

Datos Básicos del Curso: Ma-2009 Matemáticas para Ingeniería III

Profesor Departamento Oficina Asesorías e-mail Sitios del Profesor	Lic. Ramón M. Núñez Doval Matemáticas Aulas 7-114-A 11:00 AM - 12:00 AM Ma, Vi ramon.nunez@tec.mx ramon.nunez.doval@gmail.com https://sites.google.com/site/panoramaglobaldelabiblia/ http://www.amazon.com/author/ramon https://www.youtube.com/watch?v=AcNI4etRXjQ&feature=youtu.be	
Programa Analítico	http://serviciosva.itesm.mx/PlanesEstudio/Consultas/Materias/ConsultaMaterias.aspx?Form=Consultar_Materias_AnaliticoEsp&ClaveMateria=MA2009	
Contenido del Curso	1 Funciones Vectoriales 2 Derivadas Parciales 3 Integrales Múltiples 4 Elementos de Cálculo Vectorial	12 hrs 11 hrs 11 hrs 8 hrs
Libros de Texto Recomendados	<p>“Cálculo de Varias Variables, Trascendentes Tempranas”, Octava Edición James Stewart, Cengage, 2018</p> <p>“Cálculo, Trascendentes Tempranas” Cuarta Edición Dennis G. Zill y Warren S. Wright Mc Graw-Hill, 2011</p> <p>“Cálculo”, Décima Edición Ron Larson y Bruce H. Edwards Mc Graw-Hill, 2013</p>	
Ponderación e Integración de la Calificación de cada uno de los tres Períodos	Examen Parcial del Período Tareas del Período Calificación Parcial del Período	80 puntos 20 puntos 100 puntos
Ponderación e Integración de la Calificación Final	Exámenes Parciales Examen Final Calificación Final	70 puntos 30 puntos 100 puntos