



**Agència Catalana
de l'Aigua**

Provença, 260
08008 Barcelona
Tel. 93 567 65 00
NIF Q0801031F
aca.gencat.cat

PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES PARTICULARS

SERVEI DE MOSTREJOS A LES ZONES DE BANY DELS LITORALS DE BARCELONA I
TARRAGONA/TERRES DE L'EBRE DURANT LA TEMPORADA DE BANY 2026

LOT 2

SERVEI DE MOSTREJOS A LES ZONES DE BANY DE LA DEMARCACIÓ LITORAL DE
TARRAGONA/TERRES DE L'EBRE DURANT LA TEMPORADA DE BANY DE 2026



**Generalitat
de Catalunya**



1. OBJECTE

L'objecte dels treballs és efectuar els mostrejos i la vigilància ambiental a les zones de bany de la Demarcació litoral de Tarragona-Terres de l'Ebre durant la temporada de bany d'acord amb la Directiva 2006/7/CE de gestió de la qualitat de les aigües de bany, i el Reial Decret 1341/2007 que la transposa. En les tasques del servei del Lot 2 s'inclouen 86 zones de bany, i s'estableixen 18 setmanes consecutives de servei, de maig a setembre, inclòs.

Els objectius i treballs objecte del contracte s'emmarquen dintre del Programa de Vigilància i Informació de la qualitat de les platges i zones de bany a Catalunya que desenvolupa l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) cada any, durant la temporada de bany, amb l'objectiu de vetllar per la salubritat de les aigües de bany i les condicions ambientals de les platges. La temporada de bany de 2026 s'ha establert de l'1 de juny al 30 de setembre.

2. TREBALLS DEL SERVEI

Els treballs del servei inclouen: 1) tasques de camp amb la recollida de mostres d'aigua i registre i lliurament de dades de camp; 2) conservació, transport i lliurament de mostres als laboratoris que indiqui l'ACA; 3) mostrejos pel control de fitoplàncton nociu i/o tòxic a les zones de bany i 4) coordinació i seguiment dels treballs.

Totes les tasques i treballs indicats al Plec Tècnic es realitzaran a les platges i zones de bany de la demarcació litoral de Girona i s'efectuaran seguint les metodologies que estableixi l'ACA d'acord amb la normativa vigent.

Els treballs es detallen en els següents apartats:

2.1 Mostrejos d'aigua de mar per al control de la qualitat microbiològica de l'aigua

Per al control de la qualitat microbiològica de les aigües de bany s'estableixen dos tipus de campanyes de mostreig, i ambdues es duren a terme en un període de 17 setmanes, de juny a setembre.

- Campanyes de MOSTREIG PROGRAMAT: amb 9 campanyes en 86 zones de bany, de juny a setembre, i una previsió de 765 mostres en tot el servei.
- Campanyes de MOSTREIG NO PROGRAMAT: amb un màxim de 36 campanyes en aquelles zones de bany on es detecti alguna alteració temporal de la qualitat de l'aigua durant la temporada de bany i sigui necessari efectuar nous controls. En cada campanya es mostrejarà un màxim de 7 zones de bany amb una previsió d'un màxim de 252 mostres en tot el servei. Els mostrejos no programats s'efectuaran sempre per indicació expressa de l'ACA.





2.1.1 Tasques dels mostrejos programats i no programats a les zones de bany:

- Recollida de mostres d'aigua de mar. Es recolliran dues mostres en el punt de mostreig oficial de la zona de bany: una de 500 ml pel control de la qualitat microbiològica en recipient estèril, i una altra de 250 ml (mínim) per a la mesura de la salinitat. Els punts de mostreig oficial estan ubicats a pocs metres de la línia de costa i a una fondària aproximada d'un metre (zona considerada de màxima afluença de banyistes).
- Mesura de dades de camp: es mesurarà la temperatura (°C) i la salinitat de l'aigua (contingut en aigua dolça en unitats pràctiques de salinitat, psu). Caldrà efectuar una verificació dels aparells de mesures de camp abans de cada campanya de mostreig programat. Els salinòmetres hauran d'estar calibrats per fer mesures de salinitat en un rang de valors entre 35,0 i 38,0 psu).
- Control visual de l'estat de l'aigua i fitxes de camp. En cada mostreig es complimentaran dues fitxes de camp i es faran fotografies i vídeos.
 - registre de dades a la fitxa de recollida de mostres (annex 1)
 - registre de dades a la fitxa d'inspecció (annex 2) i
 - registre de fotografies i vídeos.
- Introducció de fitxes de camp i fotografies a la base de dades de l'ACA

