat, en temps i forma, aquest recurs de reposició contra l'acord de la Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó, adoptat en sessió ordinària, realitzada el 17 de març de 2025, i en base a l'exposat anul·li l'esmentat acord i dicti un de nou en els termes anteriorment exposats, concretament, s'incorpori els condicionants establerts a l'informe del Departament d'Obra Pública de data 9 de gener de 2025 i s'elimini el termini de sis mesos per iniciar les obres o, subsidiàriament, s'acordi que el termini de sis mesos s'iniciarà una vegada es formalitzi el contracte de les obres construcció de l'emissari submarí de l'EDAR de Binidali.

**Altressí :** Juntament amb l'acord de la Junta de Govern Local s'ha tramés a ABAQUA una carta de pagament de 25.231,18 euros en concepte de taxa per l'expedició de la llicència urbanística. Malgrat no constitueix condició de l'atorgament de la llicència, i per tant, no pot ser objecte de recurs, cal recordar que el conveni de col·laboració signat entre els ajuntaments de Maó i Sant Lluís i



ABAQUA en data 23 de març de 2021 i que ha donat lloc a l'execució de les obres objecte de llicència, estableix al punt tercer de la clàusula segona com obligació dels ajuntaments expedir totes les llicències, permisos i autoritzacions sense cap tipus de despesa per a l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental derivades de les actuacions que siguin necessàries per al funcionament adequat del servei de sanejament i depuració.

Per tot això, ABAQUA no ha d'abonar cap import derivat de l'expedició de la llicència urbanística.

Palma, a la data de la signatura electrònica

Director gerent

**JUNTA DE GOVERN LOCAL DE L'AJUNTAMENT DE MAO**

## JUSTIFICANT D'ENVIAMENT DE COMUNICACIÓ SIR ELECTRÒNICA

Aquest document certifica l'enviament de la **comunicació sir** amb concepte **Recurs de reposició contra l'acord de la Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó de data 17 de març de 2025** relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali el dia **15/04/2025 08:59:53**.

Aquesta comunicació sir té la següent descripció: **Recurs de reposició contra l'acord de la Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó de data 17 de març de 2025** relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali

Aquesta comunicació sir té un total de **1** enviaments que es detallen a continuació:

### Enviament de comunicació sir 1 de 1

#### Dades de registre

- Número de registre: GOIBS331733/2025
- Data de registre: 15/04/2025 08:59:53

#### Interessats de l'enviament:

##### Titular de l'enviament:

- Nom / Raó social: Ayuntamiento de Maó-Mahón
- NIF: P0703200F
- Codi DIR3 administració: L01070321

Aquesta comunicació sir té els documents que es detallen a continuació:

Annexos				
Document	Mida	CSV	Validesa	Tipus documental
recurs llicència obres emissari Binidali signed.pdf	159 KB		ORIGINAL	ALTRES

## JUSTIFICANT DE RECEPCIÓ DE COMUNICACIÓ SIR

Aquest document certifica l'estat del assentament remès via SIR de l'enviament de la **Comunicació SIR** amb concepte **Recurs de reposició contra l'acord de la Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó de data 17 de març de 2025 relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali** el dia **15/04/2025 08:59:53**.

Intercanvi SIR acceptat.

- **Número de registre:** GOIBS331733/2025
- **Hora de registre en destí:** 15-04-2025 00:00:00
- **Oficina destí:** Registro Ayuntamiento de Maó-Mahón (O00015453)



Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

## INFORME TÈCNIC

### ASSUMPTE:

**Llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali, terme municipal de Maó.**

EXPEDIENT: E0491-2024-000046

Donada l'afectació del sistema viari, zona V2, de titularitat municipal, durant l'execució de les obres de l'assumpte es posarà especial atenció a la reposició del paviment afectat, tant pel que fa al nou pou de ventilació (plànol 6), com al tram en rasa de l'emissari (plànol 7)

A tal efecte, es notificarà a aquest departament, amb 15 dies d'antelació, tant l'inici dels treballs com la recepció dels mateixos, a efectes de comprovar la seva correcta execució.

Maó a data de la signatura electrònica del present document.

EI DIRECTOR D'OBRA PÚBLICA

Identif. doc. elect.: ES:07032-2025-1F28996A-191A-420B-8E6C-058C67455E9D 09/01/2025 14:11:50 Pag.:1/1  
AJUNTAMENT DE MAO-07032 - Org.:L01070321 Validar: <https://www.carpetaciudadana.org/mao/validarDoc.aspx>







Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

## NOTIFICACIÓ

### Interessat:

AGENCIA BALEAR DE L'AIGUA I DE LA  
QUALITAT AMBIENTAL  
Q0700507G  
CL GREMI CORREDORS 10 POL. SON  
ROSSINYOL  
07009 - PALMA DE MALLORCA

La Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó, en sessió Ordinària, realitzada el dia 09/06/2025, va adoptar, entre d'altres, el següent acord, que es transcriu literalment a continuació:

### **"13 Recurs de reposició contra l'acord de la Junta de Govern, de 17 de març de 2025, relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali. Exp. PA029-2025-000007**

La Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó, en sessió Ordinària, realitzada el dia 22/03/2021 va aprovar el conveni de col·laboració entre l'Ajuntament de Maó, l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (ABAUQA) i l'Ajuntament de Sant Lluís, per a la millora del sistema de sanejament i depuració associat a l'EDAR de Binidali. CO-2020-000007.

Dins l'esmentat expedient consta un informe jurídic, de data 15 de març de 2021, on a l'apartat 8 consta el següent:

8. Atesa la finalitat del conveni, si escau, hi serà d'aplicació l'article 5, beneficis fiscals d'aplicació preceptiva, de l'Ordenança fiscal núm. 6, reguladora de l'impost sobre construccions, instal·lacions i obres, que eximeix de pagament de l'impost la realització de qualsevol construcció, instal·lació o obra de la qual sigui propietari l'Estat, les comunitats autònomes o les entitats locals que, tot i estar subjectes a l'impost, estiguin directament destinades a obres hidràuliques, sanejament de poblacions i de les seves aigües residuals, encara que la seva gestió sigui portada a terme per organismes autònoms i tant si es tracta d'obres d'inversió nova com de conservació.

El dia 10 d'octubre de 2024, mitjançant Decret d'Alcaldia núm. 2024/DA/0003426, expedient PT013 2024 000002, en relació a la sol·licitud de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental de posada a disposició del terrenys associats a l'ocupació temporal de les instal·lacions auxiliars necessàries per a la construcció de l'emissari submarí de l'EDAR de Binidali, mitjançant perforació horitzontal dirigida, s'acordà concedir a l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la llicència per a l'ús privatiu de domini públic de 1.659 m2 constituïts per vials i aparcament de Binidali per a la instal·lació temporal de la maquinària necessària per dur a terme el

Identif. doc. elect.: ES-07032-2025-E1135735-41E4-4552-A8C2-5D57226B9187 10/06/2025 14:09:17 Pag.: 1/3  
Ajuntament de Maó-07032- Org.: L01070321 Validar: https://www.carpetajudicial.mai.org/mao/validadoc.aspx





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

projecte refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M. de Maó, Menorca), fins al 31 de març de 2026. Aquesta llicència es va acordar subjecta a condicions.

Segons el justificant de la notificació, aquesta resolució es posà a disposició de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental, el dia 7 d'octubre de 2024, de conformitat amb el que disposa l'article 43 (Pràctica de les notificacions a través de mitjans electrònics) de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les Administracions públiques, amb una data màxima de recollida fins el dia 27 d'octubre de 2024.

Segons el justificant de la notificació, de dia 28 d'octubre de 2024, consta com a rebutjada per expiració de termini (article 43.2 de la LPACAP).

El dia 17 de març de 2025, la Junta de Govern Local, en sessió ordinària, expedient E04912024000046, va acordar concedir la llicència d'obres de construcció de l'emissari de l'EDAR de Binidali, del terme municipal de Maó, adjuntant el projecte refós de l'emissari submarí de l'EDAR de Binidali, redactat per l'enginyer civil i llicenciat en Ciències Ambientals, Sr. Emilio Pou Feliu, i per l'enginyer de Camins, Canals i Ports, Sr. José María Montojo Montojo, presentat el dia 12 de febrer de 2024, i projecte refós visat núm. 9009/TE/141, de 24-1-2017 del COECCPIB, presentat el dia 18 de febrer de 2025. L'esmentada llicència es va concedir subjecte a condicions i es va notificar el dia 25 de març de 2025, juntament amb la liquidació de l'impost sobre construcció, instal·lacions i obres per import de 25.231,18 euros.

El dia 15 d'abril de 2025, el Sr. Emeterio Moles, actuant i nom i representació de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental va interposar un recurs de reposició contra l'esmentat acord de la Junta de Govern Local.

En data 2 de juny de 2025 l'advocat d'Urbanisme emet informe.

Aquesta proposta d'acord ha estat formulada pel departament d'Urbanisme en el marc de la normativa vigent. Per tot això, en exercici de les meves competències d'acord amb l'article 21.1 de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, Reguladora de les Bases del Règim Local,

#### ACORD:

**Primer.-** Admetre a tràmit el recurs de reposició interposat el dia 15 d'abril de 2025, pel Sr. Emeterio Moles, actuant en representació de l'Agència de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (Abaqua), contra l'acord adoptat per la Junta de Govern Local, en sessió ordinària de 17 de març de 2025, expedient E04912024000046, relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali,





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

i contra la liquidació de l'impost de construcció, instal·lacions i obres, per import de 25.231,18 euros.

**Segon.-** Estimar parcialment el recurs de reposició interposat l'Agència de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (Abaqua), contra l'acord adoptat per la Junta de Govern Local, en sessió ordinària de 17 de març de 2025, expedient E04912024000046, relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali, i contra la liquidació de l'impost de construcció, instal·lacions i obres, per import de 25.231,18 euros i, en conseqüència, traslladar a l'entitat esmentada, la còpia de l'informe emès pel director d'Obra Pública, el dia 9 de gener de 2025 i anul·lar l'esmentada liquidació de l'ICIO, pels motius exposats a l'informe jurídic, de data 2 de juny de 2025, que s'incorpora al text de la resolució i constitueix la motivació de l'acte administratiu.

**Tercer.-** Notificar aquest acord a la persona recurrent.

Contra la resolució d'un recurs de reposició no podrà interposar-se de nou aquest recurs segons disposa l'apartat 3 de l'article 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les Administracions públiques."

*Sotmesa la proposta a votació, és aprovada, per unanimitat dels membres assistents, adoptant-se en els seus termes.*

L'adopció d'aquest acord és competència d'aquesta Junta de Govern Local, d'acord amb el Decret d'Alcaldia de delegació de competències de data 29 de juny de 2023.

L'acte és una resolució, posa fi a la via administrativa i pot ser impugnat per recurs contenciós administratiu en el termini de dos mesos davant dels jutjats contenciosos administratius. Tanmateix, els legítims activament podran interposar qualsevol recurs ajustat a dret.

LA SECRETÀRIA

Mónica Clariana Nicolau

Maó, en la data de la signatura electrònica





# JUSTIFICANTE DE REGISTRO DE DOCUMENTOS



## DATOS DEL ASIENTO REGISTRAL

Libro de registro	Libro de registro de salida
Número de registro	2025000952
Fecha de registro	11/06/2025 14:26
Oficina de registro	Registro Ayuntamiento de Maó-Mahón 000015453
Unidad de tramitación de origen	Ayuntamiento de Maó-Mahón L01070321

## DATOS DEL TRÁMITE

Expediente	
Asunto	
Extracto	NOTIFICACIÓ ACORD JGL DE 09/06/2025 RECURS DE REPOSICIÓ CONTRA L'ACORD JGL DE 17/03/2025 RELATIU A LA L·LICÈNCIA URBANÍSTICA CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALÍ, T.M. MAÓ ADJ. INF. OBRA PÚBLICA .EXP. PA0292025000007
Destino	Agencia Balear del Agua y la Calidad Ambiental (ABAQUA) A04013559

## PERSONA(S) INTERESADA(S)

## DOCUMENTACIÓN ADJUNTA (FICHEROS ANEXADOS)

NOMBRE DEL ARCHIVO	VALIDEZ	CSV	OBSERVACIONES
c68763261e1c407a976537e77737e2fb.pdf	Original		Notificació Junta de Govern Local - 13 Recurs de r
plantilla_informe_obra_publica_Signed_.pdf	Original		informe obra pública



## JUSTIFICANT DE RECEPCIÓ

**Oficina:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (Abaqua) - 000009195  
**Data presentació:** 12/06/2025 08:30:15  
**Número de registre:** GOIBE407703/2025  
**Unitat de tramitació destí / Centre directiu:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA) - A04013559  
**Tipus Registre:** Entrada

### Interessat

**Document:** A04013559 **Tipus:** Codi d'origen  
**Raó Social:** Agencia Balear del Agua y la Calidad Ambiental (abaqua)

### Informació del registre

**Resum/Assumpte:** NOTIFICACIÓ ACORD JGL DE 09/06/2025 RECURS DE REPOSICIÓ CONTRA L'ACORD JGL DE 17/03/2025 RELATIU A LA LLICÈNCIA URBANÍSTICA CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARI DE L'EDAR DE BINIDALÍ, T.M. MAÓ ADJ. INF. OBRA PÚBLICA .EXP. PA0292025000007 **Idioma:** Castellà  
**Tipus de documentació física:** Documentació adjunta digitalitzada **Referència externa:** 2025-GS-010888  
**Oficina origen:** Registro Ayuntamiento de Maó-Mahón - 000015453 **Núm. registre origen:** 2025000952  
**Data registre origen:** 11/06/2025 14:26:17

### Annexos

Nom	Arxiu	Grandària	Validesa	Tipus	Hash	Observacions
c68763261e1c407a976537e77737e2fb.pdf	c68763261e1c407a976537e77737e2fb.pdf	256 KB	Original	Document adjunt	LI6rQXw+0l+VkljpW1RIKPy3l27FGBTds619m/CL/Y=	Notificació Junta de Govern Local - 13 Recurs de r
plantilla_informe_obra_publica_Signed_.pdf	plantilla_informe_obra_publica_Signed_.pdf	144 KB	Original	Document adjunt	6OUSjx55XdIE7gkp2x6kRdY78LGAvbicPmCnhJUSQOA=	informe obra pública
justificante.pdf	justificante.pdf	393 KB	Original	Document adjunt	3YIOpyJk8fyO/1m7v3VxPhlv3IMtrHkCDBRqMolwq5c=	

La Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (Abaqua) declara que els documents electrònics adjunts han tengut entrada en el Registre electrònic general de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears per mitjà del Sistema d'Interconnexió de Registres (SIR).

### Validesa

El registre s'ha realitzat d'acord amb l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques. Aquest justificant té validesa a l'efecte del còmput de terminis per a l'Administració, sempre que l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears sigui l'Administració competent per resoldre aquesta sol·licitud.



Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. PO703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

## OFICI

**EXP. PA0292025000007**

AGÈNCIA BALEAR DE L'AIGUA I LA QUALITAT AMBIENTAL  
CL. GREMI CORREDORS 10 98. SON ROSSINYOL  
07009 PALMA DE MALLORCA

ASSUMPTE: REMISSIÓ INFORME JURÍDIC

EMPLAÇAMENT: BINIDALÍ

PROMOTOR: AGÈNCIA BALEAR DE L'AIGUA I LA QUALITAT AMBIENTAL

En relació amb l'expedient PA0292025000007 hem constatat que no es va adjuntar l'informe jurídic al qual fa referència la resolució de la JGL de 9 de juny de 2025, per tant, se'ls tramet adjunt informe jurídic de data 2 de juny de 2025, amb relació al recurs de reposició contra l'acord de la Junta de Govern, de 17 de març de 2025, relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Biniali, per a la seva informació i als efectes oportuns.

Atentament,

L'ALCALDE

Héctor Pons Riudavets

Maó, en la data de la signatura electrònica que consta en aquest document

Identif. doc. elect.: ES-07032-2025-ed554d87-496d-4b8c-b7da-69cd6e68ad68 18/06/2025 21:58:02 Pag.:1/1  
Ajuntament de Maó-L01070321- Org.:L01070321- Validar: <https://www.carpeta ciudadana.org>





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

## INFORME JURÍDIC

**ASSUMPTE: RECURS DE REPOSICIÓ CONTRA L'ACORD DE LA JUNTA DE GOVERN, DE 17 DE MARÇ DE 2025, RELATIU A LA LICÈNCIA URBANÍSTICA PER A LA CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALÍ, TERME MUNICIPAL DE MAÓ.**

**PROMOTOR: AGÈNCIA BALEAR DE L'AIGUA I LA QUALITAT AMBIENTAL.**

**EXPEDIENT: PA029 2025 000007**

**ANTECEDENTS: E0491 2024 000046 i CO2020 000007**

**DATA: 02-06-2025**

## ANTECEDENTS

1.- La Junta de Govern Local de l'Ajuntament de Maó, en sessió Ordinària, realitzada el dia 22/03/2021, en relació al **Conveni de col·laboració entre l'Ajuntament de Maó, l'Ajuntament de Sant Lluís i l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (ABAQUA), per a la millora del sistema de sanejament i depuració associat a l'EDAR de Binidali, expedient CO-2020-000007**, va acordar:

**Primer.** Aprovar el conveni de col·laboració entre l'Ajuntament de Maó, l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (ABAQUA) i l'Ajuntament de Sant Lluís, per a la millora del sistema de sanejament i depuració associat a l'EDAR de Binidali.

**Segon.** Aprovar la signatura del citat conveni de col·laboració a l'Alcalde en ús de la facultat de representació prevista a l'article 21, apartat b, de la Llei 7/1985, i 21 de la Llei 20/2006, de 15 de desembre, municipal i de règim local de les Illes Balears

**Tercer.** Notificar el present acord a l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (ABAQUA) i a l'Ajuntament de Sant Lluís.

Consta un informe jurídic, de data 15 de març de 2021, on a l'apartat 8 consta el següent:

8. Atesa la finalitat del conveni, si escau, hi serà d'aplicació l'article 5, beneficis fiscals d'aplicació preceptiva, de l'Ordenança fiscal núm. 6, reguladora de l'impost sobre construccions, instal·lacions i obres, que eximeix de pagament de l'impost la realització de qualsevol construcció, instal·lació o obra de la qual sigui propietari l'Estat, les comunitats autònomes o les entitats locals que, tot i estar subjectes a l'impost, estiguin directament destinades a obres hidràuliques, sanejament de poblacions i de les seves aigües residuals,







Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

encara que la seva gestió sigui portada a terme per organismes autònoms i tant si es tracta d'obres d'inversió nova com de conservació.

2.- Mitjançant Decret d'Alcaldia núm. 2024/DA/0003426, de dia 10 d'octubre de 2024, expedient PT013 2024 000002, en relació a la sol·licitud de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental de posada a disposició del terrenys associats a l'ocupació temporal de les instal·lacions auxiliars necessàries per a la construcció de l'emissari submarí de l'EDAR de Binidali, mitjançant perforació horitzontal dirigida, s'acordà:

**Primer.-** Concedir a l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la llicència per a l'ús privatiu de domini públic de 1.659 m2 constituïts per vials i aparcament de Binidali per a la instal·lació temporal de la maquinària necessària per dur a terme el projecte refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M. de Maó, Menorca), fins al 31 de març de 2026.

**Segon.-** L'autorització estarà sotmesa a les següents condicions:

1. Donar compliment a les indicacions contingudes en l'informe de la Policia Local de data 12 de setembre de 2024:

· Se lleve a cabo el correspondiente cierre de circulación que garantice que los vehículos no transiten libremente por la zona de obra, así como que se garantice el paso habilitado sin cerrar el tráfico en el entorno tal como se refleja en el plano de referencia con la seguridad adecuada instalando la señalización e iluminación que sea necesaria.

· La empresa contactará con esta policía para verificar el correcto cierre y señalización de la obra.

· La empresa que ejecute los trabajos deberá facilitar a esta policía el nombre y número de teléfono de una persona de contacto disponible las 24 horas ante la posibilidad de que se requiera su presencia en caso de necesidad.

· Avisar al vecindario del entorno del inicio de las obras.

2. L'assumpció de les despeses de conservació, manteniment i neteja, així com el compromís d'utilitzar el bé segons la seva naturalesa i de lliurar-ho en l'estat en què es rep.

3. Sufragar les despeses originades per l'ús de l'espai i instal·lacions, així com les despeses ocasionades per possibles deterioraments, pèrdues o desperfectes en l'espai i en les instal·lacions que derivi directament o indirectament de la realització de l'activitat.

4. Complir totes les normatives vigents quan a l'ús de l'espai, personal, i instal·lacions, i a obtenir totes les autoritzacions administratives que li siguin d'aplicació.

5. Subscriure la corresponent assegurança de responsabilitat civil, ja que l'Ajuntament de Maó no es farà responsable, ni directa ni subsidiàriament, dels danys materials, personals o morals que, per acció o omissió poden produir-se en l'àmbit objecte de l'autorització.

6. A l'empara del previst en l'article 92.4 de la LPAP, l'autorització que es concedeixi podrà ser revocada unilateralment per l'Ajuntament per raons d'interès públic o quan canviïn les circumstàncies que van permetre el seu atorgament sense generar dret a indemnització.







Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

7. L'Ajuntament es reserva la facultat d'inspeccionar el bé objecte d'autorització per a garantir que el mateix és usat d'acord amb els termes de l'autorització.

**Tercer.-** Notificar el present acte a l'entitat interessada.

Segons el justificant de la notificació, aquesta resolució es posà a disposició de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental, el dia 7 d'octubre de 2024, de conformitat amb el que disposa l'article 43 (Pràctica de les notificacions a través de mitjans electrònics) de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les Administracions públiques, amb una data màxima de recollida fins el dia 27 d'octubre de 2024.

Segons el justificant de la notificació, de dia 28 d'octubre de 2024, consta com a rebutjada per expiració de termini (article 43.2 de la LPACAP).

3.- Els que consten a l'informe jurídic, de dia 6 de març de 2025, expedient E04912024000046.

4.- La Junta de Govern Local, en sessió ordinària de 17 de març de 2025, expedient E04912024000046, relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidali, acordà:

**Primer.-** Concedir la llicència urbanística per a la construcció de l'emissari de l'EDAR de Binidali, fent constar als efectes previstos 37 (contingut de les llicències) de les normes urbanístiques del Pla General d'Ordenació Urbana de Maó de 2012 (aprobat definitivament el 30 de gener de 2012, pel Ple del Consell Insular de Menorca, publicat en el BOIB núm. 20 ext., de 08-02-2012, i que va entrar en vigor el 25 de febrer de 2012), i el text refós aprovat pel Ple del Consell Insular de Menorca, de 20 de juny de 2016, publicat en el BOIB núm. 157, de 15-12-2016 (TRPGOU), els següents extrems i condicions:

a) Sòl urbà, sòl urbà, amb les qualificacions de sistema viari, en la categoria de carrers (clau V2), de sistema d'espais lliures, en la categoria de jardí públic (Jp) i de sistema marítim terrestre (smt) del TRPGOU.

b) Obres de construcció de l'emissari de l'EDAR de Binidali, del terme municipal de Maó, adjuntant el projecte refós de l'emissari submarí de l'EDAR de Binidali, redactat per l'enginyer civil i llicenciat en Ciències Ambientals, Sr. Emilio Pou Feliu, i per l'enginyer de Camins, Canals i Ports, Sr. José María Montojo Montojo, presentat el dia 12 de febrer de 2024, i projecte refós visat núm. 9009/TE/141, de 24-1-2017 del COECCPIB, presentat el dia 18 de febrer de 2025.

c) Ús: infraestructures de sanejament i depuració.

d) Pressupost d'execució material: 726.649,20 euros.

e) Valoració gestió de residus: 2.745,36 euros

f) S'haurà de dipositar una finança a l'Ajuntament en el moment d'iniciar-se les obres, l'import del qual serà d'un 125 % dels costos estimats corresponents a l'adequada gestió dels residus generats en l'obra, per mitjà del certificat de l'autor del projecte i/o





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

valorització efectuada per l'Administració, en compliment de l'article 24 (Obligacions dels productors) i 25 (Obligacions dels posseïdors) del Pla Director Sectorial de prevenció i gestió de residus no perillosos de Menorca, aprovat definitivament pel Ple del Consell Insular de Menorca, en sessió de 15 de juny de 2020 (publicat en el BOIB núm. 115, de 27 de juny de 2020). A més, el contractista haurà de lliurar un contracte amb un gestor autoritzat de residus, en el moment de presentar el projecte d'execució.

La fiança es tornarà després de la concessió del final d'obra i d'haver justificat la gestió adequada dels residus generats presentant el rebut de lliurament dels residus a les plantes autoritzades.

g) Condicions de la llicència de l'informe de l'arquitecte municipal, de data 4 de març de 2025:

1.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en el acuerdo de fecha 28/05/2020 de la CMAIB del proyecto tramitado.

2.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en la resolución favorable del MITECO de 23/03/2023 sobre la ocupación del DPMT.

3.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en la autorización administrativa de 22/08/2023 del departamento de Costes i Litoral del CIME.

4.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en la resolución por la cual se otorga a la Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la concessió de ocupación del DPMT con destino a emisario submarino de fecha 16/10/2024.

5.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en la resolución del director general de Costes i Litoral per la qual se autoriza el proyecto y el vertido de aguas residuales de fecha 24/10/2024.

6.- Se deberán cumplir las prescripciones establecidas en el informe del Departament d'Obra Pública de fecha 09/01/2025.

h) Condicions de la llicència de l'informe jurídic, de data 6 de març de 2025:

1.- Abans de l'inici de les obres, haurà de comunicar el nomenament de director d'obres i empresa constructora, segons disposen els articles 8 al 13 de la Llei 38/1999, de 5 de novembre, d'ordenació de l'edificació, i la lletra d) de l'apartat 1 de l'article 40 (Requisits de les sol·licituds de llicència) del TRPGOU.

2.- Abans de l'inici de les obres, haurà de comunicar el nomenament de director del programa de control de qualitat i la direcció corresponent, segons disposa l'article 4 del Decret 59/1994, de 13 de maig, pel qual es regula el control de qualitat de l'edificació i del seu ús i manteniment.

3.- Abans de l'inici de les obres, haurà de comunicar el nomenament del coordinador en matèria de seguretat i salut durant l'execució de les obres, segons determinar l'article 3 (Designació dels coordinadors en matèria de seguretat i salut) del Real Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual

Identif. doc. elect.: ES:07032-2025-CE1D2A93-E9A8-4E86-9EC4-BABA2838B4F8 02/06/2025 12:49:47 Pag.:4/13  
AJUNTAMENT DE MAO-07032- Org.:L01070321 Validar: <https://www.carpeta ciudadana.org/mao/validarDoc.aspx>





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

s'estableixen disposicions mínims de seguretat i de salut en les obres de construcció.

4.- Abans de l'inici de les obres, haurà de presentar el contracte formalitzat amb un gestor autoritzat de residus, segons estableix l'apartat 1, a) de l'article 24 (Obligacions dels productors) del Pla director sectorial de prevenció i gestió de residus no peril·losos de Menorca, aprovat definitivament pel Ple del Consell Insular de Menorca, en sessió de 15 de juny de 2022 (publicat en el BOIB núm. 115, de 27-06-2020).

5.- Haurà de sol·licitar la llicència de primera cupació i utilització de les instal·lacions, segons el que disposa l'article 146.1.m) de la Llei 12/2017, de 27 de desembre, d'urbanisme de les Illes Balears.

i) Les persones titulars de la llicència queden subjectes a les responsabilitats i obligacions establertes a l'article 39 de les normes urbanístiques del TRPGOU de Maó. I, a més, d'acord, amb l'article 181 (efectes) de la Llei 20/2006, de 15 de desembre, municipal i de règim local de les Illes Balears, les llicències, les autoritzacions i els altres actes de control produeixen efectes entre l'entitat local i la persona sol·licitant, i s'entenen atorgades llevat del dret de propietat i sense perjudici de terceres persones.

j) L'atorgament de la llicència no eximeix al seu titular del compliment de les obligacions ni de les responsabilitats en què es pugui incórrer com a conseqüència de l'execució de les obres autoritzades.

k) L'atorgament de la llicència no implica per a l'Ajuntament cap responsabilitat pels danys i perjudicis que es puguin produir per l'execució de l'actuació emparada en la llicència.

l) El titular de la llicència haurà de respectar el contingut exprés de les seves clàusules i, a més el contingut implícit que és el definit per les normes urbanístiques, segons la classe i destinació del sòl, i les condicions d'habitabilitat i usos.

m) Haurà de comunicar l'inici de l'ocupació de la via pública, en cas de ser necessari.

n) Haurà de complir el que disposen els capítols V i VI de l'Ordenança sobre la protecció de l'atmosfera contra la contaminació per renous i vibracions (BOIB núm. 77, de 23-06-2018).

o) D'acord amb l'article 151.5 de la LUIB, el començament de qualsevol obra o ús a l'empara d'aquesta llicència urbanística requerirà en tot cas, comunicació al municipi amb al menys deu dies d'antelació.

p) Haurà de presentar el certificat final d'obres, acreditar el compliment de les condicions de la llicència urbanística, i sol·licitar la llicència de primera utilització o ocupació de les instal·lacions, sense la qual no podrà ocupar i usar-lo, ni contractar definitivament els serveis d'energia elèctrica, aigua, gas i serveis de telecomunicacions (article 158.1 de la LUIB).

El termini màxim per a començar les obres serà de 6 mesos i el termini màxim per a acabar-les de 24 mesos, segons disposa l'article 38.1 del TRPGOU de Maó, en relació amb l'article 154.2 de





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

la LUIB. La llicència urbanística caduca si, en acabar qualsevol dels dos terminis establerts o les pròrrogues corresponents, no s'han començat o acabat les obres.

Segons l'article 154.5 de la LUIB, la llicència urbanística caduca si, en acabar qualsevol dels terminis establerts en aquest article o les pròrrogues corresponents, que s'han indicat expressament a l'acte administratiu de l'atorgament, no s'han començat o no s'han acabat les obres.

Aquests terminis es computen des de la data de comunicació de l'acte d'atorgament de la llicència, en el cas d'haver-la obtingut d'acord amb un projecte bàsic i d'execució; i des de la comunicació expressa de l'acte de validació del projecte d'execució o del transcurs del termini d'un mes des de la presentació a què es refereix l'article 152.6 anterior.

A més, d'acord amb l'article 157 (informació a les obres) de la LUIB, és obligatòria l'exhibició en el lloc de l'obra d'un cartell informatiu del títol habilitant de l'actuació, la identificació de la persona promotora i qualsevol altra dada que es fixi de forma reglamentària o en el pla general.

La informació continguda en el cartell informatiu s'ha de poder llegir clarament durant el temps que duri l'execució de l'actuació.

**Segon.** - Notificar aquesta resolució a l'entitat promotora, a la Demarcació de Costes en Illes Balears, la direcció general de Costes i Litoral del Govern de les Illes Balears, el Departament d'Ordenació Territorial del Consell Insular de Menorca i la direcció general d'Harmonització Urbanística i Avaluació Ambiental del Govern de les Illes Balears.

Aquest acord es notificà el dia 25 de març de 2025, juntament amb la liquidació de l'impost sobre construcció, instal·lacions i obres per import de 25.231,18 euros.

5.- El dia 15 d'abril de 2025, el Sr. Emeterio Moles, actuant i nom i representació de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental va interposar un recurs de reposició contra l'esmentat acord de la Junta de Govern Local.

## FONAMENTS DE DRET

### 1.- Legislació i normativa bàsica aplicable:

- Text refós de la Llei de sòl i rehabilitació urbana aprovat pel Real Decret Legislatiu 7/2015, de 30 d'octubre (TRLRUR).
- Llei 12/2017, de 29 de desembre, d'urbanisme de les Illes Balears (LUIB).
- Reglament de Planejament Urbanístic, aprovat pel Real Decret 2159/1978, de 23 de juny RPU).
- Reglament de Gestió Urbanística, aprovat pel Real Decret 3288/1978, de 25 d'agost. (RGU).
- Decret 38/1987, de 4 de juny, sobre recepció d'urbanitzacions pels Ajuntaments (DRU).
- Llei 22/1988, de 28 de juliol, de Costes (LC).
- Reglament General de Costes, aprovat pel Real Decret 876/2014, de 10 d'octubre (RGC).





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

- Llei 39/2010, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les Administracions públiques (LPACAP).
- Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de règim jurídic del sector públic.
- Llei 7/1985, de 2 d'abril, reguladora de les bases del règim local (LRBRL).
- Real Decret Legislatiu 781/86, de 18 d'abril, pel qual s'aprova el text refós de les disposicions vigents en matèria de règim local (TRRL).
- Llei 58/2003, de 17 de desembre, general tributària (LGT).
- Ley 58/2003, de 17 de diciembre, General Tributaria.
- Llei 20/2006, de 15 de desembre, municipal i de règim local de les Illes Balears (LMRLIB).
- Reglament de Serveis de les Corporacions Locals, aprovat per Decret de 17 de juny de 1955 (RSCL).
- Text refós de la Llei reguladora de les hisendes locals, aprovat pel Real Decret Legislatiu 2/2024, de 5 de març (TRLRHL).
- Text refós de la Llei d'aigües, aprovat pel Real Decret Legislatiu 1/2001, de 20 de juliol (TRLA).
- Pla hidrològic de la demarcació hidrogràfica de les Illes Balears, aprovat pel Real Decret 49/2023, de 24 de gener (PHIB).
- Reglament del domini públic hidràulic, que desenvolupa els títols preliminar, I, IV, V, VI i VII de la Llei 29/1985, de 2 d'agost, d'aigües, aprovat pel Real Decret 849/1986, d'1 d'abril (RDPH).
- Text refós aprovat pel Ple del Consell Insular de Menorca, de 20 de juny de 2016, publicat en el BOIB núm. 157, de 15-12-2016 (TRPGOU) del PGOU de Maó de 2012 (aprovat definitivament el 30 de gener de 2012, pel Ple del Consell Insular de Menorca, publicat en el BOIB núm. 20 ext., de 08-02-2012, i que va entrar en vigor el 25 de febrer de 2012).
- Revisió del Pla Territorial Insular de Menorca, aprovat definitivament pel Ple del Consell Insular de Menorca, el dia 23 de maig de 2023, publicat en el BOIB núm. 86, de 24-06-2023.
- Llei 38/1999, de 5 de novembre, d'ordenació de l'edificació (LOE).
- Real Decret 1000/2010, de 5 d'agost, sobre visat col·legial obligatori.
- Llei 10/1998, de 14 de desembre, de col·legis professionals de les Illes Balears (LCPIB).
- Decret 59/1994, de 13 de maig, pel qual es regula el control de qualitat de l'edificació i del seu ús i manteniment (DCQE).
- Real Decret 1627/1997, de 24 d'octubre, pel qual s'estableixen disposicions mínims de seguretat i de salut en les obres de construcció (RDSSC).
- Llei hipotecària, aprovada pel Decret de 8 de febrer de 1946 (LH).
- Real Decret 1093/1997, de 4 de juliol, pel que s'aproven les normes complementàries al Reglament per a l'execució de la Llei hipotecària sobre inscripció en el Registre de la Propietat d'Actes de Naturalesa Urbanística.

