

ENERO

22 16:00 - 18:00 h
Talleres de cultivo de plantas
(Todos los días lunes hasta el 19 de febrero)

FEBRERO

13 10:00 - 12:00 h
Talleres Infantiles
Perucetus: el basilosaurio más pesado de nuestros mares del Eoceno.
17:00 - 19:30 h
Ciclo de charlas
Gigantes más cerca de lo que crees: conoce a los dinosaurios sudamericanos.
Pequeños gigantes: los primeros dinosaurios del Perú.
Plantas miniatura en un mundo de gigantes.
Titanes diminutos: un vistazo a la fascinante vida de los briofitos.
De *kentriodon* a *tursiops*: el origen y evolución de los delfines, marsopas, belugas y narvales (Cetacea: Delphinida).

14 10:00 - 12:00 h
Talleres Infantiles
Descubriendo a los microinvertebrados. Nuestros amigos, los anfibios y reptiles.
17:00 - 19:30 h
Ciclo de charlas
Evolución de la diversidad ecológica de vertebrados marinos cenozoicos.
La evolución y ecología alimentaria de *Thalassocnus*, el perezoso marino.

15 10:00 - 12:00 h
Talleres Infantiles
Tierra del oso.
El porqué de las aves.
17:00 - 19:30 h
Ciclo de charlas
Los sarcófagos ¿moscas molestas o algo más?
Los murciélagos más peruanos y los más raros.
Mamíferos no voladores desconocidos de los Llanos de Moxos.
El Devónico peruano, una mirada a la historia, geología y registro fósil.
Fósiles en Lima, en colecciones y campo.
Una introducción a los anfibios del Perú.

16 10:00 - 12:00 h
Talleres Infantiles
Invertebrados fósiles, narradores de nuestro territorio.
Peces migradores y la importancia de cuidar los ríos.
17:00 - 19:30 h
Ciclo de charlas
El fantástico mundo de las avispas parasitoides.
Mamíferos de las lomas, un paraíso en vías de desaparición.
¡Hay un caviomorfo en mi plato! Una guía

rápida sobre capibaras, majaces y añujes.
Guardianes nocturnos: descubriendo el papel vital de los murciélagos en la ecología.
Estructuras importantes en la identificación microscópica de las plumas.

17 10:00 - 12:00 h
Talleres Infantiles
La riqueza de los minerales y las rocas del Perú.
Conociendo Nuestras Aves - Perú.
15:00 - 17:00 h
Conferencias
Cincuenta años de investigaciones sobre camélidos sudamericanos.
Sebecidae: los "casi dinosaurios" del mioceno de Sudamérica.

22 y 23 Concurso de dibujo y pintura
"Pintando mi primer animal prehistórico"

24 Día de las colecciones científicas.

26 y 27 VII Simposio Avances en biodiversidad y conservación en el Perú.

28 Ceremonia por el 106° Aniversario del Museo de Historia Natural - UNMSM

CURSOS ESPECIALIZADOS

- Biología reproductiva en plantas con flores. (14-20 Feb.)
- Métodos avanzados para el estudio taxonómico de peces: una perspectiva integral en investigación ictiológica. (29 Feb.-2 Mar.)

INFORMES: eduambiental.mhn@unmsm.edu.pe