Les fitxes de camp i les fotografies s'hauran d'introduir a l'aplicació informàtica que indiqui l'ACA i que serà accessible a internet des de qualsevol dispositiu mòbil. Les fitxes hauran d'estar disponibles abans de les 12h del dia següent del mostreig.

- Lliurament de mostres al laboratori

Les mostres d'aigua de mar recollides en els mostrejos programats i no programats es lliuraran, juntament amb la fitxa de recollida de mostres, als Laboratoris de Salut Pública del Departament de Salut, ubicats a la ciutat de Tarragona i Tortosa, el mateix dia del mostreig, com a molt tard a les 14 h, i hauran d'anar degudament etiquetades i refrigerades. En el laboratori s'efectuaran les analítiques dels indicadors de contaminació fecal (*E. coli* i Enterococs intestinals).

2.1.2 Xarxa de zones bany i rutes de mostreig

La xarxa de zones de bany de la Demarcació litoral de Tarragona-Terres de l'Ebre en les que s'efectuaran els mostrejos està composta per 86 zones, i la relació de zones amb la localització del seu punt de mostreig s'indica a l'annex 3. Per indicació de l'ACA, el nombre de zones de bany es podrà incrementar en un nombre màxim de 5 zones per cobrir alguna necessitat derivada del servei. Els canvis de zones de bany es comunicaran a l'adjudicatari abans de l'inici del servei.

Les campanyes de mostreig programat s'efectuaran en un sol dia i les zones de bany es mostrejaran per sectors litorals (rutes). Per a la Demarcació litoral de Tarragona- Terres de l'Ebre s'establirà un mínim de 7 rutes que hauran d'ajustar-se a criteris de màxima eficàcia i optimització dels treballs de mostreig i transport de mostres al laboratori. L'adjudicatari presentarà una proposta inicial de les rutes de mostreig que haurà de ser aprovada per l'ACA prèviament a l'inici del servei. Cada una de les rutes o sectors tindrà assignat un tècnic mostrejador que assumirà els 9 mostrejos programats de la temporada de bany. Solament es



podrà canviar o substituir l'inspector assignat a una ruta, en una o més campanyes, per causes justificades i prèvia autorització de l'ACA.

Per optimitzar l'eficàcia dels desplaçaments a les zones de bany i als respectius laboratoris d'anàlisi, cap la possibilitat (sempre a proposta i criteri de l'ACA) que les tasques de mostreig d'un municipi situat en el límit de dues demarcacions litorals, s'efectuïn en un lot diferent al de la Demarcació territorial a la que pertany.

2.1.3 Calendari de les campanyes de mostreig i horaris de mostreig

Les nou campanyes de mostreig programat s'efectuaran amb una freqüència quinzenal en el període de juny a setembre, amb 2 o 3 mostrejos al mes, però cap la possibilitat que es programin dues campanyes de mostreig consecutives. El dia de mostreig serà sempre els dilluns, i els mostrejos es faran dintre la franja horària de 7:00h a 13:00h. En cas de coincidir en dia festiu, el mostreig s'efectuarà el dimarts. També poden haver-hi canvis en les dates del mostreig programat per causes meteorològiques degudament justificades.

L'ACA comunicarà a l'adjudicatari el calendari de mostreig programant prèviament a l'inici dels treballs i, en cas de donar-se algun canvi, l'ACA ho comunicarà amb la suficient antelació.

Les dates dels mostrejos NO programats seran variables i s'ajustaran a les necessitats derivades de la gestió de la qualitat de les aigües de bany en casos d'alteració temporal de a qualitat de l'aigua o episodis de contaminació. Aquests mostrejos s'efectuaran, majoritàriament, els dimecres i dijous de les setmanes de mostreig programat, però també podran fer-se en qualsevol altre dia de la setmana laboral (de dilluns a divendres). L'horari del mostreig NO programat s'efectuarà en la franja horària de 8h a 13h.

