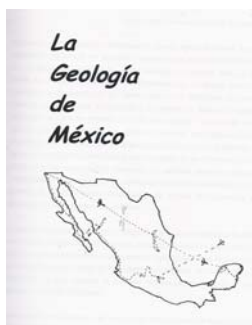


## Expedición México

7 de julio al 3 de agosto de 2003



Entre el 7 de julio y el 3 de agosto de 2003 46 miembros de la AEPECT realizaron una expedición naturalista en México.



**INFORMACIONES**

**NOTICIAS**

**LA EXPEDICIÓN NATURALISTA DE AEPECT A MÉXICO**  
7 de Julio a 3 de Agosto de 2003

Una expedición naturalista de 46 miembros de la AEPECT realizó una gira por México del 7 de julio al 3 de agosto de 2003. El grupo visitó los estados de Baja California Sur, Baja California Norte, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Oaxaca, Puebla, Tlaxcala, Morelos, Guerrero, Chiapas, Quintana Roo, Yucatán y Campeche. El grupo recorrió una gran variedad de paisajes, desde zonas áridas y semiáridas hasta zonas montañosas y tropicales. Durante la expedición se realizaron numerosas actividades científicas, culturales y recreativas. El grupo también participó en una serie de conferencias y talleres sobre geología y ciencias de la Tierra. La expedición fue organizada por el Comité Mexicano de la Asociación de Entomólogos y Entomólogas de México (AEPECT).

Una vez más, la AEPECT se reúne para celebrar su aniversario. Este año, el grupo viajó a México para celebrar su 20.º aniversario. Durante la expedición, el grupo realizó una gran variedad de actividades científicas, culturales y recreativas. El grupo también participó en una serie de conferencias y talleres sobre geología y ciencias de la Tierra. La expedición fue organizada por el Comité Mexicano de la Asociación de Entomólogos y Entomólogas de México (AEPECT).



Volcán Parícutín



Meteorito de Bacubirito



Grupo en Chichxulub, donde impactó el meteorito responsable del límite K-T



Volcán Fuego de Colima



Cenizas y bombas volcánicas en Pátzcuaro



En el límite K-T



Cañón Huasteca (Monterrey)



En la biblioteca de la UNAM



Algunas fotografías del grupo



Popocatepetl



Por el cañón del cobre Chihuahua



Los Cabos, Baja California



Grupo en el Cañón de la Huasteca (cerca de Monterrey)

Algunos complementos geológicos