

José Ortiz Buitrago,

Doctor en Didáctica de la Matemática por la Universidad de Granada, España. Actualmente es profesor Titular de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales, Universidad de Carabobo, Campus La Morita, Maracay, Estado Aragua, Venezuela, donde es docente de matemáticas y director de proyectos de la Unidad de Investigación del Ciclo Básico y dirige la línea de investigación en Educación Matemática: Pensamiento Numérico y Algebraico.

Investigador acreditado del Programa de Promoción de la Investigación y la Innovación, Nivel C. Profesor invitado por las Universidades de Córdoba y Granada, España.

Tutor de varias tesis de maestría y doctorado. Miembro del comité científico de las revistas: *UNIÓN (Revista Iberoamericana de Educación Matemática)*; *EPSILON (Revista de Educación Matemática)*; y, *Revista Digital Educativa Hekademos*. Coordinador, en Venezuela, del grupo internacional de innovación educativa INNOVAGOGÍA, con sede en España.

Ha participado como ponente en eventos, de carácter nacional e internacional, relacionados con Educación Matemática. Tiene más de 50 publicaciones en revistas científicas, actas de congresos y capítulos de libros; entre las cuales destacan: *Formación inicial de profesores de matemáticas y la modelización en ambientes tecnológicos*; *Mathematical Modelling in High School*; y, *Organizadores del Currículo como Plataforma para el Conocimiento Didáctico, Conocimiento Didáctico del Contenido Estadístico del Maestro*; entre otras.