2.2 Campanyes de mostreig per al control de fitoplàncton

A més de les tasques de mostreig destinades al control periòdic de la qualitat microbiològica de l'aigua (apartat 2.1) el servei inclou 10 campanyes de mostreig pel control del fitoplàncton nociu i/o tòxic que l'ACA efectua en els mesos de juny a setembre en unes determinades platges considerades de risc de proliferacions algals.

Pel control de les d'espècies de fitoplàncton nociu i tòxic a les aigües de bany s'estableixen mostrejos programats i mostrejos no programats (en casos d'incidències) en aquelles zones de bany considerades d'un risc més elevat de proliferacions algals.

2.2.1. Mostreig programat de fitoplàncton

Ens els mostrejos programats es recolliran mostres d'aigua pel control i la identificació d'espècies de fitoplàncton, i mostres de macroalgues pel control d'*Ostreopsis* (un grup concret d'espècies de fitoplàncton). El període de mostreig s'establirà de juny a setembre, concentrant-se la major part dels mostrejos els mesos de juliol i agost i s'efectuarà en les hores d'importat radiació solar (mai abans de les 09:30). En algunes zones de bany els mostrejos de fitoplàncton poden coincidir (lloc i data) amb els mostrejos programats de control de la qualitat microbiològica de l'aigua de bany.





A l'inici del servei, l'ACA informarà a l'adjudicatari de la localització de les estacions de control, la freqüència de mostreig i facilitarà els calendaris de les campanyes de mostreig previstes durant el servei pel control d'espècies de fitoplàncton i d'*Ostreopsis*.

- **Mostreig programat d'espècies de fitoplàncton:** s'estableix una xarxa amb un màxim de 8 estacions a les zones de bany del litoral de la demarcació de Tarragona/Terres de l'Ebre amb una freqüència de mostreig variable en funció de l'estació (en la majoria d'elles s'efectuaran 4 mostres i en algunes 6).
- **Mostreig programat d'*Ostreopsis*:** s'estableix una xarxa amb un màxim de 8 estacions a les zones de bany del litoral de la demarcació Tarragona/Terres de l'Ebre amb una freqüència de mostreig variable en funció de l'estació (en la majoria d'elles s'efectuaran 3 mostres i en algunes 5).

2.2.2 Mostres no programats de fitoplàncton

S'efectuarà solament en casos d'aparició de blooms de fitoplàncton en els que es requereix investigar les espècies causants en un breu període de temps i aquests mostres, de caràcter extra, podran efectuar-se en qualsevol punt o tram de la Demarcació litoral de Barcelona.

S'efectuarà sempre per indicació expressa de l'ACA quan s'observin episodis destacats de proliferacions de fitoplàncton potencialment nociu i/o tòxic en estacions programades o no programades. El nombre màxim de mostres serà de 20 (10 per espècies i 10 per *Ostreopsis*)

2.2.3 Tasques de mostreig de fitoplàncton

- Recollida de mostres d'aigua de mar per al control d'espècies i recollida de mostres de macroalgues per al control d'*Ostreopsis*. Les mostres d'aigua s'hauran de conservar amb gel i les de macroalgues s'hauran de congelar fins que es lliurin al laboratori.
- Lliurament de mostres al laboratori: les mostres es lliuraran els divendres de la setmana de mostreig al laboratori que indiqui l'ACA.
- Mesura de dades de camp: es registrarà en cada estació la temperatura de l'aigua (°C) i la salinitat de l'aigua (contingut en aigua dolça en unitats pràctiques de salinitat, psu).
- Emplenar fitxes de camp, i fer fotografies i vídeos: les fitxes de camp i les fotografies s'hauran d'introduir a l'aplicació informàtica que indiqui l'ACA (accessible a internet des de qualsevol dispositiu mòbil) i hauran d'estar disponibles abans de les 12 h del dia següent del mostreig. La informació a emplenar s'indica a la fitxa de l'annex 2 i la informació haurà d'estar introduïda abans del lliurament de les mostres al laboratori.

