ÍNDICE 33620 PREVENCION DE RIESGOS LABORALES. SECTOR ELÉCTRICO

TEMA 1 ASPECTOS GENERALES

- Prevención, trabajo y salud
- Los riesgos profesionales
 - Consecuencias y costes de los daños
 - Factores de riesgo
- Daños derivados del trabajo
 - Los accidentes de trabajo
 - Las enfermedades profesionales
 - Otras patologías derivadas del trabajo
- Normativa vigente
 - Derechos y deberes básicos
 - Órganos de prevención
 - Consulta y participación de los trabajadores
 - Responsabilidades y sanciones

TEMA 2 ELEMENTOS BÁSICOS DE GESTIÓN

- Organismos públicos de seguridad y salud en el trabajo
- Organización del trabajo preventivo
 - Identificación y evaluación de los riesgos laborales
 - Implantación de medidas preventivas
 - Sistema de seguimiento y vigilancia
 - Técnicas de vigilancia en salud
 - La señalización y su clasificación
 - Formación
- Documentación: recogida, elaboración y archivo

TEMA 3 RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR ELÉCTRICO

- Riesgos generales
 - Riesgos ligados a las condiciones de seguridad
 - Riesgos asociados a los lugares de trabajo
 - Riesgos ligados al medioambiente de trabajo
 - La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral
 - Sistemas elementales de control de riesgos
 - Protección colectiva e individual
 - Planes de emergencia y evacuación
 - El control de la salud de los trabajadores
- Introducción general a los riesgos en el sector eléctrico
- Riesgos y medidas a tomar en el sector eléctrico

TEMA 4 PRIMEROS AUXILIOS

- Primeros auxilios y COVID-19
- El cuerpo humano
- Evaluación del accidentado
- Soporte Vital Básico (SVB)
- Reanimación Cardio Pulmonar (RCP)
- Daños y accidentes
- Factores psicosociales y coronavirus

ANEXO

- Documentación
- Bibliografía