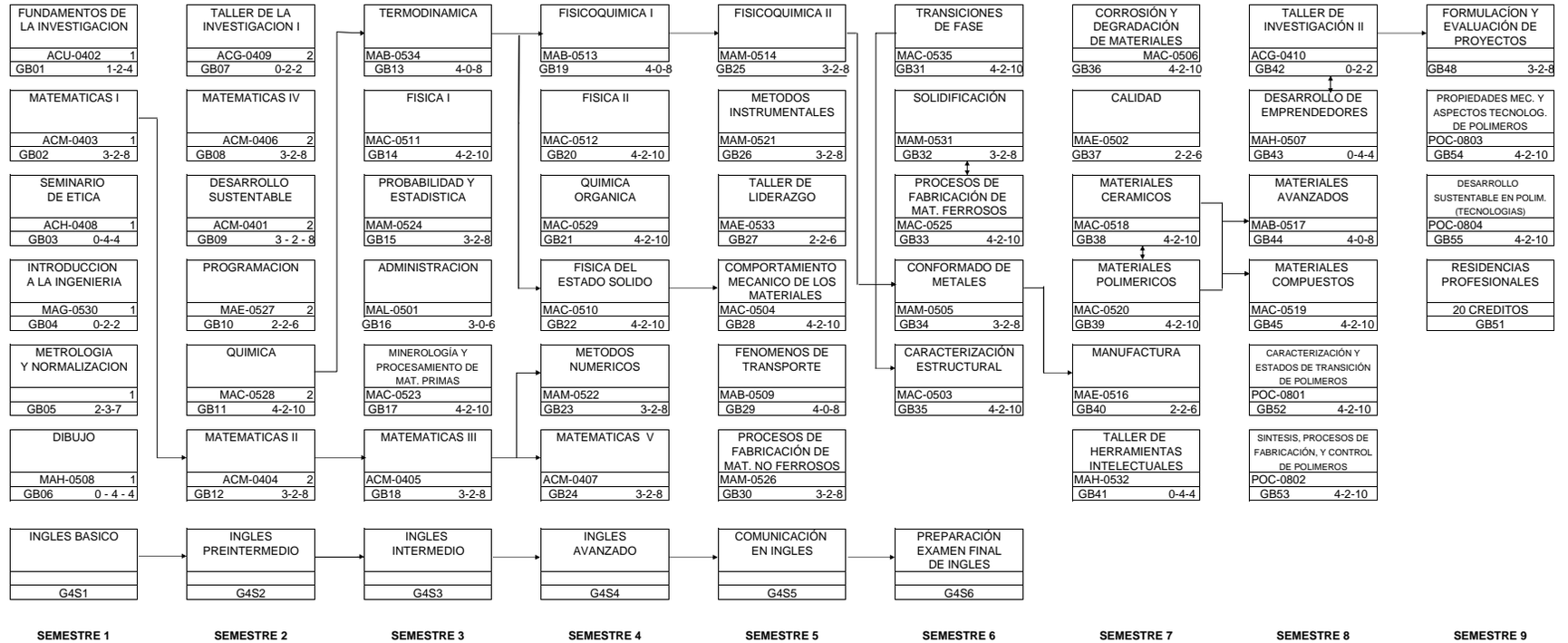




INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE IRAPUATO
RETÍCULA DE INGENIERÍA EN MATERIALES
ESPECIALIDAD POLÍMEROS



GUÍA DE INFORMACIÓN	
MATEMATICAS I NOMBRE DE LA MATERIA	
ACM-9301 CLAVE OFICIAL DEL PROGRAMA	0% % DE CREDITOS REQUERIDOS
CE1 CLAVE INTERNA DE LA MATERIA	3 - 2 - 8 HORAS TEORIA- HORAS PRACTICA- CREDITOS

CREDITOS	OBSERVACIONES	ULTIMA FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	NOVIEMBRE 2007
TRONCO COMUN 68 ESTRUCTURA GENERICA 272 MODULO DE ESPECIALIDAD 40 RESIDENCIAS PROFESIONALES 20 TOTAL 400	1 y 2 Cursar en tronco comun. Calidad y corrosión y degradación cursar despues de 200 créditos. Materiales avanzados, Materiales compuestos, cursar despues de 300 créditos.	ELABORO:	ING. RUBÉN FERNÁNDEZ TRUJILLO Presidente de la Academia de Materiales
		REVISIÓN:	ING. LUIS MARIANO IPIENS GRACIA DIRECTOR ACADEMICO
		AUTORIZACIÓN:	ING. MIRIAM RUTH ARZATE MOSQUEDA DIRECTOR GENERAL