

Cintia Quezada Reyes

Ingeniera en Computación con el grado de Maestra en Ciencias de la Computación, estudios realizados en la Universidad Nacional Autónoma de México.

Comienza a laborar como pasante en el área de soporte técnico e infraestructura de redes en el Centro Educativo Multidisciplinario Polanco.

Desde el año 2001 trabaja en la División de Ingeniería Eléctrica en el área de Redes y Seguridad donde se ha especializado desde la elaboración de su tesis de licenciatura.

Dentro de su experiencia docente de más de 15 años se encuentra la impartición de varios cursos-talleres en el ámbito de Redes y Seguridad dirigidos a profesores y alumnos. También ha impartido las asignaturas: Computadoras y Programación, Computación para ingenieros, Fundamentos de Programación, Administración de Redes (Teoría y Práctica), Redes de datos (Teoría y Práctica), Criptografía, Seguridad Informática I en la Facultad de Ingeniería, UNAM.

Coautora del “Manual de prácticas para el laboratorio de la asignatura Computación para ingenieros” y de los libros “Fundamentos de Seguridad Informática”, “Apuntes de computación para ingenieros”.

Fungió como coordinadora del grupo de trabajo para conformar la estructura y contenido de las nuevas asignaturas: Seguridad informática básica y Seguridad informática avanzada, durante el proceso de actualización de los planes de estudio de la carrera de ingeniería en computación.

Ha dirigido trabajos de tesis de alumnos de la Maestría en Seguridad de la Información del Centro de Estudios Superiores Navales (CESNAV) y de la carrera de Ingeniería en Computación en la Facultad de Ingeniería, UNAM.

Ha participado como sinodal en exámenes profesionales de la Facultad de ingeniería

Ha formado parte del jurado evaluador de tesis y examen de grado de alumnos de la Maestría en Seguridad de la Información del Centro de Estudios Superiores Navales (CESNAV)

Ha tenido participación en proyectos PAPIME

Fue participante de la quinta generación del “Diplomado en docencia de la ingeniería”, impartido por el Centro de docencia, Facultad de Ingeniería.

Ha tomado diversos cursos en distintas áreas disciplinares como desarrollo humano, docencia, tecnologías de cómputo y programación.

Actualmente es la Administradora del laboratorio de Redes y Seguridad en la Facultad de Ingeniería

