



CONAPPCRED

Diplomado Constructor Confiable en Redes Electricas de Distribucion

Diplomado para Constructor Confiable en Redes Electricas de Distribucion para acreditacion ante dependencias y empresas involucradas en el ramo del Sector Electrico Nacional como SENER, CRE, CENACE y CFE, para garantizar la calidad, seguridad, eficiencia, continuidad, confiabilidad y sustentabilidad del Sistema Eléctrico Nacional.

Este Diplomado esta formado por modulos, los cuales pueden ser cursados de manera independiente con reconocimiento, sin embargo, si es tomado en su totalidad y si acredita la evaluacion podrá obtener el Nombramiento de “Constructor Confiable” ante la CFE y si se acredita con experiencia minima de cinco años en la especialidad podrá obtener el nombramiento de Perito en redes Electricas de Distribucion, avalado por el CIME de acuerdo al Art. 5o Constitucional.

MÓDULO	DESCRIPCIÓN
I	NOM – 001-SEDE – 2012, capitulo No. 9 y artículos que aplican a las redes de distribución.
II	Normas de Distribución Construcción Instalaciones Subterráneas
III	Normas de Distribución de Construcción Líneas Aéreas
IV	Tarifas y Normas de Medición de CFE
V	LIE Ley de la Industria Eléctrica y su Reglamento
VI	PROTER procedimientos para la construcción de Obras por Terceros
VII	PROASOL procedimientos para la atención de solicitudes
VIII	Regulación y Perdidas
IX	DEPRORED
X	CTRS conjunto económico-transformador red secundaria
XI	SISPROTER
XII	Normativa de seguridad y normativa en aspectos ambientales