



## Descubrimiento de una nueva especie de mariposa del género *Euptychoides sanmarcos* Nakahara & Lamas

Una nueva especie de mariposa es nombrada en honor a la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Se trata de *Euptychoides sanmarcos* Nakahara & Lamas; cuyo hábitat se encuentra entre los 960 y 1030 metros sobre el nivel del mar en el Departamento de Madre de Dios; sin embargo, es posible hallarla a lo largo de los Andes del centro del Perú hasta Bolivia.

Este descubrimiento fue llevado a cabo por el profesor sanmarquino Gerardo Lamas del Departamento de Entomología del Museo de Historia Natural, así como por Shinichi Nakahara, Keith Willmott y Johanna Schwartz, de la Universidad de Florida (Estados Unidos); Thamara Zacca, de la Universidad Estatal de Campinas (Brasil); Olaf Mielke, de la Universidad Federal de Paraná (Brasil), y Marianne Espeland, del Museo de Investigaciones en Zoología Alexander Koenig (Alemania).

“No solo es la universidad más antigua del continente americano, la UNMSM ha jugado un rol importante en el conocimiento de la fauna y flora de uno de los países más megadiversos del mundo, y es la institución líder en el país. Ha producido muchos biólogos de gran influencia, incluyendo Gerardo Lamas, quien sin lugar a dudas es la autoridad máxima de la lepidopterología neotropical”, explicó el entomólogo Shinichi Nakahara durante una entrevista al diario *El Comercio*.

Por su parte, la jefa del Departamento de Entomología del Museo de Historia Natural, Diana Silva Dávila, afirmó que este nombramiento es una merecida distinción, considerando que San Marcos es una de las pocas instituciones del país que estudia la biodiversidad nacional y la presenta al mundo científico para que otros continúen el camino, descubran en ella nuevos recursos y desarrollen formas apropiadas para su gestión hacia un desarrollo sostenible.

El artículo fue publicado el 27 de julio del presente año en la revista de acceso libre *Insecta Mundi*. Nakahara, S., Willmott, K. R., Mielke, O. H. H., Schwartz, J., Zacca, T., Espeland, M., Lamas, G. 2018. Seven new taxa from the butterfly subtribe Euptychiina (Lepidoptera: Nymphalidae: Satyrinae) with revisional notes on *Harjesia* Forster, 1964 and *Pseudeuptychia* Forster, 1964. *Insecta Mundi*, 0639: 1-38.

Enlace:

[https://www.researchgate.net/publication/326649499\\_Seven\\_new\\_taxa\\_from\\_the\\_butterfly\\_subtribe\\_Euptychiina\\_Lepidoptera\\_Nymphalidae\\_Satyrinae\\_with\\_revisional\\_notes\\_on\\_Harjesia\\_Forster\\_1964\\_and\\_Pseudeuptychia\\_Forster\\_1964](https://www.researchgate.net/publication/326649499_Seven_new_taxa_from_the_butterfly_subtribe_Euptychiina_Lepidoptera_Nymphalidae_Satyrinae_with_revisional_notes_on_Harjesia_Forster_1964_and_Pseudeuptychia_Forster_1964)