



Ministerio de Educación
 Universidad Tecnológica Nacional
 Rectorado

Carrera:	INGENIERÍA INDUSTRIAL	N° de orden:	3
Asignatura:	Sistemas de Representación	Horas cat./sem:	3
Departamento:	Ingeniería Industrial	Horas reloj/año:	72
Bloque:	Ciencias Básicas de la Ingeniería	Nivel:	1
Área:	Tecnología		
Competencias	Específicas		
	CE1.1 - CE2.1		
Objetivos			
<ul style="list-style-type: none"> • Modelar Gráficamente elementos existentes o proyectados respetando lo pautado por las normas nacionales e internacionales que regulan las representaciones gráficas. • Utilizar las herramientas de diseño asistido para la especialidad. • Interpretar documentación técnica gráfica. 			
Contenidos mínimos			
<ul style="list-style-type: none"> • Introducción a los sistemas de representación con especial énfasis en el croquizado a mano alzada • Normas nacionales e internacionales • Códigos y normas generales para la enseñanza del dibujo técnico, croquizado y conocimiento básico de diseño asistido. 			