2.3 Gestió, coordinació i seguiment del servei

El servei que es contracta inclou l'organització, control i seguiment de la totalitat de les tasques assignades al servei. Aquestes tasques s'efectuaran durant 18 setmanes consecutives en el període de maig a setembre i algunes d'elles (informes, reunions, retorn de material, ...) es podran allargar fins a finals d'octubre.

2.3.1 Tasques de gestió i coordinació del servei

- Organització, coordinació i seguiment de les tasques de mostreig





- Seguiment i supervisió de les metodologies de treball de camp.
- Seguiment i supervisió de la tramesa periòdica d'informació (fitxes, fotografies)
- Seguiment i supervisió del retorn del material de l'ACA.

2.3.2 Reunions de treball

Dintre de la vigència del contracte s'estableixen reunions de treball entre l'ACA i l'adjudicatari per a la preparació inicial dels treballs, el seu seguiment i la valoració final del servei. Aquestes reunions s'efectuaran a l'ACA (seu a Barcelona c. Provença 260) i seran presencials; no es descarta, però, que també es facin reunions telemàtiques durant l'execució del servei.

Primera reunió. S'efectuarà entre el responsable i coordinadors del servei de l'empresa adjudicatària i els responsables tècnics de l'ACA. En aquesta reunió l'adjudicatari presentarà la composició i organització de l'equip tècnic, el Pla de treball i les característiques dels mitjans i equips tècnics destinats al servei. L'ACA valorarà la idoneïtat de les propostes presentades i s'acordaran els criteris i procediments a seguir per obtenir la màxima qualitat i eficàcia en les tasques del servei.

Reunió tècnica d'inici dels treballs. Abans de l'inici dels treballs de camp, es durà a terme a la seu de l'ACA a Barcelona, una reunió de caràcter tècnic a la que hauran d'assistir tots els membres de l'equip tècnic assignat al servei. En aquesta reunió els tècnics de l'ACA informaran de tots els procediments i protocols de treball a seguir, i es lliurarà la documentació tècnica necessària. Així mateix, es podrà dur a terme durant el servei alguna reunió tècnica de caràcter pràctic en una zona de bany.

Reunió final del servei. S'efectuarà entre el responsable i coordinadors del servei de l'empresa adjudicatària i els responsables tècnics de l'ACA. En la reunió s'efectuarà una valoració i un resum global de les tasques dutes a terme. També es comprovarà el retorn de tot el material que ha lliurat l'ACA a l'adjudicatari.

3 MATERIAL FUNGIBLE I MITJANS TÈCNICS

- Material fungible

El material fungible per a la recollida de mostres d'aigua (envasos, material de mostreig, neveres, acumuladors, etc.) els facilitarà l'ACA a l'adjudicatari per garantir el compliment de les normes de qualitat que té implementades.

- Mitjans tècnics

Per a l'execució del servei seran necessaris, com a mínim, els següents mitjans tècnics i instruments de camp:

- 8 vehicles, per al desplaçament a les zones de bany i efectuar les tasques de mostreig (recollida de mostres) inspecció ambiental i transport de mostres als laboratoris. Es requereix que cada membre de l'equip tècnic disposi d'un vehicle amb distintiu ambiental amb etiqueta C, Eco o 0 emissions de la DGT.
- 8 telèfons mòbils, per efectuar les comunicacions, la tramesa de dades de camp i les fotografies i vídeos en els formats i freqüència que estableixi l'ACA. Es





requereix que cada membre de l'equip tècnic disposi d'un telèfon mòbil amb connexió a Internet.

- 8 salinòmetres i 8 termòmetres, per obtenir les mesures de camp establertes en les tasques de mostreig. Es requereix que cada membre de l'equip tècnic disposi d'un salinòmetre i un termòmetre. Amb els salinòmetres es mesurarà el contingut d'aigua dolça a mar en unitats pràctiques de salinitat (psu) i hauran d'estar calibrats durant tota la temporada de bany en un rang de valors entre 35,0 i 38,0 psu. Alguns d'aquests instruments (salinòmetres) també poden mesurar la temperatura de l'aigua, però en cas de no ser així, cada membre de l'equip tècnic haurà de disposar d'un termòmetre per a la mesura de la temperatura de l'aigua.

