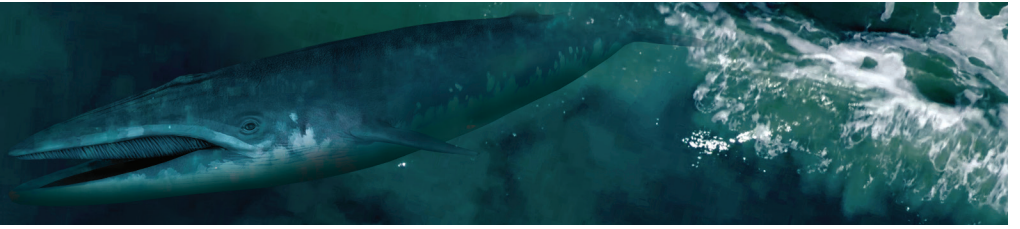


# Under the Sea at NHM



Scientists at the Natural History Museum study life near and far—including life in the ocean! Use this scavenger hunt to take a deep dive into sea life past and present while you explore the Museum.

## 1 L.A. Underwater | Level 1

Find the **Ancient L.A. Map**. All of the area that is now Los Angeles was once under the ocean. Use the interactive map to locate a fossil found in or near your neighborhood and draw or write its name below. (If you live somewhere else, use the screen to explore our collections and pick one you like!)

## 2 Grand Foyer | Level 1

Find the **Oarfish**. Scientists and historians believe oarfish might have been what early sailors saw, and confused for sea monsters. Draw the story of these sailors' encounter with the oarfish below!

## 3 Dinosaur Hall | Level 1

Find the section that mentions the **Western Interior Seaway**.

- What types of animals lived in the ocean during the time of the dinosaurs?
  - Which can still be found today?
- Draw or write the name:

## 4 Discovery Center | Level 2

Outside the entrance to the Discovery Center, find the **Largest Known Ammonite**. Ammonites are an animal that is now extinct, but some of their close relatives still swim through our oceans today. Draw or write the name of the ammonite's modern-day relative in the box below:

## 5 North American Mammal Hall | Level 2

Find the **Walrus Diorama**.

- How many walruses do you count?

- 
- Strike your best walrus pose and take a picture in front of the diorama as a reminder of your visit!



SPONSORED BY



WITH ADDITIONAL GENEROUS SUPPORT FROM ROBERT SEGAL

# Debajo del mar en NHM



Los científicos del Museo de Historia Natural estudian la vida cercana y lejana, ¡incluida la vida en el océano! Utiliza esta búsqueda del tesoro para sumergirte profundamente en la vida marina pasada y presente mientras exploras el Museo.

## 1 Los Ángeles bajo el agua | Nivel 1

Encuentra el **mapa antiguo de Los Ángeles**. Toda el área que ahora es Los Ángeles estuvo una vez bajo el océano. Usa el mapa interactivo para ubicar un fósil encontrado en tu vecindario o cerca de él y dibuja o escribe su nombre a continuación. (¡Si vives en otro lugar, usa la pantalla para explorar nuestras colecciones y elige la que más te guste!)

## 2 Gran vestíbulo | Nivel 1

Encuentra el **pez remo**. Los científicos e historiadores creen que el pez remo podría haber sido lo que vieron los primeros marineros y lo confundieron con monstruos marinos. ¡Dibuja la historia del encuentro de estos marineros con el pez remo a continuación!

## 3 Sala de dinosaurios | Nivel 1

Encuentra la sección que menciona la **vía marítima interior occidental**.

- ¿Qué tipos de animales vivían en el océano durante la época de los dinosaurios?
- ¿Cuáles todavía se pueden encontrar hoy? Dibuja o escribe el nombre:

## 4 Centro de descubrimiento | Nivel 2

Afuera de la entrada del centro de descubrimiento, encuentra la **amonita más grande conocida**. Las amonitas son un animal que ahora está extinto, pero algunos de sus parientes cercanos todavía nadan en nuestros océanos hoy. Dibuja o escribe el nombre del pariente moderno de la amonita en el cuadro a continuación:

## 5 Sala de mamíferos de Norteamérica | Nivel 2

Encuentra el **diorama de la morsa**.

- ¿Cuántas morsas puedes contar?

- ¡Haz tu mejor pose de morsa y toma una foto frente al diorama como recuerdo de tu visita!



SPONSORED BY



Los Angeles  
Department of  
Water & Power



WITH ADDITIONAL GENEROUS SUPPORT FROM ROBERT SEGAL