



# La documentación del proyecto de implantación de la infraestructura de red telemática

**Sku:** CT2328

**Horas:** 10

**Formato:** HTML

## CONTENIDOS

1. Explicación de la finalidad de la documentación que compone un proyecto.
2. Identificación de los documentos comunes a todo proyecto.
3. Referencia a la norma UNE 157001 <<Criterios generales para la elaboración de proyectos>>.
4. Memoria.
  - 4.1. Descripción y finalidad de la memoria.
  - 4.2. Análisis de contenidos y estructura.
  - 4.3. Ejemplificación de distintos tipos de documentos anexos a la memoria.
5. Planos.
  - 5.1. Descripción y finalidad de los planos.
  - 5.2. Identificación y descripción de los distintos tipos de planos y sus características.
6. Pliego de condiciones.
  - 6.1. Descripción y finalidad del pliego de condiciones.
  - 6.2. Análisis de su importancia legal y contractual.
  - 6.3. Descripción y caracterización de los distintos tipos de pliegos: de condiciones generales. de prescripciones técnicas particulares y cláusulas administrativas particulares.
7. Presupuesto.
  - 7.1. Identificación y descripción de los apartados del presupuesto: mediciones. precios unitarios. precios descompuestos y presupuesto.
8. Desarrollo de un supuesto práctico donde a partir de la documentación técnica que define el proyecto de implantación y mantenimiento de una red. debidamente caracterizada. identificar y describir:
  - 8.1. La ubicación de los equipos de comunicaciones de voz y datos.
  - 8.2. Los medios y herramientas necesarios para aplicar los procesos.
  - 8.3. El sistema de distribución de energía y los elementos de protección.
  - 8.4. Las envolventes. cuadros. armarios y elementos del cableado.
  - 8.5. Los sistemas de ventilación forzada y de alimentación especial.
  - 8.6. El tipo de canalizaciones y distribución en plantas. distribución horizontal y vertical.
  - 8.7. Las características de los cableados y conexionado de los elementos.
  - 8.8. Los sistemas de identificación y señalización de conductores. conectores. tomas de usuario y equipos presentes en la instalación.