

Nota de prensa

Un plan en familia para disfrutar de Madrid,

Zoo Aquarium de Madrid anima a descubrir las transformaciones animales del otoño

Los próximos 17 y 31 de octubre y 2 de noviembre, padres e hijos podrán disfrutar de talleres especiales de Halloween.

Madrid, 9 de octubre de 2020.- Zoo Aquarium de Madrid se prepara para vivir una celebración de **Halloween diferente** en la que la magia del reino animal será uno de los grandes atractivos para aprender de sus habitantes a lo largo de un recorrido de 22 hectáreas.

Un paseo en pleno corazón de la Casa de Campo en el que las familias pondrán observar los hábitos y transformaciones otoñales de algunas especies. **Cérvidos** en su mayor esplendor presumiendo de astas recién mudadas. **Lobos, bisontes y camellos** que lucen su renovado pelo con el que se protegerán del frío o las bellas **focas grises** que aumentan su capa de grasa, son algunas de las estampas para disfrutar del zoo madrileño y dotar de un aire de misterio y naturaleza a un Halloween diferente.

Toda una lección de nuestra biodiversidad en un recorrido al aire libre que permitirá a adultos y pequeños disfrutar con seguridad de su visita al parque y la oportunidad de participar en alguno de los **talleres para padres e hijos** previstos para los próximos 17 y 31 de octubre y 2 de noviembre de 2020, de 11.00 h. a 16.00h., en los que se mostrará la saludable dieta de grandes mamíferos como elefantes, grandes felinos o primates que servirá de festín a sus habitantes.

Halloween también estará protagonizado por la **familia de elefantes asiáticos** coincidiendo con el cuarto cumpleaños de la pequeña Pilar, inseparable y siempre protectora de su hermano pequeño Hope. Las cinco **nutrias gigantes del Amazonas** bautizadas como Tama, Gata, Nima, Umi y Mara, la pequeña **orangután** Sinar o las delicadas **gacelas damas** nacidas en los últimos meses serán otras de las crías más entrañables y tiernas de un otoño para disfrutar y aprender de la naturaleza en esta propuesta especial por Halloween.

Ocio seguro a lo largo de 22 hectáreas

A través de un ocio seguro y al aire libre, Zoo de Madrid ofrece a las familias madrileñas una alternativa para disfrutar de este parque situado en el pulmón de la ciudad con un protocolo de higiene a lo largo de todo el recorrido, cartelería con recomendaciones y diversa señalización. Para ello, se recomienda adquirir la entrada online <https://www.zoomadrid.com/> y el uso de pago con tarjeta u otros medios electrónicos en todos los servicios del parque tales como tiendas, fotografía o restauración.



La señalización específica permitirá a los visitantes conocer y respetar la distancia personal, el uso obligatorio de mascarillas y recomendaciones básicas como evitar acercarse a zonas de contacto de las instalaciones de los animales, respetando las normas de comportamiento y bienestar animal.

Sobre Zoo Aquarium de Madrid

Zoo Aquarium de Madrid es un parque zoológico que cuenta con cerca de 1300 ejemplares de 333 especies a lo largo de 22 hectáreas distribuidas por continentes. En el marco de EAZA (Asociación Europea de Zoos y Acuarios), participa activamente en 63 programas de conservación de especies en peligro de extinción como el rinoceronte, el panda gigante, las nutrias gigantes del Amazonas o el tiburón de puntas negras, entre otros.

Durante todo el año, el Zoo de Madrid desarrolla actividades educativas encaminadas a la concienciación, el respeto del reino animal y el cuidado del medio ambiente además de investigaciones y colaboraciones científicas con entidades públicas y privadas del ámbito nacional e internacional a favor de la biodiversidad.

Halloween 2020 en Zoo Aquarium de Madrid*

- ✓ **Taller de padres e hijos**, 17 y 31 de octubre y 2 de noviembre de 2020, de 11.00h. a 16.00h. <https://www.zoomadrid.com/educacion/papas/taller-de-padres-e-hijos>
- ✓ **Info Covid**, <https://www.zoomadrid.com/info-covid>

*Sujeto a posibles modificaciones.

Más información:

María José Luis

comunicacion@zoomadrid.com

Tf. 91 5123770

Casa de Campo, s/n

28011 Madrid