

# Guia d'activitats d'educació ambiental

Curs 2019-2020



G  
O  
I  
B

CONSELLERIA  
MEDI AMBIENT  
I TERRITORI

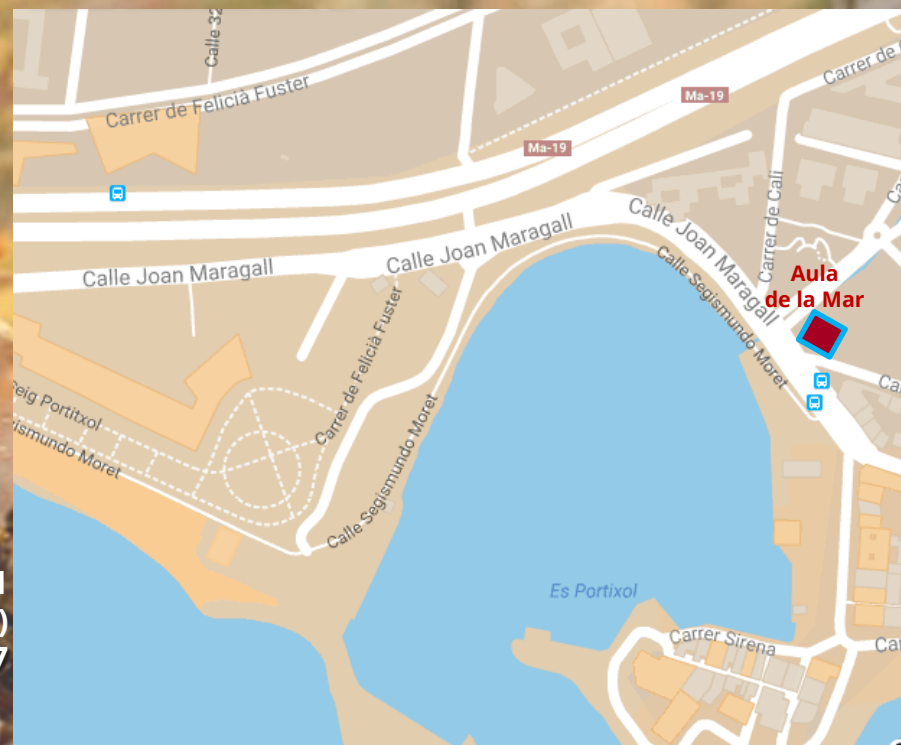


**RED**  
ELÉCTRICA  
DE ESPAÑA

# L'Aula de la Mar

L'Aula de la Mar -sa Petrolera- és un centre d'interpretació del medi marí que posa a l'abast dels alumnes i professors de les Illes, i també del públic en general, un conjunt d'elements interpretatius i activitats de contacte amb la mar. L'Aula de la Mar disposa de laboratori, sala d'audiovisuals, material didàctic de suport i bibliografia.

Està previst que els centres de la Part Forana puguin gaudir d'una ajuda al transport fins a l'Aula de la Mar, gràcies al conveni de col·laboració entre la Conselleria de Medi Ambient i Red Eléctrica de España.



C/ Francesc Femenias, 1  
07006 Palma (Es Portitxol)  
971 17 66 87





## Abans de la visita a l'Aula de la Mar, heu de recordar als alumnes:

Heu de venir preparats, tant si fa mal temps...



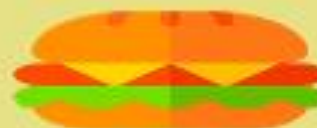
Heu de dur calçat adequat per caminar per l'arena.



...com si fa bon temps.



Heu de dur berenar.



Podeu dur telèfon mòbil, només per fer fotos.



# Índex d'activitats

Activitat	Educació infantil (2n cicle)			Educació primària						Educació secundària				Batx. i CFGM		Adults i grups organitzats	
	1r	2n	3r	1r	2n	3r	4t	5è	6è	1r	2n	3r	4t i FPB	1r	2n		
<a href="#">Taller de restes d'arribada</a>											■	■	■	■	■	■	
<a href="#">Taller de posidònia</a>											■	■	■	■	■	■	
<a href="#">Taller de plàncton</a>												■	■	■	■	■	
<a href="#">Taller "Vine i coneix la mar"</a>																	■

Ja que hi ha molts centres educatius i grups que queden en llista d'espera, és important que si s'ha d'anul·lar una activitat, es comuniqui amb un mínim de dues setmanes d'antelació.

# Taller de restes d'arribada

Les restes que trobam a la costa, tant naturals com els residus, permeten entendre molts d'aspectes del funcionament de l'ecosistema marí i de l'impacte humà sobre el litoral.

En aquest taller els alumnes tendran accés als recursos necessaris per analitzar aquests processos.



## Objectius:

- Identificar les restes naturals i no naturals a la costa.
- Adquirir coneixements bàsics sobre el medi marí.
- Prendre consciència de l'impacte de les activitats humanes sobre el litoral.

**Nivells educatius:** secundària, batxillerat i cicles formatius.

**Capacitat:** un grup classe (entre 15 i 30 alumnes).

**Lloc:** Platja de Can Pere Antoni i Aula de la Mar.

**Horari:** de 9/9.30 fins a les 13 h (unes quatre hores).

**Observacions:** si fa mal temps, l'activitat a l'exterior es veu reduïda.

Disponible d'octubre a abril.