## 2.- Qüestions formals.

Els articles 112 al 120 de la LPACAP sobre els principis generals dels recursos administratius, l'article 123 (objecte i naturalesa) i 124 (terminis) de la LPACAP, sobre el recurs potestatiu de reposició.





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

La persona que ha interposat el recurs, dintre del termini d'1 mes, està legitimada per a la interposició del mateix, atesa la seva condició de representant de la part interessada, promotora de la llicència urbanística atorgada.

Per tant, com que el recurs de reposició s'ha interposat per una persona legitimada, en temps i forma, s'ha d'admetre a tràmit.

### 3.- Audiència dels interessats

L'article 118 (audiència dels interessats) de la LPACAP estableix a l'apartat 2 que si hagués altres persones interessades, se'ls hi donarà, en tot cas, trasllat del recurs per a que en un termini no inferior a 10 dies ni superior a 15, al·leguin quan estimin procedent.

En el present cas, al tractar-se d'un recurs de reposició contra l'acord d'atorgament de la llicència urbanística, no hi ha més interessat que l'entitat promotora i recurrent.

### 4.- Sol·licitud de suspensió de l'execució de l'acte administratiu recorregut.

La part recurrent no ha sol·licitat la suspensió de l'executivitat de l'acte administratiu recorregut, a l'empara del que disposa l'article 117 de la LPACAP, que estableix que *"l'execució de l'acta impugnada s'entendrà suspesa si transcorregut un mes des de que la sol·licitud de suspensió hagi tingut entrada en el registre electrònic de l'Administració o Organisme competent per decidir sobre la mateixa, l'òrgan a que competeixi resoldre el recurs no ha dictat i notificat resolució expressa al respecte."*

Per tant, l'acte administratiu no s'ha de suspendre.

### 5.- Qüestions de fons.

La part recurrent fonamenta el recurs de reposició contra l'acord d'atorgament de la llicència urbanística d'obres en les següents al·legacions: 1a) sol·licita s'incorpori les condicions fixades a l'informe de data 9 de gener de 2025 en els condicionant del punt primer de la llicència; i 2n) que com que l'Ajuntament de Maó no ha posat a disposició d'ABAQUA aquests terrenys, no s'ha pogut licitar les obres i, per tant, iniciar les obres de l'emissari de Binidali fins que l'Ajuntament de Maó posi a disposició d'aquesta entitat els terrenys reclamats, de conformitat amb les obligacions que li corresponen en el conveni firmat el 23 de març de 2021.

Identif. doc. electr.: ES:07032-2025-CE1D2A93-E9A8-4E86-9EC4-BABA2838B4F8 02/06/2025 12:49:47 Pag.:8/13  
AJUNTAMENT DE MAO-07032- Org.:L01070321 Validar: <https://www.carpetaciudadana.org/mao/validarDoc.aspx>







Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

Per altra banda, mitjançant un altressí, en relació a la liquidació de l'ICIO per import de 25.231,18 euros, manifesta que *"Malgrat no constitueix condició de l'atorgament de la llicència, i per tant, no pot ser objecte de recurs, cal recordar que el conveni de col·laboració signat entre els ajuntaments de Maó i Sant Lluís i ABAQUA en data 23 de març de 2021 i que ha donat lloc a l'execució de les obres objecte de llicència, estableix al punt tercer de la clàusula segona com obligació dels ajuntaments expedir totes les llicències, permisos i autoritzacions sense cap tipus de despesa per a l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental derivades de les actuacions que siguin necessàries per al funcionament adequat del servei de sanejament i depuració."*

Quant al primer motiu del recurs, és a dir, la incorporació de les condicions fixades a l'informe de dia 9 de gener de 2025, en el condicionant del punt primer de la llicència, hi ha que tenir en compte que l'article 35 (Motivació) en relació amb l'article 88 (Contingut) apartat 6 de la LPACAP, pel que fa al contingut de la resolució disposa que *"6. La aceptación de informes o dictámenes servirá de motivación a la resolución cuando se incorporen al texto de la misma."*. Examinat el contingut de l'acte administratiu notificat, resulta que ni s'incorpora el contingut de l'informe del director d'Obra Pública, de data 9 de gener de 2025, ni les condicions que consten al mateix, ni s'adjunta còpia del mateix a la notificació, per tant, entenc que hi ha que **estimar** aquest motiu del recurs de reposició.

En aquest sentit, la sentència de la Sala Tercera del Contenciós Administratiu del Tribunal Suprem, de 30 de gener de 2001, va establir que la motivació dels actes administratius consisteix *"...en un razonamiento o en una explicación o en una expresión racional del juicio, tras la fijación de los hechos de que se parte y tras la inclusión de éstos en una norma jurídica..."*.

La motivació dels actes administratius es materialitza en l'obligació que té l'Administració pública d'expressar les raons o fonaments en els que basa la seva decisió, serà *"...con sucinta referencia de hechos y fundamentos de derecho"*, com expressament s'exigeix a l'article 35 de la LPACAP.

De conformitat amb la sentència núm. 713/2020, de 9 de juny de 2020, de la Sala Tercera del Contenciós Administratiu del Tribunal Suprem, la motivació dels actes administratius presenta les següents particularitats, *"...constituye un requisito imprescindible en todo acto administrativo en la medida en que supone la exteriorización de las razones que sirven de justificación o fundamento a la concreta solución jurídica adoptada por la Administración"*, i es tracte d'un *"...requisito, de obligado cumplimiento en el específico marco que nos movemos conforme preceptúa el artículo 35 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común..."*, quant a la defensa de l'administrat *"...resulta de especial relevancia desde la perspectiva de la defensa del administrado ya que es la explicitación o exteriorización de las razones de la decisión administrativa la que le permita articular los concretos medios y argumentos defensivos que a su derecho interese y, además,*





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

permite que los Tribunales puedan efectuar el oportuno control jurisdiccional." i "La exigencia de motivación no exige, empero, una argumentación extensa, sino que, por contra, basta con una justificación razonable y suficiente que contenga los presupuestos de hecho y los fundamentos de Derecho que justifican la concreta solución adoptada.", és a dir, es redueix a l'expressió de les raons que permeten conèixer quins han sigut els criteris jurídics essencials fonamentadors de la decisió.

Segons la sentència de la Sala Tercera del Tribunal de Suprem, d'11 de febrer de 2011, ECLI:ES:TS:2011:555, "...la motivación puede contenerse en el propio acto, o bien puede realizarse por referencia a informes o dictámenes, ex artículo 89.5 de la Ley 30/1992 [art. 88.6 de la LPAC], cuando se incorporen al texto de la misma. Ahora bien, esta exigencia de la incorporación de los informes, contenida en el mentado artículo 89.5 in fine, ha sido matizada por la jurisprudencia de este Tribunal Supremo—sentencias de 21 de noviembre de 2005, 12 de julio de 2004, 7 de julio de 2003, 16 de abril de 2001 y 14 de marzo de 2000—en el sentido de considerar que si tales informes constan en el expediente administrativo y el destinatario ha tenido cumplido acceso al mismo, la motivación mediante esta técnica in aliunde satisface las exigencias de la motivación, "pues permite el conocimiento por el receptor del acto de la justificación de lo decidido por la Administración".

Pel que fa al segon motiu del recurs de reposició, és a dir, el relatiu a que l'Ajuntament de Maó no ha posat a disposició d'ABAQUA aquests terrenys, per la qual cosa no s'ha pogut licitar les obres i, per tant, iniciar les obres de l'emissari de Binidali fins que l'Ajuntament de Maó posi a disposició d'aquesta entitat els terrenys reclamats, de conformitat amb les obligacions que li corresponen en el conveni firmat el 23 de març de 2021, s'ha de **desestimar**, perquè no és cert, tota vegada que l'Ajuntament de Maó sí que va posar a disposició d'ABAQUA el sòl necessari per a executar les obres, segons resulta del Decret d'Alcaldia núm. 3426, de dia 10 d'octubre de 2024, expedient PT0132024000002, i així ho va notificar el dia 17 d'octubre de 2024. Qüestió distinta és que la notificació es va considerar rebutjada segons determina l'article 43.2 de la LPACAP, perquè durant els 10 dies naturals no s'hi va accedir. Per tant, l'Abaqua podria haver iniciat els tràmits de licitació des de la notificació de l'acord municipal de dia 10 d'octubre de 2024 de posada a disposició dels terrenys, i si no ho va fer, va ser per una causa imputable a ella, la falta d'accés a la notificació electrònica.

Respecte a la notificació practicada legalment, tal i com disposa l'article 41 (Condicions generals per a la pràctica de les notificacions) apartat 5 de la LPACAP:

*"Cuando el interesado o su representante rechace la notificación de una actuación administrativa, se hará constar en el expediente, especificándose las circunstancias del intento de notificación y el medio, **dando por efectuado el trámite y siguiéndose el procedimiento**".*

Quant a l'altresí dic relatiu a la liquidació de l'ICIO, no és cert que no pugui ser objecte de recurs de reposició, sinó que conforme al que disposa l'article 14 (Revisió







Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

d'actes en via administrativa) apartat 2 del TRLRHL sí que ho pot ser. Per tant, de conformitat amb el principi antiformalista de l'article 115 (Interposició de recurs) apartat 2 de la LPACAP que estableix que "2. El error o la ausencia de la calificación del recurso por parte del recurrente no será obstáculo para su tramitación, siempre que se deduzca su verdadero carácter.", entenc que es pot admetre a tràmit el recurs de reposició contra la liquidació de l'ICIO.

Cal tenir en compte que tant la clàusula segona (Obligacions de les parts), apartat 3 del conveni de col·laboració entre l'Ajuntament de Maó, l'Ajuntament de Sant Lluís i l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental per a la millora del sistema de sanejament i depuració de l'EDAR de Binidali, signat el dia 23 de març de 2021, com l'article 100 (Naturalesa i fet imposable) apartat 2 del TRLRHL que diu que "**Está exenta del pago del impuesto la realización de cualquier construcción, instalación u obra de la que sea dueño el Estado, las comunidades autónomas o las entidades locales, que estando sujeta al impuesto, vaya a ser directamente destinada a carreteras, ferrocarriles, puertos, aeropuertos, obras hidráulicas, saneamiento de poblaciones y de sus aguas residuales, aunque su gestión se lleve a cabo por organismos autónomos, tanto si se trata de obras de inversión nueva como de conservación.**", com l'article 5 (Beneficis fiscals d'aplicació preceptiva) de l'ordenança municipal núm. 5 reguladora de l'impost sobre construccions, instal·lacions i obres, aprovada pel Ple municipal, en sessió de dia 2 de novembre de 2023, i que entrà en vigor el dia 1 de gener de 2024 (publicada en el BOIB núm. 173, de 23-12-2023), que estableix que "**Està exempta de pagament de l'impost la realització de qualsevol construcció, instal·lació o obra de la qual sigui propietari l'Estat, les comunitats autònomes o les entitats locals que, tot i estar subjecte a l'impost, estiguin directament destinades a carreteres, ferrocarrils, ports, aeroports, obres hidràuliques, sanejament de poblacions i de les seves aigües residuals, encara que la seva gestió sigui portada a terme per organismes autònoms i tant si es tracta d'obres d'inversió nova com de conservació**", consideren exempt del pagament de l'ICIO, les obres de sanejament de poblacions i de les seves aigües residuals, com les projectades, per la qual cosa s'ha d'anul·lar la liquidació emesa per l'ICIO per import de 25.231,18 euros, en aplicació del citat article 5.2 del TRLRHL, en relació amb els articles 217 (Declaració de nul·litat de ple dret), apartat 1 i 219 (Revocació dels actes d'aplicació dels tributs i d'imposició de sancions) apartat 1 de la LGT.

## 6.- Òrgan competent

L'òrgan competent per a la resolució del recurs de reposició, entenc que és la Junta de Govern Local.

## CONCLUSIÓ





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

Informo en el sentit que s'hauria d'admetre a tràmit i estimar parcialment el recurs de reposició presentat pels motius exposats, i adoptar un acord del tenor literal següent:

**Primer.-** Admetre a tràmit el recurs de reposició interposat el dia 15 d'abril de 2025, pel Sr. Emeterio Moles, actuant en representació de l'Agència de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (Abaqua), contra l'acord adoptat per la Junta de Govern Local, en sessió ordinària de 17 de març de 2025, expedient E04912024000046, relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidalfí, i contra la liquidació de l'impost de construcció, instal·lacions i obres, per import de 25.231,18 euros.

**Segon.-** Estimar parcialment el recurs de reposició interposat l'Agència de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (Abaqua), contra l'acord adoptat per la Junta de Govern Local, en sessió ordinària de 17 de març de 2025, expedient E04912024000046, relatiu a la llicència urbanística per a la construcció d'un emissari submarí de l'EDAR de Binidalfí, i contra la liquidació de l'impost de construcció, instal·lacions i obres, per import de 25.231,18 euros i, en conseqüència, traslladar a l'entitat esmentada, la còpia de l'informe emès pel director d'Obra Pública, el dia 9 de gener de 2025 i anul·lar l'esmentada liquidació de l'ICIO, pels motius exposats a l'informe jurídic, de data 2 de juny de 2025, que s'incorpora al text de la resolució i constitueix la motivació de l'acte administratiu.

**Tercer.-** Notificar aquest acord a la persona recurrent.

Contra la resolució d'un recurs de reposició no podrà interposar-se de nou aquest recurs segons disposa l'apartat 3 de l'article 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les Administracions públiques.

Aquest és el parer del jurista que subscriu, sense perjudici d'altre millor fonamentat en dret.

L'advocat d'Urbanisme.

Emilio Orfila Cardelús.

Identif. doc. elect.: ES:07032-2025-CE1D2A93-E9A8-4E86-9EC4-BABA2838B4F8 02/06/2025 12:49:47 Pag.:12/13  
AJUNTAMENT DE MAO-07032- Org.:L01070321 Validar: <https://www.carpetaciudadana.org/mao/validarDoc.aspx>





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

Maó, en la data que consta a la signatura electrònica.

Identif. doc. elect.: ES:07032-2025-CE1D2A93-E9A8-4E86-9EC4-BABA2838B4F8 02/06/2025 12:49:47 Pag.:13/13  
AJUNTAMENT DE MAO-07032- Org.:L01070321 Validar: <https://www.carpetaciutadana.org/mao/validarDoc.aspx>





# JUSTIFICANTE DE REGISTRO DE DOCUMENTOS



## DATOS DEL ASIENTO REGISTRAL

Libro de registro	Libro de registro de salida
Número de registro	2025001014
Fecha de registro	19/06/2025 11:21
Oficina de registro	Registro Ayuntamiento de Maó-Mahón 000015453
Unidad de tramitación de origen	Ayuntamiento de Maó-Mahón L01070321

## DATOS DEL TRÁMITE

Expediente	
Asunto	
Extracto	OFICI ADJUNTANT INFORME JURÍDIC EN RELACIÓ AL RECURS DE REPOSICIÓ CONTRA L'ACORD JGL DE 17/03/2025 RELATIU A LA LLICÈNCIA URBANÍSTICA CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALI, T.M. MAÓ EXP. PA0292025000007
Destino	Agencia Balear del Agua y la Calidad Ambiental (ABAQUA) A04013559

## PERSONA(S) INTERESADA(S)

## DOCUMENTACIÓN ADJUNTA (FICHEROS ANEXADOS)

NOMBRE DEL ARCHIVO	VALIDEZ	CSV	OBSERVACIONES
PLANTILLA_GENERICA-tmp8384.pdf	Original		Ofici remissió informe jurídic
pa0292025000007-abaqua_binidai-rec_rep_inf_juridic_02062025_Signed_.pdf	Original		informe jurídic estimació parcial

## JUSTIFICANT DE RECEPCIÓ

**Oficina:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (Abaqua) - O00009195  
**Data presentació:** 19/06/2025 12:05:26  
**Número de registre:** GOIBE428892/2025  
**Unitat de tramitació destí / Centre directiu:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA) - A04013559  
**Tipus Registre:** Entrada

## Interessat

**Document:** A04013559 **Tipus:** Codi d'origen  
**Raó Social:** Agencia Balear del Agua y la Calidad Ambiental (abaqua)

## Informació del registre

**Resum/Assumpte:** OFICI ADJUNTANT INFORME JURÍDIC EN RELACIÓ AL RECURS DE REPOSICIÓ CONTRA L'ACORD JGL DE 17/03/2025 RELATIU A LA LLICÈNCIA URBANÍSTICA CONSTRUCCIÓ D'UN EMISSARI SUBMARI DE L'EDAR DE BINIDALÍ, T.M. MAÓ EXP. PA0292025000007 **Idioma:** Castellà  
**Tipus de documentació física:** Documentació adjunta digitalitzada **Referència externa:** 2025-GS-011260  
**Oficina origen:** Registro Ayuntamiento de Maó-Mahón - O00015453 **Núm. registre origen:** 2025001014  
**Data registre origen:** 19/06/2025 11:21:40

## Annexos

Nom	Arxíu	Grandària	Validesa	Tipus	Hash	Observacions
PLANTILLA_GENERIC A-tmp8384.pdf	PLANTILLA_GENERIC A-tmp8384.pdf	223 KB	Original	Document adjunt	fJkIcBg6a/wZ6PRN8n7K1TOC16V+WcQpgOztM/cxTdY=	Ofici remissió informe jurídic
pa0292025000007-abaqua_binidai-rec_rep_inf_juridic_02062025_Signed_.pdf	pa0292025000007-abaqua_binidai-rec_rep_inf_juridic_02062025_Signed_.pdf	351 KB	Original	Document adjunt	iOnJN45ZwBVk+fjMMiW8Oqjhin2mO4XMz5DssGtdsCY=	informe jurídic estimació parcial
justificante.pdf	justificante.pdf	393 KB	Original	Document adjunt	rSsiNyaRpCN33iA7YPLB+GRjKWz1Mzi76TYkkBrURVI=	

La Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (Abaqua) declara que els documents electrònics adjunts han tengut entrada en el Registre electrònic general de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears per mitjà del Sistema d'Interconnexió de Registres (SIR).

## Validesa

El registre s'ha realitzat d'acord amb l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques. Aquest justificant té validesa a l'efecte del còmput de terminis per a l'Administració, sempre que l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears sigui l'Administració competent per resoldre aquesta sol·licitud.





# Govern de les Illes Balears

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

0e5371d4f0150b6a13ee2f70bb2f986a1a3b6b9d53aec6c01ee5d558ae540816

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=0e5371d4f0150b6a13ee2f70bb2f986a1a3b6b9d53aec6c01ee5d558ae540816>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

REGISTRE ELECTRÒNIC DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

**Firma amb segell de temps: 19-06-2025 12:05:31 GMT+0200**

### METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES\_A04013559\_2025\_f634vsd5camo0btfkq6vnbudjef9fv

Nom del document: justificant\_GOIBE428892\_2025.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Acusament de rebut

Estat elaboració: Original

Òrgan: A04013559

Data captura: 19-06-2025 12:05:30 GMT+0200

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 2



Aquesta és una còpia autèntica imprimible d'un document electrònic. Podeu comprovar la seva validesa al següent enllaç:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=0e5371d4f0150b6a13ee2f70bb2f986a1a3b6b9d53aec6c01ee5d558ae540816>

CSV: 0e5371d4f0150b6a13ee2f70bb2f986a1a3b6b9d53aec6c01ee5d558ae540816



## **Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua**

Agència de l'Aigua  
i de la Qualitat Ambiental

Héctor Pons Riudavets  
Batle de l'Ajuntament de Maó

**Assumpte: Sol·licitud suspensió del termini d'inici de les obres del projecte d'"Emissari Submarí de l'EDAR de Binidali"(Expedient Ajuntament Núm. E0491-2024-000046)**

Per la present sol·licitam la suspensió i/o prorroga del termini inicial de sis mesos per al començament de les obres, previst a l'apartat PRIMER de l'acord de la Junta de Govern de 17 de març de 2025 relatiu a la concessió de la llicència urbanística de les obres del projecte d'"Emissari Submarí de l'EDAR de Binidali" (objecte d'un Recurs de reposició presentat per ABAQUA el 15 d'abril de 2025, i respostes trameses per l'ajuntament l'11 i 19 de juny de 2025), mentre es finalitza la tramitació de la despesa econòmica, es realitza la licitació incorporant els condicionants de les diferents autoritzacions i permisos preceptius, i es formalitza el corresponent contracte d'obres.

Palma, en data de la signatura electrònica

El director gerent de l'Agència Balear  
de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental

Emeterio Moles Moles

## JUSTIFICANT D'ENVIAMENT DE COMUNICACIÓ SIR ELECTRÒNICA

Aquest document certifica l'enviament de la **comunicació sir** amb concepte **Solicitud suspensión del termino de inicio de las obras del proyecto del Emisario Submarino del EDAR de Binidali** el dia **01/07/2025 09:04:26**.

Aquesta comunicació sir té la següent descripció: **Sol·licitud suspensió del termini d'inici de les obres del projecte d'"Emissari Submarí de l'EDAR de Binidali"(Expedient Ajuntament Núm. E0491-2024-000046)**  
**Solicitud suspensión del termino de inicio de las obras del proyecto del Emisario Submarino del EDAR de Binidali (Expediente Ayuntamiento núm. E=491-2024-000046)**

Aquesta comunicació sir té un total de **1** enviaments que es detallen a continuació:

### Enviament de comunicació sir 1 de 1

#### Dades de registre

- Número de registre: GOIBS537308/2025
- Data de registre: 01/07/2025 09:04:27

#### Interessats de l'enviament:

Titular de l'enviament:

- Nom / Raó social: Ayuntamiento de Maó-Mahón
- NIF: P0703200F
- Codi DIR3 administració: L01070321



Aquesta comunicació sir té els documents que es detallen a continuació:

Annexos				
Document	Mida	CSV	Validesa	Tipus documental
1_Suspensio Termini EDAR_Binidali_signed.pdf	126 KB		ORIGINAL	ALTRES

## JUSTIFICANT DE PRESENTACIÓ

**Oficina:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (Abaqua) - 000009195  
**Data presentació:** 26/05/2025 11:21:53  
**Número de registre:** GOIBE360214/2025  
**Unitat de tramitació destí / Centre directiu:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA) - A04013559  
**Tipus Registre:** Entrada

### Interessat

**Raó Social:** Ajuntament Mao

### Informació del registre

<b>Resum/Assumpte:</b>	EMISSARI SUBMARI EDAR BINIDALI	<b>Idioma:</b>	Català
<b>Tipus de documentació física:</b>	Documentació adjunta digitalitzada i complementàriament en paper	<b>Observacions:</b>	PLANIFICACIO

### Validesa

El registre s'ha realitzat d'acord amb l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques. Aquest justificant té validesa a l'efecte de presentació de la documentació. L'inici del còmput de terminis per a l'Administració, si s'escau, vendrà determinat per la data de l'entrada de la vostra sol·licitud en el registre de l'Administració u Organisme competent.

### Registre presencial

**IMPORTANT:** S'ha presentat una sol·licitud, escrit o comunicació a l'Administració per part d'una entitat obligada a relacionar-se electrònicament amb les Administracions Públiques. L'òrgan administratiu competent en l'àmbit d'actuació li requerirà, si escau, perquè l'esmeni a través de la seva presentació electrònica. S'ha de tenir en compte que es considerarà com a data de presentació de la sol·licitud aquella en què s'hagi dut a terme l'esmena, d'acord amb l'article 68.4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques.







# Govern de les Illes Balears

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

818499cc0279a6184e59c4e91c70b1de2de93f27b18e0c25f6f130844e124055

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=818499cc0279a6184e59c4e91c70b1de2de93f27b18e0c25f6f130844e124055>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

REGISTRE ELECTRÒNIC DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

**Firma amb segell de temps: 26-05-2025 11:22:11 GMT+0200**

### METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES\_A04013559\_2025\_ru0pq41fk8lqtdt8d57sihjkabl8p

Nom del document: justificant\_GOIBE360214\_2025.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Acusament de rebut

Estat elaboració: Original

Òrgan: A04013559

Data captura: 26-05-2025 11:22:10 GMT+0200

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 2



Aquesta és una còpia autèntica imprimible d'un document electrònic. Podeu comprovar la seva validesa al següent enllaç:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=818499cc0279a6184e59c4e91c70b1de2de93f27b18e0c25f6f130844e124055>

CSV: 818499cc0279a6184e59c4e91c70b1de2de93f27b18e0c25f6f130844e124055





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

**EXPEDIENT:** PT0132024000002

**Interessat:**

AGENCIA BALEAR DE L'AIGUA I DE LA  
QUALITAT AMBIENTAL  
Q0700507G  
CL GREMI CORREDORS 10 POL. SON  
ROSSINYOL  
07009 - PALMA DE MALLORCA  
ILLES BALEARS

**NOTIFICACIÓ**

Notifico que per decret de Batlia núm. 3426, de dia 10-10-2024, Elena Costa Coll, Tinenta d'Alcaldia Règim Interior i Seguretat Ciutadana, ha resolt:

Vist l'expedient de referència i els següents:

En data 13 de febrer de 2024 (RE: GE/003561/2024), va tenir entrada a l'Ajuntament de Maó ofici remés pel director gerent de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental, en el que manifesta que l'esmentada entitat ha redactat el Projecte Refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidalfí (T.M. de Maó, Menorca), i a l'objecte d'avançar en l'esmentat projecte, sol·licita que es posi a disposició de l'Agència els terrenys associats a l'ocupació temporal de les instal·lacions auxiliars necessàries per a la seva construcció mitjançant perforació horitzontal dirigida.

S'ha procedit a emetre informe jurídic de data 09-10-2024.

L'òrgan competent per a resoldre l'expedient és l'alcalde, d'acord amb la clàusula 21.1.s de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, reguladora de les bases del règim local, competència que es troba delegada en la Tinenta d'Alcaldia de Règim Interior i Seguretat Ciutadana, en virtut de decret d'Alcaldia de data 29/06/2023.

**DECRET:**

**Primer.-** Concedir a l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la llicència per a l'ús privatiu de domini públic de 1.659 m<sup>2</sup> constituïts per vials i aparcament de Binidalfí per a la instal·lació temporal de la maquinària necessària per dur a terme el projecte refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidalfí (T.M. de Maó, Menorca), fins al 31 de març de 2026.

**Segon.-** L'autorització estarà sotmesa a les següents condicions:

1. Donar compliment a les indicacions contingudes en l'informe de la Policia Local de data 12 de setembre de 2024:

- Se lleve a cabo el correspondiente cierre de circulación que garantice que los vehículos no transiten libremente por la zona de obra, así como que se garantice el paso habilitado sin cerrar el tráfico en el entorno tal como se refleja en el plano de referencia con la seguridad adecuada instalando la señalización e iluminación que sea necesaria.

Identif. doc. electr.: ES-07032-2024-33230357-7100-4C7C-B1CF-A01826C6D647 17/10/2024 10:38:33 Pag.:1/2  
Ajuntament de Maó-07032- Org.:L01070321 Validar: https://www.carpeta-ciutadana.org/mao/validardoc.aspx





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

- La empresa contactará con esta policía para verificar el correcto cierre y señalización de la obra.
- La empresa que ejecute los trabajos deberá facilitar a esta policía el nombre y número de teléfono de una persona de contacto disponible las 24 horas ante la posibilidad de que se requiera su presencia en caso de necesidad.
- Avisar al vecindario del entorno del inicio de las obras.

2. L'assumpció de les despeses de conservació, manteniment i neteja, així com el compromís d'utilitzar el bé segons la seva naturalesa i de lliurar-ho en l'estat en què es rep.

3. Sufragar les despeses originades per l'ús de l'espai i instal·lacions, així com les despeses ocasionades per possibles deterioraments, pèrdues o desperfectes en l'espai i en les instal·lacions que derivi directament o indirectament de la realització de l'activitat.

4. Complir totes les normatives vigents quan a l'ús de l'espai, personal, i instal·lacions, i a obtenir totes les autoritzacions administratives que li siguin d'aplicació.

5. Subscriure la corresponent assegurança de responsabilitat civil, ja que l'Ajuntament de Maó no es farà responsable, ni directa ni subsidiàriament, dels danys materials, personals o morals que, per acció o omissió poden produir-se en l'àmbit objecte de l'autorització.

6. A l'empara del previst en l'article 92.4 de la LPAP, l'autorització que es concedeixi podrà ser revocada unilateralment per l'Ajuntament per raons d'interès públic o quan canviïn les circumstàncies que van permetre el seu atorgament sense generar dret a indemnització.

7. L'Ajuntament es reserva la facultat d'inspeccionar el bé objecte d'autorització per a garantir que el mateix és usat d'acord amb els termes de l'autorització.

**Tercer.-** Notificar el present acte a l'entitat interessada.

Us ho notifico, tot indicant-vos que, contra aquest acte, que és definitiu en via administrativa, podreu interposar recurs contenciós administratiu davant els Jutjats Contenciosos Administratius de Palma, en el termini de DOS MESOS, a comptar a partir de l'endemà de la recepció de la notificació corresponent.

Així mateix, podreu interposar, amb caràcter potestatiu, recurs de reposició davant l'òrgan que l'ha dictat, en el termini d'UN MES, a comptar a partir de l'endemà de la recepció d'aquesta notificació, d'acord amb l'establert als articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Signat a Maó en la data que consta en la signatura electrònica

La Secretària

Mónica Clariana Nicolau

Identif. doc. electr.: ES-07032-2024-33230357-7100-4C7C-B1CF-A01826C60647 17/10/2024 10:38:33 Pag.:2/2  
Ajuntament de Maó-07032- Org.:L01070321 Validar: <https://www.carpetajudadana.org/mao/validardoc.aspx>



Mónica Clariana Nicolau.  
Secretaria general  
17/10/2024 10:38:33  
Maó

AJUNTAMENT DE MAÓ

JUSTIFICANT NOTIFICACIÓ ELECTRÒNICA

Registre Sortida: GS-2024-010271

Data / Hora : 17/10/2024 10:59:16

Cif/Dni Subj.Passiu : Q0700507G Nom: AGENCIA BALEAR DE L'AIGUA I DE LA QUALITAT AMBIENTAL

Cif/Dni Rep. : Nom:

Data Màxima de recollida a la seu electrònica: 27/10/2024 23:59

Estat actual: PENDENT DE RECOLLIR

eMail avis d'emissió de la notificació: asuncion.moscardo@lagencia.cat

Fitxers adjunts :

- Informe jurídic (nova data i + m2) / Hash:aYN+qhOHJnKCJdHjUM6czp7RXcc=  
- NOTIFICAR EL PRESENT ACTE A L'ENTITAT INTERESSADA /  
Hash:t6LdSX4Fh6lpSNvgscQgOudBT9w=

Identif. doc. elect.: ES:07032-2024-5A24AD38-061A-41D6-B1A9-143931FC6D06 17/10/2024 10:59:24 Pag.:1/1  
AJUNTAMENT DE MAO-07032- Org.:L01070321 Validar: <https://www.carpetaciutadana.org/mao/validarDoc.aspx>



17/10/2024 10:59:24  
Justificante not. electrónica







Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

## INFORME JURÍDIC

Expedient PT013 2024 000002

**ASSUMPTE: autorització per a disposar de terrenys per a les obres del Projecte Refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M. de Maó. Menorca)"**

### ANTECEDENTS

1. En data 13 de febrer de 2024 (RE: GE/003561/2024), va tenir entrada a l'Ajuntament de Maó ofici remés pel director gerent de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental, en el que manifesta que l'esmentada entitat ha redactat el Projecte Refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M. de Maó. Menorca)", i a l'objecte d'avançar en l'esmentat projecte, sol·licita que es posi a disposició de l'Agència **els terrenys associats a l'ocupació temporal de les instal·lacions auxiliars necessàries per a la seva construcció mitjançant perforació horitzontal dirigida.**

Amb la sol·licitud es va aportar la següent documentació:

- Projecte refós de l'emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M. de Maó. Menorca), projecte constructiu – Ocupació temporal en sòl urbà, en el qual consta plànol en el que s'indica les zones a ocupar durant el termini **d'1 d'octubre de 2024 al 31 de març de 2025.**
- Certificat emès pel secretari del Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears, en el que es fa constar que el Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears de 28 de maig de 2020, va acordar, entre d'altres, "no subjectar a Avaluació d'Impacte Ambiental el projecte i l'addenda posterior del "Projecte refós del projecte constructiu de l'emissari de Binidali, T.M. Maó", sempre i quan es compleixin tota una sèrie de mesures que es relacionen a l'esmentat document.
- Resolució de la Direcció General de la Costa i el Mar de data 27/03/2023, per la qual s'informa favorablement sobre la sol·licitud de concessió d'ocupació de 33.840 m² de domini públic marítim-terrestre formulada per l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental, amb destí a emissari submarí de l'EDAR de Binidali d'acord a una sèrie de condicions i prescripcions.
- Resolució de la consellera executiva d'Ordenació Territorial i Turística del Consell Insular de Menorca de data 22/08/2023, per la qual s'autoritzen les tasques necessàries per a la construcció d'un nou tram d'emissari terrestre per unir l'existent amb el nou tram emissari submarí per a l'abocament a la mar de l'efluent de l'estació depuradora d'aigües residuals de Binidali, segons projecte redactat per José Mº Montojo Montojo.

