



Vuelta al ‘cole del mar’ en Atlantis Aquarium

- El programa educativo para colegios e institutos de este acuario acerca el conocimiento de las especies marinas y sus ecosistemas a través de un recorrido práctico en un entorno digital e interactivo

Madrid, 14 de septiembre de 2023- El *cole del mar* ya ha abierto sus puertas. Atlantis Aquarium estrena así el curso escolar con un completo programa educativo destinado a colegios, institutos y grupos de cualquier edad para conocer más de cerca las especies marinas y aprender a cuidar mares y océanos frente a las amenazas que ponen en peligro su biodiversidad.

Entre los nuevos habitantes de Atlantis en esa vuelta al cole, se pueden conocer tres ejemplares juveniles de tiburón cebra en el acuario de Bahía Tropical y habrá que esperar un poco más para visitar otros ejemplares juveniles de especies como el pez payaso, caballito de mar y raya pastinaca que aún se encuentran en la zona técnica del acuario. Por otro lado, la cría de pingüino Juanito está a punto de cumplir los dos meses el próximo martes 19 de septiembre y ya ha mudado el plumón y casi no se diferencia de los adultos, es divertido averiguar cuál de todos los pingüinos es.

‘TOCAR EL OCÉANO CON NUESTRAS MANOS’

El departamento de educación de Atlantis Aquarium tiene como objetivo conectar con los visitantes a través de un recorrido totalmente didáctico y educativo con retos digitales e incluso aulas para llevar a cabo talleres prácticos. “De esta forma, podremos construir entre todos un futuro sostenible”, asegura la responsable de educación, Paula Calatrava que recuerda que Atlantis nos permite “tocar el océano con nuestras manos, como en el taller de restos biológicos, y sentir el poder que tenemos cada uno de nosotros para protegerlo”.

Y es que este acuario “es un recurso educativo que pone sus instalaciones, sus actividades y su equipo de educadores ambientales a disposición de profesores y escolares para hacer de su visita una experiencia inolvidable y adaptada **al currículo escolar vigente**”, explica la responsable de Educación. De este modo, la visita a Atlantis se convierte en una “valiosa herramienta docente para introducir y reforzar los contenidos escolares y la formación en valores educativos”.

Para desarrollar este [programa educativo](#), Atlantis ha diseñado varios formatos:

- **Visita guiada con educador** de Atlantis en la que se descubrirán los secretos del océano y de la vida en agua dulce, de los ecosistemas y de las especies que los habitan con el objetivo de aprender a protegerlos.
- **Visita-taller con educador:** además de hacer una visita guiada por el acuario, el educador de Atlantis hará un Taller participativo con el alumnado en el Aula Educativa de Atlantis para reforzar los contenidos trabajados durante el recorrido. Hay varios talleres, según el curso para adaptarse a las necesidades curriculares.
- **Visitas fuera de carta:** el centro escolar puede proponer una actividad nueva, y el equipo de educación de Atlantis la diseñará a su medida “siempre que esté en nuestra mano”, precisa Calatrava.

- **Para docentes:** se desarrollan jornadas especiales en las que Atlantis Aquarium les abre sus puertas con visita al Acuario, presentación del Departamento de Educación y asesoramiento en la preparación de la visita.

Toda la información para visitas didácticas para centros escolares y grupos está disponible en [este enlace](#) en la web de Atlantis. Una forma de aprender con todos los sentidos y de acercarse a la naturaleza para valorar todo lo que aporta.

Sobre Atlantis Aquarium

Atlantis Aquarium Madrid es un **acuario de 6.000 m² del grupo Parques Reunidos**, ubicado en intu Xanadú, que se inauguró en 2019 y ha sido **pionero en la adaptación a la directiva comunitaria de plásticos de un solo uso en España**, con el fin de concienciar al público sobre una amenaza real que está afectando gravemente a la biodiversidad marina.

Su filosofía como **acuario moderno e interactivo más accesible y cercano** al público muestra, a través de una historia de una civilización sumergida por el cambio climático, retos medioambientales en pantallas digitales que se complementan con 150 especies y 20 ecosistemas de ríos y mares de todo el planeta como tiburones grises, cebra, de puntas negras, rayas pastinacas o pingüinos juanito, entre otros.

Más información:

Isabel G. Jerez: igjerez@mareaglobal.com // 696 223 862

Maite Perea: maiteperea@mareaglobal.com // 627 575 251

<https://www.atlantis-aquarium-madrid.es/prensa>