4 TERMINI D'EXECUCIÓ DELS TREBALLS

La durada del contracte serà des de la data de la seva signatura i fins el 31 de desembre de 2026, sense possibilitat de pròrroga. Dins del termini d'execució del contracte els treballs s'efectuaran en el període de maig a octubre.

5 PRESSUPOST DELS TREBALLS

El pressupost màxim per a la contractació del servei el 2026 serà de **31.744,28 €** sense IVA (inclou el 6% de despeses generals i el 6% de benefici industrial).

6 FORMA DE FACTURACIÓ

Es podran efectuar fins a quatre (4) facturacions amb els següents terminis: en finalitzar els treballs de maig i juny, en finalitzar els treballs de juliol, en finalitzar els treballs d'agost i en finalitzar els treballs de setembre-octubre i lliurat l'informe final.

En relació als mostrejos no programats (màxim 36 durant la vigència del contracte) es facturaran únicament els mostrejos que s'hagin dut a terme per indicació expressa de l'ACA.

ANNEXOS

S'adjunten els següents annexos:

Annex 1: Fitxa de recollida de mostres per al control de la qualitat microbiològica

Annex 2: Fitxa d'inspecció visual per a la valoració de les condicions ambientals de les platges i mostrejos de fitoplàncton.

Annex 3: Relació de zones de bany i punts de mostreig per al control de la qualitat microbiològica de l'aigua. Demarcació litoral de Tarragona/Terres de l'Ebre, temporada de bany 2026





Annex 1: Fitxa de recollida de mostres per al control de la qualitat microbiològica, vàlida per al 2026

Agència Catalana de l'Aigua								
FITXA RECOLLIDA DE MOSTRES, CAMPANYA AIGÜES DE BANY 2025								
- Mostres programades -								
Mostra: Aigua de mar			Motiu mostra: Control Oficial ACA					
Ruta 1: Portbou – Cadaqués			Data: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>					
Codi laborat	Ref. ACA	ZONA DE BANY	HORA	SALINITAT (psu)	PLUJA (48h prèvies)		AFECTACIO PLATJA (visual)	
					Data	Intensitat	Si	No
G001	G00405	Gran						
G002	G01405	d'en Goixa-els Morts						
G003	G01905	de Garbet						

NÚM. MOSTRES XARXA: NÚM. MOSTRES EXTRES: NÚM. MOSTRES TOTAL:

Observacions

NOM I SIGNATURA MOSTREJADOR/A NOM de qui lliura les mostres HORA lliurament al laboratori:





ANNEX 2: Fitxa d'inspecció visual per la valoració de les condicions ambientals de les platges, vàlida per al 2026.