2. D'acord amb l'apartat 1 de la disposició addicional onzena de la Llei 12/2023, de 29 de desembre, de pressupostos generals de la CAIB per a l'any 2024:

*"Se declaran inversiones de interés autonómico, a los efectos del artículo 4 y de las disposiciones concordantes de la Ley 4/2020, de 16 de junio, de medidas urgentes para el impulso de la inversión en las Illes Balears; de utilidad pública, a los efectos*





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

de los artículos 9 a 11 y de las disposiciones concordantes de la Ley de 16 de diciembre de 1954, de expropiación forzosa; y de interés general, a los efectos del artículo 26 y de las disposiciones concordantes de la Ley 6/1997, de 8 de julio, de suelo rústico de las Illes Balears, las siguientes obras hidráulicas:

u) Nuevo emisario marítimo-terrestre de la EDAR Binidali (término municipal de Maó):

Descripción de la actuación:

Emisario terrestre de 315 mm de diámetro.

Emisario submarino y dispositivo difusor del efluente de 315 mm de diámetro. Instalaciones y elementos complementarios asociados (arquetas o cámaras auxiliares, acometidas o instalaciones eléctricas, etc)".

3. Consta en l'expedient informe del departament de mobilitat de la Policia Local de data 12 de setembre de 2024 en el que es diu: "Que por lo que respecta a la ocupación de la vía pública, no se observa inconveniente a que se conceda el permiso para la actividad toda vez que se lleve a cabo el correspondiente cierre de circulación que garantice que los vehículos no transiten libremente por la zona de obra, así como que se garantice el paso habilitado sin cerrar el tráfico en el entorno tal como se refleja en el plano de referencia con la seguridad adecuada instalando la señalización e iluminación que sea necesaria.

Una vez efectuada la ocupación y teniendo en cuenta las dimensiones de la misma, la empresa contactará con esta policía para verificar el correcto cierre y señalización de la obra.

Así mismo la empresa que ejecute los trabajos deberá facilitar a esta policía el nombre y número de teléfono de una persona de contacto disponible las 24 horas ante la posibilidad de que se requiera su presencia en caso de necesidad.

Seria conveniente avisar al vecindario del entorno del inicio de las obras".

4. Mitjançant Decret d'Alcaldia núm. 3098, de data 17 de setembre de 2024, es va atorgar la llicència per a l'ús privatiu de domini públic de 863 m<sup>2</sup> constituïts per vials i aparcament de Binidali, en concret, zona a del plànol d'ocupació que consta en l'expedient, per a la instal·lació temporal de la maquinària necessària per a dur a terme el projecte refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M de Maó, Menorca), **durant el període comprés entre l'1 d'octubre de 2024 al 31 de març de 2025, ambdós inclosos** i subjecte a una sèrie de condicions.

5. En data 7 d'octubre de 2024 (RE: GE/2024/023049), l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental va presentar una instància en la que comuniquen que **les obres s'iniciaran l'1 d'octubre de 2025** i que les obres de referència han obtingut l'autorització de les obres dins la zona de servitud de protecció de costes (en sòl urbà), mitjançant Resolució núm. 23 de 22/08/2023 de la Consellera executiva d'Ordenació del Territori i turística.

Identif. doc. elect.: ES:07032-2024-1107D9F7-DD4A-4D5C-9A25-D36039168613 09/10/2024 12:24:55 Pag.:216  
AJUNTAMENT DE MAO-07032- Org.:L01070321 Validar: https://www.carpetaclutadana.org/mao/validarDoc.aspx





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
www.ajmao.org

L'esmentada resolució està condicionada a que el titular de l'autorització obtingui d'altres llicències i autoritzacions legalment procedents.

Als anteriors fets, li són d'aplicació els següents,

## RAONAMENTS JURÍDICS

### Primer. De l'Inventari de Béns Municipals.

A l'Inventari de Béns Municipals, epígraf primer, al número d'ordre 000133, figura l'immoble denominat **BINIDALÍ PÀRQUING**, amb la següent descripció: "porció de terreny que compren vials i zones d'aparcament situats en la urbanització Binidali. Naturalesa: servei públic. Títol: escriptura de cessió i constitució de garantia hipotecària, amb número de protocol 815, de data 10 de maig de 1983, atorgada davant el notari Ramón Clavell Borrás. Registre de la Propietat: tom 1377, foli 77, finca 8120. Destí de l'immoble: aparcament. Acord: aprovació de ple conveni urbanístic el 14 d'abril de 1983.

Altament, s'ha d'especificar que els vials (**CARRERS BINIDALÍ**) es troben inventariats a l'epígraf primer, al número d'ordre 090193, amb la següent descripció: "porció de terreny que comprèn els vials dividits segon plànol de zonificació, 25.800 m² de vials per a trànsit i 2.500 m² de vials peatonals. Naturalesa: servei públic. Títol: escriptura de cessió i constitució de garantia hipotecària, amb número de protocol 815, de data 10 de maig de 1983, atorgada davant el notari Ramón Clavell Borrás. Registre de la Propietat: tom 1377, foli 77, finca 8120.

### Segon. Del plànol d'ocupació.

Del plànol d'ocupació aportat s'observen dues zones amb règim jurídic diferent, atès el següent:

- Zona situada a la part superior del plànol d'ocupació constituïda per vials i aparcaments, amb una superfície total de 863 m², que anomenem zona A i que **no es troba afectada per la servitud de protecció de la costa**.
- Zona situada a la part inferior del plànol d'ocupació constituïda per vials, amb una superfície total de 796 m², que anomenem zona B i que es troba **afectada per la servitud de protecció de la costa**.

### Tercer. Respecte de la zona d'ocupació A -no afectada per la servitud de protecció de la costa.

L'article 9.1 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic (LCSP), estableix que queden exclosos de l'àmbit d'aplicació d'aquesta llei, les autoritzacions i concessions sobre béns de domini públic i els contractes d'explotació de béns patrimonials diferents als contractes de concessió d'obra pública, així com que aquests contractes es regulen per la seva legislació específica, excepte en els casos que es declarin expressament aplicables les prescripcions d'aquesta llei.





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. PO703200F  
www.ajmao.org

L'article 86 de la Llei 33/2003, de 3 de novembre, del patrimoni de les administracions públiques (LPAP) configura els títols habilitants, si bé no té el caràcter de legislació bàsica, de conformitat amb la disposició final segona de la mateixa llei. De conformitat amb aquest article: "1. El uso común de los bienes de dominio público podrá realizarse libremente, sin más limitaciones que las derivadas de su naturaleza, lo establecido en los actos de afectación o adscripción, y en las disposiciones que sean de aplicación.

2. El aprovechamiento especial de los bienes de dominio público, **así como su uso privativo, cuando la ocupación se efectúe únicamente con instalaciones desmontables o bienes muebles, estarán sujetos a autorización** o, si la duración del aprovechamiento o uso excede de cuatro años, a concesión.

3. El uso privativo de los bienes de dominio público que determine su ocupación con obras o instalaciones fijas deberá estar amparado por la correspondiente concesión administrativa".

Altrament, l'article 143.1.c) de la Llei 20/2006, de 15 de desembre, municipal i de règim local de les Illes Balears, referit a l'aprofitament dels béns d'ús i servei públic, estableix: "El uso privativo es aquél por el que se ocupa una porción del dominio público de modo que se limita o excluye la utilización por parte de otras personas interesadas. Está sujeto a concesión administrativa cuando requiere la implantación de instalaciones fijas y permanentes, siempre que su utilización exceda del plazo de un año. En otro caso puede sujetarse a licencia".

Val a dir que en el present cas, l'ús no implica implantació d'instal·lacions fixes ni permanents, sinó que l'ocupació es fa amb maquinària, per la qual cosa, estarà subjecte a llicència, a més tenint en compte que l'autorització s'atorga per un període inferior a 4 anys.

L'article 92.1 de la LPAP, permet atorgar la llicència directament a l'entitat sol·licitant donada la naturalesa de l'ús proposat i que no hi ha cap altra petició. A més a més, es tracta d'una entitat pública empresarial del sector públic instrumental adscrita a la Conselleria Mar i Cicle Aigua.

En un altre ordre de coses, d'acord amb el que es preveu en l'article 92.5 de la LPAP, és factible no fixar cap contraprestació, atès els aspectes mediambientals que regeixen el servei públic que possibilitarà l'autorització, sobre qualsevol hipotètica utilitat econòmica per a l'autoritzat, en qui a més concorre la circumstància de tractar-se d'una entitat pública.

#### **Quart. Respecte de la zona d'ocupació b -sí afectada per la servitud de protecció de la costa.**

Aquesta zona que vendria a ocupar l'entitat interessada està afectada per la servitud de protecció regulada als articles 23 i següents de la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes.

Identif. doc. elect.: ES:07032-2024-1107D9F7-DD4A-4D5C-9A25-D36039168613 09/10/2024 12:24:55 Pag.:4/6  
AJUNTAMENT DE MAO-07032- Org.:L01070321 Validar: https://www.carpetaciudadana.org/mao/validarDoc.aspx





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. P0703200F  
[www.ajmao.org](http://www.ajmao.org)

L'article 1.6 de la Llei 2/2001, de 7 de març, d'atribució de competències als Consells Insulars en matèria d'ordenació del territori estableix: *"De acuerdo con el artículo 39 del Estatuto de Autonomía, por esta Ley se atribuyen a los Consejos Insulares de Mallorca, de Menorca y de Eivissa y Formentera, con el carácter de propias, y en el marco de lo que dispone la legislación de ordenación territorial, las siguientes competencias:*

*6. El otorgamiento de autorizaciones referidas a obras, instalaciones y actividades permitidas en la zona de servidumbre de protección prevista en la legislación de costas, siempre que deban producirse en terrenos clasificados como suelo urbano o como suelo urbanizable, o una categoría equivalente, así como el ejercicio de la función inspectora y de la potestad sancionadora inherentes a esta actuación".*

En el present cas, l'esmentada Resolució núm. 23 de la consellera executiva d'Ordenació Territorial i Turística del Consell Insular de Menorca, de data 22 d'agost de 2023, autoritza les tasques necessàries per a la construcció d'un nou tram d'emissari terrestre per unir l'existent amb el nou tram emissari submarí, condicionada a que el titular de l'autorització obtingui d'altres llicències i autoritzacions legalment procedents.

La disposició addicional cinquena de la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes estableix: *"2. Las autorizaciones y concesiones obtenidas según esta Ley no eximen a sus titulares de obtener las licencias, permisos y otras autorizaciones que sean exigibles por otras disposiciones legales".*

**Cinquè.** L'òrgan competent per a resoldre l'expedient és l'alcalde, d'acord amb la clàusula 21.1.s de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, reguladora de les bases del règim local, competència que es troba delegada en la Tinienta d'Alcaldia de Règim Interior i Seguretat Ciutadana, en virtut de decret d'Alcaldia de data 29/06/2023.

En virtut de tot l'exposat, s'arriba a la següent,

## CONCLUSIÓ

Informar favorablement sobre l'atorgament de la llicència per a l'ús privatiu de domini públic per a la instal·lació temporal de la maquinària per a dur a terme el projecte refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M. de Maó, Menorca).

Per la qual cosa, es formula la següent,

## PROPOSTA DE RESOLUCIÓ

**Primer.-** Concedir a l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la llicència per a l'ús privatiu de domini públic de 1.659 m<sup>2</sup> constituïts per vials i aparcament de Binidali per a la instal·lació temporal de la maquinària necessària per dur a terme el projecte refós "Emissari submarí de l'EDAR de Binidali (T.M. de Maó, Menorca), **fins al 31 de març de 2026.**

Identif. doc. electr. ES-07032-2024-1107097-DD4A-4D5C-9A25-D36039168613 09/10/2024 12:24:55 Pàg.:5/6  
AJUNTAMENT DE MAÓ-07032- Org.:L01070321 Validar: <https://www.carpelciudadana.org/mao/validarDoc.aspx>





Ajuntament de Maó

Ajuntament de Maó  
Pl. Constitució, 1 · 07701 · Maó · Menorca  
Tel. 971 36 98 00 · N.I.F. PO703200F  
www.ajmao.org

**Segon.-** L'autorització estarà sotmesa a les següents condicions:

1. Donar compliment a les indicacions contingudes en l'informe de la Policia Local de data 12 de setembre de 2024:

- Se lleve a cabo el correspondiente cierre de circulación que garantice que los vehículos no transiten libremente por la zona de obra, así como que se garantice el paso habilitado sin cerrar el tráfico en el entorno tal como se refleja en el plano de referencia con la seguridad adecuada instalando la señalización e iluminación que sea necesaria.
- La empresa contactará con esta policía para verificar el correcto cierre y señalización de la obra.
- La empresa que ejecute los trabajos deberá facilitar a esta policía el nombre y número de teléfono de una persona de contacto disponible las 24 horas ante la posibilidad de que se requiera su presencia en caso de necesidad.
- Avisar al vecindario del entorno del inicio de las obras.

2. L'assumpció de les despeses de conservació, manteniment i neteja, així com el compromís d'utilitzar el bé segons la seva naturalesa i de lliurar-ho en l'estat en què es rep.

3. Sufragar les despeses originades per l'ús de l'espai i instal·lacions, així com les despeses ocasionades per possibles deterioraments, pèrdues o desperfectes en l'espai i en les instal·lacions que derivi directament o indirectament de la realització de l'activitat.

4. Complir totes les normatives vigents quan a l'ús de l'espai, personal, i instal·lacions, i a obtenir totes les autoritzacions administratives que li siguin d'aplicació.

5. Subscriure la corresponent assegurança de responsabilitat civil, ja que l'Ajuntament de Maó no es farà responsable, ni directa ni subsidiàriament, dels danys materials, personals o morals que, per acció o omissió poden produir-se en l'àmbit objecte de l'autorització.

6. A l'empara del previst en l'article 92.4 de la LPAP, l'autorització que es concedeixi podrà ser revocada unilateralment per l'Ajuntament per raons d'interès públic o quan canviïn les circumstàncies que van permetre el seu atorgament sense generar dret a indemnització.

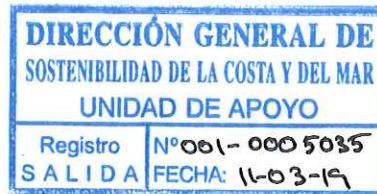
7. L'Ajuntament es reserva la facultat d'inspeccionar el bé objecte d'autorització per a garantir que el mateix és usat d'acord amb els termes de l'autorització.

**Tercer.-** Notificar el present acte a l'entitat interessada.

En el lloc i la data de signatura electrònica que consta en aquest document.

Carmen Garriga Sintes  
Serveis Jurídics





O F I C I O

FECHA: 11-03-19

SU/REF: 15850/2011

NUESTRA/REF: Emisario EDAR Binidali

**ASUNTO:**

**Modificación del Proyecto original para aplicar la tecnología de PHD (perforación horizontal dirigida) en la EDAR de Binidali. T.M. de Sant Lluís.**

DESTINATARIO

COMISIÓN DE MEDIO AMBIENTE DE LAS  
ISLAS BALEARES

C/ GREMI DE CORREDORS 10 (POLÍGON DE  
SON ROSSINYOL)  
07009 PALMA DE MALLORCA

Se ha recibido en esta Dirección General, el 16 de octubre de 2018, consulta de la Comisión de Medio Ambiente de las Islas Baleares (Govern Illes Balears), correspondiente a la **"Modificación del Proyecto original para aplicar la tecnología de PHD (perforación horizontal dirigida) en la EDAR de Binidali. T.M. de Sant Lluís"**. La consulta se formula de conformidad con lo previsto en la Ley 21/2013, de evaluación ambiental.

**1) DOCUMENTACIÓN PRESENTADA Y ACTUACIONES OBJETO DE INFORME.**

La documentación presentada consta de Documento Ambiental (DA) con cuatro alternativas (0, 1, 2 y 3 eligiéndose la alternativa 2) y el Proyecto que desarrolla la alternativa elegida.

El objeto del Proyecto es la definición de las actuaciones necesarias, descripción detallada y valoración económica de las mismas, para la finalización del emisario submarino de la EDAR de Binidali.

El emisario comienza interceptando el tramo terrestre existente en el último pozo de registro antes de entrar al bombeo actual. De ahí, discurre aproximadamente 440 metros en dirección Sur y a continuación toma orientación Suroeste.

Se distinguen los siguientes tramos:

- Tramo terrestre ejecutado en zanja: consta de 16 metros de la cota 15,89 a la cota 15,05, con una pieza reductora de diámetro de PEAD DN500 a PEAD DN315 PN16.
- Tramo en PHD (Perforación Horizontal Dirigida): consta de unos 404 metros que aparece ya en el fondo marino en la batimétrica -21,21. La conducción a instalar sería de PEAD DN315 PN16.
- Tramo apoyado en el fondo: consta de unos 252 metros, la conducción sería de PEAD DN315 PN10 lastrada con lastres de hormigón.
- Tramo difusor: que consta de unos 37 metros y aflora a una cota -26,50, lastrada con lastres de hormigón.





## 2) CONTEXTO DE LA ACTUACIÓN.

El proyecto se encuentra afectado por el expediente de deslinde DES01/07/07/0001 aprobado por O.M. de 31 de marzo de 2009.

El proyecto se sitúa en la zona marina inmediata al extremo sur oriental de la isla de Menorca, en la Demarcación Marina levantino-balear, establecida en la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, de protección del medio marino. El trazado de las diferentes alternativas del emisario estudiadas se encuentran en el LIC ESZZ16002 "Canal de Menorca", propuesto como tal mediante Orden AAA/1299/2014, de 9 de julio. Cercano a dichos ejes, a unos 400m hacia el este, se encuentra la ZEPA ES0000522, "Espacio marino del sureste de Menorca", declarado por Orden AAA/1260/2014, de 9 de julio. Ambos espacios son gestionados por la Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y el Mar (DGSCM).

Los hábitats por los que se propone el Lugar de Importancia Comunitaria "Canal de Menorca" son el 1110, "Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda", el 1120, "Praderas de posidonia (*Posidonia oceanica*)", que tiene carácter prioritario, y el 1170, "Arrecifes". Igualmente se declara por la presencia de tortuga boba (*Caretta caretta*) y delfín mular (*Tursiops truncatus*).

En relación a los valores naturales por los que se declara la ZEPA, el espacio protege el entorno marino de la colonia de pardela balear (*Puffinus mauretanicus*) más importante de Menorca, situada en la Mola de Maó, y de la colonia de gaviota de Audouin (*Larus audouinii*) de la isla del Aire, donde también nidifica el paíño europeo (*Hydrobates pelagicus*) y la pardela cenicienta (*Calonectris diomedea diomedea*).

De acuerdo a las Ecocartografías disponibles<sup>1</sup> los fondos próximos al litoral menorquín en los que se sitúa el proyecto informado, estarían constituidos por comunidades bentónicas que se suceden del litoral hacia el mar. En primer término aparecen fondos rocosos con algas fotófilas, a continuación praderas de *Posidonia oceanica* y, por debajo de estas, comunidades de arenas medias o detrítico costero con enclaves de maërl, en diferentes proporciones. En las zonas de salida de los torrentes de la isla y las calas, la continuidad de estas bandas se rompe, penetrando hasta la costa fondos arenosos ligados a la actividad sedimentaria, con manchas de diferente entidad de la fanerógama *Cymodocea nodosa*. Las comunidades de esta especie son capaces de ocupar estos sedimentos más inestables. Este es el caso de la cala Binidali, por el que discurre el trazado del colector. En la zona central de esta existirían, según las ecocartografías, fondos arenosos con diferente grado de presencia de *Cymodocea nodosa*, mientras que en los fondos de las márgenes aparecen una primera banda de algales fotófilos y una segunda banda de *Posidonia oceanica*, con menor desarrollo de que el que encontramos según nos alejamos de la cala. Según la documentación la PHD proyectada permitiría salvar estos últimos dos hábitats, sin afectarles, emergiendo la tubería ya en zona de arenas. Se evita así el tendido del colector en superficie de la cala, sobre las arenas, que tienen un espesor bastante reducido en esta zona.

El Inventario Español de Especies y Hábitats Marinos (IEHEM) parte del Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad definido por la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, y recoge diferentes citas de cetáceos en la zona, en un amplio entorno de la zona del proyecto. Así, se citan delfines mular y listado (*Tursiops truncatus*

<sup>1</sup> Ecocartografías del litoral de las islas de Menorca, Ibiza y Formentera, Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y el Mar, 2008



y *Stenella coeruleoalba*), calderón gris (*Grampus griseus*), cachalote (*Physeter macrocephalus*) y zifio de Cuvier (*Ziphius cavirostris*). Estas especies tienden a situarse en aguas más profundas que las de proyecto, excepción hecha del delfín mular, explicándose su presencia por la proximidad del talud de la plataforma insular en el margen sur de la isla de Menorca.

### 3) CONSIDERACIONES GENERALES Y OBSERVACIONES.

1. En el plano del anejo nº17 Dominio Público Marítimo Terrestre (en adelante DPMT), se representan las líneas del deslinde y la servidumbre de protección. En todo caso, a efectos de poder valorar la incidencia de la normativa sectorial de Costas sobre la propuesta, deberán dibujarse además, la servidumbre de tránsito y la zona de influencia.

2. Se observa que el proyecto requiere para su ejecución de la ocupación del DPMT y la servidumbre de protección.

- En relación al DPMT:

La propuesta planteada en este proyecto de aplicar la tecnología PHD para la ejecución del emisario, reduciría la ocupación del fondo marino y por tanto del DPMT (según señala la documentación aportada), quedando *a priori* justificada la ocupación mínima posible regulada en el art. 60.3 del Reglamento General de Costas.

En todo caso, para la ocupación del DPMT, se estará a lo que se derive de la solicitud del título habilitante, que se registrará por lo establecido en el Título III de la Ley de Costas.

- En relación a la servidumbre de protección:

El art. 25.2 de la Ley de Costas señala que "con carácter ordinario, sólo se permitirán en esta zona las obras, instalaciones y actividades que, por su naturaleza, no puedan tener otra ubicación, como los establecimientos de cultivo marino o las salinas marítimas, o aquellos que o presten servicios necesarios o convenientes para el uso del dominio público marítimo-terrestre, así como las instalaciones deportivas descubiertas".

Se observa que la ocupación de esta zona con el emisario es puntual, transversal, soterrada y necesaria para su conexión con la EDAR, resultando *a priori*, compatible con la normativa de Costas.

En todo caso, los usos permitidos en la zona de servidumbre de protección se regularán según lo establecido en el Título II de la Ley de Costas, estando sujetos a autorización de la Comunidad Autónoma, sin perjuicio de los informes preceptivos regulados en la normativa sectorial de Costas.

3. El apartado 16 del proyecto recoge la Declaración expresa de que el proyecto cumple las disposiciones de la Ley de Costas y su Reglamento General de Costas. Sin embargo, señala de forma errónea el art. 96.1 del Reglamento General de Costas siendo el art. 97 del Reglamento General de Costas el que resulta de aplicación. Por consiguiente, este aspecto deberá subsanarse.





4. El otorgamiento del título habilitante para la ocupación del DPMT se entiende sin perjuicio de la autorización de vertido requerida para realizar la actividad, que deberá ser otorgada por las administraciones competentes.

Además, será necesario que la Comunidad Autónoma, dentro de sus competencias, establezca si los valores de la calidad de las aguas de baño son los adecuados, ya que del estudio de dilución y dispersión se concluye que, en determinadas condiciones de estudio, la calidad de las aguas no llega a buena.

5. El artículo 3.3 de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, de protección del medio marino establece que: "La autorización de cualquier actividad que requiera, bien la ejecución de obras o instalaciones en las aguas marinas, su lecho o su subsuelo, bien la colocación o depósito de materias sobre el fondo marino, así como los vertidos regulados en el título IV de la presente ley, deberá contar con el informe favorable del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino respecto de la compatibilidad de la actividad o vertido con la estrategia marina correspondiente de conformidad con los criterios que se establezcan reglamentariamente".

Por otro lado, el artículo 35.3 de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, establece que: *"Para la colocación o depósito de materias u otras sustancias sobre el fondo marino o su subsuelo se requerirá el correspondiente proyecto, que será autorizado por la Administración competente previo informe favorable del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino a los efectos de determinar su compatibilidad con la estrategia marina correspondiente, sin perjuicio de otros informes previstos en la legislación vigente. La autorización únicamente podrá ser concedida cuando en la solicitud se justifique que los materiales se han evaluado siguiendo los procedimientos que resulten de aplicación de acuerdo con la normativa específica en función de la naturaleza de los mismos o, en su defecto, los criterios, directrices y procedimientos pertinentes adoptados por los convenios marinos que resulten de aplicación. El proyecto deberá incluir una evaluación del fondo marino donde se pretenda realizar la colocación o depósito, así como de los efectos que la actuación pueda causar en el medio marino y en las actividades humanas en el mar"*.

El presente informe se ciñe al análisis de la compatibilidad de la actividad propuesta con los objetivos generales de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, y los objetivos ambientales específicos de la Estrategia Marina de la Demarcación levantino balear, que han sido aprobados, junto con la definición de buen estado ambiental, por Acuerdo de Consejo de Ministros el 2 de noviembre de 2012 (Anexo del Acuerdo de Consejo de Ministro por el que se aprueban los objetivos ambientales de las estrategias marinas españolas).

6. La actividad que se pretende realizar debe ser compatible con los objetivos ambientales generales y específicos de la Estrategia Marina de la Demarcación Marina levantino balear. Por la tipología de la presente actuación, se considera que el análisis de su compatibilidad debe dirigirse, principalmente, a los siguientes objetivos:

**Objetivo específico A: Proteger y preservar el medio marino, incluyendo su biodiversidad, evitar su deterioro y recuperar los ecosistemas marinos en las zonas que se hayan visto afectados negativamente.**

**A.1 Asegurar la conservación y recuperación de la biodiversidad marina a través de instrumentos y medidas efectivos.**

<b>Objetivo</b>	Reducir la intensidad y área de influencia de las presiones antropogénicas
-----------------	--





ambiental A.1.1	<i>significativas sobre los hábitats bentónicos, con especial atención a los hábitats biogénicos y/o protegidos.</i>
<b>Objetivo específico B. Prevenir y reducir los vertidos al medio marino, con miras a eliminar progresivamente la contaminación del medio marino, para velar por que no se produzcan impactos o riesgos graves para la biodiversidad marina, los ecosistemas marinos, la salud humana o los usos permitidos del mar.</b>	
<b>B. 1. Adoptar y aplicar las medidas necesarias para que la introducción de materia o energía en el medio marino no produzca efectos negativos significativos sobre los ecosistemas ni los bienes y servicios provistos por el medio marino.</b>	
Objetivo ambiental B.1.1	<i>Reducir el volumen de vertidos directos o indirectos sin tratamiento adecuado al medio marino, así como mejorar la eficiencia de las estaciones de depuración y redes de alcantarillado.</i>
Objetivo ambiental B.1.2	<i>Reducir la frecuencia de vertidos sin tratamiento adecuado al mar desde embarcaciones y plataformas.</i>
Objetivo ambiental B.1.5	<i>Reducir la cantidad de basuras marinas generadas por fuentes tanto terrestres como marítimas.</i>
<b>B. 2. Adoptar y aplicar las medidas necesarias para lograr que las concentraciones de contaminantes se encuentren en niveles que no produzcan efectos de contaminación.</b>	
Objetivo ambiental B.2.4	<i>Minimizar la incidencia y magnitud de los eventos significativos de contaminación aguda y su impacto sobre la biota, a través de procesos adecuados de análisis de riesgos.</i>
<b>Objetivo específico C: Garantizar que las actividades y usos en el medio marino sean compatibles con la preservación de su biodiversidad.</b>	
<b>C.2. Adoptar y aplicar las medidas necesarias para minimizar el impacto de las actividades humanas en las condiciones físicas del medio marino.</b>	
Objetivo ambiental C.2.1	<i>Garantizar que la superficie afectada por alteraciones físicas permanentes causadas por actividades humanas sea una proporción reducida del área total de la demarcación canaria.</i>
Objetivo ambiental C.2.2	<i>Garantizar que las alteraciones físicas localizadas y permanentes causadas por actividades humanas no amenacen la perdurabilidad y funcionamiento de los hábitats biogénicos y/o protegidos, ni comprometan el logro o mantenimiento del BEA para estos hábitats.</i>
<b>C.3. Promover un mejor grado de conocimiento de los ecosistemas marinos españoles y de su respuesta ante las actividades humanas, así como un mejor acceso a la información ambiental disponible.</b>	
Objetivo ambiental C.3.5	<i>Ampliar el conocimiento sobre el efecto de las actividades humanas sobre los hábitats, especialmente los biogénicos y protegidos, sus especies, poblaciones y comunidades, su sensibilidad, límites de tolerancia y capacidad adaptativa y de aclimatación.</i>

7. Como se ha señalado, el proyecto informado se sitúa en aguas de la Demarcación Marina levantino balear incluidas en el espacio de la Red Natura 2000 LIC ESZZ16002 "Canal de Menorca", propuesto como tal mediante Orden AAA/1299/2014, de 9 de julio. Se sitúa además en las proximidades (unos 400m hacia el oeste) de la ZEPA ES0000522, "Espacio marino del sureste de Menorca", declarado por Orden AAA/1260/2014, de 9 de julio. Ambos espacios se encuentran gestionados por esta DGSCM. El proyecto no guarda relación con la gestión del espacio, pudiendo realizarse las siguientes consideraciones en relación a los posibles efectos que su ejecución podría tener sobre los valores por los cuales se declaran estos espacios de la Red Natura 2000.

- La construcción del emisario permitirá la entrada en servicio de la EDAR de Binidali, lo que significará una mejora en los sistemas de saneamiento del





entorno en el que se ubica, mejorando el tratamiento de las aguas residuales que existe en la actualidad, lo que puede repercutir de manera positiva en estos espacios marinos.

- La modificación del proyecto empleando la técnica PHD para la construcción del emisario, significa una reducción de la ocupación de los fondos marinos respecto al proyecto de emisario previo, que ya contaba con aprobación. Se evita cualquier afección directa sobre los fondos rocosos con algas fotófilas y las praderas de posidonia, y se aumenta la distancia entre estos hábitats y el tramo de emisario en el que este se construye tendido sobre el fondo, con lastres.
- La ubicación de la zona de vertido, mediante un tramo de difusores, se conserva respecto del proyecto original, quedando a una distancia de unos 160 a 180m hacia el oeste y el este respectivamente, de las praderas de Posidonia más cercanas. De acuerdo al estudio de dilución y comportamiento del efluente, que se aporta, en los bordes del campo cercano la concentración de contaminantes será muy baja, y la calidad del agua será alta, siempre que el tratamiento en la depuradora sea el adecuado. Según este mismo documento el radio del campo cercano puede encontrarse a unos 35m en el caso de columna de agua no estratificada, y unos 18m en el caso de que esta se encuentre estratificada.

Así, el efecto del proyecto no puede considerarse significativo sobre los hábitats y especies que motivaron la declaración de los espacios Natura 2000 de naturaleza marina en su entorno, siempre que se tomen las adecuadas precauciones, y en particular:

- Evitar efectos adversos durante la construcción en el medio marino, especialmente la llegada de turbidez y sedimentación de partículas en los hábitats bentónicos sensibles (principalmente praderas de Posidonia), en la fase de afloramiento en el fondo de la PHD, y en la colocación y tendido de la conducción.
  - Evitar las posibles molestias a las aves marinas de la ZEPA cercana, especialmente en las épocas de reproducción de la pardela balear y de la gaviota de Audouin (entre marzo y mediados de julio).
  - Comprobar, previamente a la colocación del tramo en el que el emisario discurre tendido y fondeado, que efectivamente la zona de tendido se encuentra libre de vegetación submarina, dado que es posible la presencia de praderas de *Cymodocea nodosa*. En caso de que existan comunidades relevantes de esta especie, con cobertura importante y bien estructuradas, deben estudiarse las medidas necesarias para que la afección sea la mínima, siempre que sean técnicamente viables (desplazamiento del trazado a la zona de menor valor, aumento de la distancia a recorrer mediante técnica PHD, etc.).
  - El Programa de Vigilancia y Control del vertido debe incorporar el seguimiento del efecto del vertido sobre las comunidades bentónicas sensibles del entorno, y estudiar si este no es significativo tal y como se concluye en la documentación.
8. El entorno de la actuación registra presencia de especies marinas incluidas en el Catálogo Español de Especies Amenazadas, desarrollado por Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, como la gaviota de Audouin (*Larus audouinii*), catalogada vulnerable, o la pardela





balear (*Puffinus mauretanicus*), declarada en peligro de extinción. Igualmente se incluyen especies listadas como en régimen de protección especial por la misma norma, como *Cymodocea nodosa* y *Posidonia oceanica*.

Para estas especies resulta aplicable el régimen de protección establecido por la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, y en particular en su artículo 57, con las posibles excepciones recogidas en el artículo 61 de la misma norma. Deben respetarse todas las medidas necesarias para que la posible afección a estas especies sean las mínimas posibles, conforme se ha recogido en el apartado c).

9. Si bien es cierto que la técnica de perforación horizontal dirigida (PHD) produce una menor afección por suspensión de finos y aumento de turbidez, así como una menor alteración directa de las comunidades bentónicas, se emplea el procedimiento de perforación asistida con fluidos, que son bombeados por el interior de la tubería de la sarta de perforación y retorna entre el exterior de esta y las paredes de la perforación, arrastrando el detritus de excavación. Los fluidos deben reciclarse para volver a usarlos. En suelos porosos la pérdida de fluidos puede ser significativa, pudiendo llegar a la columna de agua.

El artículo 32 apartado 3 de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, de protección del medio marino, prohíbe, con carácter general, el vertido en el medio marino de desechos u otras materias, con un número reducido de excepciones. Entre ellas se encuentran los materiales geológicos inorgánicos inertes, es decir, material geológico sólido, no elaborado químicamente, cuyos componentes químicos no es probable que se liberen en el medio marino. En este sentido, resulta conveniente emplear sustancias inertes en el medio, que no puedan causar ningún tipo de perjuicio ambiental. El material extraído de la perforación habrá de ser adecuadamente gestionado, sin que en ningún caso suponga riesgo alguno de sedimentación sobre las praderas submarinas ni hábitats bentónicos más sensibles del entorno.

