

Dr. Alan Francisco Pérez Vidal
Email: alan.perez@academicos.udg.mx

El Dr. Alan Francisco Pérez Vidal es Ingeniero Electromecánico del Instituto Tecnológico de Cancún. Tiene una Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica del Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CENIDET). Consiguió un Doctorado en Ciencias en Ingeniería Electrónica con especialidad en control automático en el CENIDET. Actualmente labora en la Universidad de Guadalajara en el Centro Universitario de los Valles y está inscrito al Departamento de Ciencias Computacionales e Ingenierías. En el que realiza labores de docencia para licenciatura y posgrado, además es el Coordinador de la Maestría en Ingeniería Mecatrónica. Por otra parte, es Candidato en el Sistema Nacional de Investigadores. Actualmente dirige y codirige tesis de posgrado. Además, participa en la realización de proyectos de distintas líneas de investigación. Entre ellos, el desarrollo de vehículos no tripulados, control y automatización de drones, ingeniería de procesos químicos y desarrollo de exoesqueletos blandos para la asistencia y rehabilitación, además de trabajar en el procesamiento de señales cerebrales. Pertenece a un grupo de investigación en el que colabora con diversos doctores especialistas en áreas de control y automatización.

Google académico:

<https://scholar.google.es/citations?user=iqL1wzcAAAj&hl=es&oi=ao>

ORCID:

<https://orcid.org/0000-0003-0833-6855>

ResearchGate:

<https://www.researchgate.net/profile/Alan-Perez-Vidal>