TEMPORADA ESTIU 2025		RUTA:		INSPECTOR:		PLATJA:																			
PUNT DE CONTROL: <input type="text"/>		Data: <input type="text"/>		Hora d'arribada: <input type="text"/>		Hora de sortida: <input type="text"/>																			
Meteorologia:		<table border="1"> <tr> <td>Sol</td> <td>Nivell</td> <td>Pluja</td> <td></td> </tr> <tr> <td>No</td> <td>Foble</td> <td>Moderada</td> <td>Forta</td> </tr> </table>		Sol	Nivell	Pluja		No	Foble	Moderada	Forta	Estat de la Mar:		<table border="1"> <tr> <td>Plana</td> <td>Arriçada</td> <td>Marsjol</td> <td>Maror</td> <td>Mar de Fons</td> </tr> <tr> <td>Si</td> <td>No</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Plana	Arriçada	Marsjol	Maror	Mar de Fons	Si	No			
Sol	Nivell	Pluja																							
No	Foble	Moderada	Forta																						
Plana	Arriçada	Marsjol	Maror	Mar de Fons																					
Si	No																								
Pluja AVUI:				Corrent:		Temp. de l'aigua <input type="text"/>																			
Pluja AHIR:				Direcció del corrent:																					
Vent:		<table border="1"> <tr> <td>Inapreciable</td> <td>Foble</td> <td>Moderat</td> <td>Fort</td> </tr> </table>		Inapreciable	Foble	Moderat	Fort	Color bandera SOS:		Salinitat <input type="text"/>															
Inapreciable	Foble	Moderat	Fort																						
Direcció del vent:				Color motiu color:																					
				<table border="1"> <tr> <td>Verd</td> <td>Groc</td> <td>Vermell</td> <td>Cap</td> <td>No SOS</td> </tr> <tr> <td>mal mar</td> <td>meduses</td> <td>episodi</td> <td>altres</td> <td>N/C</td> </tr> </table>		Verd	Groc	Vermell	Cap	No SOS	mal mar	meduses	episodi	altres	N/C										
Verd	Groc	Vermell	Cap	No SOS																					
mal mar	meduses	episodi	altres	N/C																					
ASPECTE DE L'AIGUA																									
Coloració:		<table border="1"> <tr> <td>Normal</td> <td>Anormal</td> <td>Fito</td> </tr> <tr> <td>Transparent</td> <td>Tòrbol</td> <td>Molt tòrbol</td> </tr> </table>		Normal	Anormal	Fito	Transparent	Tòrbol	Molt tòrbol	QUALIFICACIÓ ASPECTE AIGUA															
Normal	Anormal	Fito																							
Transparent	Tòrbol	Molt tòrbol																							
Transparència:				<table border="1"> <tr> <td>MOLT BO</td> <td>BO</td> <td>MODERAT</td> <td>DEFICIENT</td> <td>DOLENT</td> </tr> </table>				MOLT BO	BO	MODERAT	DEFICIENT	DOLENT													
MOLT BO	BO	MODERAT	DEFICIENT	DOLENT																					
Sòlids antròpics:		<table border="1"> <tr> <td>Absents</td> <td>Poca</td> <td>Bastants</td> <td>Moltes</td> </tr> <tr> <td>plàstics</td> <td>restes</td> <td>Negatives</td> <td>altres</td> </tr> </table>		Absents	Poca	Bastants	Moltes	plàstics	restes	Negatives	altres	Observacions de l'aspecte de l'aigua:													
Absents	Poca	Bastants	Moltes																						
plàstics	restes	Negatives	altres																						
Restes veg. terra:		<table border="1"> <tr> <td>Absents</td> <td>Poques</td> <td>Bastants</td> <td>Moltes</td> </tr> <tr> <td>Absent</td> <td>Poca</td> <td>Bastant</td> <td>Moltes</td> </tr> </table>		Absents	Poques	Bastants	Moltes	Absent	Poca	Bastant	Moltes														
Absents	Poques	Bastants	Moltes																						
Absent	Poca	Bastant	Moltes																						
Restes veg. mar:		<table border="1"> <tr> <td>Absent</td> <td>Poca</td> <td>Bastant</td> <td>Moltes</td> </tr> <tr> <td>amb sòlids</td> <td>amb vegetals</td> <td>netes</td> <td>Altres</td> </tr> </table>		Absent	Poca	Bastant	Moltes	amb sòlids	amb vegetals	netes	Altres														
Absent	Poca	Bastant	Moltes																						
amb sòlids	amb vegetals	netes	Altres																						
Escuma		<table border="1"> <tr> <td>Absent</td> <td>Poca</td> <td>Bastant</td> <td>Moltes</td> </tr> <tr> <td>amb sòlids</td> <td>amb vegetals</td> <td>netes</td> <td>Altres</td> </tr> </table>		Absent	Poca	Bastant	Moltes	amb sòlids	amb vegetals	netes	Altres														
Absent	Poca	Bastant	Moltes																						
amb sòlids	amb vegetals	netes	Altres																						
tipus escuma		<table border="1"> <tr> <td>No</td> <td>residual</td> <td>altres</td> <td></td> </tr> </table>		No	residual	altres																			
No	residual	altres																							
Pudor:		<table border="1"> <tr> <td>Absent</td> <td>Poc</td> <td>Bastant</td> <td>Molt</td> </tr> <tr> <td>Absent</td> <td>Poques</td> <td>Bastants</td> <td>Moltes</td> </tr> </table>		Absent	Poc	Bastant	Molt	Absent	Poques	Bastants	Moltes														
Absent	Poc	Bastant	Molt																						
Absent	Poques	Bastants	Moltes																						
Hidrocarburs:		<table border="1"> <tr> <td>Absent</td> <td>Poca</td> <td>Bastant</td> <td>Moltes</td> </tr> <tr> <td>Absent</td> <td>Poques</td> <td>Bastants</td> <td>Moltes</td> </tr> </table>		Absent	Poca	Bastant	Moltes	Absent	Poques	Bastants	Moltes														
Absent	Poca	Bastant	Moltes																						
Absent	Poques	Bastants	Moltes																						
Meduses:		<table border="1"> <tr> <td>Absent</td> <td>Poca</td> <td>Bastant</td> <td>Moltes</td> </tr> <tr> <td>Absent</td> <td>Poques</td> <td>Bastants</td> <td>Moltes</td> </tr> </table>		Absent	Poca	Bastant	Moltes	Absent	Poques	Bastants	Moltes														
Absent	Poca	Bastant	Moltes																						
Absent	Poques	Bastants	Moltes																						
Espècies meduses:		<table border="1"> <tr> <td>Pp / Pa / Ch / As / Cr / Vr / Af / nd</td> </tr> </table>		Pp / Pa / Ch / As / Cr / Vr / Af / nd																					
Pp / Pa / Ch / As / Cr / Vr / Af / nd																									
Abocament		<table border="1"> <tr> <td>Natural</td> <td>Antròpic</td> <td>Natural i Antròpic</td> <td>No</td> </tr> <tr> <td>Riu</td> <td>Piera</td> <td>Pluvial</td> <td>Sobreexidor</td> </tr> </table>		Natural	Antròpic	Natural i Antròpic	No	Riu	Piera	Pluvial	Sobreexidor	Alguna cosa a destacar? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No		recollida Mostres: <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Micro <input type="checkbox"/> Fito <input type="checkbox"/> Orgànics <input type="checkbox"/> Altres											
Natural	Antròpic	Natural i Antròpic	No																						
Riu	Piera	Pluvial	Sobreexidor																						
Punt d'abocament				Hora de recollida: <input type="text"/>																					
Observacions sobre Abocaments i/o d'altres Coses a destacar:																									





