

TEMARIO SEGURIDAD EN MANTENIMIENTO ELECTRICO.

- La electricidad.
- 2. Lesiones por electricidad.
- 3. Riesgo de la electricidad.
- 4. Incendio.
- 5. Electrocución.
- 6. Ley de OHM.
- 7. Que hacer en caso de una electrocución.
- 8. Arco eléctrico.
- 9. Equipo de protección personal certificado.
- 10. Herramientas con aislamiento.
- II.Límites de aproximación a sistemas eléctricos.
- 12. Factores de severidad / gravedad.
- 13. Procedimiento para bloqueo de energía eléctrica.
- 14. Explosión.
- 15.Interruptores y fusibles.
- 16. Normatividad.
- 17.NOM-29-STPS-2011
- 18. Instalaciones eléctricas seguras
- 19. Elaboración de un proyecto eléctrico.
- 20. Investigación de precios en base al catálogo de conceptos.
- 21. Selección de contratistas con experiencia y conocimiento normativo.
- 22. Supervisión eléctrica apropiada.
- 23. Contratación de una unidad de verificación.
- 24. Procedimientos seguros de manteniendo eléctrico.
- 25. Plan de trabajo y determinación de riesgos potenciales.
- 26. Procedimientos de trabajo seguro en subestación.

- 27. Diagramas unifilares.
- 28. Permiso de trabajo eléctrico.
- 29. Señalización eléctrica.
- 30. Verificación de ausencia de energía y conexión a tierra.
- 31. Procedimiento seguro para restaurar energía.



Safety - It's the tool for LIFE

PROTEK CAPACITACIÓN INTEGRAL

AV. INNOVACIÓN 2601 PARQUE INDUSTRIAL IMPULSO 31183 Chihuahua, Chihuahua, México. Tel: 01 614 184 1835 Correo Electrónico: hdiaz@protekci.com

Safety Starts Here!