10. La construcción del emisario, en especial durante la finalización de la PHD y durante el fondeo del tramo de emisario que quedará apoyado en el fondo, puede suponer suspensión de finos y su sedimentación en fondos cercanos. La documentación aportada no aclara si se prevé la preparación de una cama de ajuste para evitar tensiones, u otras acciones que incrementen estos efectos. Se tomarán las medidas para que el aumento de turbidez ligada a las obras sea el mínimo posible, limitando las operaciones a condiciones de la marea, corrientes o viento, que minimicen el área afectada, y la alejen de las zonas más sensibles (especialmente las praderas de *Posidonia*).
11. Durante la fase de funcionamiento del emisario se controlará cual es el efecto del vertido sobre los hábitats bentónicos más interesantes, y en particular las praderas de fanerógamas marinas que puedan existir en el entorno, tanto formadas por *Posidonia oceanica* como por *Cymodocea nodosa*. El Programa de Vigilancia ha de permitir seguir la evolución de estas praderas en el entorno de estudio a lo largo del tiempo, generando la información necesaria para evaluar su estado de conservación. Elementos habitualmente considerados en este tipo de trabajos son:
  - Distribución espacial de los hábitats bentónicos sensibles, en un entorno adecuado.
  - Estado de conservación de los hábitats, y en el caso de praderas de *Posidonia* cobertura, densidad de haces, número de hojas por haz, biomasa y superficie



foliar, actividad de herbívoros y epífitos. Resulta conveniente que los puntos de muestreo se ubiquen tanto en las zonas más próximas a las presiones como en áreas de control más alejadas.

- Cambios en las condiciones ambientales, para aquellas variables que resultan importantes los hábitats. En el caso de las praderas de Posidonia, eutrofización, transparencia y sedimentación bentónica (total, de materia orgánica, nitrógeno y fósforo).
12. Se considera que, una vez tenidas en cuenta las condiciones recogidas en este informe, el proyecto resultaría compatible con los objetivos ambientales de la estrategia marina de la Demarcación levantino-balear.

LA DIRECTORA GENERAL DE  
SOSTENIBILIDAD DE LA COSTA Y DEL MAR

Fdo.: Ana María Oñoro Valenciano





G CONSELLERIA  
O MEDI AMBIENT,  
I AGRICULTURA  
B I PESCA  
/ COMISSIÓ  
MEDI AMBIENT  
ILLES BALEARS

G CONSELLERIA  
O MEDI AMBIENT  
I TERRITORI  
B AGENCIA BALEAR  
/ AIGÜA I QUALITAT  
AMBIENTAL

18 JUNY 2020

## REGISTRE ENTRADA

Núm. 483/20

ABAQUA

Emissor: CMAIB/GBM/mjs  
Document: acord  
Nº Exp: 15850/2011



### ASSUMPTE: MODIFICACIÓ EMISSARI SUBMARÍ I ABOCAMENT A LA MAR EDAR BINIDALÍ, TM MAÓ I SANT LLUIS

Es comunica que el Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears, en sessió de dia 28 de maig de 2020, en el punt 5 de l'ordre del dia, va adoptar l'acord sobre la modificació emissari submarí i abocament a la mar Edar Binidalí, TM Maó i Sant Lluís.

Palma, 29 de maig de 2020

El president de la CMAIB

Antoni Alorda Vilarrubias







Gabriel Barceló Milta, secretari del Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears,

CERTIFIC:

*«Que el Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears de dia 28 de maig de 2020, en referència a "la modificació emissari submarí i abocament a la mar Edar Binidali, TM Maó i Sant Lluís (15850/2011)" va adoptar el següent acord, sense perjudici de la posterior aprovació de l'acta:*

*"ATÈS QUE*

- 1. El Projecte de Construcció de l' E.D.A.R. i l'emissari de Binidali té un acord favorable de la Comissió Balear de Medi Ambient (CBMA) de data 12/6/2002.*
- 2. L'oposició envers a la solució del traçat de l'emissari, es varen mantenir reunions amb l'Associació de Veïns de Binidali i associacions ecologistes i es va proposar un canvi en el traçat i amb la tècnica de construcció de l'emissari que permet evitar l'afecció terrestre i marina.*
- 3. L'emissari té un cabal de disseny de 3.500 m<sup>3</sup>/dia, per uns 20.416 habitants equivalents, i abocarà uns 3.500 m<sup>3</sup>/dia. LA DBO5 de l'aigua residual tractada serà <25 mg/l i 7,12 mg/l a l'efluent. Les obres previstes no comporten un augment de cabal i per tant les condicions de dilució seran les mateixes que les del projecte aprovat inicialment*
- 4. L'emissari es construeix amb la tècnica de perforació horitzontal dirigida que permet salvar el desnivell i assolir el punt d'abocament previst a 500 m de la costa sense alterar-la. D'aquesta manera s'evita l'impacte directe sobre el barranc i la cala de Binidali, i es minimitza l'afecció marina, especialment sobre les espècies bentòniques i les praderes de Posidònia existents*
- 5. La zona afectada s'inclou dintre del LIC estatal ESZZ160002 "Canal de Menorca", raó per la qual s'ha presentat l'Estudi de les Repercussions Ambientals (ERA) i s'ha obtingut informe favorable amb condicions de la Direcció General de la Sostenibilitat de la Costa i del Mar*
- 6. S'assegura l'adopció de una sèrie de mesures preventives i correctores d'impacte amb 'aplicació d'un Pla de vigilància ambiental on s'indiquen els controls i el tipus i temporalització dels informes a realitzar*
- 7. S'estableix que els treballs a la roca amb el trepant romandran prohibits de l'1 de mar al 15 de juliol, període de reproducció i nidificació de la baldriga balearica i la gavina de Audouin*
- 8. Es realitzarà un reconeixement i seguiment de les comunitats bentòniques i les praderes de Posidònia i Cydomosea, previ a les obres i posteriorment durant el funcionament de l' EDAR, amb l'emissió dels informes pertinents*
- 9. Els impactes negatius que es produiran durant el procés de construcció, seran contrarestats per la millora que sobre el tractament d'aigües residuals de la zona que suposa l'entrada en funcionament de l'EDAR i l'abocament amb l'emissari a més de 500 m de la costa*
- 10. S'han realitzat consultes a totes les administracions afectades, vinculades a la protecció del medi ambient i a les entitats: Associació de Fondeig de Cap d'en Font, Associació Protejamos Biniparratx. Es compta amb informe favorable del Servei de Litoral i de l'ajuntament de Maó*

## ACORDA

en base als criteris establerts a l'article 44 de la Llei 11/2006, de NO SUBJECTAR a Avaluació d'Impacte Ambiental el projecte i l'addenda posterior del "**Projecte refós del projecte constructiu de l'emissari de Binidali, T.M. Maó** sempre i quan es compleixin TOTES les mesures incloses dins del document ambiental, així com les proposades al present informe i al de les administracions, així com les següents **condicions**:

1. Complir amb el condicionant de la DG de Recursos Hídrics que indica que el programa de vigilància i control hauria de preveure les accions correctores a realitzar si els indicadors biològics mostren un empitjorament al llarg del temps i es constata que la causa és la instal·lació de l'emissari.
2. Complir amb els condicionats establert a l'informe de la "Dirección General de la Sostenibilidad de la Costa y del Mar"
3. Minimitzar la generació de residus, planificant-ne correctament la seva gestió (reciclatge, emmagatzematge i transport). Els residus d'envasos generats, (palets, bosses, sacs, etc) se separaran i es lliuraran a un gestor autoritzat.
4. Complir amb l'informe del Servei de residus i sòls contaminats. En cas que la gestió dels llots de dragat es dugui a terme en pedreres, s'han de tenir en compte les consideracions tècniques esmentades a l'informe a fi d'evitar-hi l'abocament directe dels llots de dragat sense cap tipus de caracterització ni tractament.
5. Disposar d'un equip de tractament de llot, consistent en un a bomba centrífuga
6. Desmantellament de les instal·lacions temporals que hi hagi, neteja i condicionament de les superfícies afectades, planificació de l'aplec, transport i emmagatzematge dels materials d'obra, principalment els plàstics de polietilè de la canonada, els sobrant i les restes de soldadura. L'aplec haurà de realitzar-se, si és possible, sobre zones desproveïdes de vegetació.
7. Planificació, delimitació, marcatge i minimització de l'àrea d'ocupació de les obres, de les instal·lacions temporals d'obra i de les zones de trànsit i moviment de la maquinària que permeti minimitzar la superfície afectada.
8. Utilització de maquinària de tipologia i dimensions adequades, de baix consum, i que estiguin en bon estat.
9. Protecció i control de la qualitat atmosfèrica: mesures encarades a disminuir l'abocament de partícules en suspensió durant les operacions de càrrega, descàrrega i transport de material (reg, lones, etc)
10. Planificació de les activitats per minimitzar la utilització de recursos (aigua, electricitat..),etc.
11. Respectar la Llei 1/2007, de 16 de març, contra la contaminació acústica a les Balears i la Llei 3/2005 de 20 de abril, de protecció del medi nocturn de les Illes Balears.





*Portar un rigorós i estricte control de les aigües depurades de l'EDAR, assegurant que en tot moment es respecten els objectius de qualitat establerts per la normativa vigent i, si s'escau, s'actualitzi l'autorització d'abocament pertinent.*

*12. No dipositar cap tipus de material sobre el fons amb Posidònia.*

*13. Disposar d'un protocol d'actuació davant els possibles abocaments de llots bentonítics, prevists o accidentals. En aquest protocol es preveurà un seguiment constant durant l'execució del PHD i es descriuran les accions a prendre, que inclouran la instal·lació de cortines anti-terbolesa envoltant en tot moment el nucli actiu*

*14. Realitzar analítiques físico-químiques i microbiològiques abans i després de la construcció de l'emissari, que valorin l'estat de la massa d'aigua en diferents ubicacions, atès que ha passat molt temps des de la realització de les diferents immersions i analítiques del projecte*

*15. Contractar un auditor ambiental que acrediti que l'actuació es realitza segons el projecte i les condicions que s'hagin autoritzat i valori l'eficàcia de les mesures protectores, correctores i compensatòries aplicables. Es remetrà informe ambiental de fi d'obra, on es demostrï la vigilància ambiental duta a terme, les incidències que hagin pogut aparèixer i l'estat final de l'actuació*

*Es recomana, si s'escau, realitzar una anàlisi del clima marítim i de la dinàmica litoral més profund, tant en aigües profundes com a la zona d'actuació.*

*S'insta a totes les administracions competents a que promoguin al màxim la reutilització de les aigües depurades.*

*Aquest informe s'emet sense perjudici de les competències urbanístiques i territorials de les administracions competents.»*

Palma, a 29 de maig de 2020



Expedient: AUT/000005/2023

La consellera executiva d'Ordenació Territorial i Turística mitjançant Resolució núm. 23, de data 22/08/2023, ha resolt el següent:

"Atès que amb RE núm. GE/005336/2023 de 16.02.2023, té entrada en el registre del Consell Insular de Menorca sol·licitud presentada per la Conselleria de Medi Ambient i Territori, per a l'obtenció d'autorització per a les tasques necessàries per a la construcció d'un nou tram d'emissari terrestre per unir l'existent amb el nou tram emissari submarí per a l'abocament a la mar de l'efluent de l'estació depuradora d'aigües residuals de Binidalfí, al terme municipal de Maó. (AUT 2023/5).

Atès que la Llei 2/2001, de 7 de març d'atribució de competències als consells insulars en matèria d'ordenació del territori en el seu article 1.6 atribueix als consells l'atorgament d'autoritzacions referides a obres, instal·lacions i activitats permeses en zona de servitud de protecció prevista a la llei de costes, sempre que s'hagin de produir en terrenys classificats com a sòl urbà o com a sòl urbanitzable o categoria equivalent.

Com a titular del Departament d'Ordenació Territorial i Turística en exercici de les competències atribuïdes per l'article 33 de la Llei 4/2022, de 28 de juny, de consells insulars, en relació amb el Decret de presidència núm. 91/2023 de 10 de juliol, de creació dels departaments (BOIB núm. 95 de 11 de juliol de 2023).

Atesos els informes favorables que consten a l'expedient.

#### RESOLC:

**PRIMER.-** Autoritzar les tasques necessàries para a la construcció d'un nou tram d'emissari terrestre per unir l'existent amb el nou tram emissari submarí per a l'abocament a la mar de l'efluent a la mar de l'efluent de l'estació depuradora d'aigües residuals de Binidalfí, al terme municipal de Maó, segons projecte redactat per José M<sup>a</sup> Montojo Montojo, enginyer de camins, canals i ports, i Emilio Pou Feliu, enginyer civil i llicenciat en ciències ambientals, de data novembre de 2016, signat digitalment en data 12.06.2023, adenda núm. 1 al projecte, de març de 2020, signada digitalment en data 08.04.2020 i adenda càlcul d'ocupació en zona de domini públic marítim terrestre, de data maig 2023, signat digitalment en data 12.06.2023. Aquesta actuació està promoguda per l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (Conselleria de Medi Ambient i Territori). (AUT 2023/5).

**SEGON.-** L'autorització està subjecte a les següents condicions:

1. L'efectivitat d'aquesta autorització queda condicionada a disposar de la concessió per a l'ocupació del domini públic marítim terrestre estatal de l'emissari submarí, atorgada per l'Administració de l'Estat, d'acord amb el que determina l'art. 64 de la Llei de costes i 49.2 del Reglament General de Costes.





2. Durant les obres s'haurà de deixar lliure per al pas de persones i vehicles, un corredor de 6 m d'ample alternatiu a la franja de servitud de trànsit, aprofitant part del carrer des Fonoll Marí, en compliment del que disposa l'art. 27 de Llei de costes i punt 3 de l'art. 52 del Reglament General de Costes.
3. termini per a l'execució de les obres que s'autoritzen serà el que s'estableixi en la llicència municipal, sempre que aquesta s'hagi concedit en el termini de 6 mesos comptats a partir de la data de recepció del present escrit. Si en l'esmentat termini de 6 mesos no s'ha concedit la llicència municipal d'obres, o no s'han executat les obres en el termini que estableixi la repetida llicència, restarà sense efecte aquesta autorització.
4. En cap moment i circumstància seran abocats, directament o indirectament aigües residuals, materials d'enderrocaments, d'excavacions, o d'una altra procedència i naturalesa al domini públic terrestre i zones de servitud.
5. La conformitat a la petició de referència s'entén sense perjudici de tercers, deixant fora de perill el dret de propietat, i sense implicar assumpció de responsabilitats pel Consell Insular de Menorca en relació amb el projecte i l'execució de les obres, tant respecte a tercers com a titulars de l'autorització.
6. L'atorgament d'aquesta autorització no eximeix al seu titular de l'obtenció d'altres llicències i autoritzacions legalment procedents.
7. Els treballs i obres que s'autoritzen no constituïran obstacle per l'exercici de la servitud de pas i d'accés a la mar.
8. El titular de l'autorització no podrà ocupar, per l'execució d'obres, cap espai del domini públic marítim terrestre.
9. Abans de realitzar qualsevol augment o modificació de les obres compreses en el projecte presentat, en base al qual es concedeix la present autorització, el promotor haurà d'obtenir la preceptiva autorització, prèvia la tramitació corresponent.
10. L'administració competent podrà inspeccionar en tot moment l'execució de les obres per comprovar si aquestes s'ajusten a les condicions d'aquesta autorització. Si s'aprecies l'existència d'incompliments, ordenarà la paralització de les obres en la forma establerta per la Llei de Costes, incoant els expedients que corresponguin.
11. A peu d'obra s'haurà de tenir permanentment, durant la seva execució, una còpia del la present autorització, juntament amb un exemplar diligenciat del projecte tècnic, perquè puguin ser exhibits a requeriment dels agents de la Administració competent.
12. Abans d'iniciar-se les obres, el promotor ha de sol·licitar de la Demarcació de Costes de Balears el replanteig i reposició de les fites de la línia de delimitació de la zona marítim terrestre aprovada, en el supòsit que aquelles hagin desaparegut en el tram contigu al solar de referència, o existeixin dubtes raonables sobre la seva correcta situació. Les despeses que es derivin d'aquestes operacions seran abonades per l'interessat.

**TERCER.-** Notificar la present Resolució a l'Ajuntament de Maó i al promotor.





**QUART.-** Comunicar la present Resolució a la Demarcació de Costes de Balears."

La qual cosa us comunic perquè en prengueu coneixement i tengui els efectes que corresponguin, al mateix temps que us faig saber que contra l'acte precedent, podeu interposar, en el termini de dos mesos a partir de l'endemà de la data de recepció d'aquesta notificació, recurs contenciós administratiu davant el Jutjat contenciós administratiu competent; tot això sens perjudici de la possibilitat d'efectuar el requeriment a què fa referència l'article 44 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, que regula de la jurisdicció contenciosa administrativa, que s'haurà de dirigir a aquest mateix òrgan en el termini màxim de dos mesos comptats d'ençà de la data de la notificació del present acord.

Finalment, escau d'indicar que el fet de formular el requeriment o d'interposar el recurs contenciós administratiu a què s'ha fet referència en el paràgraf anterior no suspèn l'eficàcia de l'acord impugnat ni interromp els terminis que se'n puguin derivar, excepte que l'autoritat competent ho acordi expressament.

Atentament.

El secretari en funcions

Octavi Pons Castejón

Signat a Maó en la data de la signatura electrònica  
que consta en aquest document

**CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT I TERRITORI**  
**Direcció General de Territori i Paisatge**  
**C/ del Gremi de Corredors, 10, 3<sup>r</sup>**  
**07009 PALMA**

Identif. doc. elect.: ES-07CIM-2023-5ADD3B30-7673-4CBA-BDF8-FA03A7147FDD 22/08/2023 11:39:30 Pag.:3/3  
Consell Insular de Menorca-07999- Org.:L03070009 Validar: <https://www.carpetaciudadana.org/cime/validadoc.aspx>



## JUSTIFICANT DE RECEPCIÓ

**Oficina:** Oficina Abaqua - 000009195  
**Data presentació:** 24/08/2023 09:32:05  
**Número de registre:** GOIBE533552/2023  
**Unitat de tramitació destí / Centre directiu:** Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA) - A04013559  
**Tipus Registre:** Entrada

## Interessat

<b>Document:</b>	S0733002J	<b>Tipus:</b>	CIF
<b>Raó Social:</b>	Consell Insular de Menorca	<b>País:</b>	Espanya
<b>Adreça:</b>	PL. BIOSFERA, 5	<b>Municipi:</b>	07703 - Maó-Mahón
<b>Província:</b>	Illes Balears	<b>Telefon:</b>	971356050
<b>Email:</b>	registre@cime.es		

## Informació del registre

<b>Resum/Assumpte:</b>	NOTIFICACIÓ DE LA RESOLUCIÓ DE LA CONSELLERA EX. D'ORDENACIÓ TERRITORIAL I TURÍSTICA NÚM. 23, DE 22.08.2023, RELATIVA A L'AUTORITZACIÓ DE LES TASQUES PER A LA CONSTRUCCIÓ D'UN NOU TRAM D'EMISSARI SUBMARÍ A BINIDALÍ. MAO. (AUT 2023/5).	<b>Idioma:</b>	Castellà
<b>Tipus de documentació física:</b>	Documentació adjunta digitalitzada	<b>Referència externa:</b>	2023-GS-015550
<b>Oficina origen:</b>	Oficina de Registro y Servicio de Atención Ciudadana Maó-Consell Insular Menorca - 000011534	<b>Núm. registre origen:</b>	2023000462
<b>Data registre origen:</b>	22/08/2023 13:40:41		

## Annexos

Nom	Arxlu	Grandària	Validesa	Tipus	Hash	Observacions
CIM_NotificacioResolucio-tmp60A7_Firmado.pdf	CIM_NotificacioResolucio-tmp60A7_Firmado.pdf	219 KB	Original	Document adjunt	qJ0U7XArCrRavIEAu4m2wDdrpHufPiyHvJDRpkbVX/I=	NOTIF_RESOL_O TT_23_PROMOT OR
justificante.pdf	justificante.pdf	107 KB	Original	Document adjunt	FRi999kwAXBKHtPhRJLVRJPOOSIRaYv i3KwO4Hvi3gl=	

La Oficina Abaqua declara que els documents electrònics adjunts han tengut entrada en el Registre electrònic general de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears per mitjà del Sistema d'Interconnexió de Registres (SIR).

## Validesa

El registre s'ha realitzat d'acord amb l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques. Aquest justificant té validesa a l'efecte del còmput de terminis per a l'Administració, sempre que l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears sigui l'Administració competent per resoldre aquesta sol·licitud.



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=631b8ac7a1741a68f7df654587f3e38ec95bc8ae520d12e1917fa91e8e3bb>

CSV: 631b8ac7a1741a68f7df654587f3e38ec95bc8ae520d12e1917fa91e8e3bb



GOVERN  
ILLES  
BALEARS

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

631b8ac7a1741a68f7df654587f3e38ec95bc8ae520d12e1917fa91e8e3bb

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=631b8ac7a1741a68f7df654587f3e38ec95bc8ae520d12e1917fa91e8e3bb>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

REGISTRE ELECTRÒNIC DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

**Firma amb segell de temps: 24-Aug-2023 09:32:14 AM GMT+0200**

### METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES\_O00009195\_2023\_4k61ni100vgmtgou10vmf8iqjsgs9j

Nom del document: justificant\_GOIBE533552\_2023.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Altres

Estat elaboració: Original

Òrgan: O00009195

Data captura: 24-Aug-2023 09:32:13 AM GMT+0200

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 2



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=631b8ac7a1741a68f7df654587f3e38ec95bc8ae520d12e1917fa91e8e3bb>

CSV: 631b8ac7a1741a68f7df654587f3e38ec95bc8ae520d12e1917fa91e8e3bb





CONSELL INSULAR  
DE MENORCA

## JUSTIFICANTE DE REGISTRO DE DOCUMENTOS

SIR Sistema de  
Interconexión  
de Registros



### DATOS DEL ASIENTO REGISTRAL

Libro de registro	Libro de salida
Número de registro	2023000462
Fecha de registro	22/08/2023 13:40
Oficina de registro	Oficina de Registro y Servicio de Atención Ciudadana Maó- Consell Insular Menorca O00011534
Unidad de tramitación de origen	Consell Insular de Menorca L03070009

### DATOS DEL TRÁMITE

Expediente	
Asunto	...
Extracto	NOTIFICACIÓ DE LA RESOLUCIÓ DE LA CONSELLERA EX. D'ORDENACIÓ TERRITORIAL I TURÍSTICA NÚM. 23, DE 22.08.2023, RELATIVA A L'AUTORITZACIÓ DE LES TASQUES PER A LA CONSTRUCCIÓ D'UN NOU TRAM D'EMISSARI SUBMARÍ A BINIDALÍ. MAÓ. (AUT 2023/5).
Destino	Consejería del Mar y del Ciclo del Agua A04026953

### PERSONA(S) INTERESADA(S)

IDENTIFICADOR	S0733002J	NOMBRE	CONSELL INSULAR DE MENORCA (S0733002J)
DIRECCIÓN	PL. BIOSFERA, 5	CÓDIGO POSTAL	07703
TELÉFONO	971356050	EMAIL	registre@cime.es
PAÍS	España	PROVINCIA	Illes Balears
MUNICIPIO	Maó-Mahón	DIRECCIÓN ELECTRÓNICA	
CANAL DE CONTACTO			

### DOCUMENTACIÓN ADJUNTA (FICHEROS ANEXADOS)

NOMBRE DEL ARCHIVO	VALIDEZ	CSV	OBSERVACIONES
CIM_NotificacioResolucio- tmp60A7_Firmado.pdf	Original		NOTIF_RESOL_OTT_23 _PROMOTOR



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

SECRETARÍA DE ESTADO  
DE MEDIO AMBIENTE  
  
DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN  
  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
BIODIVERSIDAD TERRESTRE Y MARINA

O F I C I O

S/REF: 2/06-Vertidos

N/REF: EMP/20/20

FECHA: de la firma

ASUNTO: SOLICITUD DE INFORME EN RELACIÓN A LA AFECCIÓN Y AUTORIZACIÓN DEL EMISARIO SUBMARINO Y SU CORRESPONDIENTE VERTIDO AL MAR DE LA EDAR DE BINIDALÍ, T.M. MAHÓN (MENORCA), AL LIC ESZZ16002 CANAL DE MENORCA

DESTINATARIO: Conselleria de Medi Ambient i Territori de les Illes Balears

CONTEXTO ADMINISTRATIVO

**Título del proyecto:** Proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali (T.M. Maó, Menorca)

**Promotor:** Agencia Balear Aigua i Qualitat Ambiental (ABAQUA)

**Órgano sustantivo:** Conselleria Medi Ambient, Agricultura i Pesca.

**Procedimiento:** Autorización de vertido al mar

<b>Documentación presentada:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Estudio de Impacto Ambiental (EIA) "Proyecto Refundido del Emisario submarino de la EDAR de Binidali (T.M. Mahón, Menorca)", que actualiza el EIA del Documento de "Modificación del Proyecto constructivo del emisario de Binidali (T.M. Mahón – Sant Lluís)"</li><li>- Estudio de Repercusiones Ambientales (ERA) del Proyecto "Modificación del Proyecto constructivo del emisario de Binidali (T.M. Mahón- Sant Lluís)"</li></ul> Toda esta información es aportada en CD por el promotor.
<b>Antecedentes:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- El EDAR del municipio de Sant Lluís trata los vertidos procedentes del núcleo urbano de Sant Lluís, de S'Algar y de Biniacollat. Dado el crecimiento de la población en los últimos años, la EDAR de Sant Lluís recibe caudales y cargas superiores a su capacidad. Por este motivo se decidió la construcción de una nueva EDAR en Binidali, que pretende además de tratar los vertidos próximos de la zona, absorber el exceso de caudales de la EDAR de Sant Lluís.</li><li>- En 2002, la Comisión Balear de Medio Ambiente (CBMA) informó favorablemente desde el punto de vista medioambiental del Proyecto de construcción de la E.D.A.R. de Binidali y en 2007 se terminan las obras de la EDAR de Binidali.</li><li>- En 2003, la Comisión Técnica Asesora en materia de Patrimonio Histórico, emite un informe proponiendo un nuevo trazado del subtramo terrestre que evita la afectación al Barranco de Binidali.</li><li>- En 2005, se redacta el Proyecto Constructivo del nuevo emisario de la</li></ul>

www.miteco.gob.es  
buzon-sgb@miteco.es

Pza San Juan de la Cruz, 10  
28071 Madrid  
91 597 6056

CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F



Seguro de Verificación : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

	<p>depuradora de Binidali.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Debido a la oposición de los vecinos, y tras estudiar la posibilidad de usar PHD se redacta la "Modificación del Proyecto constructivo del emisario de Binidali (T.M.Mahón-Sant Lluís) cuya tramitación ambiental se inicia en 2011 y termina con la publicación en el Boletín Oficial de las Illes Balears num 126 de 16 de julio de 2020 del " Acuerdo del Pleno de la Comisión de Medio Ambiente de las Islas Baleares sobre la modificación emisario submarino y vertido al mar Edar Binidali, TM Maó y Sant Lluís (15850/2011)". En dicha tramitación se ha obtenido informe favorable con condiciones de la Dirección General de la Sostenibilidad de la Costa y del Mar fechado el 11 de marzo de 2019</li></ul>
--	--


### Descripción de las actuaciones

El objeto del proyecto para el que se solicita el informe de afección es la autorización de vertido de del tramo sumergido del emisario submarino de la EDAR de Binidali y su conexión con el tramo terrestre ya ejecutado para así dar por finalizada esta obra. (Figura 1).

El proyecto, como se representa en la figura 1, contempla la ejecución de los primeros 404 m mediante PHD (tras unos 16 m iniciales ejecutados en zanja para conectar la PHD con el tramo terrestre existente) y 289 m de conducción apoyada sobre el fondo marino. La maquinaria para la ejecución del tramo con PHD se localiza en tierra firme, en la franja costera, sobre los acantilados rocosos. El resto del emisario se ejecuta mediante conducción de polietileno apoyada sobre el fondo marino y lastrada mediante bloques de hormigón armado. Las coordenadas del tramo submarino se encuentran entre (602.426E; 4.409.952N) de arranque y (602.295E; 4. 409.292N) del punto de vertido. Se proyecta el emisario con una vida útil de 50 años.

A continuación, se describen los tramos del emisario: (Figura 1)

- Tramo terrestre: De 16 m de longitud ejecutado en zanja y que conecta la PHD con la conducción terrestre existente. Ésta se intercepta en el pozo de registro existente.
- Tramo en PHD: Se prevé la ejecución de una perforación horizontal dirigida. Se trata de 403,81 m de perforación, que alcanzará una profundidad máxima de -30,96 m. La perforación aparecerá en el fondo marino a la batimétrica de -21,21. En dicho tramo la conducción será una tubería de polietileno PEAD DN315, PN 16.
- Tramo apoyado en el fondo: Una vez finalizada la perforación, la tubería pasará a estar apoyada sobre el lecho marino. Este tramo, de 289 m de longitud (contando con el tramo difusor siguiente), estará constituido por una tubería de polietileno PEAD DN315, PN 10.
- Tramo difusor: En este caso, los difusores son orificios practicados en la tubería, situados alternativamente a un lado y a otro. El punto donde comienza el tramo difusor, de 37 m de longitud, está separado más de 500 m de la costa y a la cota de -26,50.

	<b>CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655</b>
	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <a href="https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm">https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm</a>
	FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS   FECHA : 22/11/2022 10:20   NOTAS : F



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

La tubería correspondiente al tramo apoyado en el lecho marino se dispone lastrada con bloques de hormigón armado (HA-30/B/12/IIIb+Qb) dispuestos cada 2,0 m según la dirección de la tubería. Asimismo, en este tramo se disponen parejas de bloques de protección antiarrastreros separadas 15 m en la misma dirección (46 bloques en total), constituidos por bloques cúbicos de hormigón en masa (HM-25/B/40/I+Qb) de 1,7 m de lado (figura 1).

### Caracterización

La zona de ejecución del proyecto coincide con el espacio marino protegido de competencia estatal perteneciente a la Red Natura 2000: **Lugar de Interés Comunitario (LIC) ESZZ16002 'Canal de Menorca'** y de localiza muy próxima a la **zona especial de conservación para las aves (ZEPA) ES000522 'Espacio Marino del Sureste de Menorca'** (a unos 500 m aproximadamente del punto de vertido)

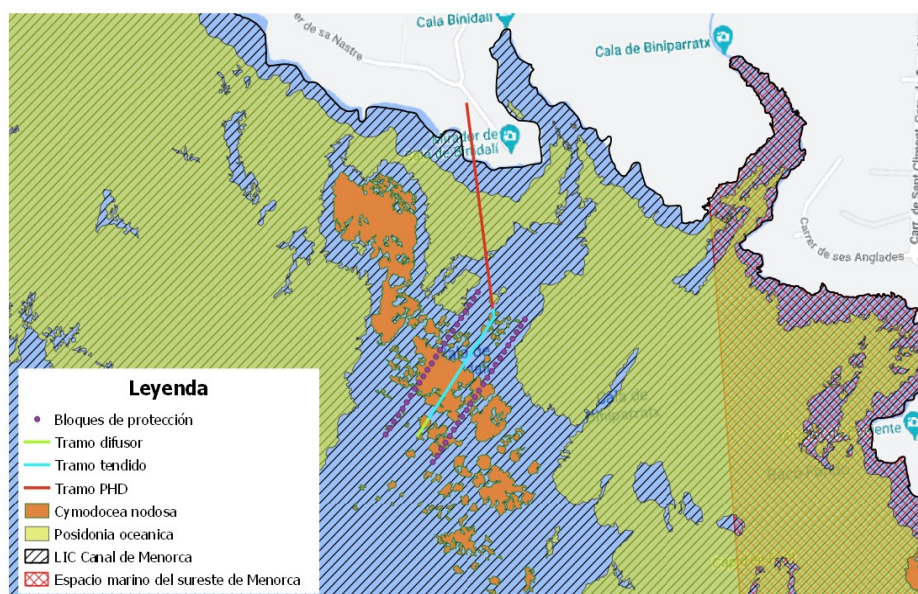


Figura 1: disposición del emisario y los bloques de protección de la EDAR Binidali. Fuente: elaboración propia con la información aportada por el promotor y la cartografía disponible por esta Subdirección General.

### LIC ESZZ16002 'Canal de Menorca'

Espacio declarado por la Orden AAA/1299/2014, de 9 de julio, por la que se aprueba la propuesta de inclusión en la lista de lugares de importancia comunitaria de la Red Natura 2000 de los espacios marinos ESZZ16001 Sistema de cañones submarinos occidentales del Golfo de León, ESZZ16002



CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

**Canal de Menorca, ESZZ12002 Volcanes de fango del Golfo de Cádiz y ESZZ12001 Banco de Galicia<sup>1</sup> para la protección de los siguientes tipos de hábitats de interés comunitario (THIC) (tabla 1)**

Tabla 1: Valores naturales del LIC ESZZ16002 y grado de protección según la Directiva Hábitats<sup>2</sup>, la Ley 42/2007, de 13 de diciembre<sup>3</sup>, el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial (LESRPE) y el Catálogo Español de Especies Amenazadas (CEEA), estos últimos regulados por el Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero<sup>4</sup>. Nota: el asterisco (\*) indica especie prioritaria; VU: vulnerable; PEX: en peligro de extinción. Fuente: elaboración propia a partir del borrador del plan de gestión del LIC.

Valores naturales	Nombre	Directiva Hábitats	Ley 42/2007	LESRPE	CEEA
THIC	1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda	Anexo I	Anexo I		
	1170 Arrecifes	Anexo I	Anexo I		
	1120 Praderas Posidonia	Anexo I	Anexo I	Si	Si
EIC	1224* <i>Caretta caretta</i> (tortuga boba)	Anexo II	Anexo II	Si	VU
	1349 <i>Tursiops truncatus</i> (delfín mular)			Si	VU
	<i>Delphinus delphis</i> (delfín común)	Anexo IV	Anexo V	Si	
	<i>Stenella coeruleoalba</i> (delfín listado)	Anexo IV	Anexo V	Si	
	<i>Balaenoptera physalus</i> (rorcual común)	Anexo IV	Anexo V	Si	VU
	<i>Physeter macrocephalus</i> (cachalote)	Anexo IV	Anexo V	Si	VU
	<i>Globicephala melas</i> (calderón común)	Anexo IV	Anexo V	Si	
	<i>Cymodocea nodosa</i> (sebadales)			Si	VU

Este LIC no cuenta aún con un plan de gestión aprobado; no obstante, en el marco del Proyecto LIFE+ INDEMARES se desarrollaron unas directrices de gestión para este espacio<sup>5</sup>.

