JAVIER GÓMEZ RODRÍGUEZ

javier.gr@veracruz.tecnm.mx

- PERFIL DESEABLE PRODEP CON FECHA del 14/ago/2019 hasta el 14/ago/2022.
- MIEMBRO DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES (SNI). Investigador Nacional Nivel 1 del 01/ene/2020 hasta el 01/ene/2022.
- ASESOR DE PROYECTOS (4) PROYECTOS DE RESIDENCIA ENERO-JUNIO 2018.
- INGENIERO INDUSTRIAL EN ELECTRÓNICA. Obtención de grado: 25/ago/1980, Veracruz, México.
- MAESTRÍA EN MICROSISTEMAS. Obtención de grado: 20/sep/1996 Toulouse,
 Francia
- DOCTOR EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA. Obtención de grado: 10/dic/1999, Toulouse, Francia.
- JEFE DE LA PLANTA PILOTO DE BIOETANOL DE PRIMERA Y SEGUNDA GENERACIÓN del Instituto Tecnológico de Veracruz, del 15/sep/2015 a la Fecha.
- PROFESOR TIEMPO COMPLETO TITULAR C. INSTITUCIÓN: Tecnológico Nacional de México/Instituto Tecnológico de Veracruz.
- Colaborador de Proyectos de Investigación financiados por Conacyt y por el Tecnológico Nacional del México.
- Responsable de un proyecto de Investigación financiado por el Tecnológico Nacional de México 2021.
- Año Sabático 2007-2008 en el departamento de Ingeniería Eléctrica y Computación de la Universidad Estatal de Carolina del Norte (NCSU), Raleigh, Estados Unidos.
- Jefe de Proyecto de Investigación. En el Departamento de Electrónica 2000.
- Presidente de la Academia de Ingeniería Electrónica. 2006.