

TEMA 4	CONTENIDO	BIBLIOGRAFÍA
VISTAS AUXILIARES Y OTROS TIPOS DE VISTAS	4.1 Vistas auxiliares 4.1.1 Objetivos 4.1.2 Trazado 4.1.3 Indicación sobre el plano 4.1.4 Vistas parciales	“Fundamentos de Ingeniería Gráfica”: Capítulo 17⇒ 17.1, 17.2, 17.4, 17.5, 17,7 CD: Representación normalizada con vistas ortogonales⇒ Vistas auxiliares⇒ Vistas auxiliares simples
	4.2 Otros tipos de vistas 4.2.1 Vistas interrumpidas 4.2.2 Detalles 4.2.3 Vistas locales 4.2.4 Vistas simétricas 4.2.5 Elementos repetidos 4.2.6 Aristas ficticias 4.2.7 Elementos roscados	“Fundamentos de Ingeniería Gráfica”: Capítulo 17⇒ 17.8, 17.9, 17.10 CD: Representación normalizada con vistas ortogonales⇒ Vistas auxiliares⇒ Vistas interrumpidas, Representaciones simplificadas UNE 1-032-82
	4.3 Acotación: acotación de círculos, radios, etc. piezas con ejes y elementos repetidos	“Fundamentos de Ingeniería Gráfica”: Capítulo 19⇒ 19.3, 19.5 CD: Representación normalizada con vistas ortogonales⇒ Normas de acotación⇒ Acotación de circunferencias, arcos, cuadrados, Acotaciones especiales UNE 1-039-94