Las praderas de *Cymodocea nodosa* incluidas dentro del hábitat 1110 Bancos de arena cubiertos permanentemente por agua marina, poco profunda albergan otras especies de alto interés, tal es el caso de la nacra (*Pinna nobilis*), especie catalogada como “en peligro de extinción” en el CEEA regulado por Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, debido a los episodios de mortalidad masiva que están causando en la especie patógenos del género *Haplosporidium*. Debido a esta situación se ha declarado la situación crítica de la especie, por Orden TEC/1078/2018, de 28 de septiembre, por la que se declara la situación crítica de *Cistus heterophyllus* subsp. *carthaginensis*, *Lanius minor*, *Margaritifera auricularia*, *Marmaronetta angustirostris*, *Mustela lutreola*, *Pinna nobilis* y *Tetrao urogallus cantabricus* en España, y se declaran de interés general las obras y proyectos encaminados a la recuperación de dichos taxones<sup>6</sup>. Asimismo, y aunque esta especie es más común en fondos rocosos, se puede encontrar la especie *Pinna rudis* (nacra de roca) en las praderas de posidonia<sup>7</sup>.

<sup>1</sup>Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres.

<sup>2</sup> Directiva Hábitats: Directiva 92/43/CEE: <https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=DOUE-L-1992-81200>

<sup>3</sup> la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y la Biodiversidad

<sup>4</sup> Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, para el desarrollo del Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y del Catálogo Español de Especies Amenazadas

<sup>5</sup> [https://www.indemares.es/sites/default/files/a7\\_06\\_canalmenorca\\_directrices.pdf](https://www.indemares.es/sites/default/files/a7_06_canalmenorca_directrices.pdf)

<sup>6</sup> [https://www.boe.es/diario\\_boe/txt.php?id=BOE-A-2018-14181](https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2018-14181).

<sup>7</sup> Colomer, E.N., Vázquez-Luis, M., García-March, J.R. and Deudero, S., 2016. Population structure and growth of the threatened Pen shell, *Pinna rudis* (Linnaeus, 1758) in a Western Mediterranean Marine Protected Area. Mediterranean Marine Science, 17(3), pp.785-793.

CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

### **ZEPA ES0000522 'Espacio Marino del Sureste de Menorca'.**

Espacio declarado por Orden AAA/1260/2014, de 9 de julio, por la que se declaran Zonas de Especial Protección para las Aves en aguas marinas españolas, constituye el área de extensión marina de importantes colonias de cría de diversas aves marinas incluidas en el Anexo I de la Directiva Aves (Directiva 2009/147/CE)<sup>8</sup> y en el anexo IV de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre. Esta ZEPA no cuenta aún con un plan de gestión aprobado; no obstante, en el marco del Proyecto LIFE+ INDEMARES se desarrollaron unas directrices de gestión para este espacio<sup>9</sup>. En estas directrices se identifican cinco taxones clave de conservación prioritaria (tabla 2).

Tabla 2. Taxones prioritarios en la ZEPA ES0000522 y grado de protección y/o amenaza en la Directiva Aves, la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, el LESRPE y el CEEA, estos últimos regulados por el Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero. Nota: VU: vulnerable y PE en peligro de extinción

Especie	LESRPE	CEEA	Directiva Aves y Ley 42/2007	Presencia en la ZEPA
Pardela cenicienta mediterránea ( <i>Calonectris diomedea diomedea</i> )	SI	VU	SI	Reproductora, cría en costa adyacente y se alimenta en sus aguas durante el periodo reproductor
Pardela balear ( <i>Puffinus mauretanicus</i> ) <sup>10</sup>	SI	PE	SI	Reproductora, cría en costa adyacente
Paíño europeo mediterráneo ( <i>Hydrobates pelagicus melitensis</i> )	SI	VU	SI	Reproductora, cría en costa adyacente
Comorán moñudo mediterráneo ( <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> )	SI	VU	SI	Reproductora
Gaviota de Audouin ( <i>Larus audouinii</i> )	SI	VU	SI	Reproductora, cría en costa adyacente

En concreto, las diferentes partes que conforman la EDAR que van a instalar coinciden con (figura 1):

- **Tramo PHD:** esta parte del emisario transcurre atravesando una gran pradera de *P. oceanica*.
- **Tramo tendido:** se dispone todo a lo largo de praderas de *Cymodocea nodosa*.
- **Tramo difusor:** se sitúa muy próximo a pradera de *C. nodosa*.
- **Bloques de protección:** coinciden la gran mayoría con zonas cubiertas por *C. nodosa*.

<sup>8</sup> Directiva 2009/147/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la Conservación de las Aves Silvestres

<sup>9</sup> [https://www.indemares.es/sites/default/files/\\_0613apendice\\_mediterraneo\\_es0000522\\_sureste\\_menorca.pdf](https://www.indemares.es/sites/default/files/_0613apendice_mediterraneo_es0000522_sureste_menorca.pdf)

<sup>10</sup> La pardela balear se encuentra también amenazada a nivel global según la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), estando catalogadas en las Listas Rojas como en 'peligro crítico'.

**CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655**

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261



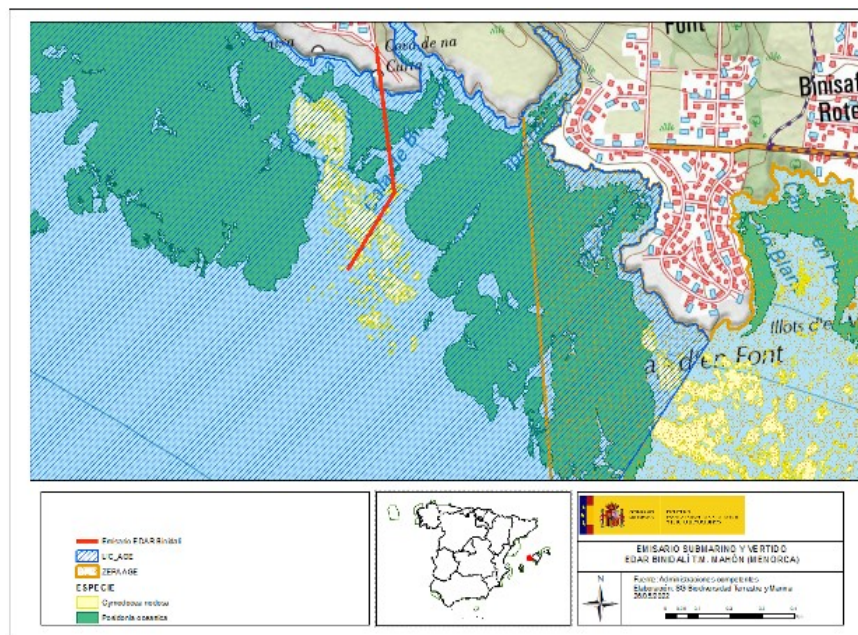



Figura 2: Ecocartografía del área de trabajo y los espacios marinos protegidos. Fuente: elaboración propia a partir de la Cartografía del Atlas de las praderas marinas de España<sup>11</sup>

### Valoración del proyecto

Una vez analizada por esta Subdirección General la documentación facilitada por el promotor y la información disponible, cabe realizar las siguientes consideraciones:

- El promotor afirma que va a realizar un seguimiento anual del emisario submarino. Al no encontrarse el emisario bajo ningún canal de navegación, zona de fondeo, área de pesca, zona de acción del oleaje intensa, etc. valora que dicha periodicidad es suficiente. Aun así, podrá aumentar la frecuencia de las inspecciones en caso de que se observe reiteradamente que no presenta una buena calidad estructural y/o funcional.
- Como se trata de una zona turística, el promotor tiene en cuenta realizar dichas inspecciones a principios de la temporada alta, en la cual aumenta considerablemente la población. Por tanto, el período recomendado por el promotor para la inspección anual es mayo-junio. Según la información aportada por el promotor las praderas de *Posidonia*, al utilizar la técnica de PHD, *no se verán afectadas de forma directa durante las obras*. Las praderas de posidonia más cercanas se encuentran a 400 m de la zona del emisario (Figura 3). No pudiendo, por lo tanto, descartar afección durante el funcionamiento del emisario, en caso de que las aguas vertidas no cumplan con los valores de calidad requeridos. Sin embargo, **según la cartografía**

<sup>11</sup> Ruiz, J.M., E. Guillén, A. Ramos Segura & M. Otero. 2015. Atlas de las praderas marinas de España. IEO/IEL/UICN, Murcia-Alicante-Málaga, 681 pp



**CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655**  
DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>  
**FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F**



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>


CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

disponible en esta Subdirección General la pradera de *Posidonia Oceanica* se encuentra a menos de 165 m del tramo difusor



Figura 3: Distancia del punto de vertido a la pradera de *Posidonia* y *Cymodocea*. Fuente: elaboración propia

- Según se observa en la figura 2, a pesar de que el promotor indica que las obras no afectarán a las praderas incluyendo la de *Cymodocea nodosa*, la cartografía disponible en esta Unidad indica que dicha pradera se puede ver afectada tanto por la instalación del emisario como por el posterior vertido ya que hay teselas de este hábitat a menos de 3 metros del tramo difusor.
- El promotor asegura que realizará una cartografía de las comunidades bentónicas de la franja litoral en varios puntos para describir las comunidades presentes sobre el sustrato rocoso y las principales especies que la constituyen. Hará una cartografía inicial y, posteriormente, una cada 3 años (entre los meses de junio y agosto).
- Además, también afirma que inicialmente y cada 6 años llevará a cabo una cartografía de las poblaciones de *Posidonia* susceptibles de ser afectadas por la pluma de dilución. Llevarán a cabo una delimitación de las áreas de ocupación de la pradera, densidades de ocupación y los diferentes sustratos de la zona de influencia. Estos reconocimientos los llevarán a cabo en el mes de octubre.



**CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655**  
DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>  
FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261



- En relación al **vertido al mar** de aguas residuales, los caudales que van a circular por el emisario serán los relativos al efluente de la EDAR, correspondientes a las características del agua tratada. El promotor elabora una evaluación de la calidad ambiental del medio marino en la Cala Binidali y su entorno inmediato (documento aportado y con fecha de mayo de 2008) Esta evaluación se ha desarrollado con el objetivo de mantener un estado ecológico del agua muy bueno, siguiendo los criterios establecidos en la Directiva Marco del Agua. Los indicadores de calidad biológicos, hidromorfológicos y físico-químicos, son los establecidos en la tabla incluida en el anexo V de dicha Directiva. Además, según estudios realizados por el promotor la concentración de contaminantes en el vertido es muy baja y el indicador ambiental está próximo a 1, lo que significa una calidad alta del agua y señala los buenos resultados que pueden lograrse con la depuradora y el emisario submarino, siempre que el tratamiento del agua en la depuradora sea el adecuado para que se cumplan los límites normativos. Por lo que el efluente no superaría los límites de contaminación y el difusor cumpliría con las normas de dilución inicial que se exigen a los emisarios submarinos.

Se identifican, a continuación, los principales impactos potenciales relacionados con el vertido al mar del emisario que, dada la información aportada, no pueden descartarse:

- o Incremento de la turbidez y contaminación del medio marino:

Durante el vertido (mezcla de agua y partículas sólidas), la fracción de finos puede alcanzar comunidades biológicas sensibles incrementando la turbidez del agua y reduciendo el aporte lumínico, afectando a especies vegetales del fondo marino. Además, la dispersión de finos podría dar lugar a la colmatación de comunidades superficiales o de sistemas de filtración de organismos filtradores.

El incremento de turbidez, asimismo, puede suponer un impacto indirecto para las aves marinas del entorno que utilizan las praderas como zona de alimentación y descanso.

Según el promotor y los análisis aportados sobre la calidad del efluente y los niveles de contaminantes, la construcción de las obras e instalaciones definidas en el proyecto, permitirá un tratamiento correcto de todas las aguas residuales que habrán sufrido un tratamiento terciario antes de ser vertidas al mar. El punto de vertido se sitúa en una zona de aguas abiertas a más de 500 m de la costa y a la cota -27 m donde la renovación del agua es constante. Teniendo en cuenta la estacionalidad, este impacto se ve reducido en su intensidad, ya que las puntas de caudal se producirán sólo en verano. El difusor cumple con las normas de calidad para los emisarios submarinos. Los niveles de DQO se encuentran dentro del límite de la concentración máxima permitida (125 mg/L). Por lo que, según el promotor y la documentación aportada, "no hay impacto significativo" y "en la fase de funcionamiento del emisario, el impacto sobre la biocenosis marina será ínfimo", siempre que se mantenga la calidad del proceso de la E.D.A.R. de Binidali. De acuerdo con los requisitos normativos, el proyecto establece los tratamientos necesarios, por lo que el promotor justifica que en el efluente no se superarán los límites de contaminación.

- o Impacto sobre praderas de fanerógamas: Además de que en la zona existan praderas de *Posidonia oceanica* como indica el promotor, existe a menos de 3 m de distancia



CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

del emisario praderas de *Cymodocea oceanica*, que no contempla el promotor en su documentación, que se podrá ver afectada tanto por la turbidez que se puede generar durante el funcionamiento del emisario como por el efecto directo que tendría el efluente sobre dichas praderas.

### Conclusiones

A la vista de la documentación e información disponible, se considera que el vertido producido por la EDAR de la cala de Binidali **no tendrá afección negativa significativa** sobre los valores naturales objeto de conservación del LIC ESZZ16002 'Canal de Menorca' ni sobre la ZEPA ES0000522 'Espacio Marino del Sureste de Menorca' siempre que se respeten las siguientes condiciones:

- Se seguirá el Plan de vigilancia propuesto por el promotor, asegurándose de que incluya:
  - a. Inspecciones semestrales del emisario en las que se vigilará el correcto estado estructural del emisario mediante inspección de la longitud del tramo sumergido y tramo difusor. Una de las inspecciones deberá realizarse antes del período de mayor volumen de vertido.
  - b. Un muestreo de la calidad del efluente y su cumplimiento de la respectiva regulación vigente. Los umbrales críticos serán los establecidos por el Real Decreto 509/1996, de 15 de marzo, de desarrollo del Real Decreto Ley 11/1995 de 28 de diciembre, por el que se establecen las normas aplicables al tratamiento de las aguas residuales urbanas.
  - c. Un plan de seguimiento de la calidad del agua en el medio receptor. Además de las indicaciones establecidas en la Orden de 13 de julio de 1993 por la que se aprueba la instrucción para el proyecto de conducciones de vertidos desde tierra al mar, el análisis completo de las aguas receptoras deberá hacerse conforme a los parámetros y límites establecidos en el Real Decreto 817/2015, de 11 de septiembre, por el que se establecen los criterios de seguimiento y evaluación del estado de las aguas superficiales y las normas de calidad ambiental.
  - d. Un Plan de Seguimiento anual del estado de conservación de las praderas de *Posidonia oceanica* y de *Cymodocea nodosa* Para ello, y para cada tipo de pradera, deberán establecerse una serie estaciones de caracterización y seguimiento distribuidas en tres zonas principales: a) influencia máxima (la más próxima y/o la que más probablemente reciba la influencia del impacto), influencia intermedia (zonas más alejadas a continuación de la zona de afección máxima) y zonas control o referencia (zonas alejadas que no reciban influencia de ninguna actividad). Para el establecimiento de las zonas, se deberán tener en cuenta las direcciones predominantes de las corrientes (no solo la más dominante), de forma que debería establecerse más de una zona de influencia intermedia. En cada zona se establecerán, como mínimo, tres estaciones de muestreo. En la medida de lo posible se intentarán utilizar estaciones que ya se hayan utilizado anteriormente si se dispone de datos de años anteriores al comienzo de las obras del proyecto. Las estaciones deben tener características ambientales similares (profundidad, orientación, tipo de sustrato, pendiente de la plataforma, tipo de sedimento, etc.) de forma que sean comparables entre sí. La distancia entre estaciones dependerá de

seguro de Verificación : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :  
de.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consult...



CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F




Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

las características de la actuación y su área de influencia potencial. El estado de las praderas en el área de influencia se determinará mediante comparación estadística con las estaciones “control” de referencia. En cada estación de muestreo se deben realizar tres mediciones de densidad y de cobertura. Los resultados deberán analizarse mediante un análisis ANOVA (Contraste de hipótesis  $H_0$ : si existen diferencias significativas para  $Z_{i,j}$  ( $p > 0,05$ )). En cuanto a la periodicidad, se debe realizar un muestreo antes del inicio de las obras y posteriormente un muestreo anual. Se debe procurar que el muestreo se produzca en la misma estación del año, para evitar el efecto de la variabilidad estacional de los diferentes descriptores. A la hora de presentar los resultados en los informes, se deben comparar los datos obtenidos en el último muestreo, con los que se tengan disponibles de años anteriores.

- e. Se remitirá una copia del Plan de vigilancia definitivo y de los informes periódicos de seguimiento que se realicen a la Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina ([bzn-espaciosmarinos@miteco.es](mailto:bzn-espaciosmarinos@miteco.es)) incluyendo el muestreo anual y la cartografía de la pradera cada seis años propuesta por el promotor.
- En cualquier caso, si el plan de seguimiento indicara que el vertido está causando perjuicio a dichas praderas se deberán incluir las modificaciones necesarias en la instalación para revertir dicha afección, bien alejando el punto de vertido del emisario de las comunidades bentónicas susceptibles, bien mejorando la difusión del vertido o bien mejorando el sistema de tratamiento de la EDAR. . Se deberá informar a la Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina ([bzn-espaciosmarinos@miteco.es](mailto:bzn-espaciosmarinos@miteco.es)) de las modificaciones realizadas en su caso.
- Se recuerda que, tanto los invertebrados *Pinna nobilis* y *Pinna rudis* como las fanerógamas *Cymodocea nodosa* y *Posidonia oceanica* se incluyen en el LESRPE, desarrollado por el Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero. Además, *Pinna nobilis* está catalogada como ‘en peligro de extinción’ en el CEEA, y ha sido declarada en situación crítica. Para todas las especies incluidas en el LESRPE resulta de aplicación lo establecido en artículo 57.1 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre.
- Aunque en el estudio facilitado por el promotor no se haya encontrado ningún ejemplar de *Pinna nobilis*, dada la situación crítica en la que se encuentra esta especie, en caso de que se localicen ejemplares vivos de esta especie o de *Pinna rudis*, se georreferenciarán y se contactará con esta Subdirección General ([bzn-biomarina@miteco.es](mailto:bzn-biomarina@miteco.es)), a efectos de establecer medidas para asegurar su protección.
- Se recuerda que todas las especies de cetáceos y tortugas marinas presentes en aguas españolas se encuentran incluidas en el Anexo V Especies animales y vegetales de interés comunitario que requieren una protección estricta de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre y en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial (LESRPE), desarrollado por el Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero y además. En dicho LIC se encuentran; la tortuga boba (1224 *Caretta caretta*) y el delfín mular (1349 *Tursiops truncatus*) que están incluidos en el Anexo II Especies animales y vegetales de interés comunitario para cuya conservación es necesario designar zonas especiales de conservación y en la categoría



CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655  
DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>  
FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

'vulnerables' del CEEA, regulado por el mismo real decreto. Para todas las especies incluidas en el CEEA y el LESRPE resulta de aplicación lo establecido en el artículo 57.1 de la *Ley 42/2007, de 13 de diciembre*.

- Se prohíbe cualquier actividad o comportamiento que pueda causar molestia o daño a cetáceos, tortugas marinas, aves marinas o peces. Está terminantemente prohibido emitir ruidos, utilizar sustancias o alimentos (*feeding*) u otro tipo de dispositivo con el propósito de atraer o repeler a la fauna.. En lo que respecta a los cetáceos se deberán seguir las instrucciones del *Real Decreto 1727/2007, de 21 de diciembre, por el que se establecen medidas de protección de los cetáceos*.
- En el caso de herir a una tortuga o cetáceo o si se encuentra uno de estos animales herido o muerto, se deberá avisar al 112 con la mayor brevedad e indicando la posición, hora y circunstancias del hallazgo. Asimismo, se deberá informar a la Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina ([bzn-biomarina@miteco.es](mailto:bzn-biomarina@miteco.es)).
- En el caso de que, una vez puesto en servicio el nuevo emisor, se tuviera que llevar a cabo cualquier actividad no reflejada en proyecto, sería necesario solicitar un nuevo informe de afección, al tratarse de una actividad distinta a la reflejada en el presente informe, perdiendo este informe su validez
- Deberá comunicarse con suficiente antelación a la Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina ([bzn-espaciosmarinos@miteco.es](mailto:bzn-espaciosmarinos@miteco.es)) la fecha prevista para el comienzo de las obras, así como el calendario final para el desarrollo del proyecto.
- Se debe garantizar el acceso a las instalaciones a los agentes medioambientales de la Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, cuando lo requieran para la posible realización de inspecciones.

EL SUBDIRECTOR GENERAL  
DE BIODIVERSIDAD TERRESTRE Y MARINA

Fernando Magdaleno Mas

(Firmado electrónicamente)



CSV : GEN-6726-73d4-5511-b03f-148e-ed24-2077-f655

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : FERNANDO MAGDALENO MAS | FECHA : 22/11/2022 10:20 | NOTAS : F



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261



GOVERN  
ILLES  
BALEARS

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

ARXIU ELECTRÒNIC DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

#### Signant

SELLO DE ENTIDAD SGAD

SECRETARIA DE ESTADO DE FUNCION PUBLICA

**Firma amb segell de temps: 23-nov-2022 12:29:03 PM GMT+0100**

### METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES\_A04003003\_2022\_6pgl40ajgql36oj83oip0mrvf47vhj

Nom del document: report\_EMP20\_20\_EDAR\_Binidali\_21nov2022\_DEF.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Altres

Estat elaboració: Original

Òrgan: A04003003

Data captura: 23-nov-2022 11:48:34 AM GMT+0100

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 12



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261>

CSV: 76d1ff15eeb4c57567a2ccf3ec64abc951bd1947a4f87b0ab4b17bf7085f8261

## JUSTIFICANT DE RECEPCIÓ

Oficina: C. Medio Ambiente y Territorio -Ofic. Principal - 000001492  
Data presentació: 23/11/2022 11:48:33  
Número de registre: GOIBE694584/2022  
Tipus Registre: Entrada  
Tipus de documentació física: Documentació adjunta digitalitzada

## Interessat

Document: A04026953 Tipus: Codi d'origen  
Raó Social: Consejería de Medio Ambiente y Territorio

## Informació del registre

Unitat de tramitació destí / Centre directiu: Dirección General de Recursos Hídricos - A04013551 Resum/Assumpte: INFORME EN RELACIÓN A LA AFECCIÓN Y AUTORIZACIÓN DEL EMISARIO SUBMARINO Y SU CORRESPONDIENTE VERTIDO AL MAR DE LA EDAR DE BINIDALI, T.M. MAHÓN (MENORCA), AL LIC ESZZ16002 CANAL DE MENORCA. 2/06-Vertidos  
Idioma: Castellà Núm. Expedient: EMP/20/20  
Oficina origen: Reg.General. M. Transición Ecologica y el Reto Demográfico(s. JUAN DE LA Cruz) - 000002023 Núm. registre origen: REGAGE22s00053118115  
Data registre origen: 22/11/2022 13:25:11

## Annexos

Nom	Arxiu	Grandària	Validesa	Tipus	Hash	Observacions
Justificante_CSV_REG AGE22s00053118115.pdf	Justificante_CSV_REG AGE22s00053118115.pdf	82 KB	Original	Document adjunt	LMW0edVmzDV5xL+RgpkpNwKOE27xNLgflKWhfzfgjys=	
report_EMP20_20_ED AR_Binidali_21nov2022_DEF.pdf	report_EMP20_20_ED AR_Binidali_21nov2022_DEF.pdf	1368 KB	Original	Document adjunt	1d8VqOh6OU8LDH0/T7s9kvj6m2vsOr97Q3M7L14+XhM=	

La C. Medio Ambiente y Territorio -Ofic. Principal declara que els documents electrònics adjunts han tengut entrada en el Registre electrònic general de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears per mitjà del Sistema d'Interconnexió de Registres (SIR).

El registre s'ha realitzat d'acord amb l'article 16 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques. Aquest justificant té validesa a l'efecte del còmput de terminis per a l'Administració, sempre que l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears sigui l'Administració competent per resoldre aquesta sol·licitud.

## JUSTIFICANTE DE REGISTRO EN OFICINA DE REGISTRO

Oficina: Reg.General. M. Transición Ecológica y el Reto Demográfico(s. JUAN DE LA Cruz) - 000002023  
Fecha y hora de registro en 22/11/2022 13:29:11 (Horario peninsular)  
Fecha presentación: 22/11/2022 13:25:11 (Horario peninsular)  
Número de registro: REGAGE22s00053118115  
Tipo de documentación física: Documentación adjunta digitalizada  
Enviado por SIR: Sí

### Información del registro

Tipo Asiento: Salida  
Resumen/Asunto: INFORME EN RELACIÓN A LA AFECCIÓN Y AUTORIZACIÓN DEL EMISARIO SUBMARINO Y SU CORRESPONDIENTE VERTIDO AL MAR DE LA EDAR DE BINIDALI, T.M. MAHÓN (MENORCA), AL LIC ESZZ16002 CANAL DE MENORCA. 2/06-Vertidos  
Unidad de tramitación origen/Centro directivo: Área de Espacios Marinos de la SGBMT - T00601908 / Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico  
Unidad de tramitación destino/Centro directivo: Consejería de Medio Ambiente y Territorio - A04026953 / Comunidades Autonomas  
Ref. Externa:

### Adjuntos

Nombre: report\_EMP20\_20\_EDAR\_Binidali\_21nov2022\_DEF.pdf  
Tamaño (Bytes): 1.401.653  
Validez: Original  
Tipo: Documento Adjunto  
CSV: GEISER-b73f-e01b-d6a8-4f12-8e35-6f54-44bb-a3d2  
Hash: 410ccfc59e11f967ac35c70cd9e63e25acaa17b8657fce622c98d188fc5b1eaab9deba5804ce2c896cb29146a9c72d13c5f8f5bbce65c958385796eeeb972d01  
Observaciones:

La Oficina de Registro Reg.General. M. Transición Ecológica y el Reto Demográfico(s. JUAN DE LA Cruz) declara que las imágenes electrónicas anexadas son imagen fiel e íntegra de los documentos en soporte físico origen, en el marco de la normativa vigente.

El registro realizado está amparado en el Artículo 16 de la Ley 39/2015.

De acuerdo con el art. 31.2b de la Ley 39/15, a los efectos del cómputo de plazo fijado en días hábiles, y en lo que se refiere al cumplimiento de plazos por los interesados, la presentación en un día inhábil se entenderá realizada en la primera hora del primer día hábil siguiente salvo que una norma permita expresamente la recepción en día inhábil.

Podrán consultar el estado de su registro en Carpeta ciudadana. <https://sede.administracion.gob.es/carpeta/>

La documentación adjunta estará disponible para su consulta y descarga durante un período de un año.

### ÁMBITO-PREFIJO

GEISER

### CSV

GEISER-185c-9da2-8cc4-457a-84e9-2719-a1f5-a2b0

### FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

22/11/2022 13:29:11 (Horario peninsular)

### Nº REGISTRO

REGAGE22s00053118115

### DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

### VALIDEZ DEL DOCUMENTO

Original



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/3ebb6969506502163cf6a0b9edd6f0993a2e9b834078fb0f37f959ba21013928>

CSV: 3ebb6969506502163cf6a0b9edd6f0993a2e9b834078fb0f37f959ba21013928



GOVERN  
ILLES  
BALEARS

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

3ebb6969506502163cf6a0b9edd6f0993a2e9b834078fb0f37f959ba21013928

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/hash/3ebb6969506502163cf6a0b9edd6f0993a2e9b834078fb0f37f959ba21013928>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

SELLO DE ENTIDAD SGAD

SECRETARIA DE ESTADO DE FUNCION PUBLICA

**Firma amb segell de temps: 23-nov-2022 12:28:54 PM GMT+0100**

### METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES\_A04003003\_2022\_eu8ortb3gq7fnq33bm6aoe65momrl0

Nom del document: Justificante\_CSV\_REGAGE22s00053118115.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Altres

Estat elaboració: Original

Òrgan: A04003003

Data captura: 23-nov-2022 11:48:33 AM GMT+0100

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 2



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/3ebb6969506502163cf6a0b9edd6f0993a2e9b834078fb0f37f959ba21013928>

CSV: 3ebb6969506502163cf6a0b9edd6f0993a2e9b834078fb0f37f959ba21013928





**Conselleria de la Mar  
i del Cicle de l'Aigua**

Direcció General de Costes i Litoral

Sr. Emeterio Moles Moles  
Gerent d'Abaqua

Document: ofici  
Expedient: DGCL 02/2016- Aboc.  
CNC10/20/07/0003  
Emissor (DIR3): A04043885

**Assumpte: tramesa de les resolucions per les quals s'autoritza el Projecte de construcció de l'emissari marítim de l'EDAR de Binidali, l'abocament al mar de les aigües residuals depurades procedents d'aquesta instal·lació al t.m. de Maó i la concessió d'ocupació de 823,85 m<sup>2</sup> de domini públic maritimoterrestre**

Adjunt us tramet la Resolució per la qual s'autoritza el Projecte de construcció de l'emissari marítim de l'EDAR de Binidali i l'abocament al mar de les aigües residuals depurades procedents d'aquesta instal·lació, t.m. de Maó (Menorca), així com la Resolució del Conseller de la Mar i Cicle de l'Aigua per la qual s'atorga a ABAQUA, la concessió d'ocupació de domini públic maritimoterrestre destinat a aquest l'emissari.

Palma, [a la data de la signatura electrònica]  
El director general de Costes i Litoral

Carlos Simarro Vicens

C/ Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1729764785509-983783669-639667570674153696>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729764785509-983783669-639667570674153696>

CSV: 1729764785509-983783669-639667570674153696



# Govern de les Illes Balears

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

1729764785509-983783669-639667570674153696

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729764785509-983783669-639667570674153696>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

CARLOS SIMARRO VICENS

Director General de Costes i Litoral

Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 24-10-2024 13:24:28 GMT+0200

"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura

### METADADES DEL DOCUMENT

Nom del document: 02\_06\_tramesa\_Abaqua\_Resolucions\_Binidal\_\_.pdf

Data captura: 24-10-2024 13:25:00 GMT+0200

Les evidències que garanteixen l'autenticitat, integritat i conservació a llarg termini del document es troben al gestor documental de la CAIB

Pàgines: 2



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729764785509-983783669-639667570674153696>

CSV: 1729764785509-983783669-639667570674153696



## Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua

Direcció General de Costes i Litoral

Exp.: DGCL 02/2006-Aboc

Document: resolució

Emissor (DIR3): A04043885

Inventari abocaments: CV-ME-M-02

### **Resolució del director general de Costes i Litoral per la qual s'autoritza el Projecte de construcció de l'emissari marítim de l'EDAR de Binidali i l'abocament al mar de les aigües residuals depurades procedents d'aquesta instal·lació, t.m. de Maó**

#### **Antecedents**

1. El 19 d'abril de 2006 l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (ABAQUA), sol·licità l'autorització d'abocament al mar de les aigües residuals depurades de l'EDAR de Binidali i la concessió d'ocupació del domini públic maritimoterrestre per a la construcció d'un emissari submarí per dur a terme l'abocament. Les sol·licituds anaven acompanyades del document tècnic «*Emisario marítimo-terrestre de la EDAR de Binidali (T.M. Maó Menorca)*».
2. El 25 de gener de 2008, en resposta a un requeriment d'esmenes fet el 30 de maig de 2007, ABAQUA va presentar documentació complementària, incloent el document «*Subsanación de deficiencias para la construcción y autorización del emisario submarino y vertido al mar de la EDAR de Binidali*». També remeté l'acord de la Comissió Permanent de la Comissió Balear de Medi Ambient de 12 de juny de 2002 que, en el marc de l'avaluació d'impacte ambiental preliminar, informava favorablement el projecte des del punt de vista mediambiental i proposava que no s'elaborés un estudi d'impacte ambiental simplificat si es donava compliment als condicionants que establia l'acord.
3. L'anunci del tràmit d'informació pública del projecte va aparèixer al BOIB núm. 98 de 15 de juliol de 2008 va aparèixer publicat aquest anunci i el dia 19 d'agost de 2008 al diari *Última Hora*.
4. El dia 2 de juliol de 2008 es sol·licità l'emissió d'informe sobre el projecte en relació a les seves respectives competències a l'Ajuntament de Maó, a la Direcció General de Salut Pública i Participació de la Conselleria de Salut i Consum i a Capitania Marítima de Balears. La Capitania Marítima de Palma i la Direcció General de Salut Pública i Participació informaren favorablement del projecte.
5. El 5 d'agost de 2008 es va rebre un escrit d'al·legacions al projecte per part de la Secció Insular de Menorca del Grup d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa. L'11

C/del Gremi de Corredors, 10, 3<sup>er</sup>  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

1 de 30

<https://vd.caib.es/1729687793744-982969144-4598658423707871700>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729687793744-982969144-4598658423707871700>

CSV: 1729687793744-982969144-4598658423707871700



d'agost de 2008 es va rebre un escrit d'al·legacions al projecte de l'Associació de Propietaris de la Urbanització Binidali.

