

**JOSÉ LUIS MACÍAS VÁZQUEZ**  
**SEMBLANZA**

---

Nació en la Ciudad de México el 19 de marzo de 1963. Con 18 años de antigüedad en la UNAM, actualmente es Investigador Titular C de la Unidad Michoacán del Instituto de Geofísica. Es miembro regular de la Academia Mexicana de la Ciencias desde 1999, del Sistema Nacional de Investigadores nivel III, y nivel D del PRIDE en la UNAM.

Es Ingeniero Geólogo por la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura del IPN, realizó estudios de especialización en vulcanología en la Universidad de Florencia, Italia, en 1990 y se doctoró en el Departamento de Geología de la Universidad de Búfalo, Estados Unidos en 1994. Sus líneas de investigación principales son la reconstrucción de la historia eruptiva de diversos volcanes de México, lo que le ha permitido ser el responsable de la elaboración de los mapas de Peligros del Volcán Popocatepetl y Chichón.

Sobre estos temas, es autor o coautor de 143 publicaciones que incluyen 81 artículos de investigación en revistas indexadas, 10 artículos internacionales arbitrados, 10 capítulos de libros, nueve guías de excursiones, siete artículos en memorias, dos mapas geológicos, dos mapas de peligros, un libro de divulgación, nueve comunicaciones técnicas, dos carteles informativos y 10 artículos de divulgación. Sus trabajos han sido citados en la literatura en más de 1500 ocasiones con un factor H = 24. Su trayectoria ha sido reconocida en diferentes ámbitos académicos. A partir de 1995 se integra al Comité Científico del Volcán Popocatepetl. En 2002, recibió el premio DUNJA-UNAM para Jóvenes Investigadores en el área de Investigación en Ciencias Naturales.

Ha impartido los cursos de Vulcanología, Rocas Piroclásticas, Geología Ambiental y el Seminario de Vulcanología en los posgrados de Ciencias de la Tierra de la UNAM y Ciencias de la Tierra y Planeación del Territorio de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo. En ambos posgrados y en programas de licenciatura, ha concluido la dirección de 38 tesis (nueve de doctorado, 16 de maestría y 13 de licenciatura). Recientemente participó en la creación del Plan de Estudios de la Licenciatura de Geociencias de la ENES Morelia que inició actividades en agosto de 2012.