

CURRICULUM VITAE



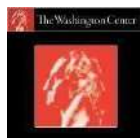
Manuel Pérez Sánchez
29 años

Cel: (722) 552-6931
e-mail: perez_222@hotmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA



Maestría en Ciencias de la Ingeniería
Facultad de Ingeniería (2017-2019)
Universidad Autónoma del Estado de México
Pasante



Intercambio Académico
The Washington Center for Internships and Academic Seminars
Governors Program (Public Policy & Energy Policy)
Washington D.C., E.U.A., 2016



Ingeniería en Sistemas Energéticos Sustentables
Facultad de Ingeniería (2011-2016)
Universidad Autónoma del Estado de México
Promedio general: 9.2

DESEMPEÑO PROFESIONAL

- **Institución:** Universidad Mexiquense del Bicentenario
Área: Docencia.
Cargo: Profesor horas-clase.
Responsabilidades: Con sentido crítico y profesionalismo se imparten las asignaturas en los campos disciplinares de física, matemáticas, álgebra, trigonometría, probabilidad y estadística y todas aquellas referentes a investigación científica.
Periodo: 2022-2023.
- **Institución:** Dirección de Seguridad Pública.
Área: Dirección de Sustentabilidad Vial.
Cargo: Jefe del Departamento de Semáforos.
Responsabilidades: Operación, gestión, administración, mantenimiento preventivo y correctivo, y gestión de recursos y mejoras a la red semáforos de la Ciudad de Toluca. Gestor ante CFE. 14 personas a cargo.
Periodo: 2021-2022.

- Institución:** Secretaría de Desarrollo Económico de la Ciudad de México.
Área: Dirección General de Desarrollo y Sustentabilidad Energética.
Cargo: Jefe de Unidad departamental de Promoción de Proyectos.
Responsabilidades: Encargado de promover proyectos de generación de energía fotovoltaica, termosolar y mini-hidroeléctrica, así como de fomentar la profesionalización de personal técnico en las empresas del ramo de las energías renovables en la Ciudad de México.
Periodo: 2018-2019.
- Institución:** Asociación Nacional de Energía Solar (ANES).
Área: Secretaría de Secciones Estudiantiles.
Cargo: Titular.
Responsabilidades: colaborar en la investigación de legislación energética pertinente a la generación eléctrica distribuida limpia del país y monitoreo del Mercado Eléctrico Mayorista. (Voluntariado)
Periodo: 2019-2020.
- Institución:** Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de México.
Área: Departamento de Educación Continua y a Distancia.
Cargo: Profesor horas-clase.
Responsabilidades: Cátedra en las áreas del conocimiento de Física Elemental, Matemáticas para Ingenieros y Probabilidad y Estadística.
Periodo: 2017-2018.
- Institución:** Secretaría de Energía, Embajada de México en E.U.A, Washington D.C.
Área: Representación de la Secretaría de Energía.
Cargo: Becario.
Responsabilidades: realización de prácticas profesionales cuyo principal eje de trabajo fue la política energética y relaciones diplomáticas internacionales para acuerdos de energía entre México, Canadá y Estados Unidos.
Periodo: 2016.

ALCANCES

- Acreeador del galardón, Presea Universitaria “Ignacio Manuel Altamirano Basilio”, otorgada por la Universidad Autónoma del Estado de México, al estudiante más destacado de la generación 2011-2016 de la Facultad de Ingeniería. Agosto 2016.
- Estadía “Gestión Ambiental: Un Enfoque Interdisciplinario”, ofrecido por la Universidad de Costa Rica. San José, Costa Rica. Julio-agosto, 2014.
- Reconocimiento por parte de la empresa IGSA, por el destacado rendimiento en la carrera de Ingeniería en Sistemas Energéticos sustentables. Agosto 2014.

IDIOMAS

- Lengua materna: español

Inglés:

- Test of English as a Foreign Language (TOEFL ITP): 553 puntos.
- Test of English for International Communication, TOEIC: 645 puntos.