

# UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS FACULTAD DE CIENCIAS PURAS Y NATURALES CARRERA DE BIOLOGÍA



## INSTITUTO DE ECOLOGÍA

La Paz, 23 de agosto de 2019 **FCPN-IE-233/2019** 

Señora Adriana Rico C., Ph.D., **Directora** Carrera de Biología Presente.-



## REF: SOLICITUD DE APROBACIÓN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

De mi consideración:

A tiempo de saludarle atentamente y de acuerdo a la recomendación del Consejo Técnico extraordinario realizado hoy, me dirijo a su persona para solicitar la aprobación de cinco proyectos de investigación de la Unidad de Fauna y siete de la Unidad de Botánica, a través de la emisión de una resolución individual de cada uno del H. Consejo de Carrera de Biología y su posterior refrenda por el H. Consejo Facultativo. La resolución deberá incluir el título, investigadores que participan y fechas de inicio y final, los mismos que se adjuntan a la presente cuyos nombres se detallan a continuación:

#### Unidad de Fauna

- "Efectos de los trastornos antropogénicos en la salud de pequeños mamíferos en Bolivia y el riesgo de enfermedades zoonóticas".
- 2. "Influencia de la variación altitudinal en la biología reproductiva de *Microkayla wettsteini*; (Anura: Craugastoridae) en el Parque y Área de Manejo Integrado Cota Pata".
- 3. "Propuesta para la formulación y gestión de la pesquería en comunidades T'simane, Estación Biológica del Beni".
- 4. "Fortalecimiento de la colección científica de invertebrados".
- "Dinámica estacional de las comunidades de aves y el temor de las aves en parques y cementerios de América Latina".

### Unidad de Botánica

- 1. "Estrategias adaptativas de las anuales de verano de las regiones semiáridas de Bolivia".
- 2. "Assessing the risk of extinction of plants and updating Key Biodiversity Areas in the Tropical Andes".
- 3. "Flora de Bolivia".
- 4. "Revisión del género Elaeagia (Rubiacaeae)"
- 5. "Reconstructing South American monsoon sensitivity to internal and external forcing".
- 6. "Efecto de variables ambientales y rasgos funcionales foliares sobre la tasa de transpiración de *Theobroma* cacao bajo diferentes sistemas de producción".
- 7. "Guía morfológica de Rubiaceae del Parque Nacional ANMI Cotapata".

Sin otro particular y agradeciendo de antemano por su gentil colaboración, reciba usted un cordial saludo,

Atentamente

Mónica Moraes R., Ph.D.
DIRECTORA

INSTITUTO DE ECOLOGÍA UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS JOHN LA PARTIES A LA PARTIES A

S PURAS OE ECO!