



# MIGUEL ERNESTO TORREJÓN PUJOLS

Ingeniero Mecánico (Idóneo)  
8-913-1206  
27 años

393-1416 / 6919-6188 ☎

Panamá, Río Abajo, Villa Rica, Calle Jesús de Nazareno, Casa #30B.

migueltorrejon09@hotmail.com ✉  
[www.linkedin.com/in/migueltorrejon](https://www.linkedin.com/in/migueltorrejon)

Ingeniero con deseo de crecimiento profesional, en busca siempre del mejoramiento propio para desarrollar toda mi capacidad y de esta manera, ser un profesional emprendedor y contribuir en gran medida al desarrollo de la organización.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

2022 - 2022	<b>Maestría en Gestión de Proyectos con especialización en Administración.</b> Universidad Tecnológica de Panamá.
2021 - 2021	<b>Postgrado en Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos de Inversión.</b> Universidad Tecnológica de Panamá.
2014 - 2019	<b>Licenciado en Ingeniería Mecánica.</b> Universidad Tecnológica de Panamá.
2008 - 2013	<b>Bachiller en Ciencias.</b> Instituto José Dolores Moscote.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

Enero 2021 – Octubre 2023	<b>Ingeniería y Consultoría RD S.A.</b> Cargo: Coordinador de Operaciones. <ul style="list-style-type: none"><li>• Planificar y coordinar el desarrollo de actividades diarias.</li><li>• Gestión de recursos y manejo de personal.</li><li>• Supervisión de proyectos de instalación de sistemas de aire acondicionado.</li><li>• Supervisión de trabajos de mantenimiento de sistemas de aire acondicionado.</li><li>• Elaboración de presupuestos, cotizaciones y diseño de planos de sistemas de aire acondicionado.</li><li>• Elaboración de informes de trabajos</li></ul>
---------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Enero 2019 – Abril 2020	<b>Ingeniería Atlántico S.A.</b> Cargo: Asistente de Ingeniería. Proyectos: Pacific Center, Paitilla. Mall Town Center, Costa del Este. <ul style="list-style-type: none"><li>• Diseño de planos y supervisión de instalación del sistema de aire acondicionado.</li><li>• Comisionamiento del sistema de aire acondicionado.</li></ul>
-------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- Desarrollo de las pruebas, ajustes y balances (TAB) al sistema de aire acondicionado.
  - Elaboración de reportes de inspección.

Marzo 2017 - Actualidad

Universidad Tecnológica de Panamá (UTP).

Cargo: Profesor tiempo parcial.

- Impartir docencia de acuerdo con los planes y programas aprobados, bajo adecuada orientación y supervisión de la unidad académica; cumplir las tareas de enseñanza práctica o de laboratorio.
  - Desarrollar, bajo la orientación de la unidad académica, programas de asignaturas, talleres, guías de laboratorios.
  - Sugerir y elaborar mejoras en los contenidos de los cursos asignados, a fin de elevar la calidad del proceso enseñanza - aprendizaje.

# COMPETENCIAS

## Programas

- Paquete de MS Office: Word, Excel, PowerPoint.
  - Diseño: Autocad, Hourly Analysis Program (HAP), CSSP VRF.
  - Análisis y simulación: MatLab, Inventor.
  - Plataformas virtuales: Zoom, Microsoft Teams.

## Idiomas

- Español  Nativo
  - Inglés  Intermedio

## Habilidades

- Capacidad de análisis y trabajo bajo presión.
  - Capacidad de organización, rigurosidad y disciplina.
  - Capacidad para trabajar en equipo, manejo de personal y cooperación.
  - Capacidad de comunicación, buenas relaciones sociales, amabilidad.

## CURSOS Y CERTIFICACIONES

- Técnicas de Metodologías Activas para el Aprendizaje, expedido por la UTP (2022).
  - Certificado de Idoneidad, expedido por la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura (2020).
  - Capacitación en selección de equipos marca York para sistemas de Aire Acondicionado (2019).
  - Certificado de Inglés ICAO nivel 4, expedido por la Autoridad Aeronáutica Civil (2018).
  - VII Congreso Internacional de Ingeniería Mecánica (2018).
  - V Congreso Internacional de Ingeniería Mecánica (2016).
  - IV Congreso Internacional de Ingeniería Mecánica (2015).

## REFERENCIAS PROFESIONALES

- Ing. Héctor Samaniego Ingeniería Atlántico S.A.  
Gerente de Proyectos  
6535-1552  
[hector@iatlantico.com](mailto:hector@iatlantico.com)
  - Mgtr. Aydenira Guzmán Universidad Tecnológica de Panamá – Facultad de Ingeniería Mecánica  
Coordinadora de Proyectos Especiales  
6456-2553  
[aydenira.guzman@utp.ac.pa](mailto:aydenira.guzman@utp.ac.pa)