6. El 18 de febrer de 2009 l'Associació de Propietaris de la Urbanització Binidali reitera les al·legacions presentades anteriorment, sol·licita informació sobre l'estat de l'expedient i de les al·legacions presentades i el parer de la Direcció General de Qualitat Ambiental i Litoral sobre la capacitat de l'estructura projectada per resistir temporals marítimes.
7. El 18 de maig de 2011 la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears sol·licita al Servei de Costes i Litoral l'emissió d'un informe sobre la modificació del projecte de l'emissari de l'EDAR de Binidali que s'exposava al document amb títol «*Modificació del projecte constructiu de l'emissari marítime-terrestre de Binidali (t.m. Maó)*». Aquest nou document tècnic proposava un canvi en el traçat submarí de l'emissari i de la seva tècnica de construcció amb la finalitat de minimitzar l'afecció a la posidònia. El 2 de juny de 2011 el Servei de Litoral informà favorablement sobre el nou projecte.
8. El 30 de novembre de 2011 l'Associació de fondeig de Cap d'en Font va sol·licitar ésser considerada part interessada en el procediment d'avaluació d'impacte ambiental i d'autorització d'abocament de l'EDAR de Binidali.
9. L'1 de desembre de 2017 ABAQUA va presentar el document tècnic «*Proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali (t.m. Maó, Menorca)*» elaborat pel Sr. José M<sup>a</sup> Montojo Montojo, Enginyer de camins, canals i ports, i el Sr. Emilio Pou Feliu, Enginyer civil i Llicenciat en Ciències Ambientals, amb data de novembre de 2016.
10. L'11 de març de 2019 la Direcció general de Sostenibilitat de la Costa i del Mar va emetre l'informe de compatibilitat del projecte amb els objectius de l'estratègia marina de la Demarcació llevantina-balear, subjecte a les condicions establertes.
11. El 13 de maig de 2020 la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears va emetre un informe tècnic en el que es proposava, atenent als criteris establerts a l'article 44 de la Llei 11/2006, de 14 de setembre, d'avaluacions d'impacte ambiental i avaluacions ambientals estratègiques de les Illes Balears, no subjectar el projecte modificat al tràmit d'avaluació d'impacte ambiental condicionat al compliment de totes les mesures incloses al document ambiental i a les proposades als diferents informes sol·licitats i al propi informe. El 18 de maig de 2020 el mateix òrgan va emetre un informe jurídic en el qual es conclouia que la tramitació ambiental s'havia fet d'acord amb l'establert als articles 40 i següents de la Llei 11/2006 i proposava, des del punt de vista jurídic, com l'informe tècnic anterior, no subjectar el projecte al tràmit d'avaluació ambiental. El 28 de maig de 2020 el Ple de la Comissió de Medi Ambient





de les Illes Balears acordà no subjectar a Avaluació d'Impacte Ambiental el projecte, sempre que es complissin totes les mesures incloses dins el document ambiental i els condicionants que l'esmentada comissió establí. Aquest acord es va publicar al BOIB núm. 126 de 16 de juliol de 2020.

12. Entre el juny de 2020 i el novembre de 2023 es sol·licità l'emissió d'informe sobre el projecte en relació a les seves respectives competències a la Direcció General de Sostenibilitat de la Costa i el Mar del Ministeri per la Transició Ecològica (com a òrgan gestor del LIC ESZZ16002- Canal de Menorca); a l'Ajuntament de Maó; a la Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat; a la Direcció General de Recursos Hídrics; a la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic; a la Direcció General de Salut Pública i Participació; a la Capitania Marítima de Maó; a la Direcció General de Pesca i a la Direcció General de Pesca Sostenible del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació.

S'han rebut els informes favorables condicionats del Servei de Protecció d'Espècies de la Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat; de l'Ajuntament de Maó; de la Direcció General de Biodiversitat, Boscos i Desertificació del Ministeri per la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic; de la Direcció General de Salut Pública i Participació; de la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic i del Servei de Recursos Marins de la Conselleria d'Agricultura, Pesca i Medi Natural.

La Direcció General de Pesca Sostenible del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació informà que, després d'haver consultat a la Federació de Confraries de Pescadors de Balears i no haver rebut al·legacions, no es realitzaven observacions per part seva.

Per a que es poguessin emetre alguns dels informes sol·licitats, ABAQUA va presentar el document titulat «Adenda. Estudio de Impacto Ambiental del proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali. T.M. de Maó (Menorca)» elaborat pel Sr. Emilio Pou Feliu amb data de juny de 2023; i un informe indicant la superfície de *Posidonia oceanica* afectada per la instal·lació de l'emissari.

13. El 24 de setembre de 2020 es sol·licità a Demarcació de Costes en Illes Balears l'emissió d'informe sobre la sol·licitud d'ocupació del domini públic maritimoterrestre per la construcció de l'emissari de l'EDAR de Binidali. Aquesta petició es reiterà el 28 d'octubre de 2021, el 9 de setembre de 2022 i el 7 de novembre de 2022.
14. El 27 de març de 2023 la directora general de la Costa i el Mar va emetre una resolució informant favorablement de la sol·licitud de concessió del domini públic maritimoterrestre necessària per executar el projecte subjecte al compliment de les condicions establertes. Com a condició prèvia a l'atorgament s'establia l'obligació de presentar per part del promotor plànols, degudament signats i datats, a escala





adequada que mostressin la superfície total ocupada del domini públic maritimoterrestre, tenint en compte una amplada mínima d'1 m per les conduccions i la superfície ocupada pels llargs d'ancoratge.

15. El 16 de juny de 2023 ABAQUA va presentar el document titulat «Adenda. Proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali T.M. Maó (Menorca). Cálculo de la ocupación en zona de dominio público marítimo terrestre» del Sr. Emilio Pou Feliu, amb data de maig de 2023. Aquest document es va remetre el 27 de juny de 2023 a la Direcció General de la Costa i el Mar del Ministeri per la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic per donar compliment a la condició prèvia per poder concedir l'ocupació del domini públic maritimoterrestre.
16. El 3 d'octubre de 2023 es va sol·licitar a la Direcció General de Sostenibilitat de la Costa i del Mar del Ministeri per la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic que, tenint en compte que l'informe de compatibilitat del projecte amb els objectius de l'estratègia marina de la Demarcació lleuantina-balear havia perdut la seva vigència, emetés un nou informe o bé ratifiqués l'emès anteriorment. El 18 d'octubre de 2023 la Direcció General de la Costa i del Mar del Ministeri per la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic ratificà l'informe emès anteriorment, sotmès al compliment de les condicions establertes als acords, resolucions i informes ja emesos i a que el projecte no patís modificacions diferents a les destinades per complir amb els esmentats condicionants.
17. El 4 de gener de 2024 el Servei d'Abocaments va emetre l'informe amb la proposta de condicions per a l'autorització de l'abocament i la concessió del domini públic maritimoterrestre. Aquest informe es va remetre a ABAQUA el 8 de gener de 2024 per a que acceptés la totalitat de les condicions o bé presentés les al·legacions que considerés oportunes.
18. El 12 de febrer de 2024 ABAQUA informà que acceptava íntegrament les condicions ofertes per a l'ocupació del domini públic maritimoterrestre i per a l'abocament. Juntament amb l'escrit va remetre el document acreditatiu del pagament de la taxa administrativa corresponent.
19. El febrer de 2020 s'acordà l'obertura d'un tràmit d'audiència de quinze dies per a que les entitats que s'havien personat com interessades en el procediment poguessin examinar la documentació tècnica corresponent al projecte modificat i les condicions exigides i acceptades per ABAQUA per obtenir l'autorització d'abocament al mar i la concessió del domini públic maritimoterrestre per a la construcció de l'emissari, i formular les al·legacions i aportar tots els documents i justificants que consideressin oportuns. L'obertura d'aquest tràmit es va notificar a l'Associació de Fondeig de Cap d'en Font; a l'Associació de Propietaris de Binidali; a l'Associació Protegim Biniparratx







i al GOB Menorca. Es varen rebre les al·legacions al projecte formulades pel GOB Menorca i una al·legació amb una petició de reunió amb responsables de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua per part de l'Associació Protegim Biniparratx. El 22 de maig de 2024 ABAQUA va emetre un informe de resposta a les al·legacions formulades pel GOB Menorca. El 27 de maig de 2024 el Servei d'Abocaments va emetre un informe sobre les al·legacions presentades pel GOB Menorca que va esser remès a aquesta entitat. El 30 d'abril de 2024 es va mantenir una reunió amb l'Associació Protegim Biniparratx abans de continuar amb el procediment.

20. El 29 de maig de 2024 la cap del Servei d'Abocaments signà una proposta de resolució d'autorització del Projecte de construcció de l'emissari marítim de l'EDAR de Binidali i l'abocament al mar de les aigües residuals depurades procedents d'aquesta instal·lació. El 30 de maig de 2024, aquesta proposta de resolució d'autorització es va remetre, juntament amb l'expedient, a la Direcció General de Costes i Litoral per a que es concedís la concessió d'ocupació del domini públic maritimoterrestre per a la instal·lació de l'emissari.
21. El 12 de juliol de 2024 el Servei d'Avaluacions Ambientals de la Direcció General d'Harmonització Urbanística i Avaluació Ambiental va emetre un informe en el que s'exposava que la Declaració d'Impacte Ambiental del projecte dictada mitjançant l'Acord del Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears de 5 de juny de 2020 mantendria la seva vigència fins al 26 de juliol de 2026.
22. El 25 de juliol de 2024 es varen rebre unes noves al·legacions presentades pel Sr. Juan Mercadal López, en representació de l'Associació Protegim Biniparratx i d'altres entitats (Associació de veïns de Binisafúller Roters, Comunitat de propietaris de l'Associació Predi de sa Fua, Associació de veïns de Binisafua platja, Associació de Veïns de cap den Font i Associació de fondeig de Cap den Font). Aquestes al·legacions, al haver-se presentat fora del termini de quinze dies establert pel tràmit d'audiència i una vegada elevada la proposta de resolució, no varen esser tingudes en compte i així es va notificar als interessats.
23. Dia 16 d'octubre de 2024 el Conseller de la Mar i Cicle de l'Aigua va dictar la Resolució per la qual s'atorga a l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la concessió d'ocupació d'uns vuit-cents vint-i-tres amb vuitanta-cinc (823,85) metres quadrats de domini públic maritimoterrestre, amb destí a emissari submarí de l'EDAR de Binidali, t.m. de Maó, a l'illa de Menorca.





## Fonaments de dret

1. El 4 de gener de 2024 el Servei d'Abocaments de la Direcció General de Costes i Litoral va emetre un informe amb la proposta de condicions i prescripcions per a l'autorització d'abocament i per a la concessió d'ocupació del domini públic maritimoterrestre, aquestes darreres establertes per l'Administració estatal. El director gerent de l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA), el 9 de febrer de 2024, va acceptar íntegrament les condicions i prescripcions exposades a l'informe esmentat.
2. L'article 114 de la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes, disposa que les comunitats autònomes exerciran les competències que en matèria d'abocaments a la mar tenguin atribuïdes en virtut dels seus respectius estatuts.

L'art. 110 h) de la mateixa Llei disposa que "correspon a l'Administració de l'Estat, en els termes establerts en aquesta Llei [...] l'autorització d'abocaments, excepte els industrials i contaminants des de terra a la mar".

El Tribunal Constitucional, en la seva Sentència 149/1991 de 4 de juliol (fonament jurídic 4rt), va declarar que era competència de les Comunitats Autònomes que han assumit competències per a l'execució de les normes sobre protecció ambiental l'autorització dels abocaments que procedeixin de terra, sigui quin sigui la seva naturalesa (contaminants o no contaminants) i sigui quin sigui el seu destí.

L'article 32 de l'Estatut d'Autonomia de les Illes Balears, reformat mitjançant la Llei orgànica 1/2007, de 28 de febrer, atribueix a la Comunitat Autònoma, en els termes que estableixin les lleis i normes reglamentàries que en desenvolupament de la seva legislació dicti l'Estat, la funció executiva en matèria de "16. Abocaments industrials i contaminants a les aigües territorials de l'Estat corresponents al litoral de les Illes Balears".

3. El Reial Decret 356/1985, de 20 de febrer, de traspàs de funcions i serveis de l'Estat en matèria d'ordenació del litoral i abocaments a la mar, traspasa a la Comunitat Autònoma la funció d'"autoritzar les obres i instal·lacions d'abocaments industrials i contaminants a les aigües del litoral balear, així com la inspecció de les mateixes, sens perjudici de les competències en ordre a l'atorgament de concessions d'ocupació del domini públic marítim, que correspon a l'administració de l'Estat".
4. La resolució del procediment d'autorització d'abocament és competència de la Direcció General de Costes i Litoral, de conformitat amb allò que estableix el Decret 12/2023, de 10 de juliol, de la presidenta de les Illes Balears, pel qual s'estableixen les competències i l'estructura orgànica bàsica de les conselleries de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears i el Decret 16/2023 que modifica l'anterior





5. La Resolució del conseller de la Mar i del Cicle de l'Aigua, de 8 de setembre de 2023, sobre la delegació de competències als titulars dels òrgans directius de la Conselleria (BOIB núm. 128, de 16 de setembre), delega en el director general de Costes i Litoral l'exercici de les competències en matèria d'autoritzacions d'abocaments de terra a la mar i d'autoritzacions al domini públic maritimoterrestre.
6. El Reial Decret 994/2022, de 29 de novembre (BOE núm. 290, de 3 de desembre de 2022), traspassà a la Comunitat Autònoma de les Illes Balears determinades funcions i serveis en matèria d'ordenació i gestió del litoral amb efectes a partir de l'1 de juliol de 2023. Entre d'altres es traspassaren funcions en relació a la gestió de certes concessions demaniales a les quals es refereix l'article 64 de la Llei 22/1988, de costes, incloent l'atorgament, renovació, pròrroga, modificació i extinció. Una de les concessions traspassades són les que impliquin usos especialment intensos amb obres o instal·lacions no desmuntables i les que possibilitin l'execució d'obres fixes al mar. D'acord amb aquest fet les condicions per a la concessió d'ocupació del domini públic maritimoterrestre que establí la resolució de la directora general de la Costa i el Mar de 27 de març de 2023 s'adaptaren a l'informe de proposta de condicions emès pel Servei d'Abocaments el 4 de gener de 2024 al nou escenari competencial.
7. En la tramitació d'aquest expedient s'han seguit les formalitats de procediment previstes en la normativa sobre la matèria, en especial les que disposen els articles 152 i 156 del Reglament general de costes, aprovat pel Real Decret 876/2014, de 10 d'octubre.
8. S'ha fet efectiu el pagament de la taxa per a l'autorització d'abocament d'aigües, d'acord amb el que disposen els articles 176 al 179 de la Llei 11/1998, de 14 de desembre, sobre el règim específic de taxes de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears i modificacions posteriors. Per altra part, l'entitat titular d'aquesta autorització queda exempta del pagament del cànon d'agreuament en funció de la càrrega contaminant per abocaments des de terra a la mar (exigible segons l'article 85 de la Llei de Costes), creat per l'article 24 de la Llei 20/2001, de 21 de desembre, de mesures tributàries, administratives i de funció pública, i modificat per la disposició final segona de la Llei 3/2020, de 29 de desembre, de pressuposts generals de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears per a l'any 2021; al ésser el sol·licitant una entitat instrumental depenent de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.
- 9.
10. La Proposta de resolució de la cap del Servei d'Abocaments al director general de Costes i Litoral sobre l'autorització del Projecte de construcció de l'emissari marítim de l'EDAR de Binidali i l'abocament al mar de les aigües residuals depurades procedents d'aquesta instal·lació, t.m. de Maó és del dia 29 de maig de 2024.





11. La concessió d'ocupació de 823,85 m<sup>2</sup> del domini públic maritimoterrestre destinats a l'emissari marítim de l'EDAR de Binidali (núm. Exp.:CNC10/20/07/0003 ) va ser atorgada per Resolució del conseller de la Mar i Cicle de l'Aigua el 16 de novembre de 2024.

Per tot això, dict la següent

### Resolució

**PRIMER.** Autoritzar el «*Proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali (t.m. Maó, Menorca)*» a l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA), dependent de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, per a la instal·lació de l'emissari projectat i l'abocament a la mar de les aigües residuals depurades procedents de l'EDAR de Binidali, tot quedant subjecte aquesta autorització al compliment de les condicions i prescripcions aquí descrites i d'acord amb la següent documentació tècnica presentada:

- «*Proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali (t.m. Maó, Menorca)*» redactat pel Sr. José M<sup>a</sup> Montojo Montojo, enginyer de camins, canals i ports, i el Sr. Emilio Pou Feliu, enginyer civil i llicenciat en ciències ambientals, amb data de novembre de 2016.
- «*Proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali (T.M. Maó, menorca). Addenda n° 1*» redactat pel Sr. José M<sup>a</sup> Montojo Montojo i el Sr. Emilio Pou Feliu amb data de març de 2020.
- «*Addenda. Proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali. T.M. Maó (Menorca). Cálculo de la ocupación en zona de dominio público marítimo terrestre*» redactat pel Sr. Emilio Pou Feliu amb data de març de 2023.
- «*Adenda. Estudio de Impacto Ambiental del proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali. T.M. de Maó (Menorca)*» elaborat pel Sr. Emilio Pou Feliu, amb data de juny de 2023.
- Resta de documentació tècnica presentada pel promotor des del 2016 per obtenir l'autorització d'abocament i de concessió del domini públic maritimoterrestre sol·licitada.

### CONDICIONS PER A L'ABOCAMENT

#### Condicions generals

1. La Direcció General de Costes i Litoral de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, es reserva el dret a modificar les condicions de l'autorització d'abocament,

C/del Gremi de Corredors, 10, 3<sup>r</sup>  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

8 de 30

<https://vd.caib.es/1729687793744-982969144-4598658423707871700>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729687793744-982969144-4598658423707871700>

CSV: 1729687793744-982969144-4598658423707871700



sense dret a indemnització, quan les circumstàncies que motivaren l'atorgament s'haguessin alterat, o bé en sobrevinguessin unes altres que, d'haver existit anteriorment, haurien justificat la seva denegació o el seu atorgament en termes diferents. Si l'administració ho considera necessari, podrà suspendre els efectes de l'autorització fins que es compleixin les condicions establertes.

2. La Direcció General de Costes i Litoral podrà controlar l'estat de les infraestructures que serveixen de suport a l'abocament, obligant, si escau, a la realització de les obres necessàries per assegurar que aquest es dugui a terme en les condicions establertes.
3. L'extinció de l'autorització d'abocament, qualsevol que en sigui la seva causa, durà implícita l'extinció de l'inherent concessió d'ocupació de domini públic maritimoterrestre. A aquest efecte, la Direcció General de Costes i Litoral comunicarà als organismes estatals i autonòmics competents en matèria de gestió i ordenació del litoral l'extinció de l'autorització.
4. Si el concessionari incorregués en causa de caducitat de l'autorització d'abocament i la Direcció General de Costes i Litoral arribàs a declarar la mateixa, es notificarà aquesta resolució a l'Administració estatal competent en matèria de gestió i ordenació del litoral als efectes que pertoquin.
5. L'atorgament d'aquesta autorització no eximeix al seu titular de l'obtenció de les llicències, permisos i autoritzacions que li resultin exigibles.
6. L'extinció del termini de l'autorització d'abocament que es concedeixi o la caducitat d'aquesta s'entén sense perjudici del dret del titular a sol·licitar una nova autorització, de conformitat amb el que disposa la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes, i el Reglament general de costes.
7. L'incompliment de qualsevol de les condicions anteriors o de les condicions particulars serà causa d'extinció de l'autorització.
8. Segons estableix l'article 58.5 de la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes, l'Administració competent podrà efectuar les anàlisis i inspeccions que consideri convenients per comprovar el compliment de les condicions de l'autorització. També s'haurà de garantir l'accés a les instal·lacions als agents de medi ambient, zeladors de costes i espais litorals i a personal dels òrgans gestors dels espais protegits en el quals s'ubica el projecte, quan ho requereixin per la possible realització d'inspeccions.





9. L'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA) no haurà d'abonar el cànon d'abocament a la mar que fixa la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes, atenent a les exempcions establertes a l'article 24 de la Llei 20/2001, de 21 de desembre, de mesures tributàries administratives i de funció pública.

### **Condicions particulars**

#### **Vigència i pròrroga de l'autorització**

1. El termini de l'autorització d'abocament a la mar serà de 15 anys, prorrogables per un altre període d'igual durada fins a un màxim de 30 anys. La pròrroga haurà d'esser sol·licitada per part del titular de l'autorització, de conformitat amb la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes, sense perjudici del que disposen els articles 58.2 i 58.3, i sempre que continuï vigent la concessió administrativa per a l'ocupació de domini públic maritimoterrestre atorgada. El còmput d'aquest termini s'iniciarà l'endemà de la data de notificació de la resolució d'autorització al titular.
2. Per sol·licitar la pròrroga de l'autorització d'abocament serà necessari presentar un estudi d'alternatives a l'abocament de l'efluent en el que s'avaluï, entre d'altres possibilitats de gestió, la possibilitat d'incrementar la reutilització de l'aigua residual depurada. En cas de que no sigui possible destinar un major volum a la reutilització s'haurà de justificar adequadament. Aquest estudi ha de ser dut a terme amb la participació dels Ajuntaments de Maó i de Sant Lluís.

#### **Requisits exigibles a l'abocament**

3. El volum màxim que s'autoritza a abocar és el corresponent a la capacitat màxima de tractament de l'EDAR de Binidali, 3.500 m<sup>3</sup> diaris i 1.277.500 m<sup>3</sup> anuals, donant servei a un màxim d'11.700 habitants (20.416 habitants equivalents).
4. En tot moment s'haurà de prioritzar la reutilització de l'efluent a l'abocament. Amb aquesta finalitat, la pròrroga del conveni de col·laboració entre els Ajuntaments de Maó, Sant Lluís i ABAQUA en relació a l'EDAR de Binidali haurà d'incloure l'obligació de que les tres entitats treballin per afavorir que la major quantitat possible d'aigua residual depurada sigui destinada a la seva reutilització.
5. S' haurà d'informar anualment a la Direcció General de Costes i Litoral del volum anual d'aigua depurada abocada a la mar a través de l'emissari i la destinada a reutilització o altres usos diferents de l'abocament al mar.
6. L'efluent haurà de complir amb els requisits de qualitat que s'exposen a la taula que es reproduïx a continuació:

C/del Gremi de Corredors, 10, 3<sup>r</sup>  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcstes.caib.es](mailto:info@dgcstes.caib.es)

10 de 30

<https://vd.caib.es/1729687793744-982969144-4598658423707871700>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729687793744-982969144-4598658423707871700>

CSV: 1729687793744-982969144-4598658423707871700





PARÀMETRE	CONCENTRACIÓ MÀXIMA (mg/L)	PERCENTATGE MÍNIM DE REDUCCIÓ
DBO <sub>5</sub>	25	70-90 %
DQO	125	75 %
Sòlids en suspensió	35	-
Fòsfor	15	75-80 %
Nitrogen	2	75-80 %

7. L'efluent no podrà afectar la qualitat de les aigües de bany properes al punt d'abocament. Per aquest motiu, l'aigua residual depurada que s'aboqui haurà de presentar una concentració d'enterococs intestinals i d'*Escherichia coli* adequada per a que, tenint en compte els efectes de dilució, dispersió i autodepuració de l'abocament, a 200 m de la costa aquests contaminants biològics no superin els valors límit per a considerar a les aigües amb una qualitat «suficient» per al bany segons els criteris del Reial decret 1341/2007, de 11 d'octubre, sobre la gestió de la qualitat de les aigües de bany. Amb aquesta finalitat, en cas necessari, s'haurà de sotmetre l'aigua a un tractament addicional de desinfecció abans del seu abocament. La desinfecció de l'efluent no cal que sigui total, si no que ha de permetre una reducció de la seva càrrega microbiològica per a que no s'afecti la qualitat de les aigües de bany properes. Per dur a terme aquesta desinfecció, sempre que sigui possible, es prioritzarà la utilització de mètodes físics que no suposin l'abocament de substàncies químiques al medi receptor.
8. L'abocament no podrà provocar que es superin al medi receptor els objectius de qualitat fixats per les aigües superficials costaneres en relació a les substàncies prioritàries i altres contaminants i a les substàncies preferents incloses als annexes IV i V del Reial decret 817/2015, de 11 de setembre, pel qual s'estableixen els criteris de seguiment i avaluació de l'estat de les aigües superficials i les normes de qualitat ambiental (NQA).
9. L'abocament es durà a terme mitjançant l'emissari que es projecta construir amb les característiques exposades a la documentació tècnica presentada pel promotor, concretament al «*Proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali (t.m. Maó, Menorca)*» elaborat pel Sr. José M<sup>a</sup> Montojo Montojo i el Sr. Emilio Pou Feliu amb data de novembre de 2016.

El tram difusor, tindrà una longitud d'uns 37 m, amb el seu punt d'inici a les coordenades UTM ETRS89 X: 602315 Y:4409323 i el punt final a les coordenades UTM ETRS89 X: 602295 Y:4409292. El punt d'entrada al mar es trobarà a la paret de ponent





de la cala, on es troba la cova de na Curta, aproximadament a les coordenades UTM ETRS89 X: 602433, Y: 4409828. L'abocament es durà a terme mitjançant quatre boques de 80 mm disposades alternativament a cada costat de la conducció, a portell, separades uns 12 m una de les altres. El primer orifici difusor es trobarà a una fondària de 26.5 m i el darrer a 27.2 m.

10. No es permetrà cap altre abocament a través de l'emissari que no siguin les aigües residuals depurades procedents de l'EDAR de Binidali. Així, al no estar contemplat al projecte en base al qual s'ha tramitat l'autorització, no es permet l'ús de l'emissari com a sobreexidor en situacions de pluja.

#### Manteniment de les instal·lacions

11. S'haurà de complir el Pla d'operació i manteniment del sistema depuració-abocament proposat en la documentació tècnica presentada. Aquest ha d'incloure les proves d'estanquitat de l'emissari que es considerin necessàries. El Pla de manteniment que s'adopti s'haurà de remetre juntament amb els resultats de la primera memòria d'implementació del Pla de vigilància i control de l'abocament.
12. El Pla de manteniment del sistema de depuració haurà d'incloure operacions de control regular de la integritat i funcionament de la depuradora.
13. Serà necessari que en tot moment s'adoptin les mesures necessàries per garantir l'adequat funcionament dels sistemes de tractament de les aigües residuals, fins i tot durant la temporada turística alta.
14. Les operacions de neteja de la conducció que impliquin una modificació del règim d'abocament habitual, com l'apertura de l'extrem de l'emissari, es limitaran al màxim possible, es comprovarà que la qualitat de l'efluent sigui la millor possible, i, sempre que es pugui, es duran a terme fora de la temporada de bany, entre el 15 d'abril i el 15 d'octubre.
15. L'EDAR haurà de disposar d'un protocol d'actuació davant l'arribada a les instal·lacions de substàncies perilloses, o materials i productes que en contenguin, que hagin estat abocats a la xarxa de sanejament. Aquest document s'haurà de remetre juntament amb els resultats de la primera memòria d'implementació del Pla de vigilància i control de l'abocament.
16. En el cas de que sigui necessari evacuar els gasos acumulats al punt de connexió entre el tram de l'emissari soterrat i el tram recolzat al fons marí, l'operació s'haurà de dur a terme de forma que es redueixi al màxim l'abocament d'aigües residuals en aquest punt.





#### Pla de vigilància i control de l'abocament

17. Abans de que s'iniciïn les obres de construcció de l'emissari es durà a terme una caracterització del medi receptor. Aquesta servirà com a moment inicial per poder determinar les variacions en la seva qualitat des del moment en que s'hagi construït la conducció i es dugui a terme l'abocament. Aquesta caracterització es durà a terme d'acord amb les prescripcions del Pla de vigilància i control (PVC) en relació al control del medi receptor i a la cartografia de *Posidonia oceanica* i de *Cymodocea nodosa*.
  18. S'haurà d'implementar i executar el PVC que, com a mínim, inclogui el que figura a l'Annex d'aquesta Resolució. Tenint en compte que l'EDAR de Binidali està dissenyada per donar servei a 20.416 hab-eq, l'emissari haurà de ser considerat com a de categoria II segons els criteris establerts per la Instrucció pel projecte de conduccions d'abocament des de terra al mar aprovada per Ordre ministerial de 13 de juliol de 1993.
  19. Els resultats del PVC s'hauran de remetre anualment a la Direcció General de Costes i Litoral ([info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)) en un informe que, de forma succinta, exposi els resultats dels controls i analítiques realitzades, el registre del volum d'efluent abocat a la mar i aquelles incidències i operacions de manteniment del sistema més destacables que s'hagin produït. Els mateixos documents també hauran de ser remesos a la Subdirecció General de Biodiversitat Terrestre i Marina ([bzn-espaciosmarinos@miteco.es](mailto:bzn-espaciosmarinos@miteco.es)) i a la Direcció General de Biodiversitat, Boscos i Desertificació de l'Administració estatal.
- La informació generada relativa al PVC es lliurarà signada per tècnic competent en un format apte per a la seva difusió pública per permetre donar compliment a l'article 6 de la Llei 27/2006, de 18 de juliol, per la qual es regulen els drets d'accés a la informació, de participació pública i d'accés a la justícia en matèria de medi ambient.
20. En el cas de que durant la implementació del PVC es localitzin exemplars de *Pinna nobilis* o *Pinna rudis* es prendrà nota de la seva ubicació i es comunicarà al Servei de Protecció d'Espècies del Govern de les Illes Balears i a la Subdirecció General de Biodiversitat Terrestre i marina ([bzn-espaciosmarinos@miteco.es](mailto:bzn-espaciosmarinos@miteco.es)) per a que es puguin establir les mesures de protecció necessàries per assegurar la seva protecció.
  21. La Direcció General de Costes i Litoral podrà incrementar o reduir les freqüències de mostreig i els paràmetres inclosos al PVC proposat, en funció dels resultats i de noves circumstàncies sobrevingudes al llarg de la vigència de l'autorització. Quan es modifiquin les freqüències, els paràmetres o els objectius de qualitat, el titular de l'autorització haurà d'adaptar els seus procediments de control a aquests canvis.





22. Si dels resultats del Pla de vigilància i control o de qualsevol episodi d'avaría o accident es desprèn que es superen els límits d'emissió, s'incompleixen els objectius de qualitat del medi receptor, incloent la disminució de la qualitat de les aigües de bany, o si els indicadors biològics mostren un empitjorament al llarg del temps, en cas de que es constati que la causa és la instal·lació de l'emissari o l'abocament que es produeix, s'haurà de posar en marxa un protocol de reducció de la contaminació, informant a la Direcció General de Costes i Litoral de les mesures correctores preses.
23. Si el PVC posa de manifest que l'abocament està perjudicant les praderies de *Posidonia oceanica* o altres comunitats bentòniques sensibles s'hauran de dur a terme les modificacions necessàries a les instal·lacions per a que es reverteixin aquestes afeccions. Les modificacions podran consistir en allunyar el punt d'abocament d'aquests hàbitats, en una millora de la difusió de l'abocament i/o en una millora del sistema de tractament de l'estació depuradora. Aquestes mesures o modificacions hauran d'esser informades preceptivament pel Servei d'Abocaments i comunicades a la Subdirecció General de Biodiversitat Terrestre i Marina ([bnz-espaciosmarinos@miteco.es](mailto:bnz-espaciosmarinos@miteco.es)).
24. En cas que les revisions estructurals de la conducció mostrin l'existència de desperfectes que puguin comprometre el correcte funcionament de l'emissari, la seva integritat i estabilitat o el compliment dels objectius de qualitat del medi receptor, s'hauran de resoldre a la major brevetat, especialment si es pot afectar a la qualitat de les aigües de bany properes.
25. El promotor haurà d'aplicar les mesures pertinents en cas que es produeixin accidents o altres emergències susceptibles de provocar un abocament de caràcter accidental o excepcional que pugui suposar un risc per al medi ambient o la salut de les persones. Aquestes mesures hauran d'estar recollides en un protocol d'actuació que inclogui també l'obligació de donar avís al telèfon 112 en el moment en que situacions com aquestes es produeixin.
26. En cas de que es produeixin incidències que puguin afectar la qualitat de les aigües de bany o a la salut de les persones, s'haurà d'avisar als Ajuntaments de Maó i de Sant Lluís i a l'organisme autonòmic competent en matèria de salut ambiental. També serà necessari que es realitzi un control de l'aigua afectada i s'adoptin les mesures pertinents per garantir la salut pública dels banyistes.

#### Condicions de construcció i instal·lació de l'emissari

C/del Gremi de Corredors, 10, 3<sup>r</sup>  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

14 de 30

<https://vd.caib.es/1729687793744-982969144-4598658423707871700>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729687793744-982969144-4598658423707871700>

CSV: 1729687793744-982969144-4598658423707871700



27. A més de les condicions establertes per a la concessió del domini públic maritimoterrestre en relació a les tasques i obres per a la construcció i instal·lació de l'emissari s'hauran de complir les següents:
- a) S'haurà de comptar amb un auditor ambiental independent que acrediti que les obres es realitzen segons el projecte i es dona compliment a les condicions amb les quals s'han autoritzat i que valori l'eficàcia de les mesures protectores, correctores i compensatòries aplicades, incloent les establertes per l'Acord del Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears (BOIB núm. 126 de 16 de juliol de 2020).
  - b) La data prevista d'inici de les obres s'haurà de comunicar amb la suficient antelació a la Direcció General de Costes i Litoral, a Capitania Marítima de Palma i a la Subdirecció General de Biodiversitat Terrestre i Marina ([bzn-espaciosmarinos@miteco.es](mailto:bzn-espaciosmarinos@miteco.es)). També s'haurà de comunicar a aquestes administracions el calendari final d'execució del projecte.
  - c) No es podran dur a terme obres de construcció o d'instal·lació de l'emissari durant la temporada de bany, establerta entre el 15 d'abril i el 15 d'octubre. També s'evitarà dur a terme actuacions que puguin afectar a aus marines presents a la zona incloses al Catàleg espanyol d'espècies amenaçades (com són la gavina d'Audouin i la baldritja) durant la seva època de reproducció (entre març i mitjan juliol).
  - d) Abans de l'inici de les obres de construcció s'haurà de dur a terme una prospecció de la zona en la que s'executarà l'emissari.
  - e) La prospecció prèvia a l'inici de les obres d'instal·lació de l'emissari ha de permetre comprovar que al tram en el que la conducció discorre sobre el fons es troba lliure de vegetació submarina, tenint en compte la possible presència de praderes de *Cymodocea nodosa*. En cas de que existeixin comunitats rellevants d'aquesta espècie, amb cobertura important i ben estructurades, s'hauran d'estudiar les mesures necessàries per que l'afecció sigui mínima, sempre que sigui tècnicament viable. S'estudiaran mesures com el desplaçament del traçat de la conducció a zones de menor valor o l'increment de la longitud de conducció executada amb la tècnica de perforació horitzontal dirigida.
  - f) En el cas de que durant la prospecció inicial es localitzin exemplars de *Pinna nobilis* (espècie protegida declarada «en perill d'extinció» per l'Ordre TEC/596/2019, de 8 de abril, degut als episodis de mortalitat massiva causats per patògens del gènere *Haplosporidium*) o de *Pinna rudis* es prendrà nota de la seva ubicació i es comunicarà al Servei de Protecció d'Espècies del Govern de les Illes Balears i a la Subdirecció General de Biodiversitat Terrestre i marina ([bzn-biomarina@miteco.es](mailto:bzn-biomarina@miteco.es)) per a que es puguin establir les mesures de gestió i protecció necessàries per assegurar la seva





protecció. No està permès el maneig ni la translocació d'exemplars sense l'autorització prèvia requerida, emesa per la Direcció General de Biodiversitat, Boscos i Desertificació de l'Administració de l'estat, atenent a l'establert a la Llei 1/2010, de 29 de desembre, de protecció del medi marí i a la Llei 42/2007, de 13 de desembre, del patrimoni natural i la biodiversitat.

