



Enrique Sánchez Lara

El M.C Enrique Sánchez Lara nació en Acámbaro, Guanajuato; estudió Ingeniería en Sistemas Computacionales y la Maestría en Ciencias con Especialidad en Sistemas Computacionales en la Universidad de las Américas-Puebla. Actualmente realiza su tesis para la obtención del Doctorado en Tecnologías de Información y Análisis de Decisiones en la UPAEP.

En lo profesional, fundó la academia de redes Cisco Networking Academy en la UDLAP, de 1990 a 1996 fue Jefe del Departamento de Proyectos de la UDLAP en el cual realizaba prueba de Beta Site para Sun Microsystems, Digital Equipment Corporation y Cabletron Systems. De 1996 a 2001 fue Jefe del Departamento de Operaciones en la UDLA en donde estuvo a cargo de los servidores centrales, los servicios de Internet, la administración de almacenamiento masivo y recuperación, la seguridad informática institucional. De 2001 a 2003 fue Director de Infraestructura en Cómputo y Comunicaciones al integrar a sus responsabilidades los Departamentos de Redes y Servicios de Voz. De 2003 a 2005 fue Asesor General de Tecnología de la Universidad Autónoma de Tlaxcala y del Sistema Estatal Cecytes de Tlaxcala en donde llevó a cabo los proyectos de modernización de las telecomunicaciones de los 14 campus de la UATx y de los 14 campus (enlaces satelitales) de los Cecytes. De 2005 a 2016 Fue Director de la Facultad de Electrónica de Upaep en donde participó en los diseños de las carreras de INgeniería en Diseño Automotriz e Igeniería Aeroespacial. El 21 de noviembre de 2015 se lanzó en el desierto de nevada el CanSat (dispositivo para el desarrollo de pequeños satélites) que fue diseñado en la Facultad de Electrónica.

En 1994 participó en el Diseño e implementación de la Red del Sistema de Almacenes de la planta Volkswagen de México en donde se instaló el primer anillo dual de fibra óptica en Latinoamérica. En el 2001 obtuvo el galardón internacional de Computerworld Honors Program denominado "Laureate" por el proyecto "Campus.com".