



ING. JACINTO MUÑOZ UTRERA
COORDINADOR DEL INSTITUTO MUNICIPAL DE
INTEGRACION DE TECNOLOGIAS ENERGIA Y AGUA |
DIRECCION DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL
Y SERVICIOS MUNICIPALES

SEMBLANZA CURRICULAR

Ingeniero Electricista por la Facultad de ingeniería de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, periodo 1981-1985, por examen profesional de "Control y Selección de Motores Trifásicos.

Diplomado en inst. eléctricas: instituto tecnológico y de estudios superiores de monterrey campus Morelos vhsa, tab. (enero-julio de 1996) conocimiento y aplicación de lámparas y luminarias e iluminación comercial: bjciusa (mayo de 1996) instalaciones en ambientes especiales y lugares específicos: unam-cime (julio de 1997) diplomado en administración de proyectos: instituto tecnológico y de estudios superiores de monterrey campus Morelos vhsa, tab. (julio diciembre de 2003) reformas y adiciones de la ley de adquisiciones: estrategia en calidad y desarrollo humano, Villahermosa tabasco agosto 2005. diplomado en finanzas corporativas: instituto tecnológico autónomo de México. (itam) (abril-octubre de 2005) curso-taller evaluaciones económicas de obras a precios unitarios, alzados y mixtos: estrategia en calidad y desarrollo humano s.c.: Villahermosa tabasco (26 al 28 de noviembre 2008). curso de actualización del reglamento de la ley de obras públicas y servicios relacionados con las mismas: steel construcciones s.a. de c.v.: Villahermosa tabasco (27 al 29 de abril 2011). evaluación de sistemas de parrayos con en base en la norma nfpa 780: global consulting. Villahermosa tabasco (28 al 30 de marzo 2012). instalaciones eléctricas en áreas peligrosas en base a la nfpa479 y la nom-001-sede2012: corvalan y asociados de México. Villahermosa tabasco (24 al 27 de abril 2012).

ING. JACINTO MUÑOZ UTRERA
COORDINADOR DEL INSTITUTO MUNICIPAL DE INTEGRACION
DE TECNOLOGIAS ENERGIA Y AGUA | DIRECCION DE OBRAS,
ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES

SEMBLANZA CURRICULAR

Taller de no conformidad presentada en sitio y en proyecto conforme a la nom-001- sede-2012. cime tabasco a.c., Villahermosa tabasco (8 y 9 de junio de 2012). actualización normativa en materia de adquisiciones, arrendamientos y servicios del sector público: consultores empresariales h.b. Villahermosa tabasco (30 y 31 de agosto 2012). desarrollo de habilidades gerenciales: consultoría y capacitación técnica y en desarrollo humano, Villahermosa tabasco (10 al 12 de diciembre de 2012). cambios relevantes en la nom-001-sede-2012, (segunda parte). organismos acreditados para la evaluación de la conformidad de instalaciones eléctricas ac. Villahermosa tabasco (1 y 2 de marzo de 2013). ley de adquisiciones, arrendamientos y servicios del sector público: servicios tecnológicos para la industria, Villahermosa tabasco (6 al 8 de marzo de 2013). taller de la nom-001 sede 2012, procedimientos para la verificación, proyectos e instalaciones modulo 1: asociación de normalización y certificación ac. Villahermosa tabasco (27-28 de junio de 2013) verificación de proyectos de redes de cómputo: ceet business scholl. (27-28 de septiembre de 2013) unidades intrnas de protección civil 2013: seguridad industrial capacitación y servicios de operación s.a. de c.v.: (28 de noviembre de 2013) entrenamiento en empalmes de media tensión contráctiles en frio: universidad eléctrica 3m: (23 de junio de 2014) eléctricas ac. Villahermosa tabasco (1 y 2 de marzo de 2013). ley de adquisiciones, arrendamientos y servicios del sector público: servicios tecnológicos para la industria, Villahermosa tabasco (6 al 8 de marzo de 2013). taller de la nom-001 sede 2012, procedimientos para la verificación, proyectos e instalaciones modulo 1: asociación de normalización y certificación ac. Villahermosa tabasco (27-28 de junio de 2013) verificación de proyectos de redes de cómputo: ceet business scholl. (27-28 de septiembre de 2013) unidades intrnas de protección civil 2013: seguridad industrial capacitación y servicios de operación s.a. de c.v.: (28 de noviembre de 2013) entrenamiento en empalmes de media tensión contráctiles en frio: universidad eléctrica 3m: (23 de junio de 2014).

