



Contenido del Curso

Introducción a Mathcad	
Técnicas Básicas	
Capítulo 1	Introducción
Capítulo 2	Ingresando y Editando
	2.1 Conceptos Básicos 2.2 Definición de Variables y Funciones 2.3 Variables tipo Rango / Vectores y Matrices 2.4 Como funcionan los cálculos en Mathcad
Capítulo 3	Trabajando con Unidades
Capítulo 4	Apariencia y Almacenamiento
	4.1 Tipos de Regiones: Texto y Matemática 4.2 Estética y Vínculos 4.3 Formatos de Archivo en Mathcad 12
Capítulo 5	Gráficos en Mathcad
Capítulo 6	Cálculos Simbólicos
Técnicas Avanzadas	
Capítulo 7	Resolviendo y Optimizando
	7.1 Encontrando Raíces de Polinomios 7.2 Bloques de Solución
Capítulo 8	Resolviendo Ecuaciones Diferenciales
Capítulo 9	Programación en Mathcad
Capítulo 10	Intercambio de Datos
Capítulo 11	Análisis de Datos
Capítulo 12	Recursos