



MTI Silvia Irene Adame Rodríguez (UAG).

Es Ingeniera en Electrónica egresada de la Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG) y cuenta con estudios de Maestría en Tecnologías de Internet por la UAG. Jefa de Depto. Tecnología Educativa y a Distancia del Área de Diseño Ciencia y Tecnología en la UAG. Actualmente participa en el proyecto de investigación CUDI-CONACYT, Sistema Metaconector de Repositorios Educativos para potenciar el uso de Objetos de Aprendizaje Abiertos. Gestora de Recursos Educativos para la enseñanza del Álgebra, UAG. Ponente en congresos internacionales: IV Congreso internacional AMECYD (2010). ; XII Congreso Internacional “La Globalización y la Educación a Distancia” TELEDU 2010 Bogotá, Colombia. Facilitadora en el taller “Elaboración de propuestas de investigación en comunidades interinstitucionales e interdisciplinarias: Análisis de proyectos previos y generación de nuevos proyectos” en la Reunión CUDI-Otoño 2010. Colaboradora del proyecto de Investigación CUDI-CONACYT 2010 “Recursos educativos abiertos y Móviles para la formación de investigadores educativos”. Panelista en “Sumando por la Calidad Educativa” Computer Land, Cámara de Comercio (2010), Tutor para el Entorno Virtual por UTN Buenos Aires, Argentina (2008). Certificada en Notebook SmartTech. Instructor certificado Diplomado en Competencias Docentes Mod .II por SEP- ANUIES (2009). Publicación de artículos de divulgación. Diseño curricular del diplomado en Docencia para profesores de Ciencia y Tecnología. Diseño e implementación de Aulas Multimediales, UAG. Correo electrónico: sadame@edu.uag.mx