

Gabriel Ángel Millán Caballero

OBJETIVO PROFESIONAL:

Involucramiento organizacional total en las funciones y actividades laborales, buscando cada día el cumplimiento de los objetivos de la empresa, así como el desarrollo personal y profesional.

FORMACIÓN ACADÉMICA:

Profesional: Ingeniería Electromecánica. Instituto Tecnológico de Chihuahua (1995-2000).

Bachillerato: Técnico Electromecánico. CBTis 117, Cd. Cuauhtémoc, Chih.

EXPERIENCIA LABORAL.

- Dirección de Energía de la Secretaría de Innovación y Desarrollo Económico.- Asesor Técnico, de octubre 2016 a la fecha.
- Departamento de Ahorro de Energía, de la S.C.O.P.- Residente de obra, de 2012 al 2016.
- Constructora Eléctrica.- Residente desarrollo y construcción de obra eléctrica, de 2010 a 2012.
- Empresa de iluminación "Led-lighting".- Coordinador de Ingeniería, desarrollo de proyectos de iluminación industrial, comercial y residencial, de enero de 2009 a 2010.
- Universidad Tecnológica de Chihuahua.- Coordinador del "Centro de Atención Técnica en energía" (CATE), desarrollo y ejecución de proyectos de eficiencia energética en coordinación con la "CONUEE", de 2008 a 2009.
- Empresa JUMEX Planta Chihuahua.- Gerente de Mantenimiento, de 2002 a 2005.
- Independiente.- Prestación de servicios y soluciones de mantenimiento integral, en el área comercial y residencial, independiente, de oct. de 2000 a mayo de 2002.
- Ingeniero de procesos en la empresa Bronceados de Chihuahua S.A. de julio de 2000 a septiembre de 2000.

CURSOS TOMADOS:

- Seminario de liderazgo impartido en LEAR Corporation.
- Seminario de Calidad y Ahorro de Energía, impartido por Servicios Especializados a la Industria S.A. de C.V.
- Seminario formación de Consultores en Producción más Limpia y Eficiencia Energética (CRP+L) del Tecnológico de Monterrey Campus Chihuahua.
- Diplomados en Eficiencia Energética impartido por el CRP+L del Tecnológico de Monterrey Campus Chihuahua (ediciones 2006 y 2008).
- Taller de aplicaciones de las energías Renovables en el Sector Rural, impartido por FIRCO.
- Taller de Diagnostico de Eficiencia Electromecánica y equipamiento de Sistemas de Bombeo.
- Energía Fotovoltaica para el Desarrollo de Comunidades Rurales, CRP+L, IIT.

ASPECTOS PERSONALES.

Profesionalismo, deseo de superación, fomentando el trabajo en equipo, con disponibilidad para adquirir nuevos conocimientos y desarrollar nuevas habilidades todo esto con la mejor actitud, para lograr los objetivos de la empresa, así como el desarrollo personal y profesional.

Testifico que la información presentada es real y quedando a sus órdenes, para tratar personalmente cualquier duda o aclaración al respecto del presente, a los 05 días del mes octubre de 2017.

Ing. Gabriel Ángel Millán Caballero.