



Dr. Sergio Vergara Limón
Facultad de Ciencias de la Electrónica
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

El Doctor **Vergara Limón** es licenciado en electrónica por la Escuela de Electrónica, de la Universidad Autónoma de Puebla. Es Maestro en Ciencias y Doctor en Ciencias, con especialidad en Optoelectrónica, por la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas, de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Actualmente coordina la Maestría en Ciencias de la Electrónica, opción Automatización, de la Facultad de Ciencias de la Electrónica. Es responsable del Cuerpo Académico consolidado de Robótica y Control. Desde el 2005 a la fecha es profesor de tiempo completo en la Facultad de Ciencias de la Electrónica.

Sus líneas de investigación actuales versan sobre Instrumentación Electrónica especializada en el área de Física de altas energías, Robótica, Control, Automatización, Salud y Óptica cuántica.

Actualmente desarrolla una investigación en colaboración internacional con el CERN (Meyrin, Suiza), en el experimento ALICE. También desarrolla proyecto en colaboración con la Facultad de Ciencias y el Instituto de Ciencias Nucleares de la UNAM, el Grupo de Tribología y biomecánica del Departamento de Mecánica del CENIDET y la Escuela de Ciencias de la UABJO.

Actualmente, el Dr. Vergara es Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel I, Perfil PROMEP, e Instructor de sesión de laboratorio en el International Committee for Future Accelerators (ICFA) 2013.

El Dr. Vergara es autor de 85 artículos indexados en el ISI Thompson y es director de 22 tesis de licenciatura y una de Doctorado.