

Semblanza Curricular

Liliana Suárez Téllez

59381650, México

lsuarez@cinvestav.mx

Realizó sus estudios Maestría en Ciencias en Matemática Educativa del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional (CINVESTAV-IPN).

Actualmente es Candidata al doctorado en ciencias en la misma especialidad con El tema: El uso de las gráficas en la modelación del cambio. Un estudio socioepistemológico para la modelación escolar en un ambiente tecnológico.

Es Miembro Fundador del 'Comité Latinoamericano de Matemática Educativa' desde 2002, y de la 'Academia Institucional de Matemáticas del Nivel Medio Superior del Instituto Politécnico Nacional', desde 1996.

Ha dirigido tesis de maestría con especialidad en Matemática Educativa y dirige actualmente tesis de maestría con especialidad en Tecnología Educativa.

Participa activamente en dos eventos anuales: 'Escuela de Invierno de Matemática Educativa', y 'Reunión Latinoamericana de Matemática Educativa'.

Cuenta con invitaciones a estancias académicas y congresos nacionales en Mérida, Chiapas, Guerrero, Yucatán, Sonora, Aguascalientes, Monterrey, Jalapa y Tlaxcala. Cuenta también con invitaciones a estancias académicas y conferencias internacionales: de la Ohio State University, del Gimnasio Moderno-Colombia, del Instituto de Matemáticas de la Universidad Católica de Chile y de la Facultad Regional de Bahía Blanca de la Universidad Tecnológica Nacional de Argentina.

Ha diseñado e instrumentado Programas de Formación Docente en matemáticas en el IPN y en algunos estados de la República Mexicana y en el extranjero. Fue responsable del Portal de la Academia Institucional de Matemáticas: <http://www.comunidades.ipn.mx/aim> desde su creación hasta 2005. Ha participado en los proyectos de Tecnología Educativa del Instituto Politécnico Nacional de diseño de contenidos digitales en matemáticas: "Paquetes Didácticos de Matemáticas" y de la conformación de un "Repositorio de Objetos de Aprendizaje para matemáticas".

Noviembre 2007