



# Planificación del montaje de las instalaciones eléctricas de interior en edificios de viviendas

**Sku:** CT1999

**Horas:** 29

## CONTENIDOS

1. Emplazamiento de instalaciones de enlace. 1.1. Cajas generales de protección. 1.2. Línea general de alimentación. 1.3. Derivación individual. 1.4. Centralización de contadores. 1.5. Dispositivos de mando y protección. ICP. 2. Instalaciones comunes del edificio. 3. Herramientas de planificación. 3.1. Cronogramas. 3.2. Diagramas de Gantt. 3.3. Diagramas de PERT. Descripción y aplicación. 3.4. Otras. 4. Fases de montaje. Identificación y asignación de recursos. 5. Vinculación y delimitación entre tareas en el montaje y mantenimiento. 6. Identificación y asignación de tareas. 7. Recursos humanos y materiales. 8. Emplazamiento de instalaciones interiores de viviendas y servicios comunes. 9. Distribución de circuitos. Canalizaciones (tubos, canales protectoras y cables). 10. Medios y equipos técnicos en el montaje. Medios y equipos de seguridad. 11. Prevención de accidentes. 12. Normativa de seguridad eléctrica. Normativa y reglamentación.