

Resumen curricular de Pedro A. D. Dias (noviembre 2023)

Adscripción: investigador titular, Primate Behavioral Ecology Lab, Instituto de Neuroetología, Universidad Veracruzana, México

Línea de investigación: ecología del comportamiento de primates

Publicaciones: 59 (7) artículos en revistas indizadas (JIF), 4 artículos en revistas arbitradas, 9 artículos de divulgación, 1(1) libro y 14 (3) capítulos de libros¹

Dirección de tesis: 12 (9) doctorado, 18 (17) maestría, 7 (6) licenciatura²

Docencia: +3,000 horas

Participación en foros: 18 conferencias por invitación y 138 presentaciones

Donativos para investigación: 11,270,488.17 pesos

Arbitraje de manuscritos: 118

Actividad editorial: editor asociado de American Journal of Primatology, Acta Zoológica Mexicana y Frontiers in Ecology and Evolution. Miembro del comité editorial de Psique y Primates.

Citas (Web of Science): 1,033 (h = 18)

Distinciones:

Miembro del núcleo académico básico de los programas de maestría y doctorado en Neuroetología (Universidad Veracruzana)

Profesor con Perfil Deseable, SEP-PRODEP

Miembro del cuerpo académico consolidado Neuroetología UV-CA-25. SEP-PROMEP

Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Académico de la Universidad Veracruzana: nivel 6 de 6

Miembro del Padrón Veracruzano de Investigadores, Consejo Veracruzano de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico

Miembro Regular de la Academia Mexicana de Ciencias

Sistema Nacional de Investigadores: Investigador Nacional Nivel III

Miembro del IUCN/SSC Primate Specialist Group

Bases de datos:

Orcid: 0000-0002-2919-6479

Web of Science ResearcherID: C-2035-2009

Research Gate: <https://www.researchgate.net/profile/Pedro-Dias-9>

E-mail: pedroaddias@gmail.com

Web: www.uv.mx/personal/pdias

¹ Entre paréntesis, manuscritos en revisión.

² Entre paréntesis, alumnos titulados.