

Marco Jurídico y Normativo de las Instalaciones Eléctricas

Ingeniería Eléctrica
Industrial



Objetivo: Mostrar a los participantes la aplicación de la legislación en materia de las instalaciones eléctricas



Leyes y
Reglamentos



Facilitador
Ing. Jesús Velasco Solís

Marco Jurídico y Normativo de las Instalaciones Eléctricas

Introducción

- Definición de Instalación Eléctrica
- Clasificación

El Ingeniero Electromecánico

- Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos
- Artículo 4º, 5º y 123.
- Ley de Profesiones
- Ley Federal del Trabajo
- Código Civil
- Código de Procedimientos Civiles
- Código Penal
- Código de Procedimientos Penales
- Ley General de Protección Civil
- Figuras jurídicas para la vigilancia e inspección de instalaciones eléctricas

Legislación en Instalaciones Eléctricas

Introducción

- Ley del Servicio Publico de Energía Eléctrica
- Reglamento de la Ley del Servicio Publico de Energía Eléctrica
- Organismos suministradores de Energía Eléctrica
- Norma Oficial Mexicana NOM-001-SEDE-2005
- Ley Federal Sobre Metrología y Normalización
- Unidades de Verificación de Instalaciones Eléctricas
- Que instalaciones se deben verificar
- Como se lleva a cabo la Verificación de Instalaciones Eléctricas
- El proyecto de Instalaciones Eléctricas
- Pasos para la Verificación de Instalaciones Eléctricas
- Norma Oficial Mexicana NOM-007-ENER-2004
- Norma Oficial Mexicana NOM-013-ENER-2004
- Normas Oficiales Mexicanas de la Secretaria del Trabajo y Previsión Social
- Norma Oficial Mexicana NOM-017-STPS-2008
- Norma Oficial Mexicana NOM-029-STPS-2005