**Contacte de l'Aula per reservar tallers:**

tel. 971.17.66.87, [auladelamar@gmail.com](mailto:auladelamar@gmail.com)

**Sol·licitud de transport gratuït: PENDENT**

Organitza:

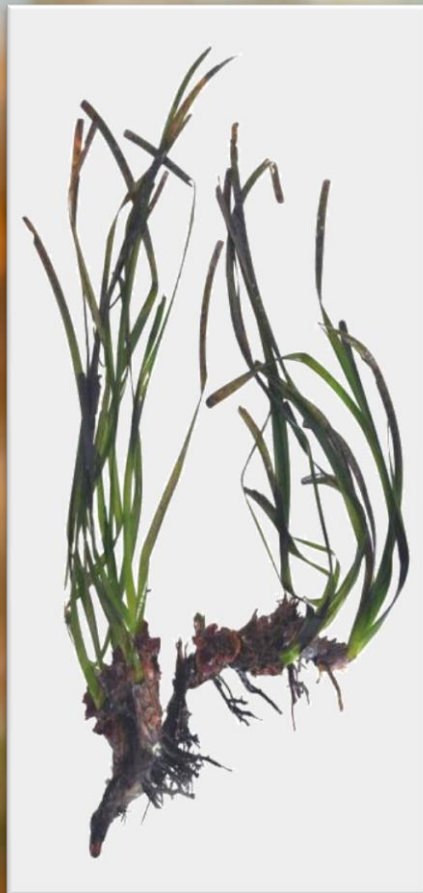


Col·labora:



# Taller de posidònia

En aquest taller els alumnes coneixeran les característiques de la *Posidonia oceanica* i entendran l'important paper que representa en el funcionament de l'ecosistema marí a les nostres illes i a la mar Mediterrània.



## Objectius:

- Reconèixer la *Posidonia oceanica* i la seva distribució.
- Identificar els epífits i els organismes relacionats amb les praderies de posidònia.
- Conèixer la importància de la posidònia dins els ecosistemes de la Mediterrània.

**Nivells educatius:** secundària, batxillerat i cicles formatius.

**Capacitat:** un grup classe (entre 15 i 30 alumnes).

**Lloc:** Platja de Can Pere Antoni i Aula de la Mar.

**Horari:** de 9/9.30 fins a les 13 h (unes quatre hores).

**Observacions:** si fa mal temps, l'activitat a l'exterior es veu reduïda.

Disponible d'octubre a abril.

## Contacte de l'Aula per reservar tallers:

tel. 971.17.66.87, [auladelamar@gmail.com](mailto:auladelamar@gmail.com)

**Sol·licitud de transport gratuït: PENDENT**

Organitza:



G CONSELLERIA  
O MEDI AMBIENT  
I TERRITORI  
B

Col·labora:



**RED**  
ELÉCTRICA  
DE ESPAÑA



# Taller de plàncton

La recerca sobre el plàncton ajuda a entendre molts aspectes de la biodiversitat i del funcionament de l'ecosistema marí. Els alumnes pescaran plàncton al port i l'estudiaran al laboratori de manera senzilla.



## Objectius:

- Aprendre les tècniques de captura de plàncton.
- Identificar el plàncton capturat pel grup.
- Reconèixer la importància del plàncton dins l'ecosistema marí.
- Prendre consciència de la sensibilitat del plàncton als contaminants.

**Nivells educatius:** 3r i 4t d'ESO, batxillerat i cicles formatius.

**Capacitat:** un grup classe (entre 15 i 30 alumnes).

**Lloc:** Port des Portitxol i Aula de la Mar.

**Horari:** de 9/9.30 fins a les 13 h (unes quatre hores).

**Observacions:** si fa mal temps, l'activitat a l'exterior es veu reduïda.

**Contacte de l'Aula per reservar tallers:**

tel. 971.17.66.87, [auladelamar@gmail.com](mailto:auladelamar@gmail.com)

**Sol·licitud de transport gratuït: PENDENT**

Organitza:



Col·labora:



# Vine i coneix la mar

Els visitants aprofundiran en el coneixement de les característiques, les particularitats i el funcionament de la mar Mediterrània d'una manera senzilla.



## Objectius:

- Conèixer millor el medi marí balear.
- Desenvolupar actituds i valors positius envers el medi marí i prendre consciència dels problemes que l'afecten.
- Aproximar-se a la ciència del mar. Valorar el mètode científic i la importància del coneixement en la protecció de la naturalesa.
- Conèixer la història d'un lloc emblemàtic com el Portitxol i la seva relació amb el mar.

**Nivell educatiu:** grups d'adults, associacions, col·lectius, brigades de neteja del litoral, etc.

**Capacitat:** entre 12 i 30 persones.

**Lloc:** Platja de Can Pere Antoni (opcional) i Aula de la Mar.

**Horari:** de 9/10.30 fins a les 13 h.

**Observacions:** si fa mal temps, l'activitat a l'exterior no es fa.

**Contacte de l'Aula per reservar tallers:**  
tel. 971.17.66.87, [auladelamar@gmail.com](mailto:auladelamar@gmail.com)  
**Sol·licitud de transport gratuït: PENDENT**

Organitza:



Col·labora:

