



**EDUCACIÓN**

**PRIMARIA**

**PROGRAMA DE ACTIVIDADES 2023 - 2024**

Programa educación primaria 2023-2024

## ¿QUÉ PUEDES HACER EN L'AQUÀRIUM?

### 1. Talleres experimentales

Observación, experimentación, investigaciones,... actividades adecuadas a los **currículums establecidos para los ciclos inicial, medio y superior de primaria.**

### 2. Actividades teatralizadas

Actividades para **ciclo inicial** de primaria. Historias del mar para vivirlas como protagonista y conocer mejor el entorno.

### 3.1 Visita guiada

Adaptadas a los niveles educativos de los **ciclos inicial, medio y superior**, la visita transcurre por **21 acuarios** mediterráneos y tropicales y el **gran Oceanario**, de mano de un educador de L'Aquàrium. 450 especies, **11.000 organismos**, tiburones, caballitos y estrellas de mar, morenas, peces payaso...

### 3.2 Visita libre

Visita que permite el **acceso a todas las áreas visitables** de L'Aquàrium: 21 acuarios mediterráneos y tropicales y el gran Oceanario, *Planeta Aqua*, *Explora!* y la exposición *Joyas del mar*.

### 4 Una noche con tiburones

Una experiencia fascinante: talleres, juego de pistas, leyendas,... y **dormir bajo la mirada de los tiburones.**

### 5 Información complementaria

También puedes consultar en nuestra web:

#### Descubrir el Planeta Aqua

Espectacular sala circular con hábitats bien diferenciados que albergan **pingüinos, pirañas, medusas, rayas**,... a parte de una **zona interactiva.**

#### Explora!

Un espacio lúdico con muchas **interactividades** para tocar, mirar, escuchar, investigar y descubrir la naturaleza: las marismas del Delta del Ebro, la Costa Brava y una cueva submarina de las islas Medas.



# 1. TALLERES EXPERIMENTALES

Observar, manipular, experimentar, deducir,... el departamento de educación ha preparado distintos talleres experimentales para que vuestro alumnado descubra alguno de los aspectos de la vida marina.

## 1.1 Investiguemos los tiburones



C. Inicial  
C. Medio  
C. Superior



120 min



máx. 25



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

[descárgate aquí el guión de la actividad](#)

**12,60€**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + taller  
+ visita guiada  
+ material  
Todo incluido

Visita guiada + taller experimental

**¡Ha ocurrido un accidente en el mar al otro lado del Atlántico! ¡Vamos a investigarlo!  
¿Resolveremos el encargo?**

Los alumnos se convertirán en expertos investigadores marinos. A partir de la observación de muestras biológicas y en pequeños grupos, conocerán la morfología, la alimentación y los distintos tipos de reproducción de los tiburones. También descubrirán la diversidad de especies que existen y las principales amenazas a las que están sometidas en la naturaleza.



Haz clic aquí para  
ver la actividad

## 1.2 ¡Mira, un pez!



C. Inicial  
C. Medio  
C. Superior



120 min



máx. 25



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

[descárgate aquí el guión de la actividad](#)

**12,60€**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + taller  
+ visita guiada  
+ material  
Todo incluido

Visita guiada + taller experimental

**¿Cómo son estos vertebrados marinos? ¿Cómo comen, viven y se reproducen? ¿Tienen la talla mínima para ser pescados? ¿Cómo sabemos si el pescado es fresco o no?**

Los alumnos se convertirán en expertos científicos para investigar un encargo que nos han pedido. A partir de la observación y la manipulación de un pez y de diferentes materiales biológicos, el alumnado identificará las características de este grupo de vertebrados marinos: aletas, branquias, escamas, sentidos,... También relacionará sus formas y las adaptaciones al hábitat.



Haz clic aquí  
para saber más  
curiosidades

## 1.3 Exploremos la playa

C. Inicial  
C. Medio  
C. Superior

120 min

máx. 25



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

[descárgate aquí el guión de la actividad](#)

**12,60 €**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + taller  
+ visita guiada  
+ material  
Todo incluido

Visita guiada + taller experimental

**Experimentación y análisis del agua, la arena y de los organismos vivos de la playa para descubrir las características de este ecosistema marino.**

El alumnado se convertirá en biólogo marino y en grupos de trabajo analizará la arena y el agua de la playa e identificará algunas de las adaptaciones y de las relaciones de los organismos que lo habitan. En el taller se descubrirán las características de un ecosistema marino.



## 1.4 ¡Sobrevivir! El juego del comportamiento

C. Inicial  
C. Medio  
C. Superior

120 min

máx. 25



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

[descárgate aquí el guión de la actividad](#)

**12,60 €**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + taller  
+ visita guiada  
+ material  
Todo incluido

Visita guiada + taller experimental

**¿Cómo preservan los organismos marinos la especie?**

Mediante un juego de preguntas y observaciones, el alumnado descubrirá sus estrategias de supervivencia. En grupos de trabajo, simularán distintas estrategias para la captura de presas y lo relacionarán con el tipo de alimentación, observarán huevos de distintos organismos para conocer cómo se reproducen e identificarán distintos sistemas de defensa.



## 1.5 Vivo en el mar y no soy un pez

C. Inicial  
C. Medio  
C. Superior

120 min

máx. 25



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

[descárgate aquí el guión de la actividad](#)

12,60€  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + taller  
+ visita guiada  
+ material  
Todo incluido

Visita guiada + taller experimental

¿Cómo es, cómo vive y cómo se adapta un animal invertebrado en el mar?

A partir de la observación de organismos vivos identificarán las características de los animales invertebrados y los clasificarán utilizando claves dicotómicas sencillas. En grupos, los alumnos se convertirán en auténticos biólogos marinos observando y describiendo un animal invertebrado para conocer qué los caracteriza y sus adaptaciones al medio.



Haz clic aquí para saber más curiosidades

## 1.6 Descubriendo los vertebrados **NUEVO!**

C. Inicial  
C. Medio  
C. Superior

120 min

máx. 25



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

[descárgate aquí el guión de la actividad](#)

12,60€  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + taller  
+ material  
Todo incluido

Taller experimental + visita libre

¿Qué tienen en común los ajolotes, los pingüinos y los camaleones? ¿Y con los delfines y los tiburones? ¡Vamos a investigarlo! Preparaos para descubrir el mundo de los vertebrados.

Los alumnos se convertirán en científicos expertos para investigar un hallazgo hecho en una playa de las Islas Baleares. A partir de la observación y la manipulación de material biológico, los alumnos identificarán las principales características, y las diferencias que hay entre los grupos de vertebrados.



## 1.7 La Danza de los caballitos de mar **¡NOVEDAD!**

 c. Inicial

 120 min

 máx. 25



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

**12,60 €**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + taller  
+ material

Todo incluido

Taller de danza + visita guiada

**¿Cómo bailan los caballitos de mar? ¿Cómo interactúan con el mundo que les rodea?**

A través de la danza descubriremos el agua como medio, las diversas formas que puede tener el cuerpo de un pez, y su sistema de locomoción. Invitamos a los niños y niñas a explorar el movimiento con su propio cuerpo a partir de una pequeña coreografía que montarán a partir de su experiencia.



## 2. ACTIVIDADES TEATRALES

Descubrir, imaginar,... de la mano de personajes y de historias marinas, los niños y niñas conocerán cómo es la vida en el fondo del mar de manera entendedora y divertida.

### 2.1 ¡La magia de los colores!



C. Inicial



120 min



mín. 35



máx. 50


[descárgate aquí la guía del profesorado](#)
[descárgate aquí los recursos didácticos](#)

**12,60 €**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + teatro  
+ visita guiada  
+ material  
Todo incluido ↗

#### Visita guiada + Teatro Interactivo Científico

**Evaristo se ha perdido en el mar Mediterráneo. ¿Cómo este pez payaso regresar a su mar tropical? ¿Encontrará a su anémona?**

Con la ayuda de vuestros alumnos y de los peces del mar que encontraremos, seguro que ayudaremos a Evaristo y daremos respuesta a estas y otras preguntas. A través de la actividad el alumnado identificará las características de algunos animales marinos para adaptarse a su medio.



### 2.2 El misterioso caso del tiburón desaparecido



C. Inicial



120 min



mín. 35



máx. 50


[descárgate aquí la guía del profesorado](#)
[descárgate aquí los recursos didácticos](#)

**12,60 €**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + teatro  
+ visita guiada  
+ material  
Todo incluido ↗

#### Visita guiada + Teatro Interactivo Científico

**El tiburón más grande de L'Aquàrium, ha desaparecido. La Doctora Pandora, con la ayuda de sus amigos del fondo del mar, intentará encontrarlo. ¿Lo conseguirán?**

A lo largo de la actividad los niños y niñas conocerán diferentes características y adaptaciones de los animales que viven en el fondo del mar, a través de las pistas que seguirá la Doctora Pandora para descubrir dónde está el tiburón desaparecido.



## 2.3 Viaje al país de Marmará

C. Inicial

120 min

mín. 50

máx. 100



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

12,60 €  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + teatro  
+ visita guiada  
+ material  
Todo incluido

Teatro con luz negra + visita guiada

**Mariel ha perdido a su pez imaginario, Marmará. ¿Quieres acompañarla por todos los mares del mundo? ¿Lo encontraréis?**

El viaje propone vivir aventuras sensacionales y descubrir cómo es la vida en el fondo del mar. Observar seres vivos en un entorno imaginario, identificar sus adaptaciones al medio, sensibilizar en la conservación y respeto a la naturaleza, son los compañeros de viaje de esta actividad.



iCon luz negra!

Haz clic aquí para ver la actividad



# 3. LAS VISITAS

Una inmersión a lo largo de los 21 acuarios mediterráneos y tropicales para descubrir la vida marina; lenguados escondidos en la arena, caballitos de mar entre las hojas de posidonia, peces payaso jugando dentro de las anemonas y distintas especies de tiburones, entre otros.

Os invitamos a conocerlos en L'Aquàrium.

## 3.1 Visita guiada

**11,60€**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + visita  
guiada + material

Todo incluido

C. Inicial  
C. Medio  
C. Superior

90 min

máx. 25/guia



descárgate aquí la guía del profesorado

**Un paseo para observar y conocer la vida en el fondo del mar de mano de un educador de L'Aquàrium.**

Descubrir acuarios mediterráneos, tropicales y el gran Oceanario, los seres vivos que los habitan, cómo se relacionan entre sí y con el medio. Preguntas, explicaciones, curiosidades para acercarse al medio acuático, tan próximo y tan lejano a la vez.



## 3.2 Visita libre

**10,10€**  
PRECIO X ALUMNO  
Entrada + material

Todo incluido

C. Inicial  
C. Medio  
C. Superior

90 min



descárgate aquí la guía del profesorado

**Esta opción permite la visita de todas las áreas expositivas de L'Aquàrium y es el mismo maestro quien conduce al grupo.**

Incluye la visita de los acuarios mediterráneos y tropicales, el gran Oceanario y el resto de espacios: *Planeta Aqua*, *Explora!*, exposición *Joyas del mar*, terraza panorámica.



# 4. UNA NOCHE CON TIBURONES

Dormir en el espectacular Oceanario. Se trata del acuario más grande y con mayor número de especies de L'Aquàrium de Barcelona: 36 metros de diámetro y 5 de profundidad, 4.500 m<sup>3</sup> de agua. Además de las estrellas de L'Aquàrium - los tiburones toro (*Carcharias taurus*)- dormirás con miles de peces como las doradas, morenas, rayas,...

## Dormir con tiburones para toda la clase\*



toda la noche



máx. 25



[descárgate aquí la guía del profesorado](#)

[descárgate aquí el guión de la actividad](#)

**65€** PRECIO  
X ALUMNO  
Entrada + actividades  
+ cena + desayuno  
+ material  
+ seguro  
Todo incluido



**Una experiencia inolvidable. Toda la noche: de las 19.30 a las 10 de la mañana del día siguiente.**

Una oportunidad única para pasar juntos la noche con toda la clase durmiendo con los tiburones y participar en talleres, juegos de noche y descubrimientos que convertirán al alumnado en verdaderos conocedores de los tiburones. Por la mañana, verán y conocerán también las tareas que día a día hacen los submarinistas para cuidar a los tiburones. Dormir con tiburones: ningún alumno lo olvidará jamás!

\* La actividad requiere autorizaciones y materiales específicos. Solicita información al respecto.





# 5. INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

## Valores educativos

### Adaptación curricular

Todas nuestras actividades y talleres están adaptadas a los currículums de los ciclos de inicial, medio y superior.

### Soporte para el maestro

- **Recursos didácticos:** podéis bajar recursos educativos dentro de los apartados **Descubre L'Aquàrium** y **Educación**.

- **Asesoramiento:** si estáis desarrollando algun proyecto, crédito de síntesis o investigación sobre el medio marino, podéis mandar vuestras consultas a **educacio@aquariumbcn.com**

- **Día del maestro:** los miércoles laborables del curso escolar podéis venir a conocer nuestra propuesta educativa. Podéis pedir más información al **Departamento de Reservas**

### Equipo Departamento de Educación

Expertos biólogos y educadores de L'Aquàrium elaboran y dinamizan las diferentes propuestas educativas para que el alumnado profundice en la vida marina y para ayudar en vuestra labor docente.

## Cómo y cuándo hacer la reserva

Es imprescindible reservar con antelación al **932217474** o a **reserva@aquariumbcn.com**  
Abierto todos los días del año, ilos lunes también!

Las inclemencias meteorológicas no afectan la visita.  
Promociones especiales de noviembre a febrero.

## Otros servicios

**Comidas para grupos escolares:** la cafetería/restaurante de L'Aquàrium ofrece comidas para grupos a precios reducidos.

**Actividades para casales, esplais y colegios:** durante las vacaciones escolares nos podéis visitar y participar en espectáculos teatrales, visitas interactivas, talleres, juegos de pistas, etc. Solicitad la información a **Departamento de Educación**

**Foto recuerdo:** os podéis llevar una foto recuerdo de vuestra visita sólo por 1 € más por cada alumno.



**Consulta en nuestra web los horarios de alimentación de algunas de nuestras especies.**

## QUADRO RESUMEN DEL PROGRAMA PEDAGÓGICO DE L'AQUÀRIUM DE BARCELONA PARA EDUCACIÓN PRIMÀRIA

	ACTIVIDADES	CICLO INICIAL	CICLO MEDIO	CICLO SUPERIOR	PRECIO POR ALUMNO
TALLERES EXPERIMENTALES	Investiguemos los tiburones	✓	✓	✓	
	¡Mira, un pez!	✓	✓	✓	12,60€
	Exploremos la playa	✓	✓	✓	12,60€
	¡Sobrevivir! El juego del comportamiento	✓	✓	✓	12,60€
	Vivo en el mar y no soy un pez	✓	✓	✓	12,60€
	Descubriendo los vertebrados	✓	✓	✓	12,60€
	La Danza de los caballitos de mar	✓			12,60€
ACTIVIDADES TEATRALIZADAS	La magia de los colores	✓			12,60€
	El misterioso caso del tiburón desaparecido	✓			12,60€
	Viaje al país de Marmará	✓			12,60€
VISITAS	Visita guiada	✓	✓	✓	11,60€
	Visita libre	✓	✓	✓	10,10€
ACTIVIDADES ESPECIALES	Dormir con tiburones para toda la clase	✓	✓	✓	65€

### ! Educación especial

Todas las actividades pueden ser adaptadas al alumnado con **necesidades educativas especiales**. Se recomienda una entrevista previa de asesoramiento con el Departamento de Educación.



Si estáis interesados en las actividades de **infantil** y/o **secundaria** podéis consultar nuestra web [www.aquariumbcn.com](http://www.aquariumbcn.com) o pedir información y os la mandaremos.

# L'Aquàrium

BARCELONA

## HORARIOS

Abrimos todos los días del año  
(lunes incluidos)

## LOCALIZACIÓN

Moll d'Espanya del Port Vell, s/n  
08039 Barcelona Tel. 93 221 74 74



Zona habilitada para encochar y desencochar  
delante de L'Aquàrium

[www.aquariumbcn.com](http://www.aquariumbcn.com)  
[reserva@aquariumbcn.com](mailto:reserva@aquariumbcn.com)

Tel. 93 221 74 74

Síguenos en:



#aquariumbarcelona