ANNEX 3: Relació de zones de bany i punts de mostreig a la Demarcació litoral de Tarragona/Terres de l'Ebre per al control de la QUALITAT MICROBIOLÒGICA, temporada de bany 2026

LITORAL DE TARRAGONA-TERRES DE L'EBRE

Municipi	Platja	Punt de control
Cunit	Cunit Llevant	sud Av. de la Font (riera de Cunit)
Cunit	Cunit Ponent	c. Arboç
Calafell	Segur de Calafell 1	c. Garona
Calafell	Segur de Calafell 2	c. Tàmesi
Calafell	Estany Mas Mel	sud C. Santiago Rusiñol
Calafell	Calafell 1	c. Pintor Mir
Calafell	Calafell 2	nord c. Mallorca
El Vendrell	St. Salvador 1	Camí del Romaní
El Vendrell	St. Salvador 2	Pl. Sant Salvador (davant dipòsit)
El Vendrell	Coma-ruga 1	c. Guerau de Liost
El Vendrell	Coma-ruga 2	Passeig Marítim, 57
El Vendrell	Francàs	c. Llobina
Roda de Berà	Costa Daurada	Plaça de Sant Jaume
Roda de Berà	Pallisseta	mig platja
Roda de Berà	Punta del Guineu	mig platja
Roda de Berà	Llarga	nord punt base SOS
Creixell	Creixell 1	Av. del Mar
Creixell	Creixell 2	càmping Gavina
Torredembarra	Muntanyans	càmping Relax Sol
Torredembarra	Barrí Marítim	davant Església
Torredembarra	Paella	Av. del Mediterrani
Torredembarra	Canyadell	mig platja
Altafulla	Altafulla	c. Jaume I (Caseta SOS)
Tarragona	Tamarit	nord accés sud càmping Tamarit
Tarragona	Mora	NE riera Mora
Tarragona	Llarga 1	Càmping Palmeras
Tarragona	Llarga 2	Federació Catalana de Vela
Tarragona	Savinosa	mig platja (sud caseta SOS)
Tarragona	Arrabassada	mig platja (nord caseta SOS)
Tarragona	Miracle	rampa accés sud aparcament cobert
Vila-seca	La Pineda	Plaça Manuel de Falla (H Terramarina)





