



**NFPA 70B**  
**Práctica Recomendada para**  
**el Mantenimiento de Equipos Eléctricos**

EnginZone Chile  
info@enginzone.cl  
www.enginzone.cl

## OBJETIVO

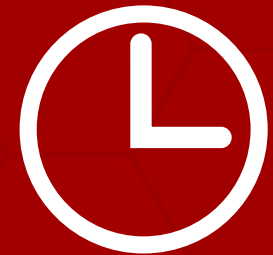
El objetivo central es entregar un soporte especializado para el mantenimiento de equipos y sistemas eléctricos; internalizar y aplicar los conceptos modernos en materia del mantenimiento eléctrico, así como brindar ambientes de trabajo más seguros y con un alto grado de participación del personal técnico en las decisiones relativas a trabajos con y sin energía eléctrica en cualquier tipo de empresa (servicios, industrial, mineras, generación, transmisión y distribución eléctrica, etc.).

## DIRIGIDO A

Técnicos y profesionales que trabajan con sistemas eléctricos y que deben conocer los requerimientos de seguridad de los mismos.

## DESCRIPCIÓN

Está orientada a los requerimientos relacionados con el mantenimiento del equipo y sistemas eléctricos, concentrándose en la elaboración de un plan de mantenimiento preventivo, predictivo y proactivo como la base fundamental para disminuir la accidentabilidad y aumentar la confiabilidad de los procesos y el costo de reparaciones. NFPA 70B trabaja a la par con NFPA 70E para ayudar a proteger a su personal, su instalación, y su negocio.



**TIEMPO DE DURACIÓN**  
16 HORAS ACADÉMICAS

# TEMARIO

## **Módulo 1**

Propósitos y alcances de la norma

## **Módulo 2**

Seguridad de las personas

## **Módulo 3**

Gestión de mantenimiento

## **Módulo 4**

Estudios al sistema eléctrico

## **Módulo 5**

Pruebas eléctricas

## **Módulo 6**

Procedimientos de mantenimiento

## **Módulo 7**

Mantenimientos especiales

## **Módulo 8**

Resumen del curso

