

BREVE RESUMEN DEL CURRICULUM VITAE

Mtra. Carmen Enedina Rodríguez Armenta



Es **Ingeniera en Computación** en la Universidad de Guadalajara, obteniendo el cuarto lugar de su generación y promedio de 100 en la Tesis "Sistema de Información para el CUAAD en la Universidad de Guadalajara".

Obtuvo el grado de **Maestría en Administración** becada por la Universidad de Guadalajara, y con el desarrollo de la tesis "Estrategia de vinculación con las PyMEs de la Zona Metropolitana de Guadalajara a través del Comercio Electrónico". Obtuvo el Premio 2003 con la medalla "Tadeo Ortiz", como Primer Lugar en el reconocimiento que otorga la Cámara Nacional de Comercio a las tesis universitarias en el área de economía y negocios internacionales.

Cuenta con más de 30 **cursos de actualización**, entre los cuales se destaca el Diplomado de Habilidades Directivas en el ITESM, campus Guadalajara, así como los cursos de "Planeación y administración del aprendizaje distribuido a través de tecnología", Curso-Taller de Análisis sobre la Educación Superior y la Reforma Universitaria, así como el Seminario "Internacionalización de la Educación Superior. Políticas y Estrategias Institucionales". Curso-Taller del Programa de Dirigentes de Educación Superior impartido por la Universidad de Harvard y la Universidad de Monterrey.

Participación en el IV Congreso Internacional sobre Sistemas de Aprendizaje en Línea. Tele-edu '99 en la ciudad de Medellín, Colombia, así como la participación en On-Line Educa Madrid, España en el año 2000.

Invitada como **ponente en diversos Congresos relativos a la utilización de la tecnología en el proceso enseñanza-aprendizaje**, y sobre avances tecnológicos entre los que se destaca: la Universidad del Valle de Atemajac, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Chihuahua, la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, la Universidad Autónoma de la Laguna en Torreón Coahuila, y el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada Baja California, entre otros.

Participó como miembro del H. Consejo General Universitario que formuló el anteproyecto de la Nueva Ley Orgánica de la Universidad de Guadalajara, en 1993 y a la fecha ha participado como jefe de diversos **proyectos** en el Centro Universitario de Ciencias Económico-Administrativas, tales como "Programa de estímulos económicos a profesores con cursos en línea", acuerdo aprobado por el Consejo del Centro en octubre de 2000; y "Proyecto de Segmentación de Fibra Óptica y segmentación del cableado del CUCEA", aprobado en octubre de 1999. Coordinó la elaboración del Portal Universitario, que en el año 2002 obtuvo la mención como uno de los diez mejores lugares de educación en Internet, a través de la votación de i-best.

En este año 2004 fue aprobado el proyecto de investigación "Construcción de un GRID Interinstitucional en México", donde ella es la investigadora responsable por parte de la

Universidad de Guadalajara; proyecto apoyado económicamente por CONACyT y donde también participan: CICESE, UNAM, UAM e Instituto Politécnico Nacional. Cuenta con algunas publicaciones en revistas especializadas en computación, así como elaboración de material didáctico y cursos de capacitación.

Ha sido Directora del Centro de Documentación e Información (CEDOSI) del Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Jefa de la Unidad de Cómputo y Telecomunicaciones, así como Coordinadora de Tecnologías para el Aprendizaje del Centro Universitario de Ciencias Económico-Administrativas de la Universidad de Guadalajara. Fue Directora del Centro de Cómputo de Alto Rendimiento de abril de 2001 a diciembre de 2004.

Participó como miembro del Comité Organizador del IX y del X Encuentro Internacional de Educación a Distancia celebrado en la Universidad de Guadalajara, y en junio del 2003 del Simposium de Cómputo de Alto Rendimiento. Participó con el Dr. Orlando Albornoz en el curso-taller producción del saber y gerencia del conocimiento, llevado a cabo en el CUCEA con participación de la UNESCO, miembro del Comité que organizó el Primer Congreso Virtual sobre la Salud y Adolescencia en los Adolescentes, co-participación de la Universidad de Guadalajara-Instituto Mexicano del Seguro Social-Organización Mundial de la Salud.

Designada como representante institucional ante la Cátedra UNESCO de e-Learning durante el Seminario "Liderar la Universidad en la Sociedad del Conocimiento", llevado a cabo en la ciudad de Barcelona, España durante noviembre de 2003.

Durante las elecciones federales 2003, fue la responsable de la Auditoría de Seguridad Informática practicada al Consejo Estatal Electoral para las elecciones del pasado 6 de julio.

Actualmente es **miembro del Comité Académico** de la Maestría en Tecnologías para el Aprendizaje, miembro del Cuerpo Consultivo del Laboratorio de Matemáticas del Departamento de Métodos Cuantitativos y también participa en el Grupo Técnico Especializado de Información Gerencial del SIIAU (Sistema Integral de Información Administrativa Universitaria).

Es la representante institucional de la Universidad de Guadalajara ante el Comité de Aplicaciones para Internet 2 en México, que se desarrolla en la Corporación Universitaria para el Desarrollo (CUDI) de Internet2 en México.

Asimismo, actualmente forma parte del Comité Consultivo que apoya el Consejo de Administración de UNIVERSIA, iniciativa del Banco Santander Mexicano, con representación en todos los países de habla española.

Es profesora de la Universidad de Guadalajara desde marzo de 1991 y actualmente es Directora de Tecnologías del Sistema de Universidad Virtual (UDGVirtual), lugar donde combina sus actividades con la docencia en el Centro Universitario de Ciencias Económico-Administrativas, en las materias de Laboratorio de Hardware II y Software Especializado I; así como la materia Hipermedia en Internet que se imparte en la Maestría en Tecnologías para el Aprendizaje.