

PRL 6H ELECTRICITAT

Código: MN88-3

Objetivos:

Valorar los riesgos laborales existentes a su ocupación o a la empresa y proponer los sistemas de prevención de los mismos en función de la actividad productiva

Desarrollo:

Inicio del curso según inscripciones

Entrega de documentación técnica

Evaluación final, control de asistencia y entrega de diploma acreditativo.

Horario:

según convocatoria 19:00 a 22:00

Duración: 6 horas

Programa

A. Definición de los trabajos.

•Previsión de las necesidades de los diferentes equipos eléctricos

•Líneas eléctricas aéreas y subterráneas de alta y baja tensión.

•Centros de transformación.

•Subestaciones.

•Montaje y mantenimiento eléctrico industrial y edificación.

•Instalaciones provisionales de obra.

B. Técnicas preventivas específicas.

•Identificación de riesgos

•Evaluación de riesgos del lugar (genérica)

•Medianos auxiliares (plataformas elevadoras, andamios, escaleras de mano, máquinas de tiro, de freno, de

www.EGIBCN.ES



Escola Gremial
d'Instal·ladors d'Electricitat
i Fontaneria de Barcelona

Forma't a l'Escola del Gremi d'Instal·ladors de Barcelona



empalmar, poleas, gatos, carros de salida a conductores, pértigas de verificación de ausencia de tensión).

• Equipos de trabajo y herramientas: riesgos y medidas preventivas.

• RD 614/2001

• Manipulación manual de cargas

• Trabajos en altura

• Medianos de protección colectiva (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).

• Medios de protección individual (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).

• Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases R y S,...).

• Utilización de líneas de vida verticales y horizontales en los diferentes tipos de anclaje y estructuras.