- g) Abans de l'inici de les obres s'haurà de dur a terme, per part de personal tècnic en arqueologia, una inspecció per determinar l'existència o no d'elements d'interès arqueològic a la zona en la que s'executarà el projecte.
- h) Totes les restes derivades de les obres per a la instal·lació de l'emissari submarí hauran de ser retirades del medi, de forma que l'afecció sigui la mínima i que el fons marí quedi totalment lliure de restes de materials de construcció, conduccions, blocs de formigó, etc. Amb aquesta finalitat, a la fi de les obres s'haurà de presentar un informe de l'estat final de la conducció.
- i) No es podrà dipositar cap tipus de material sobre el fons amb posidònia.
- j) Cal tenir en compte que totes les espècies de cetacis i tortugues marines presents a aigües de l'Estat espanyol es troben incloses a l'Annex V (Espècies animals i vegetals d'interès comunitari que requereixen una protecció estricta) de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, del patrimoni natural i la biodiversitat i al Llistat d'espècies silvestres en règim de protecció especial (LESPRE), desenvolupat pel Reial Decret 139/2011, de 4 de febrer. A més, la tortuga babaua (*Caretta caretta*) i el dofí mular (*Tursiops truncatus*) estan inclosos a l'Annex II (Espècies animals i vegetals d'interès comunitari que per la seva conservació és necessari designar zones especials de conservació) i en la categoria de «vulnerables» del Catàleg espanyol d'espècies amenaçades (CEEa), també desenvolupat pel Reial Decret 139/2011. A la zona també es troben espècies d'aus incloses al CEEa com són la gavina d'Audouin (*Larus audouinii*), catalogada com a vulnerable, i la baldritja (*Puffinus mauretanicus*), declarada en perill d'extinció. Les faneògames marines *Cymodocea nodosa* i *Posidonia oceanica* també són espècies incloses al LESPRe. Per a totes les espècies incloses al CEEa i al LESPRe resulta d'aplicació l'establert a l'article 57.1 de l'esmentada Llei 42/2007, amb les possibles excepcions contemplades a l'article 61 de la mateixa norma.
- k) Es prohibeix qualsevol activitat o comportament que pugui causar molèstia o dany a cetacis, tortugues marines, aus marines o peixos. Està estrictament prohibit emprar substàncies o aliments (*feeding*), emetre sorolls o emprar qualsevol tipus de dispositiu amb el propòsit d'atraure o repel·lir a la fauna. En el que respecta als cetacis s'hauran de seguir les instruccions del Reial Decret 1727/2007, de 21 de desembre, pel qual s'estableixen mesures de protecció dels cetacis.







- l) En cas de ferir a una tortuga o cetaci o si es troba algun d'aquests animals ferit o mort, s'haurà d'avisar a l'112 a la major brevetat indicant la posició, hora i circumstàncies de la troballa. També s'haurà d'informar a la Subdirecció General de Biodiversitat Terrestre i Marina ([bnz-biominarina@miteco.es](mailto:bnz-biominarina@miteco.es)).
- m) Les tasques subaquàtiques de construcció i instal·lació de l'emissari s'hauran de dur a terme amb la major cura possible per tal d'evitar possibles afeccions indirectes a les praderies de *Posidonia oceanica* per l'increment de terbolesa a causa de la suspensió de sediments i partícules fines. S'haurà de tenir especial cura, i adoptar les mesures necessàries per reduir al mínim aquest increment de la terbolesa, al aflorar la conducció al final de la PHD i al instal·lar el tram de conducció recolzada sobre el fons. Amb aquesta finalitat s'instal·laran cortines o barreres antiterbolesa i, en cas necessari, es succionaran els llots de perforació amb tècniques subaquàtiques. Les operacions que puguin provocar un increment de la terbolesa de l'aigua es limitaran a condicions d'onatge, corrents o vent, que minimitzin l'àrea afectada i allunyin les partícules suspeses de les zones més sensibles (especialment les praderies de posidònia).
- n) Amb la finalitat d'evitar l'alliberament al medi de llots de perforació a través de fissures del material que s'està perforant, es valorarà la possibilitat d'injectar beurada bombejada per segellar aquests possibles punts de fuga.
- o) El fluid que s'empri per dur a terme per realitzar la perforació horitzontal dirigida ha de ser, sempre que sigui tècnicament possible, material geològic inert per no causar cap tipus de perjudici ambiental, és a dir, material geològic sòlid, no elaborat químicament, i amb components químics que no siguin probables que s'alliberin al medi marí. D'aquesta forma, en cas de que no es pugui evitar que una petita part del fluid de perforació acabi al medi, es donarà compliment a les prohibicions d'abocament establertes a l'article 32.3 de la Llei 41/2010, de 29 de desembre, de protecció del medi marí.
- p) S'hauran d'adoptar les mesures pertinents en cas de possibles abocaments dels fluids de perforació, prevists o accidentals. Aquestes mesures hauran d'estar reflectides a un protocol d'actuació. S'haurà de dur a terme un seguiment constant durant l'execució de la perforació horitzontal dirigida i es descriuran les accions a prendre, que inclouran la instal·lació de cortines antiterbolesa envoltant en tot moment el nucli actiu.
- q) El material extret de la perforació haurà de ser gestionat de forma adequada, sense que en cap cas suposi risc de sedimentació sobre les praderies submarines ni altres hàbitats sensibles de l'entorn. S'haurà de comptar amb un equip de tractament de llot, consistent en una bomba centrífuga. En cas que la gestió dels llots de dragat es





dugui a terme en pedreres, per evitar l'abocament directe dels llots de dragats sense cap tipus de caracterització ni tractament s'han de tenir en compte les següents consideracions tècniques:

- i. Amb caràcter previ a la gestió dels llots de dragat s'ha de demostrar si aquests són un residu perillós o no perillós amb la finalitat de determinar la seva gestió com a residu i el seu destí final (gestor autoritzat o pedrera, com s'estableix al projecte).
  - ii. En el cas de que el destí final dels llots de dragatge sigui una pedrera amb un pla de restauració aprovat (amb l'informe previ vinculant del Servei de Residus i Sòls Contaminats que es pronunciï sobre si es tracta d'una activitat de valorització de residus o d'eliminació en abocador) s'ha de presentar una comunicació prèvia per part de l'entitat o persona titular de la instal·lació per cada nova tipologia i/o origen dels residus, aportant un certificat expedit per una entitat acreditada de les proves de lixiviació que s'hagin efectuat sobre una mostra representativa del residu d'acord amb l'annex II del Reial decret 1481/2001.
  - iii. En cap cas es podrà fer una valorització de residus que tenguin la consideració de peril·losos en pedrera ja que serà necessari seguir el procediment previst a la normativa relativa al dipòsit de residus en abocador.
  - iv. En cas de que la valorització es dugui a terme a antigues pedreres sense pla de restauració i en espais degradats, el titular de la pedrera, dels drets d'explotació o el que correspongui segons la normativa minera, haurà de presentar una sol·licitud davant l'òrgan competent en matèria de residus que inclogui, entre d'altres, les proves de lixiviació efectuades i certificades per una entitat acreditada. L'òrgan competent en matèria de residus haurà d'avaluar si es tracta d'un cas exceptuat per l'Ordre APM 1007/2007 de 10 d'octubre (o la norma que la substitueixi) i si es considera una valorització de residus o una eliminació mitjançant dipòsit en abocador.
- r) Es minimitzarà la generació de residus i es planificarà correctament la seva gestió, especialment pel que fa al seu reciclatge, emmagatzematge i transport. Els residus d'envasos generats (incloent palets, bosses, sacs, etc.) seran classificats i lliurats a gestor autoritzat.
- s) S'haurà de planificar adequadament el transport, aplec i emmagatzematge dels materials d'obra així com delimitar i marcar l'àrea d'ocupació per les obres incloent les instal·lacions temporals i les zones de trànsit i moviment de maquinària. Aquestes superfícies hauran de ser el més reduïdes possible. L'aplec de materials haurà de realitzar-se, en cas possible, sobre zones desproveïdes de vegetació. Es recorda que





no es podrà ocupar cap espai del domini públic maritimoterrestre que no sigui l'autoritzat especialment per aquesta finalitat per part de la Direcció General de Costes i Litoral de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears i que tampoc es permetran al domini públic les limitacions al pas públic, les casetes i contenidors no autoritzats, ni l'emmagatzematge exterior de materials, o dipòsits dels residus de l'explotació.

- t) Al finalitzar les obres s'hauran de desmantellar les instal·lacions temporals que hi hagi i netejar i condicionar les superfícies afectades.
  - u) La maquinària que s'empri serà de tipologia i dimensions adequades i estarà en bon estat. Es prioritzarà aquella que sigui de baix consum.
  - v) S'hauran de dur a terme mesures per minimitzar la contaminació atmosfèrica, com les incloses a guies de bones pràctiques per minimitzar la contaminació atmosfèrica per les obres de construcció i demolició, com l'elaborada per la Greater London Authority i el London Councils «*The control of dust and emissions from construction and demolition*» de l'any 2006<sup>1</sup>. També s'hauran d'aplicar les proposades al document amb títol «*Adenda. Estudio de impacto ambiental del proyecto refundido del emisario submarino de la EDAR de Binidali. T.M. de Maó (Menorca)*» elaborat pel Sr. Emilio Pou Feliu en data de juny de 2023.
  - w) Les activitats es planificaran adequadament per minimitzar la utilització de recursos com aigua i electricitat.
  - x) Es donarà compliment als preceptes aplicables establerts per la Llei 1/2007, de 16 de març, contra la contaminació acústica a les Balears i la Llei 3/2005 de 20 de abril, de protecció del medi nocturn de les Illes Balears.
  - y) A la finalització de les obres s'haurà de remetre a la Direcció General de Costes i Litoral l'informe ambiental de fi d'obra, elaborat i signat per l'auditor ambiental independent. Aquest document haurà de demostrar la vigilància ambiental duta a terme, les incidències que hagin pogut aparèixer i l'estat final de l'actuació.
28. En cas de que, una vegada posat en funcionament el nou emissari, fos necessari dur a terme qualsevol activitat constructiva no reflectida al projecte, serà necessari que la Direcció General de Costes i Litoral informi favorablement. També serà necessària l'emissió d'un nou informe que avaluï les repercussions ambientals del projecte als hàbitats i espècies presents a l'espai protegit de la Xarxa Natura 2000, del projecte a

---

1 Disponible a  
[https://www.caib.es/sites/atmosfera/ca/d/guia\\_pel\\_control\\_de\\_les\\_emissions\\_de\\_pols\\_de\\_la\\_construccio\\_i\\_demolicio-30632/](https://www.caib.es/sites/atmosfera/ca/d/guia_pel_control_de_les_emissions_de_pols_de_la_construccio_i_demolicio-30632/)





l'espai protegit de la Xarxa Natura 2000 ZEPA ES0000522 Espai Marí del Sud-est de Menorca per part del seu òrgan gestor.

#### Condicions en relació a altres elements de les instal·lacions

29. Al punt de venteig previst al tram terrestre de la conducció s'hauran de prendre mesures per evitar les emissions d'olors en aquest punt i evitar molèsties a la població com poden esser la instal·lació de filtres d'aire.
30. Amb la finalitat de reduir la vulnerabilitat al canvi climàtic, ABAQUA ha d'actuar sobre la xarxa de sanejament de la seva competència per evitar que es puguin produir episodis d'abocaments al mar en cas de pluges torrencials.

**SEGON.** Incorporar a l'Inventari de Punts i Conduccions d'Abocament de les Illes Balears el registre corresponent a la conducció de l'emissari de Binidali amb el codi CV-ME-M-02.

**TERCER.** Notificar aquesta resolució a l'Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental, així com als interessats que siguin procedents. Comunicar-la als ajuntaments de Maó i de Sant Lluís i a la Demarcació de Costes en Illes Balears.

#### **Interposició de recursos**

Contra aquest Resolució, que exhaureix la via administrativa, es pot interposar un recurs potestatiu de reposició davant el director general de Costes i Litoral, en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la notificació, d'acord amb l'article 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i l'article 57 de la Llei 3/2003, de 26 de març, de règim jurídic de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.

També es pot interposar directament un recurs contenciós administratiu davant la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears, en el termini de dos mesos comptadors des de l'endemà de la notificació, d'acord amb l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Palma, [a la data de la signatura electrònica]

El director general de Costes i Litoral

Carlos Simarro Vicens

C/del Gremi de Corredors, 10, 3<sup>r</sup>  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

20 de 30

<https://vd.caib.es/1729687793744-982969144-4598658423707871700>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729687793744-982969144-4598658423707871700>

CSV: 1729687793744-982969144-4598658423707871700



## ANNEX

### **PLA DE VIGILÀNCIA I CONTROL DE L'ABOCAMENT AL MAR PER L'EMISSARI SUBMARÍ DE L'EDAR DE BINIDALÍ (Emissari de categoria II)**

#### **CONTROL ESTRUCTURAL**

S'hauran de dur a terme dues inspeccions anuals, una a cada semestre, de tota la longitud del tram submergit de l'emissari i el tram difusor, mitjançant submarinistes o instrumental submergible. Una de les inspeccions s'haurà de realitzar abans de l'inici de l'època de l'any amb major volum d'abocament.

#### **CONTROL DEL MEDI RECEPTOR**

Els punts de mostreig per al control del medi receptor seran els que s'indiquen a continuació:

##### **a) Punts en la línia de costa**

**Punt 1:** és el punt de partida de l'emissari en la línia de costa.

**Punt 2:** punt hipotètic on es trobaria la ploma de l'abocament amb la costa si es donessin les condicions de vents i corrents predominants especificats al projecte de l'emissari corresponent. En el cas de que les corrents predominants no discorrien en direcció a la costa, serà necessari que la memòria d'implementació del PVC proposi el punt de mostreig equivalent de forma justificada.

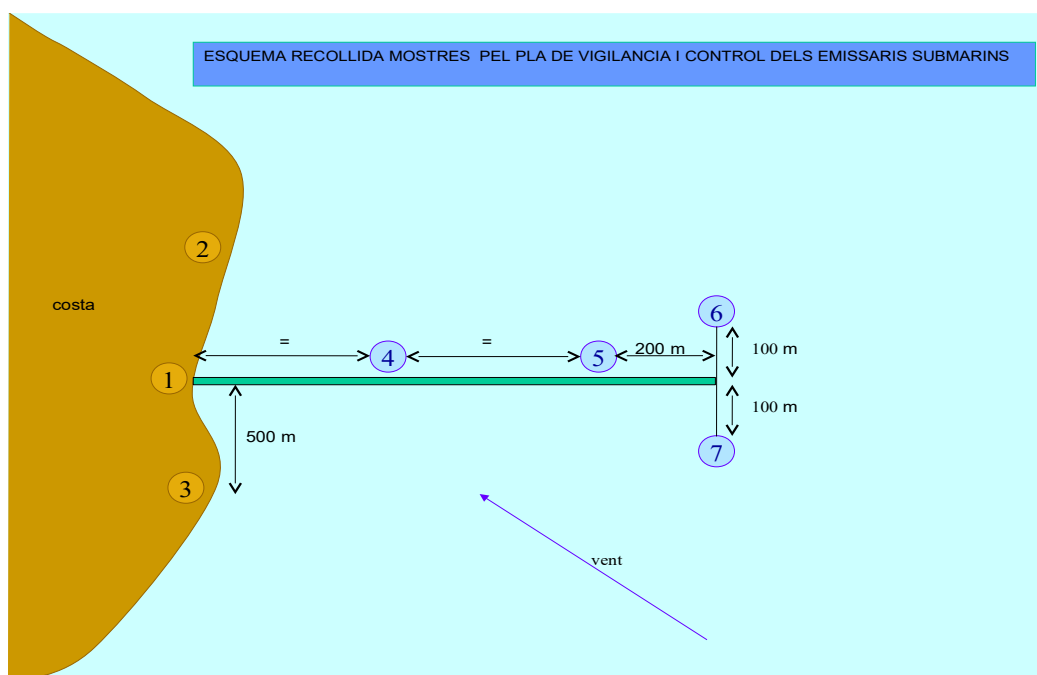
**Punt 3:** punt costaner situat a 500 metres del punt 1 en direcció contrària al punt 2. Aquest serà el punt de control.

##### **b) Punts en aigües obertes**

**Punts 4 i 5:** El punt 5 es situa en la línia paral·lela a l'eix de l'emissari, a 200 m des de la primera boca difusora en direcció a terra i el punt 4 en el punt mig entre el 1 i el 5.

**Punts 6 i 7:** Aquest dos punts corresponen a ambdós costats del punt d'abocament, a 100 m cadascun de la darrera boca difusora, en una línia perpendicular a l'eix de l'emissari.





a) Mostres d'aigua: es recollirà un nombre de mostres representatiu a cada punt de mostreig. L'aigua serà agafada a una fondària de 30 cm de la superfície. Els paràmetres a analitzar seran els següents: pH, Salinitat, Sòlids en suspensió, Terbolesa, Nutrients (Nitrogen total<sup>2</sup>, Nitrits, Nitrats, Amoni, Fòsfor total, fosfats i silicats), Clorofil·la *a* i Microorganismes (*Escherichia coli* i enterococs intestinals). A més es mesuraran in situ la transparència (disc de Secchi), la Temperatura, Percentatge de saturació d'oxigen i Oxigen dissolt.

b) Avaluació de les aigües de bany: a la zona de bany més propera al punt d'abocament, o zona freqüentada per banyistes si no està declarada zona de bany, durant la temporada de bany es durà a terme un mostreig mensual a una mostra d'aigua presa a 30 cm per davall la superfície a un punt amb una fondària aproximada d'1 m. Els paràmetres a estudiar seran: Temperatura, Salinitat, Concentració d'Oxigen dissolt, Terbolesa, Clorofil·la *a*, microbiologia (*Escherichia coli* i enterococs intestinals), Nitrogen total i Fòsfor total.

c) Mostres de sediments: en els punts 1, 2 i 3 en el cas de que es trobin sobre substrat arenós es recolliran un nombre de mostres representatiu, cada una d'elles consistent en una mostra composta (a partir de 5 mostres simples preses amb una draga van Veen

2 El Nitrogen total serà el nitrogen Kendhal més els nitrats i nitrits

22 de 30



<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729687793744-982969144-4598658423707871700>

CSV: 1729687793744-982969144-4598658423707871700

Pàgina 22/31

<https://vd.caib.es/1729687793744-982969144-4598658423707871700>







d'una superfície de 600 cm<sup>2</sup> de superfície). En cas de que algun punt no es trobi sobre substrat arenós es recollirà la mostra a la zona arenosa més propera al punt, sempre que estigui situada dins la que es pugui considerar la zona d'influència de l'abocament. Els paràmetres a analitzar seran els següents: Granulometria, Metalls pesats (As, Hg, Pb, Cu, Al, Zn, Cd, Se, Cr i Ni), Nitrogen total, Fòsfor total i Matèria Orgànica.

b) Comunitats bentòniques: en el cas de que es tracti de litoral rocós es realitzarà una cartografia de les comunitats bentòniques dels nivells medilitoral i infralitoral superior i s'avaluarà el seu estat ecològic amb la metodologia CARLIT<sup>3</sup>. La unitat mínima de mostreig serà entre el punt 2 i 3, excloent zones interiors portuàries i tenint en consideració els elements presents (ports, altres conduccions, torrents, llacunes litorals, etc) que puguin alterar les comunitats bentòniques. Aquesta caracterització es durà a terme el primer d'obtenció de l'autorització i es repetirà cada 3 anys.

c) Comunitats planctòniques: Al punt 1 s'agafaran dues mostres per fer una anàlisi de la comunitat planctònica que inclogui un recompte i una caracterització del fitoplàncton. Aquesta anàlisi es durà a terme durant l'estiu.

En els punt 4 s'agafarà la següent mostra:

a) Comunitats planctòniques: S'agafaran dues mostres per fer una anàlisi de la comunitat planctònica que inclogui un recompte i una caracterització del fitoplàncton. Aquesta anàlisi es durà a terme durant l'estiu.

En els punts 5, 6 i 7 d'aigües obertes s'agafaran les següents mostres:

a) Mostres d'aigua subsuperficial: Aquestes mostres es recolliran a 30 cm de la superfície. De cada punt es recollirà una mostra d'aigua en la que s'analitzaran els següents paràmetres: pH, Salinitat, Terbolesa, nutrients (Nitrogen total, Nitrats, Nitrògens, Amoni, Fòsfor total, Fosfats i Silicats), Clorofil·la *a* i microorganismes (*Escherichia coli* i enterococs intestinals). A més es mesuraran in situ la transparència (disc de Secchi), la Temperatura, Percentatge de saturació d'oxigen i Oxigen dissolt.

b) Mostres d'aigua profunda: Aquestes mostres es recolliran a un metre per sobre del fons. De cada punt es recollirà una mostra d'aigua en la que s'analitzaran els següents paràmetres: pH, Salinitat, Terbolesa, nutrients (Nitrogen total, Nitrats, Nitrògens, Amoni, Fòsfor total, Fosfats i Silicats), Clorofil·la *a* i microorganismes (*Escherichia coli* i enterococs intestinals). A més es mesuraran in situ la transparència (disc de Secchi), la Temperatura, Percentatge de saturació d'oxigen i Oxigen dissolt.

3 Ballesteros, E.; Torras, X.; Pinedo, S.; García, M.; Mangialajo, L.; de Torres, M., 2007. A new methodology based on littoral community cartography by macroalgae for the implementation of the European Water Framework Directive. Marine Pollution Bulletin 55, 172-180. Disponible en la red [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)





Adicionalment en els punts 6 i 7 s'agafaran les següents mostres:

a) Mostres de sediment: en els punt 6 i 7, en el cas de que es trobin sobre substrat arenós es recolliran un nombre de mostres representatiu, cada una d'elles consistent en una mostra composta (a partir de 5 mostres simples preses amb una draga van Veen d'una superfície de 600 cm<sup>2</sup> de superfície). En cas de que algun punt no es trobi sobre substrat arenós es recollirà la mostra a la zona arenosa més propera al punt, sempre que estigui situada dins la que es pugui considerar la zona d'influència de l'abocament. Els paràmetres a analitzar seran els següents: granulometria, metalls pesats (As, Hg, Pb, Cu, Al, Zn, Cd, Se, Cr i Ni), Nitrogen total, Fòsfor total i Matèria orgànica.

b) Comunitats bentòniques de fons tous: S'avaluarà l'estat de les comunitats bentòniques emprant la metodologia MEDOCC.<sup>4</sup>

### c) Control de les praderies de *Posidonia oceanica*

a) Cartografia inicial de les praderies: Es realitzarà una cartografia de la distribució de la *Posidonia oceanica* propera susceptible de ser afectada segons les plomes de dilució. En cada cas la zona a estudiar s'haurà de determinar en funció de la distribució de la praderia i les característiques hidrodinàmiques de la zona i de l'abocament. Aquesta delimitació s'haurà de justificar convenientment. Aquest estudi ha de permetre delimitar la zona ocupada per *Posidonia oceanica* així com el diferents substrats damunt la qual creix i els situats a la zona d'influència (arenas, fangs, roques, algues fotòfiles, etc).

b) Control de la praderia de *Posidonia*: S'haurà de dur a terme una zonificació de les praderies de la zona en tres grans zones: zona de màxima afecció (zona de la praderia més propera a l'abocament i/o la que probablement rebi la seva major influència); zona d'influència intermèdia (zones més allunyades de la zona d'afecció màxima) i zones control o de referència (zones allunyades que no rebin la influència de l'abocament ni de cap altra activitat de forma directa). A l'hora d'establir aquestes zones caldrà tenir en compte les direccions predominants de les corrents (no només de la més dominant), de forma que s'hauria d'establir més d'una zona d'influència intermèdia. A cada zona s'establiran, com a mínim, tres estacions de mostreig. En cas de que sigui possible s'intentarà emprar estacions que hagin estat prèviament mostrejades en cas de

4 Ballesteros, E. et al. (2010). «Avaluació de la qualitat ambiental de les masses d'aigua costaneres utilitzant les macroalgues i els invertebrats bentònics com a bioindicadors. Informe final 2009-2010». Palma: Govern de les Illes Balears. Conselleria de Medi Ambient

Ballesteros, e. et al. (2007). «Implementació de la Directiva marc de l'aigua a les Illes Balears. Avaluació de la qualitat ambiental de les masses d'aigua costaneres utilitzant les macroalgues i els invertebrats bentònics com a bioindicadors (maig 2005 - març 2007)». Palma: Govern de les Illes Balears. Conselleria de Medi Ambient





que es disposi de dades d'anys anteriors al començament de les obres del projecte. Les estacions de mostreig han de tenir característiques ambientals similars (profunditat, orientació, tipus de substrat i de sediment, pendent de la plataforma...) de forma que siguin comparables entre sí. La distància entre estacions dependrà de les característiques de l'abocament i la seva àrea d'influència potencial.

Aquestes estacions s'estudiaran segons la metodologia POMI<sup>5</sup>, essent necessari realitzar les mesures següents:

- Cobertura de la praderia: mesurada amb marcs de 50x50 cm sobre una superfície de 400 m<sup>2</sup> i 27 rèpliques a l'atzar, assignant un índex semi-quantitatiu de cobertura de 0, 10, 25, 50, 75 o 100%.
- Densitat de feixos/m<sup>2</sup>: 12 rèpliques damunt una superfície de 400 m<sup>2</sup>.
- Percentatge de fulles necrosades: sobre 5 feixos expressant el resultat en percentatge de fulles amb necrosi, respecte al total de fulles d'un feix.
- Cobertura percentual d'epífits: sobre 45 rèpliques de fulles.
- Dominància del tipus de rizoma: sobre 12 rèpliques, les mateixes que s'han emprat per calcular la densitat.

A més, pel que fa als paràmetres de densitat i cobertura es durà a terme una comparativa entre els valors obtinguts a la zona de praderia influïda per l'abocament (zona de màxima afecció i zona d'influència intermèdia) amb les estacions de la zona de referència o control. Els resultats s'analitzaran mitjançant una anàlisi ANOVA (Contrast d'hipòtesi H0: si existeixen diferències significatives per ZixTj ( $p > 0,05$ )).

c) Seguiment de la superfície de la praderia de Posidònia: S'haurà de controlar el límit més proper de la praderia al punt d'abocament, en totes les direccions, per veure la seva evolució. Es determinarà utilitzant marcadors fixes al llarg de 200 m del seu perímetre.

d) Observació de la presència d'algues invasores: En cas de que es detecti alguna espècie d'alga invasora s'haurà de descriure indicant l'espècie a la que pertany i la seva cobertura.

e) Taxa de sedimentació: Es mesurarà aquest paràmetre a tres estacions a 100 m del punt d'abocament. Una de les estacions haurà d'estar situada en la direcció habitual de dispersió de l'efluent. Es mesurarà la sedimentació total de sediments, de matèria orgànica, de nitrogen i de fòsfor.

5 Romero, J. et al. (2007). «A multivariate index based on the seagrass *Posidonia oceanica* (POMI) to assess ecological status of coastal waters under the water framework directive (WFD)». *Marine Pollution Bulletin*, 55, 196-204. DOI:10.1016/j.marpolbul.2006.08.032





#### **d) Control de les praderies de *Cymodocea nodosa***

a) Cartografia inicial de les praderies: Es realitzarà una cartografia de la distribució de la *Cymodocea nodosa* propera susceptible de ser afectada segons les plomes de diluïció. En cada cas la zona a estudiar s'haurà de determinar en funció de la distribució de la praderia i les característiques hidrodinàmiques de la zona i de l'abocament. Aquesta delimitació s'haurà de justificar convenientment. Aquest estudi ha de permetre delimitar la zona ocupada per *Cymodocea nodosa* així com el diferents substrats damunt la qual creix i els situats a la zona d'influència (arenas, fangs, roques, algues fotòfiles, etc).

b) Control de les praderies de *Cymodocea nodosa*: S'haurà de dur a terme una zonificació de les praderies de la zona en tres grans zones: zona de màxima afecció (zona de la praderia més propera a l'abocament i/o la que probablement rebi la seva major influència); zona d'influència intermèdia (zones més allunyades de la zona d'afecció màxima) i zones control o de referència (zones allunyades que no rebin la influència de l'abocament ni de cap altra activitat de forma directa). A l'hora d'establir aquestes zones caldrà tenir en compte les direccions predominants de les corrents (no només de la més dominant), de forma que s'hauria d'establir més d'una zona d'influència intermèdia. A cada zona s'establiran, com a mínim, tres estacions de mostreig. En cas de que sigui possible s'intentarà emprar estacions que hagin estat prèviament mostrejades en cas de que es disposi de dades d'anys anteriors al començament de les obres del projecte. Les estacions de mostreig han de tenir característiques ambientals similars (profunditat, orientació, tipus de substrat i de sediment, pendent de la plataforma...) de forma que siguin comparables entre sí. La distància entre estacions dependrà de les característiques de l'abocament i la seva àrea d'influència potencial.

A cada estació es duran a terme tres mesures de densitat de feixos i tres mesures de cobertura. Amb els resultats es durà a terme una comparativa entre els valors obtinguts a la zona de praderia influïda per l'abocament (zona de màxima afecció i zona d'influència intermèdia) amb les estacions de la zona de referència o control. Els resultats s'analitzaran mitjançant una anàlisi ANOVA (Contrast d'hipòtesi  $H_0$ : sí existeixen diferències significatives per ZixTj ( $p > 0,05$ )).

<https://vd.caib.es/1729687793744-982969144-4598658423707871700>





## **CONTROL DE LA QUALITAT DE L'EFLUENT**

S'haurà de mesurar el volum anual, expressat en m<sup>3</sup>, d'efluent abocat a la mar així com el destinat a reutilització.

La determinació de la qualitat de l'abocament es durà a terme de la següent forma:

a) Anàlisi simplificada: es prendrà una mostra composta (de 24 h, a partir de un mínim de 6 mostres simples) de l'efluent de l'EDAR (alternant la recollida de mostres en diferents dies de la setmana) en la qual es mesuraran els següents paràmetres: pH, conductivitat, DBO<sub>5</sub>, DQO, sòlids en suspensió, terbolesa, nitrogen total, fòsfor total i microbiologia (*Escherichia coli* i enterococs intestinals).

b) Anàlisi completa: es prendrà una mostra composta (de 24 h a partir de un mínim de 6 mostres simples) de l'efluent de l'EDAR (alternant la recollida de mostres en diferents dies de la setmana) en la qual es mesuraran, a més dels analitzats a l'anàlisi simplificada, els següents paràmetres:

Paràmetres físicoquímics: Temperatura, potencial redox, oxigen dissolt, amoni, nitrats, nitrats, fosfats i silicats.

Metalls pesants: Arsènic, mercuri, plom, coure, zinc, cadmi, seleni, crom VI, i níquel.

Hidrocarburs Policíclics Aromàtics (PAHs): Benzopirè, benzofluorantè, benzoperilè, naftalè, antracè, fluorantè i indenopirè.

Biocides: Atrazina, simazina, terbutilazina, trifluralina, endosulfan i tributilestany.

Compostos Orgànics Volàtils (VOCs): Benzè, toluè, xilè, etilibenzè i 1,1,1- tricloroetà

## **FREQÜÈNCIA DE LA PRESA DE MOSTRES**

a) Mostres d'aigua les anàlisis d'aigua del medi receptor s'analitzaran amb la següent temporització:

- Les mostres d'aigua s'agafaran dues vegades a l'any, durant els mesos d'estiu, amb un interval de temps mínim de 15 dies entre una presa de mostres i l'altra.
- Les mostres per a l'avaluació de la qualitat de les aigües de bany es prendran mensualment durant la temporada de bany (del 15 d'abril al 15 d'octubre)





- Les mostres per a l'estudi del fitoplàncton es prendran dues vegades a l'any durant l'estiu.

b) Mostres de sediments: els paràmetres del sediment s'analitzaran amb una freqüència anual.

c) Estudi de les comunitats bentòniques litorals: l'estudi i la cartografia de les comunicats bentòniques litorals amb la metodologia CARLIT es durà a terme, una vegada el primer any, entre juny i agost, i posteriorment cada tres anys.

d) Estudi de les comunitats bentòniques de fons tous: l'estudi de les comunicats bentòniques de fons tous mitjançant l'índex MEDOCC es durà a terme una vegada el primer any i posteriorment cada tres anys.

e) Estudi de les praderies de *Posidonia oceanica*: es durà a terme una cartografia inicial al haver-se concedit l'autorització i es repetirà cada 6 anys. El control de les praderies es realitzarà una vegada a l'any, durant els mesos de setembre a octubre. El seguiment de la superfície, les algues invasores i la taxa de sedimentació de la pradera, es realitzarà anualment. Abans de l'inici de les obres s'haurà de dur a terme un mostreig de control que servirà com a avaluació del moment inicial.

f) Estudi de les praderies de *Cymodocea nodosa*: es durà a terme una cartografia inicial al haver-se concedit l'autorització i es repetirà cada 6 anys. El control de les praderies es durà a terme un cop a l'any, sempre en la mateixa estació de l'any, per evitar els efectes de la variabilitat estacional dels descriptors analitzats. Abans de l'inici de les obres s'haurà de dur a terme un mostreig de control que servirà com a avaluació del moment inicial.

g) Efluent de l'EDAR: L'anàlisi simplificada es durà a terme mensualment. L'anàlisi completa es realitzarà dues vegades a l'any.

En el cas que les concentracions a l'efluent de metalls pesants, PAHs, Biocides i VOCs compleixin les corresponents Normes de qualitat ambiental dels annexos IV i V del Reial Decret 817/2015, de 11 de setembre, la freqüència de mostreig d'aquests paràmetres es reduirà a la meitat, una vegada a l'any.