Municipi	Platja	Punt de control
Vila-seca	Racó	sud aparcament C. Muntanyals
Salou	Cala Crancs	mig platja
Salou	Cala Font	mig platja
Salou	Llarga	mig platja (accés rampa)
Salou	Capellans	mig platja
Salou	Llevant 1	C. Josep Carner (Gelateria Ibense)
Salou	Llevant 2	C. París (rest. Portofino)
Salou	Ponent	c. Guillem Claramunt
Cambrils	Cap de St. Pere	C. Andròmeda (Apart. Sol d'Espanya)
Cambrils	Vilafortuny	Av. Diputació 141 (H Best Cambrils)
Cambrils	Esquirol	SO Camí del Corralet
Cambrils	Cavet	Av. del Sol
Cambrils	Prat d'en Forès-Regueral	c. de Montbrió
Cambrils	Riera	mig platja
Cambrils	Horta de Sta. Maria	nord carrer St Jaume
Cambrils	Llosa	sud c. Estel
Cambrils	Ardiaca 1	sud c. Mallorca
Cambrils	Ardiaca 2	c. José Luis Sert
Mont-roig del Camp	Pixerota	càmping Oasis Mar
Mont-roig del Camp	Porquerola	càmping Torre del Sol
Mont-roig del Camp	Casa dels Lladres	C. de Poseidó (Rtant. la Riviera)
Mont-roig del Camp	cala Vienesos-platja dels Espenyals	nord passatge de les Cales
Mont-roig del Camp	Cristall	C. de la Baixada Platja Cristall, 15 (Rest. Casablanca)
Vandellòs i l'Hospitalet de l'infant	Punta del Riu	mig platja
Vandellòs i l'Hospitalet	Arenal	nord camp futbol
Vandellòs i l'Hospitalet	Torn	mig platja (xiringuito del Pep)
Vandellòs i l'Hospitalet	Almadrava	c. Verge del Carme
L'Ametlla de Mar	Calafató	mig platja
L'Ametlla de Mar	St. Jordi d'Alfama	mig platja
L'Ametlla de Mar	Cala Forn	mig platja
L'Ametlla de Mar	Pixavaques	càmping Nàutic
L'Ametlla de Mar	Alguer	mig platja
L'Ametlla de Mar	Estany	sud Estany Gros (sud xiringuito)
El Perelló	Pont de l'Àlia	mig platja
El Perelló	Santa Llúcia	mig platja





Municipi	Platja	Punt de control
El Perelló	Morro de Gos	mig platja
El Perelló	Cala de la Buena	mig platja
L'Ampolla	Cap Roig	mig platja (accés rampa)
L'Ampolla	Avellanes	mig platja (sud placeta)
L'Ampolla	Arenal	Arenalia Beach Club (D. Mediterrània)
Deltebre	Marquesa	davant camí d'accés
Deltebre	Bassa de l'Arena	final camí arribada
Deltebre	Riumar	passarel.la sud
St. Jaume d'Enveja	Migjorn	sud Gola Migjorn
St. Jaume d'Enveja	Serrallo	mig platja (final Ctra. de Buda)
Amposta	Eucaliptus	sud final C. Urb. Eucaliptus
La Ràpita	Trabucador	part sud aparcament
La Ràpita	Aluet	part sud aparcament
La Ràpita	Parc de Garbí	mig platja (torre SOS)
La Ràpita	Delícies	sud rampa accés (Av. del Codonyol)
La Ràpita	Hortets	Davant C. Urb. de Xaloc
Alcanar	Martinenca	mig platja
Alcanar	Maricel	mig platja (davant PL)
Alcanar	Cases d'Alcanar-Marjal 1	C. Lepanto 50 (pub Castor)
Alcanar	Cases d'Alcanar-Marjal 1	camí fondo de Jan (sud barranc Forques)

