NORMAS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA APLICADA A INSTALACIONES TÉRMICAS



SKU: CT0473 **Horas: 20**

CONTENIDO

- 1. Sistemas de representación diédrico.
- 2. Perspectiva isométrica para trazado de tuberías.
- 3. Normalización de perfiles. tubos. pletinas. flejes. Uniones fijas y desmontables.
- 4. Representación de materiales. Signos superficiales.
- 4.1. Rugosidad.
- 4.2. Signos de mecanizado.
- 4.3. Tratamientos.
- 4.4. Otras indicaciones técnicas.
- 5. Simbología de los circuitos hidráulicos que componen las instalaciones térmicas.
- 6. Simbología de los equipos. elementos y accesorios que componen las instalaciones térmicas.
- 7. Simbología de los elementos y accesorios de las instalaciones de alimentación eléctrica auxiliar de las instalaciones térmicas.
- 8. Simbología de los elementos y accesorios que componen las instalaciones de automatización y control de las instalaciones térmicas.
- 9. Simbología de los sistemas de protección contra incendios.
- 10. Simbología de riesgos laborales y medioambientales en instalaciones térmicas.