

Resumen curricular

Candidata a Doctora

CARMEN ENEDINA RODRIGUEZ ARMENTA



Ingeniera en Computación y Maestra en Administración por la Universidad de Guadalajara, Maestra en la Sociedad de la Información del Conocimiento por la Universidad Oberta de Cataluña y candidata a Doctora por el programa de Gestión de la Educación Superior.

Experta en el área de tecnologías aplicadas a los procesos de enseñanza-aprendizaje y programas de inclusión social. Asesora en el Senado de la República para temas de telecomunicaciones. Actualmente es la directora general de la Instancia Coordinadora Nacional del proyecto México Conectado, operado por la Coordinación de la Sociedad de la Información y el Conocimiento de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT).

Es miembro numerario de la Academia de Ingeniería, siendo la primera mujer en Jalisco en obtener este reconocimiento nacional.

Entre sus cargos de representación ha sido Presidente del Comité de Aplicaciones y Asignación de Fondos de Internet2-CUDI en México, Presidente de la Red de Desarrollo Institucional de la Región Centro-Occidente de la ANUIES. Actual Presidente del capítulo Jalisco de la Asociación de Informática Mexicana, A.C. En noviembre de 2012 ganó el ensayo nacional sobre Comunicación Satelital reconocimiento otorgado por el Presidente de la República.

Directora de diversas tesis de licenciatura y posgrado. Profesora de tiempo completo con reconocimiento de perfil PRODEP en la Universidad de Guadalajara y funcionaria desde 1998 donde ha desempeñado diversos cargos directivos, actualmente es la Administradora General de dicha Casa de Estudios.

@carmen_ta

carmen@redudg.udg.mx