

"PROCEDIMIENTO Y FORMATOS PROYECTOS REI Y MEM"

CLAVE
CFE T-REI-MEM-01
REVISIÓN
1
FECHA DE ELABORACIÓN
MARZO-2019

PROCEDIMIENTO Y FORMATOS PROYECTO MEM Y REI





CABLES CONTROL Y MULTICONDUCTORES DE ENERGÍA PARA BAJA TENSIÓN CON AISLAMIENTOS Y CUBIERTAS TERMOFIJAS DE BAJA EMISIÓN DE HUMOS Y SIN CONTENIDO DE HALÓGENOS (LS0H) 90 °C

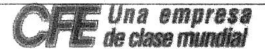
> ESPECIFICACIÓN CFE E0000-26

> > ABRIL 2015 REVISA Y SUSTITUYE A LA EDICIÓN DE ENERO 2009



30CUMENTO EN PERNI

ABRIL 2019



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA TABLEROS DE SERVICIOS PROPIOS DE C.A. Y C.D.

ESPECIFICACIÓN CPTT SDLS-02/89

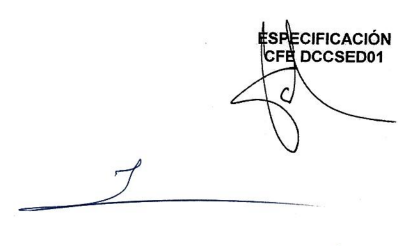
J br EN

REVISIÓN: 5 ENERO DE 2007

COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD
SUBDIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN
COORDINACIÓN DE PROYECTOS DE TRANSMISIÓN Y TRANSFORMACIÓN



CONSTRUCCIÓN DE SUBESTACIONES DE DISTRIBUCIÓN



DICIEMBRE 2013



CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS SUBTERRÁNEOS

ESPECIFICACIÓN CFE DCCSSUBT

ENERO 2015

Especificaciones Generales y Particulares de Construcción.



Las Especificaciones de CFE, se encuentra en este link anexo, para su consulta.

https://lapem.cfe.gob.mx/normas/

