

Kempffiana

*Revista de divulgación científica en:
Historia Natural, Ecología, Biogeografía y Taxonomía*



Kempffiana es una revista científica del Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado que tiene el propósito de difundir aspectos relacionados con Historia Natural, Ecología, Biogeografía y Taxonomía.

DIRECCIÓN POSTAL

KEMPPFIANA

Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado

Av. Irala N° 565

Casilla 2489

Telf. /Fax: 3-366574

Santa Cruz - Bolivia

EDITOR EN JEFE:

Daniel Villarroel

editorenjefe@museonoelkempff.org

editorenjefekempffiana@gmail.com

EDITOR BOTÁNICA Y ECOLOGÍA VEGETAL

Alejandro Araujo-Murakami

EDITOR ZOOLOGÍA Y ECOLOGÍA ANIMAL

Jesús N. Pinto-Ledezma

COMITÉ EDITORIAL INVITADO:

Huascar Azurduy

Lucindo Gonzales

Omar Martínez

Gonzalo Navarro-Cornejo

Alexander Parada

FOTO PORTADA:

Phyllomedusa azurea

Créditos: Proyecto RSG 13513-1

PÁGINA WEB:

www.museonoelkempff.org

ISSN: 1991-4644



Kempffiana

CONTENIDO

ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

ÁRBOLES DE BOLIVIA: ACTUALIZACIÓN E IMPLICACIONES DEL CONOCIMIENTO. *Mónica Moraes R., Freddy S. Zenteno-Ruiz & Alfredo F. Fuentes C.*.....Pág. 1-90

HISTORIA NATURAL DEL CERRO MUTÚN: III. RIQUEZA Y DIVERSIDAD FLORÍSTICA (*alfa y beta*). *Gina Aramayo, Mayra T. Martínez, G. Alexander Parada, I. Yanina Inturias, Vanessa Miranda, L. Angel Bustamante & Daniel Villarroel.*.....Pág. 91-105

HISTORIA NATURAL DEL CERRO MUTÚN: IV. LA HERPETOFAUNA. *Marco A. Pinto-Viveros I, Katherine Mano-Cuellar, Ronald Sosa Escalante, Daniel Villarroel & Jesús N. Pinto-Ledezma.*.....Pág. 106-118

NOTAS CIENTÍFICAS

NOTAS SOBRE UN MUESTREO HERPETOLÓGICO EN UN AMBIENTE RIPARIO EN EL CHACO HÚMEDO DE PARAGUAY. *Emilio Buongermini & Pier Cacciali.*.....Pág. 119-126

PRESENCIA DE LOBITOS DE RÍO (LONTRA LONGICAUDIS) EN LAGUNAS DEL AEROPUERTO VIRU VIRU, SANTA CRUZ, BOLIVIA. *Romer Salvador Miserendino & Miguel Angel Aponte.*.....Pág. 127-131

ACERCA DE LA CULEBRA ENDÉMICA PHILODRYAS BOLIVIANA BOULENGER 1896 (DIPSADIDAE): UNA NUEVA ESPECIE EN EL VALLE DE LA CIUDAD DE LA PAZ (BOLIVIA) Y ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LOS VALLES SECOS EN LA REGIÓN. *Omar Martínez.*.....Pág. 132-145