

Ismael Núñez Semblanza

Economista por la Universidad Autónoma Metropolitana, México; Doctor en Ciencias de la Administración por la UNAM; es Diplomado en Administración de la Tecnología por el Centro para la Innovación Tecnológica-UNAM y también es candidato a Doctor en Economía, por la Universidad Pública de Navarra, España.

Ha sido distinguido con el Premio “Ernest Feder” en la UNAM por un trabajo sobre la Industria Alimentaria Mexicana y premiado como Primer lugar a la Investigación Económica por el IIEc-UNAM por un trabajo colectivo sobre el Cambio Tecnológico en las Agroindustrias y en la Agricultura Mexicana, producto de su participación como coautor en ese proyecto de investigación. Ha impartido docencia en la Universidad Autónoma Metropolitana y en la UNAM.

Es autor y coautor de varios libros cuya temática se centra en el cambio tecnológico y la innovación. El más reciente en coautoría es “Ciencia, tecnología, innovación y desarrollo. El pensamiento latinoamericano” publicado por Fondo de Cultura Económica en España.

Es autor de artículos científicos y capítulos en libros que abordan aspectos de la competitividad y la formación de capacidades tecnológicas y empresariales en sectores industriales y en el sector agrario campesino. También ha trabajado en el tema de indicadores del cambio tecnológico en el sector agroindustrial y sobre la política industrial y tecnológica en el sector manufacturero mexicano, específicamente en el segmento de MIPYMES. Sus dos campos más recientes de interés se encuentran en sus trabajos sobre El Pensamiento Latinoamericano sobre CTi y el desarrollo, y la Formación de capacidades en la industria cervecera en México.

Ha participado en coloquios, seminarios, congresos y otros eventos académicos tanto en México como en el extranjero. Ha participado desde su ingreso a la UNAM en octubre de 1994 en proyectos de investigación, primero en el Centro para la Innovación Tecnológica y desde el año 2000 en el IIEc.

Actualmente es co-coordinador del proyecto PAPIME PE307618 “El pensamiento latinoamericano en ciencia, tecnología e innovación para el desarrollo. Análisis y valoración en la era del conocimiento”. Es miembro del Grupo de Trabajo CLACSO “Desarrollo, espacio y capitalismo global”.

Está adscrito a la Unidad de Investigación de “Economía del Conocimiento y Desarrollo” en el Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM. Sus líneas de investigación son: el Pensamiento latinoamericano en CTi para el desarrollo; Capacidades empresariales y tecnológicas en grandes empresas agroindustriales en México; e, Innovación en la economía campesina mexicana.

Es fundador del proyecto **PENSAMIENTO LATINOAMERICANO SOBRE EL CAMBIO TECNOLÓGICO PARA EL DESARROLLO (PENSALATITEC)** www.iiec.org.