

Dr. Roberto Ramírez Hernández

Investigador Titular
Instituto de Investigaciones Económicas-UNAM



Es doctor en Economía por la Facultad de Economía de la UNAM, maestro en Economía y licenciado en Matemáticas Aplicadas y Computación por la Facultad de Estudios Superiores Acatlán.

El doctor Roberto Ramírez tiene una amplia experiencia en la implementación y desarrollo de modelos predictivos, estadísticos y econométricos. Un ejemplo de esto fue el desarrollo de modelo predictivo territorial para la Ciudad de México mediante técnicas de simulación matemática que aplicó durante el desarrollo de su tesis doctoral; así como el desarrollo de modelos econométricos para el análisis de la estructura económica y su dinámica de la Ciudad de México y que se convirtió en un libro publicado en 2016 y que previamente fue su tesis de maestría, la cual fue galardonada en 2009.

Desde 2017 se ha desempeñado como profesor Titular de la materia de Econometría en el programa de la maestría del Posgrado en Economía en la sede del IIEc UNAM. Ha desarrollado diversos modelos estadísticos y econométricos para diferentes proyectos de consultoría coordinando proyectos para organismos como el Banco interamericano de Desarrollo; la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano; el Colegio de Pilotos Aviadores de México; el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS).

Es investigador de tiempo completo en el Instituto de Investigaciones Económicas y derivado del desarrollo de sus líneas de investigación, ha publicado diversos libros, uno de ellos lleva por título [“La expansión metropolitana de la Ciudad de México y la dinámica de su estructura policéntrica: Un análisis de las fuerzas de dispersión y concentración económicas como factores de crecimiento urbano entre 1993 y 2008”](#) y el más destacado se titula [“Zona Metropolitana de la Ciudad de México: crecimiento y expansión al 2040. Prospectiva territorial usando modelos de simulación urbana”](#) editado por el IIEc-UNAM. Asimismo, es autor de una importante cantidad de artículos en revistas científicas especializadas, así como de diversos capítulos de libro.