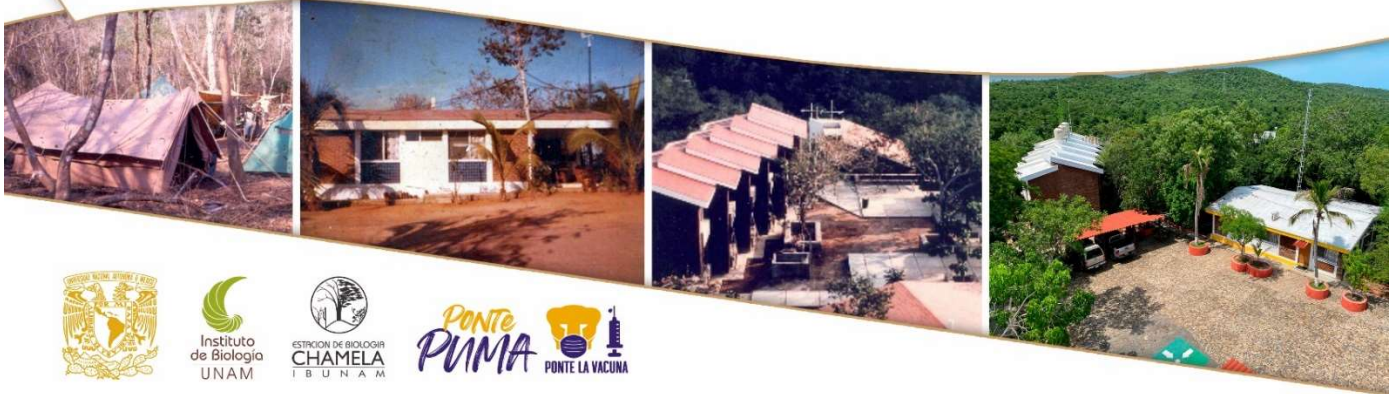




Celebración de 50 Años de *Investigación* en la *Estación Chamela*



SIMPOSIO: 50 ANIVERSARIO DE LA ESTACION CHAMELA

Miércoles 24 de noviembre de 2021

09:20 – 10:30 am: Dr. Rodolfo Dirzo

Stanford University, USA

Conferencia Magistral: La selva tropical seca: Un escenario hiper diverso para el estudio de interacciones ecológicas



Dr. Rodolfo Dirzo estudió biología en la Universidad Autónoma de Morelos, y llevó a cabo su maestría y doctorado en la Universidad de Gales, Gran Bretaña, estudiando la ecología evolutiva de la relación entre plantas y animales. En la UNAM ha sido investigador en los Institutos de Biología y Ecología y Jefe de la Estación Biológica Los Tuxtlas. Ha llevado a cabo investigaciones y cursos de campo en la Estación Chamela desde 1986. A partir de 2005 es profesor en el Departamento de Biología de la Universidad Stanford. Además de su investigación, dicta cursos de Conservación Biológica, Ecología, y Diversidad Biocultural. Sus campos de trabajo son la ecología y la conservación biológica y las consecuencias de la deforestación y la defaunación sobre los ecosistemas y la salud humana. Además de asesorar estudiantes de

licenciatura y posgrado, mantiene programas educativos en ciencias, dirigidos a estudiantes de familias de inmigrantes en California. Es miembro de la Academia Mexicana de Ciencias, de la National Academy of Sciences, USA, y de la California Academy of Sciences.

Moderadora: Dra. Katherine Renton



Celebración de 50 Años de Investigación en la Estación Chamela



SYMPOSIUM: 50 ANNIVERSARY OF THE CHAMELA STATION

Wednesday 24 November 2021

09:20 – 10:30 am: Dr. Rodolfo Dirzo

Stanford University, USA

Keynote Talk: La selva tropical seca: Un escenario hiper diverso para el estudio de interacciones ecológicas



Dr. Rodolfo Dirzo studied biology at the Universidad Autónoma de Morelos, and carried out his Master's and Doctorate degrees at the University of Wales, Great Britain, studying the evolutionary ecology of the relationship between plants and animals. He has been a researcher at both the Biology and Ecology Institutes of the Universidad Nacional Autónoma de México, and was Head of the Los Tuxtlas Biological Station. He has conducted research and field courses at Chamela Station since 1986. As of 2005, he has been Bing Professor in the Biology Department of Stanford University, USA. In addition to his research, Dr. Dirzo teaches courses on Biological Conservation, Ecology, and Biocultural Diversity. His field of research includes ecology and biological conservation, and the consequences of deforestation and defaunation on

ecosystems and human health. In addition to advising undergraduate and graduate students, he maintains educational programs in science aimed at students from immigrant families in California. He is member of the Academia Mexicana de Ciencias, the National Academy of Sciences, USA, and the California Academy of Sciences.

Moderator: Dra. Katherine Renton