



NOTA DE PRENSA Nº 8

## Dos nuevas especies de ranas andinas en la Cordillera de Carpish, Perú

**Biólogo investigador del MHN participó en descubrimiento.**

Lima, 24 de agosto de 2017.-

El biólogo Daniel Rodríguez, del Departamento de Herpetología del Museo de Historia Natural de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, y Edgar Lehr, del Departamento de Biología de la Universidad Illinois Wesleyan, descubrieron dos nuevas especies de ranas andinas, endémicas de Perú, concretamente de la Cordillera de Carpish en los Andes orientales del centro del Perú

El descubrimiento fue publicado en la última edición de la prestigiosa revista *Salamandra: German journal of herpetology*. Las muestras se obtuvieron en la Puna a una altura entre 3276 m y 3582 m sobre el nivel del mar. La primera especie tiene una coloración gris pálido con grandes tubérculos en el dorso y los flancos. La segunda nueva especie tiene una coloración grisácea-marrón con la ingle rojiza-marrón, y los pliegues dorso lateral discontinuos.

Actualmente hay 32 especies de ranas andinas, todas conocidas en el Perú, siete de ellas habitan la Cordillera de Carpish.



Foto D. Rodríguez



Fuente: <http://www.salamandra-journal.com/index.php/home/contents/2017-vol-53/1850-lehr-e-d-rodriguez/file>