

**SIMPOSIO
AVANCES EN BIODIVERSIDAD Y CONSERVACION**

I CENTENARIO

MUSEO DE HISTORIA NATURAL-UNMSM.

25 al 27 de febrero de 2018

Lima – Perú

DOMINGO 25 DE FEBRERO

16:00 Registro de asistencia

16:30 Inauguración del simposio a cargo del director del MHN, Dr. Víctor Pacheco.

**17:00 – 18:00 Conferencia 1: Presentador Dr. Víctor Pacheco
Using conservation science to set practical conservation priorities. Dr. Stuart Pimm.**

18:30 Coctel de bienvenida

LUNES 26 DE FEBRERO

08.30 Control de asistencia

9:00 - 10:00 Conferencia 2: Presentador Dr. Niels Valencia.

Biogeografía del Antropoceno. Dr. Kenneth Young

Ponencias: Moderador Blgo. Cesar Arana

10:00 Diversidad, conservación y evolución en lagartijas del grupo *Liolaemus montanus* Dr. Cesar Aguilar

10.30 Patrones de diversidad alfa, beta y gamma en los humedales de la costa de Lima. Dr. Héctor Aponte.

11:00 Café

11:30 Documentación de la biodiversidad en el Perú: Etapas iniciales con énfasis en aves. Dra. Irma Franke.

12:00 Avances en la investigación de las costras biológicas del suelo en el Perú. Blgo. Cesar Arana.

12:30 Importancia de la conectividad en ríos de la Amazonia: Migración de peces como un caso de estudio. Dr. Fabrice Duponchelle.

13: 00 Almuerzo

**14:30 15:30 Conferencia 3: Presentadora Dra. Blanca León.
La flora peruana en el contexto del catálogo de plantas americanas. Dra. Carmen Ulloa.**

Ponencias: Moderadora Blga. Letty Salinas.

15:30 Una aproximación de los patrones que determinan el uso de la flora en comunidades andinas y amazónicas peruanas. Dra. Joaquina Albán.

16:00 Café

16:30 Respuesta de los murciélagos frugívoros a los cambios antropogénicos del bosque montano en la cordillera real oriental, Perú. Sandra Velazco.

17:00 Formas de crecimiento de plantas vasculares en los altos Andes del Perú. Dr. Miguel Machahua.

17:30 Diversidad filogenética y conservación en la familia Cactaceae. Dra. Mónica Arakaki.

18:00 -19:00 Conferencia 4: Presentador Mag. Asunción Cano

Patrones de la biodiversidad en los Andes – Límites del conocimiento. Dr. Maximilian Weigend.

MARTES 27 DE FEBRERO

8:30 Control de asistencia

9:00 -10:00 Conferencia 5: Presentadora Dra. Diana Silva.

Una perspectiva centenaria sobre riqueza y conservación de la flora en el Perú. Dra. Blanca León.

Ponencias: Moderador Dr. Cesar Aguilar.

10:00 Colección ictiológica MUSM, Proyecto Amazon Fish: Historia, acciones y avances. Mag. Hernán Ortega.

10:30 43 años compartiendo conocimiento sobre las plantas en el Perú: Logros y desafíos. Ing. Rodolfo Vásquez.

11:00 Café

11:30 Modelos de ocupación de mamíferos amenazados en paramos y bosques montanos de los Andes del norte del Perú. Dr. José Luis Mena.

12:00 Diversidad genética del camarón de río, la trucha arco iris y el cuy. Dr. Oswaldo Ramírez.

12:30 Diversidad de cocodrilos y el origen de los ecosistemas modernos en el Perú. Dr. Rodolfo Salas.

13:00 Almuerzo

**14:30- 15:30 Conferencia 6: Presentador Mag. Hernán Ortega
Peces Andinos: Historia y perspectivas. Dra. Norma Salcedo.**

Ponencias: Moderadora Mag. Iris Samanez

15:30 Diversidad y biogeografía de los mamíferos peruanos. Dr. Víctor Pacheco.

16:00 Café

16:30 Avances en ecología y conservación de saurios costeros peruanos. Dr. José Pérez.

17:00 Biogeografía y biología reproductiva de la familia Melastomataceae en el eje Amazonas – Andes. Dr. Fabián Michelangelli.

17:30 Cien años de registros de especies de aves en los Pantanos de Villa. Dr. Víctor Pulido.

18:00 – 19:00 Conferencia 7: Presentador Dr. Víctor Pacheco.

Aventuras con una máquina del tiempo: El futuro desafiante de las colecciones de historia natural. Dr. John Simmons

19:00-19:30 Clausura

Resumen del Simposio: Comisión Organizadora

Palabras de clausura: Dr. Víctor Pacheco.

Coctel de clausura

Comisión Organizadora

Mag. Asunción Cano
Mag. Iris Samanez

Comité Científico

Dra. Blanca León
Dr. Cesar Aguilar
Dra. Norma Salcedo
Dra. Diana Silva
Mag. Asunción Cano
Mag. Iris Samanez