		Freqüència d'avaluació (emissari categoria II)						
Revisió estructural		Bianual (una abans de l'època de major abocament)						
Tipus d'anàlisi		Punts de mostreig						
Medi receptor		1	2	3	4	5	6	7
Línia de costa								
Aigua subsuperficial		Bianual	Bianual	Bianual				
Sediments		Anual	Anual	Anual				
Bentos (CARLIT)			Cada 3 anys	Cada 3 anys				
Fitoplàncton		Anual			Anual			
Aigües obertes								
Aigua subsuperficial						Bianual	Bianual	Bianual
A 1 m del fons						Bianual	Bianual	Bianual
Sediments							Anual	Anual
Bentos (MEDOCC)							Cada 3 anys	Cada 3 anys
Posidònia		Inicial i cada 6 anys						
Cartografia		Anual						
Control de la praderia (POMI)		Anual						
Control de la praderia (ANOVA)		Anual						
Límit de la praderia		Anual						
Algues invasores		Anual						
Taxa de sedimentació		Anual						
Cymodocea		Inicial i cada 6 anys						
Cartografia		Anual						
Control de la praderia (ANOVA)		Anual						
Aigües de bany		Mensual (de maig a octubre)						
Efluent		Mensual						
Simplificat		Biennal (inicialment)						
Complet								

## MÈTODES I TÈCNiques ANALÍTiques A EMPRAR

S'hauran d'emprar mètodes i tècniques analítiques validades i estandaritzades. Les tècniques analítiques hauran de tenir un límit de detecció adequat per determinar el grau de compliment dels requisits de qualitat exigits.

## PRESENTACIÓ DELS RESULTATS

Els resultats del Pla de vigilància i control s'hauran de remetre mitjançant un informe en format *pdf* signat per tècnic competent. Aquest informe haurà de seguir l'estructura següent:

- Introducció
- Objectius i abast dels treballs realitzats
- Descripció dels treballs realitzats: metodologia i interpretació dels resultats
- Resultats del pla de vigilància i control (any corresponent) (control estructural, seguiment dels fragments de la conducció antiga, control del medi receptor i qualitat de l'efluent)
- Comparació anual





- Conclusions

També s'hauran de presentar les dades en format de full de càlcul adequadament georeferenciades amb les coordenades en format ERT S 89.

### **INTERPRETACIÓ DELS RESULTATS**

A l'hora de presentar els resultats als informes s'hauran de comparar les dades obtingudes en l'any en curs amb les dels anys anteriors dels quals es disposi.

El compliment de la qualitat exigida a l'aigua abocada establerta per l'autorització serà avaluada d'acord amb els criteris establerts per la normativa aplicable, especialment pel Reial Decret 509/1996, de 15 de març, de desplegament del Reial decret-llei 11/1995, de 28 de desembre, pel que s'estableixen les normes aplicables al tractament de les aigües residuals urbanes; i per les normes relatives als objectius de qualitat de l'efluent o de la massa receptora. La interpretació de la resta de paràmetres i indicadors es realitzarà comparant valors obtinguts al llarg de l'espai i del temps, segons el disseny del mostreig, tenint en compte factors com la dilució, la dispersió, la direcció en que les plomes es dispersen, l'aparició de temporals i altres fenòmens meteorològics, etc, amb la finalitat d'obtenir un seguiment fiable del comportament de l'abocament i dels seus efectes ambientals.

<https://vd.caib.es/1729687793744-982969144-4598658423707871700>





# Govern de les Illes Balears

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

1729687793744-982969144-4598658423707871700

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729687793744-982969144-4598658423707871700>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

CARLOS SIMARRO VICENS

Director General de Costes i Litoral

Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 24-10-2024 09:55:12 GMT+0200

"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura

### METADADES DEL DOCUMENT

Nom del document: 2\_06\_Resoluci\_\_\_Autoritzaci\_\_\_emissari\_Binidal\_\_\_.pdf

Data captura: 24-10-2024 09:56:00 GMT+0200

Les evidències que garanteixen l'autenticitat, integritat i conservació a llarg termini del document es troben al gestor documental de la CAIB

Pàgines: 31



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1729687793744-982969144-4598658423707871700>

CSV: 1729687793744-982969144-4598658423707871700



**Propuesta de Resolución y Resolución por la cual se otorga a la Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la concesión de ocupación de unos ochocientos veintitrés con ochenta y cinco (823,85) metros cuadrados de dominio público marítimo-terrestre, con destino a emisario submarino de la EDAR de Binidali, en el término municipal de Maó, isla de Menorca (Illes Balears)**

Visto el expediente tramitado por el Servicio de Vertidos de esta Dirección General, a instancia de la Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA), en solicitud de concesión de ocupación de unos ochocientos veintitrés con ochenta y cinco (823,85) metros cuadrados de dominio público marítimo-terrestre, con destino a emisario submarino de la EDAR de Binidali, en el término municipal de Maó, isla de Menorca (Illes Balears)

**Antecedentes**

1. La tramitación ambiental del Proyecto de Construcción de la EDAR de Binidali, finalizó con Acuerdo de 12 de junio de 2002, del Pleno Comisión de Medio Ambiente de las Illes Balears, favorable desde el punto de vista ambiental al Proyecto de construcción de EDAR Binidali y conducciones asociadas. Este acuerdo declaró la falta de necesidad de tramitar una Evaluación de Impacto Ambiental simplificada.

Posteriormente, con fecha 10 de noviembre de 2003, la Comisión Técnica Asesora en materia de Patrimonio Histórico del Consell Insular de Menorca, en sesión extraordinaria, emite un informe proponiendo un nuevo trazado del subtramo terrestre que evita la afección al Barranco de Binidali.

En 2005 se redactó el proyecto con el nuevo trazado que, en la parte terrestre (fuera del dominio público marítimo-terrestre, en adelante DPMT), evitaba el Barranco de Binidali.

El proyecto al que se refiere este informe es el relativo al emisario submarino, posterior, suscrito en noviembre de 2016 por D. José María Montojo Montojo, Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, y por D. Emilio Pou Feliu, Ingeniero Civil y Licenciado en Ciencias Ambientales, y es un proyecto refundido que modifica tanto el trazado del emisario (que ya no sale al mar por la cala Binidali sino por la costa acantilada, a unos 150 m al oeste) como la solución constructiva del anterior proyecto de 2005, para ejecutar la salida al mar del primer tramo del emisario submarino mediante una Perforación Horizontal Dirigida (PHD).

2. Las actividades solicitadas se ubican entre los vértices 2393-2394 del deslinde aprobado por Orden Ministerial de 31/03/2009, en Binidali, término municipal de Maó. Consisten, en

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcstes.caib.es](mailto:info@dgcstes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>





esencia, en la construcción de un emisario para la estación depuradora de aguas residuales existente en Binidali. En dominio público marítimo-terrestre, el emisario proyectado tendría una longitud de 709 m, de los cuales unos 106 m se corresponden con la parte terrestre del emisario y el resto con la submarina.

Se distinguen los siguientes tramos:

- Tramo en zanja (16 m) desde la cota +15,89 a la +15,05 m. Conducción con pieza reductora de diámetro de PEAD DN500 a PEAD DN315 PN16.
- Tramo en PHD (404 m): sale a la cota -21,21m. Conducción de PEAD DN315 PN16.
- Tramo apoyado en fondo (252 m). conducción de PEAD DA315 PN10, lastrada con lastres de hormigón.
- Tramo difusor (37 m). Conducción que aflora a -26,50 m.

Se diseña un único tipo de lastre para toda la conducción, de hormigón armado, y masa aproximada de 166 kg. , constituido por dos piezas, la inferior de base rectangular ( 740X220 mm) y masa 97kg., la superior en forma de semianillo con aletas y masa de 69 kg.

Los lastres, 46 bloques antiarrastres de hormigón, se ubicarían a ambos lados de la conducción apoyada y del tramo difusor, a una distancia de 50 metros de la misma, y espaciados 15 metros entre ellos.

Se ha presentado adenda de cálculo, según se estipuló en la condición previa del MITECO.

3. Sometida la petición a la reglamentaria información pública el proyecto de 2005, en agosto de 2008, se presentaron alegaciones por parte de la Asociación de Propietarios de la Urbanización Binidali y el Grup Balear dOrnitologia i Defensa de la Naturalesa (GOB) que se oponían al trazado y la técnica contractiva.

En el trámite de información oficial, en 2008, se produjo el siguiente resultado:

- La Capitanía Marítima (Distrito Marítimo de Mahón), con fecha 27/08/2008 informó que no existía inconveniente en la instalación del emisario.
  - La Conselleria de Salut i Consum, con fecha 15/10/2008 informó favorablemente.
  - El Pleno de la misma Comisión de Medio Ambiente, con fecha 28 de marzo de 2020, ya en relación con el proyecto de emisario de 2016, acordó no someterlo a evaluación de impacto ambiental siempre que se cumplieran todas las medidas incluidas en el documento ambiental del proyecto y las propuestas en ese acuerdo.
  - El resto de los organismos consultados, entre los que se encuentra el Ayuntamiento de Maó, no informaron.
4. El Pleno de la misma Comisión de Medio Ambiente, con fecha 28 de marzo de 2020, ya en relación con el proyecto de emisario de 2016, acordó no someterlo a evaluación de impacto ambiental siempre que se cumplieran todas las medidas incluidas en el documento ambiental del proyecto y las propuestas en ese acuerdo.

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



En la tramitación ambiental emitieron informe:

- El Servei de Protecció d'Espècies de la Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat, con fecha 30/07/2020 informó favorablemente, indicando que no se afectaba la Posidonia oceánica por lo que se consideraba innecesaria la aplicación de medidas compensatorias. También señalaba que, antes del comienzo de las obras del emisario debía realizarse una prospección y en el poco probable caso de que se detectará algún ejemplar de *Pinna nobilis* debía informarse a ese servicio para su gestión.
  - La Dirección General de la Costa y el Mar informó con fecha 11/03/2019, analizando entre otras cosas, la compatibilidad de la actividad con los objetivos generales de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, y los objetivos específicos de la Estrategia Marina levantino balear, al situarse el proyecto en aguas incluidas en el espacio Red Natura 2000, LIC ES ZZ 16002 "Canal de Menorca" y en las proximidades (unos 400 m al oeste) de la ZEPA ES0000522. Formula una serie de consideraciones, tanto para la fase de ejecución de la obra como para la de funcionamiento del emisario, entre las que se encuentra la necesidad de un programa de seguimiento, sobre la afectación del vertido a las especies de fanerógamas marinas existentes en el entorno e indica que si se tienen en consideración estas observaciones, el proyecto resulta compatible con los objetivos ambientales de la Estrategia Marina levantino balear.
5. Con fecha 27 de marzo de 2023 la Dirección General de la Costa y el Mar del Ministerio para la Transición Ecológica y el reto demográfico informó favorablemente la solicitud de concesión con la condición previa al otorgamiento de que *"ABAQUA presente planos a escala adecuada con la delimitación del dominio público marítimo-terrestre, que contengan la totalidad de las instalaciones del emisario que ocuparían este dominio, teniendo en cuenta un anchura mínima de 1 metro para las conducciones y la superficie limitada por los lastres"*. Condición que fue subsanada por parte del concesionario con un oficio de presentación de una adenda
  6. El 4 de enero de 2024, por informe del técnico competente fueron sometidas a la aceptación de "ABAQUA" la oferta de las condiciones de vertido y ocupación y prescripciones por las que se podría otorgar la concesión.
  7. El 9 de Febrero de 2024, el "peticionario" aceptó las condiciones para el otorgamiento de la concesión y se pagaron las tasas.
  8. Con fecha 1 de julio de 2023 se hizo efectivo el traspaso de funciones y servicios objeto del Real Decreto 994/2022, de 29 de noviembre, de traspaso de funciones y servicios de la Administración del Estado a la Comunidad Autónoma de las Illes Balears en materia de ordenación y gestión del litoral (BOIB 157 de 3 de diciembre de 2022). Así, se traspasó a la Comunidad Autónoma de las Illes Balears la gestión de las concesiones demaniales a las

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925





que se refiere el art. 64 de la Ley 22/1988, de 28 de julio, de Costas, incluido el otorgamiento de concesiones como la presente.

### Fundamentos de derecho

1. El expediente se ha tramitado conforme al artículo 156 del Reglamento General de Costas que regula el procedimiento mediante el cual se han de otorgar, conjuntamente, la autorización o concesión por parte de la Comunidad Autónoma para el funcionamiento de la actividad y la concesión para la ocupación por la misma del dominio público marítimo-terrestre.
2. Las actividades que se solicitan son de aquellas a las que se refiere el artículo 61 del Reglamento General de Costas y, por tanto, se podrían autorizar, siempre que se cumplan las condiciones que figuran en esta resolución, que incluyen las consideraciones realizadas en el Informe de fecha 11 de marzo de 2019 de la Dirección General de la Costa y el Mar y de fecha 30 de julio de 2020 Servei de Protecció d'Espècies de la Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat.
3. Las alegaciones presentadas en la fase de información pública en 2008 por la Asociación de Propietarios de la Urbanización Binidali y el GOB han sido sustancialmente atendidas, en el proyecto de 2016, que ha modificado trazado y técnica constructiva con respecto al anterior.
4. De acuerdo con el artículo 117.1.a del Reglamento General de Costas para las autorizaciones de vertido el plazo máximo de vencimiento queda limitado a treinta (30) años. El plazo por el que se otorga la concesión es de quince (15) años, prorrogables por otro periodo de igual duración hasta un máximo de treinta (30) años, si persisten las condiciones de interés público que motivaron el otorgamiento.
5. Respecto al canon, ha de señalarse que, de conformidad con lo previsto en el artículo 84 de la Ley 22/1988, de 28 de julio, de Costas, las Comunidades Autónomas, las entidades locales y las entidades de derecho público dependientes de ellas, están exentas del pago del canon de ocupación en las concesiones que se les otorguen para el ejercicio de sus competencias, siempre que las mismas no sean objeto de explotación lucrativa. Por lo que, al ser el peticionario ABAQUA y, dada la naturaleza del proyecto, estará exento del pago del canon de ocupación, siempre y cuando la gestión de las instalaciones incluidas en la concesión que se realice no suponga una explotación lucrativa.
6. El Real Decreto 994/2022, de 29 de noviembre, de traspaso de funciones y servicios de la Administración del Estado a la Comunidad Autónoma de las Illes Balears en materia de ordenación y gestión del litoral, transfiere a la Comunidad Autónoma de las Illes Balears la gestión de las concesiones demaniales a las que se refiere el artículo 64 de la Ley 22/1988, de 28 de julio de Costas, que incluye en todo caso, su otorgamiento, renovación, prórroga, modificación y extinción (apartado 3, letra a del Anexo). En el caso de expedientes ya

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



tramitados por el Estado cuando se produjo el traspaso de competencias, como es el caso de éste, con las condiciones de la concesión aceptadas por el interesado, en los que únicamente falta dictar la resolución final, se opta por respetar y validar los trámites efectuados por el Estado, por economía procesal y simplificación. Asimismo, hay que tener en cuenta que esta opción es adecuada porque los pliegos de condiciones generales de la concesión, aceptadas en su día por el interesado, no han sufrido cambios substanciales, salvo los formales derivados de la sustitución de las nomenclaturas relativas a órganos estatales por los correspondientes de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears.

7. El Real decreto legislativo 12/2023, de 10 de julio, de la presidenta de las Illes Balears, por el cual se establecen las competencias y la estructura orgánica básica de las consellerias de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears.
8. Real Decreto 8/2023, de 10 de julio, por el cual se determina la composición del Govern y se establece la estructura de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears.
9. Decreto 67/2023, de 2 de julio, de la presidenta de las Illes Balears, por el cual se dispone el nombramiento de los miembros del Govern de las Islas Baleares.

En consecuencia,

#### PROPUESTA DE RESOLUCIÓN Y RESOLUCIÓN

PROPONGO al Conseller de la Mar i Cicle de l'Aigua que dicte una resolución en los términos siguientes:

1. **OTORGAR** a la Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental la concesión de ocupación de unos ochocientos veintitrés con ochenta y cinco (823,85) metros cuadrados de dominio público marítimo-terrestre con destino a emisario submarino de la EDAR de Binidali, en el término municipal de Maó, isla de Menorca, de acuerdo con las siguientes CONDICIONES Y PRESCRIPCIONES:

**Pliego de condiciones generales para concesiones demaniales en las playas, zona marítimo-terrestre y mar territorial aprobado por Orden Ministerial de 8 de noviembre de 1.985, publicado en el B.O.E. de 19 de noviembre de 1.985, con las modificaciones necesarias para su adaptación a la Ley 22/1.988, de 28 de julio, de Costas.**

#### Disposiciones Generales

1. La presente concesión, que no implica cesión del dominio público ni de las facultades dominicales del Estado, se otorga con sujeción a lo dispuesto en la Ley 22/1988, de 28 de

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



julio, de Costas, y en el Reglamento General de Costas, dejando a salvo los derechos particulares y sin perjuicio de tercero.

2. El concesionario queda obligado a instalar y conservar a sus expensas, en la forma y plazo que se indique por la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua, la señalización terrestre provisional durante las obras, así como la definitiva, que deberá incluir la de los accesos y zonas de uso público.

En el caso de que la naturaleza marítima de la concesión así lo exija, el concesionario queda obligado a instalar y mantener a su costa las señales de balizamiento que se le ordenen por el Ente Público Puertos del Estado. La Autoridad Portuaria correspondiente ejercerá la inspección sobre dicha señalización, así como establecerá el balizamiento provisional a colocar durante la ejecución de las obras. A estos efectos, con anterioridad al replanteo de las obras, deberá presentar los planos de situación y planta de las mismas. Con posterioridad, en el plazo de seis meses, contados a partir de la fecha en que se le notifiquen las señales que han de constituir el balizamiento y sus apariencias y alcances, deberá presentar el proyecto correspondiente para su aprobación por la Autoridad Portuaria correspondiente.

3. El concesionario solicitará por escrito a la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua, con la suficiente antelación para que las obras puedan comenzarse dentro del plazo, el replanteo de las mismas, que se practicará por el Ingeniero representante de la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua, con asistencia del concesionario y de su director de obra, levantándose acta y planos general y de detalle, correspondiendo a la autoridad competente su aprobación, si procede.
4. El concesionario queda obligado a la reposición y conservación de los hitos que delimitan la zona de dominio público ocupado, de acuerdo con lo que se le indique por la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua.
5. El órgano de la administración estatal competente y la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua, podrá inspeccionar en todo momento la ejecución de las obras, para comprobar si las mismas se ajustan a los proyectos en base a los cuales se otorga la concesión de ocupación del dominio público marítimo-terrestre. Si se aprecia la existencia de desviaciones en relación con los proyectos se paralizarán las obras hasta que se subsanen los defectos observados.

En caso de producirse incidencias de obras o modificaciones de las mismas, que constituyan variación sensible de la ocupación del dominio o de la finalidad de las obras autorizadas, la propuesta de modificación deberá someterse, previamente a su ejecución, a informes de la administración estatal.

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



6. Terminadas las obras, el concesionario presentará el certificado final de la obra, suscrito por su director y visado por su colegio profesional, en el que deberán estar incluidas todas las obras, y solicitará por escrito a la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua el reconocimiento final de las mismas, que se practicará con asistencia del Ingeniero representante de aquélla, del concesionario y de su director de obra, levantándose acta y planos con los mismos requisitos que los del replanteo. El incumplimiento de esta condición llevará necesariamente a la incoación del expediente de caducidad de la concesión.
7. No podrá destinarse el dominio público ocupado, ni las obras en él ejecutadas, a usos distintos de los autorizados.
8. En el caso de que durante el plazo concesional, el concesionario solicite, o la Comunidad Autónoma le imponga la modificación, total o parcial de las obras e instalaciones existentes, dicha modificación deberá contar con el informe previo favorable del órgano de la administración estatal competente.
9. El otorgamiento de esta concesión no exime a su titular de la obtención de las licencias, permisos y autorizaciones legalmente procedentes.
10. El concesionario estará obligado a cumplir las disposiciones vigentes, o que en lo sucesivo se dicten, que afecten al dominio público otorgado, sin que las obras que se ejecuten puedan ser obstáculo para el mantenimiento de las servidumbres de protección, tránsito y acceso al mar.
11. Si el concesionario incurriese en causa de caducidad de la autorización de vertido, y por la Comunidad Autónoma se llegase a declarar la misma, la resolución adoptada deberá notificarse al órgano de la administración estatal competente en materia de ordenación y gestión del litoral.

En caso de incumplimiento de las condiciones de la concesión de ocupación de dominio público, el Govern de Illes Balears, previo informe del órgano de la administración estatal competente, incoará el expediente de caducidad de la concesión, que se tramitará con arreglo a lo preceptuado en las disposiciones vigentes sobre la materia.

12. Terminado el plazo otorgado o declarada la caducidad de la concesión, queda obligado el concesionario a desmontar a su costa, y salvo resolución en contrario, las instalaciones existentes, y a ejecutar, además, las obras necesarias para que los bienes de dominio público otorgados puedan ser recibidos por la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua libres de toda ocupación. La Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua, discrecionalmente, podrá dispensar al concesionario del levantamiento de la parte de tuberías e instalaciones cuya permanencia no suponga perjuicio alguno para los intereses generales.

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



De la recepció por la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua de los bienes revertidos, se levantará la correspondiente acta en presencia del interesado, si compareciere, y del representante de la Comunidad Autónoma de las Islas Baleares. En el acta se reseñará la forma en que el concesionario ha cumplido las obligaciones impuestas en el párrafo anterior. Si se hubieran incumplido total o parcialmente estas obligaciones, el acta servirá de base para instruir el correspondiente expediente en el que se concretará el importe de las obras y reparaciones necesarias, que se exigirá al concesionario, utilizando si fuera necesario, el procedimiento de apremio administrativo.

13. Lo establecido en la anterior condición 12 se entiende sin perjuicio del derecho del concesionario a solicitar nueva autorización de vertido y, por lo tanto, nueva concesión de ocupación de dominio público, que se tramitará reglamentariamente y se otorgará o denegará, en función de los intereses públicos que concurran en ese momento.

### **Pliego de Condiciones Particulares y Prescripciones (PCPP)**

#### **I. Condiciones Particulares**

##### **Referidas al Pliego de Condiciones Generales (PCG)**

1. Esta concesión se otorga por un plazo de quince (15) años, prorrogables por otro periodo de igual duración hasta un máximo de treinta (30) años, previamente presentados estudios de variaciones estacionales de los perfiles de playa y si persisten las condiciones de interés público que motivaron el otorgamiento.

El cómputo de este plazo se iniciará al día siguiente de la fecha de notificación al interesado de la Orden Ministerial de otorgamiento.

2. Las obras que se otorgan son las incluidas en el proyecto suscrito en noviembre de 2016 por D. José María Montojo Montojo, Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, y por D. Emilio Pou Feliu, Ingeniero Civil y Licenciado en Ciencias Ambientales, completada por la documentación presentada según la condición previa de esta resolución.
3. Conforme a lo expuesto en las Consideraciones el concesionario está exento de canon.
4. El concesionario dará comienzo a las obras dentro del plazo máximo de un (1) año, debiendo quedar totalmente terminadas en el plazo de dos (2) años.

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



## II. Prescripciones

A. La utilización del dominio público marítimo-terrestre ubicado sobre la superficie concesional será de carácter general, público y gratuito.

B. Deberá quedar garantizada, en todo caso, la servidumbre de tránsito que contempla la legislación de costas, adecuando los medios necesarios para mantener la misma.

C. El concesionario deberá cumplir lo señalado por los organismos oficiales que han informado el proyecto y lo que, en su caso, establezca la tramitación ambiental. Se consideran incluidas en las presentes prescripciones las condiciones establecidas al respecto por los organismos consultados, y en particular los establecidos en el informe del Servei de Protecció d'Espècies de la Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat, de fecha 30/07/2020, y el informe emitido por la Dirección General de la Costa y el Mar de 11/03/2019.

D. El otorgamiento de esta concesión no exime a su titular de la obtención de las licencias, permisos y autorizaciones legalmente procedentes. De conformidad con la disposición adicional quinta de la Ley 22/1988, de 28 de julio, de Costas, esta concesión autoriza exclusivamente la ocupación del dominio público marítimo-terrestre afectado por el proyecto y no prejuzga el resultado de la concesión de funcionamiento o servicio, cuyo otorgamiento corresponde a la Administración Autonómica, con arreglo a la legislación sectorial aplicable, en la que se deberán valorar los efectos medioambientales de la actividad propuesta.

E. Se advierte expresamente que la zona sobre la que está previsto ubicar las instalaciones puede ser inundable por su propia naturaleza, por lo que el concesionario conoce el riesgo de inundación existente al cual está sometida la actuación, así como las medidas de protección civil aplicables y se compromete a trasladar esta información a los posibles afectados, no siendo responsable este organismo de afecciones a personas y bienes por causa de esta circunstancia. Asimismo, asume el riesgo que se pueda derivar de un posible episodio de inundación, con independencia de las indemnizaciones a las que tengan derecho los titulares de bienes asegurados en los términos establecidos por el Consorcio de Compensación de Seguros para este riesgo extraordinario, y de las ayudas que excepcionalmente la Administración General del Estado y la Comunidad Autónoma puedan establecer en situación de emergencia o de acontecimiento catastrófico; y todos los riesgos y daños derivados, tanto para las instalaciones como para sus usuarios, de dicho emplazamiento y de su proximidad al mar, debiendo establecer las medidas de seguridad y vigilancia oportunas, así como el cumplimiento de la normativa vigente en materia de prevención y riesgos laborales. Asimismo, se compromete a hacer efectivas estas medidas y trasladar esta información a los posibles afectados, no siendo responsable este organismo de afecciones a personas y bienes por causa de esta circunstancia.

F. En relación con la realización de las obras, se deberá tener en cuenta lo siguiente:

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925





1. No se permitirá ningún tipo de vertido al dominio público marítimo-terrestre ni a la zona de servidumbre de protección, de tierras, escombros o materiales o productos generados por la obra, que no cuente con la debida autorización, debiendo establecer las medidas oportunas para corregir los impactos generados durante la fase de ejecución de la obra o instalación de la ocupación.
2. Para la ejecución de las obras no se podrá ocupar espacio alguno del dominio público marítimo-terrestre fuera del autorizado especialmente para ello por la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua. No se permitirán las acotaciones de paso público, las casetas y contenedores no autorizados, ni el almacenamiento exterior de acopios, o depósitos de los residuos de la explotación.
3. Realizada la instalación y a la vista de su posible afección al litoral, el concesionario estará obligado a modificar la posición de ésta en lo que resulte necesario, e incluso a su desmontaje y retirada a su costa, antes del vencimiento de la concesión.
4. Tanto la explotación como el proceso constructivo se deberán llevar a cabo utilizando las mejores técnicas disponibles, de forma que el impacto medioambiental se reduzca al mínimo. En todo caso deberán seguirse las instrucciones que al respecto se dicten por los órganos competentes.
5. En concreto, si para la ejecución de las obras fuese necesario excavar en roca, la excavación se llevará a cabo por procedimientos mecánicos que no impliquen uso de explosivos, los cuales expresamente se prohíben.
6. El concesionario será responsable de todos los daños y perjuicios para las personas, las cosas y el medio ambiente que se puedan derivar, directa o indirectamente, de la realización de las obras o de la actividad, en la mar, en su lecho y subsuelo, y en general, en los bienes de dominio público marítimo-terrestre, debiendo presentar a estos efectos, en el plazo que se le señale, el proyecto que comprenda las obras necesarias, que deberá realizar a sus expensas a fin de reparar los daños causados.
7. Una vez finalizas las obras, el concesionario deberá realizar una campaña de limpieza, eliminando la totalidad de restos de la obra y de los materiales empleados en su ejecución. Así mismo deberá conservar las obras en buen estado y reparar los desperfectos que se produzcan como consecuencia del oleaje u otros.
8. Todas las consideraciones anteriores, así como cualquier incidencia en el medio ambiente que pueda surgir en el proceso de ejecución de las obras, serán analizadas en el reconocimiento final de las mismas por la Direcció General de Costes i Litoral de la Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua, que deberá suscribir el acta y plano que se levanten, bien de conformidad o, en su caso, con reparos. En el acta de reconocimiento

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



final de las obras y en el plano, deberá determinarse y representarse la ocupación del dominio público marítimo-terrestre otorgado en concesión, así como todas aquellas secciones que sean necesarias para su definición. Tanto en el acta como en los planos, se consignarán las mediciones de las superficies ocupadas. En caso de que sea necesario, debido al impacto producido por el establecimiento e implantación de las instalaciones, se exigirá un proyecto de acondicionamiento y mejora del entorno ambiental. En este caso, la explotación no comenzará hasta la ejecución del correspondiente proyecto.

9. El concesionario deberá comunicar a la Capitanía Marítima correspondiente de la Dirección General de la Marina Mercante y al Instituto Hidrográfico de la Marina las fechas de comienzo y terminación de las obras, a los efectos de incluir la correspondiente información en las Cartas de Navegación y Avisos a los Navegantes. Dichas fechas de comienzo y terminación de las obras deberán ser comunicadas también a la Autoridad Portuaria correspondiente con objeto de realizar el seguimiento y comprobación del balizamiento.

10. Una vez realizados los trabajos, deberá igualmente el concesionario comunicar la situación real de los mismos a la Dirección General de la Marina Mercante y al Instituto Hidrográfico de la Marina, a los efectos citados en la condición anterior. También se comunicará cualquier variación en la situación de los elementos o en las sondas de los mismos.

G. El incumplimiento de cualesquiera de las anteriores prescripciones o de los casos indicados en el artículo 79 de la Ley 22/1988, de 28 de julio, dará lugar a la caducidad de la concesión con independencia de la tramitación del expediente sancionador que corresponda.

**2. NOTIFICAR** esta Resolución a la Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental y a los interesados que proceda.

**3. COMUNICAR** esta Resolución a la Demarcación de Costas de Illes Balears, junto con el acuse de recibo de la misma por el solicitante, porque es documento básico para cómputo de plazos

**4. COMUNICAR** esta Resolución al Ayuntamiento de Maó.

## INTERPOSICIÓN DE RECURSO

Contra esta Resolución, que agota la vía administrativa, los interesados en el expediente que no son Administraciones públicas, podrán interponer con carácter potestativo un recurso de reposición ante el Conseller de la Mar y del Ciclo del Agua, en el plazo de (1) mes a contar desde el día siguiente a la notificación, de acuerdo con el artículo 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, y el artículo

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



57 de la Ley 3/2003, de 26 de marzo, de régimen jurídico de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears, o, directamente, recurso contencioso-administrativo, ante la Sala Contencioso-administrativa del Tribunal Superior de Justicia de las Illes Balears, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a la notificación, de acuerdo con el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso administrativa. En el caso de que En caso de que el recurso se limite exclusivamente al canon de ocupación y aprovechamiento del dominio público marítimo- terrestre, con carácter potestativo podrá interponerse un recurso de reposición ante la Demarcación de Costas en el plazo de un mes desde el día siguiente a haberse notificado esta Resolución, o interponerse directamente una reclamación económico-administrativa mediante un escrito dirigido a la Demarcación de Costas, que lo remitirá al Tribunal Económico-administrativo Regional de los Islas Baleares de acuerdo con el que disponen los artículos 222, 223, 229 y 235 de la Ley 58/2003 general tributaria.

Las Administraciones públicas, podrán interponer directamente un recurso contencioso-administrativo, ante la Sala Contencioso-administrativa del Tribunal Superior de Justicia de las Illes Balears, en el plazo de (2) meses a contar desde el día siguiente a la notificación, de acuerdo con el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso administrativa, sin perjuicio de poder efectuar el requerimiento previo en la forma y plazo determinados en el art. 44 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, de la Jurisdicción Contencioso-administrativa. En el caso de que En caso de que el recurso se limite exclusivamente al canon de ocupación y aprovechamiento del dominio público marítimo-terrestre, con carácter potestativo podrá interponerse un recurso de reposición ante la Demarcación de Costas en el plazo de un mes desde el día siguiente a haberse notificado esta Resolución, o interponerse directamente una reclamación económico-administrativa mediante un escrito dirigido a la Demarcación de Costas, que lo remitirá al Tribunal Económico-administrativo Regional de los Islas Baleares de acuerdo con el que disponen los artículos 222, 223, 229 y 235 de la Ley 58/2003 general tributaria.

Los plazos empezarán a contar desde el día siguiente a la práctica de la notificación de la presente resolución.

Palma, en fecha de firma electrónica

Conforme con la propuesta,  
**dicto RESOLUCIÓN**

El Director General de Costas y Litoral

**El Conseller de la Mar y del Ciclo del Agua**

Carlos Simarro Vicens

**Juan Manuel la Fuente Mir**

C/ del Gremi de Corredors, 10, 3r  
07009 Palma  
Tel. 971 177 315  
[info@dgcostes.caib.es](mailto:info@dgcostes.caib.es)

<https://vd.caib.es/1728392581089-969861113-7356332738910187925>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



# Govern de les Illes Balears

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

1728392581089-969861113-7356332738910187925

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

CARLOS SIMARRO VICENS

Director General de Costes i Litoral

Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 16-10-2024 14:50:23 GMT+0200

**"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura**

#### Signant

JUAN MANUEL LAFUENTE MIR

Conseller

Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 16-10-2024 18:37:06 GMT+0200

**"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura**

### METADADES DEL DOCUMENT

Nom del document: CNC10\_20\_07\_0003.pdf

Data captura: 16-10-2024 18:37:00 GMT+0200

Les evidències que garanteixen l'autenticitat, integritat i conservació a llarg termini del document es troben al gestor documental de la CAIB

Pàgines: 13



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=1728392581089-969861113-7356332738910187925>

CSV: 1728392581089-969861113-7356332738910187925



GOVERN  
ILLES  
BALEARSES

VALIB

Justificant d'enviament

Data de generació:

24/10/2024 13:48

### Informació de l'enviament

<b>Identificador:</b>	335974	<b>Estat actual:</b>	Enviat
<b>Origen:</b>	A04043885 Direcció General de Costes i Litoral	<b>Destí:</b>	A04013559 Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA)
<b>Enviat per:</b>	Servei de Costes i Litoral	<b>Entregar a:</b>	null
<b>Usuari:</b>	Jose Luis de la Cruz	<b>Rebut per:</b>	-
<b>Data d'enviament:</b>	24/10/2024 13:45	<b>Data d'arribada:</b>	N/A

### Dades de l'objecte enviat

<b>Tipus:</b>	Fitxer electrònic
<b>Descripció:</b>	Tramesa resolucions per les quals s'autoritza Projecte de construcció de l'emissari marítim de l'EDAR Binidali (DGCL 02/2006-Aboc - CNC10/20/07/0003)