



MARCELO DE CARVALHO BORBA

Currículo completo en: <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4781765U0>

El Doctor Marcelo Borba es profesor del Departamento de Educación Matemática de la *Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho*. Realizó estudios de Licenciatura en la Universidad Federal de Río de Janeiro, Maestría en Educación Matemática en la Universidad Estadual Paulista y Doctorado en la misma área en Cornell University (Estados Unidos). Es profesor y ha sido coordinador del programa de posgrado (Maestría y doctorado) en Educación Matemática de la Universidade Estadual Paulista. En esa institución es el líder del GPIMEM- *Grupo de Pesquisa em Informática, Outras Mídias e Educação Matemática* (Grupo de Investigación en informática, otros medios y Educación Matemática).

Sus principales contribuciones a la comunidad académica internacional han estado en áreas como la modelación matemática, tecnologías digitales, metodología cualitativa de investigación y los *performance* matemáticos digitales. Por sus contribuciones al campo y la cantidad de publicaciones en revistas brasileras e internacionales, el Doctor Borba se ha consolidado como un importante exponente de la investigación Brasileras en Educación Matemática.

Ha desarrollado proyectos de investigación en colaboración con Alemania, Canadá, Colombia, Argentina, Chile y otros países. Ha sido editor de la revista *Bolema* y coeditor de la Revista *ZDM-Mathematics Education*. Es editor de la colección brasileras "tendencias en Educación Matemática" en la cual hasta el momento ha producido 30 títulos en diversos temas de la Educación Matemática.

Actualmente es coordinador adjunto del área de posgrado en Enseñanza de la CAPES- *Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior*.

Entre sus publicaciones más representativas se encuentra el libro "Humans-with-media and the reorganization of mathematical thinking" que cuenta con más de 400 citas en el mundo (ver google Scholar).

Ha sido integrante activo de comunidades de investigación como PME, ICTMA y colabora en diferentes comisiones de la International conference on Mathematics Education-ICME máximo evento internacional en Educación Matemática.