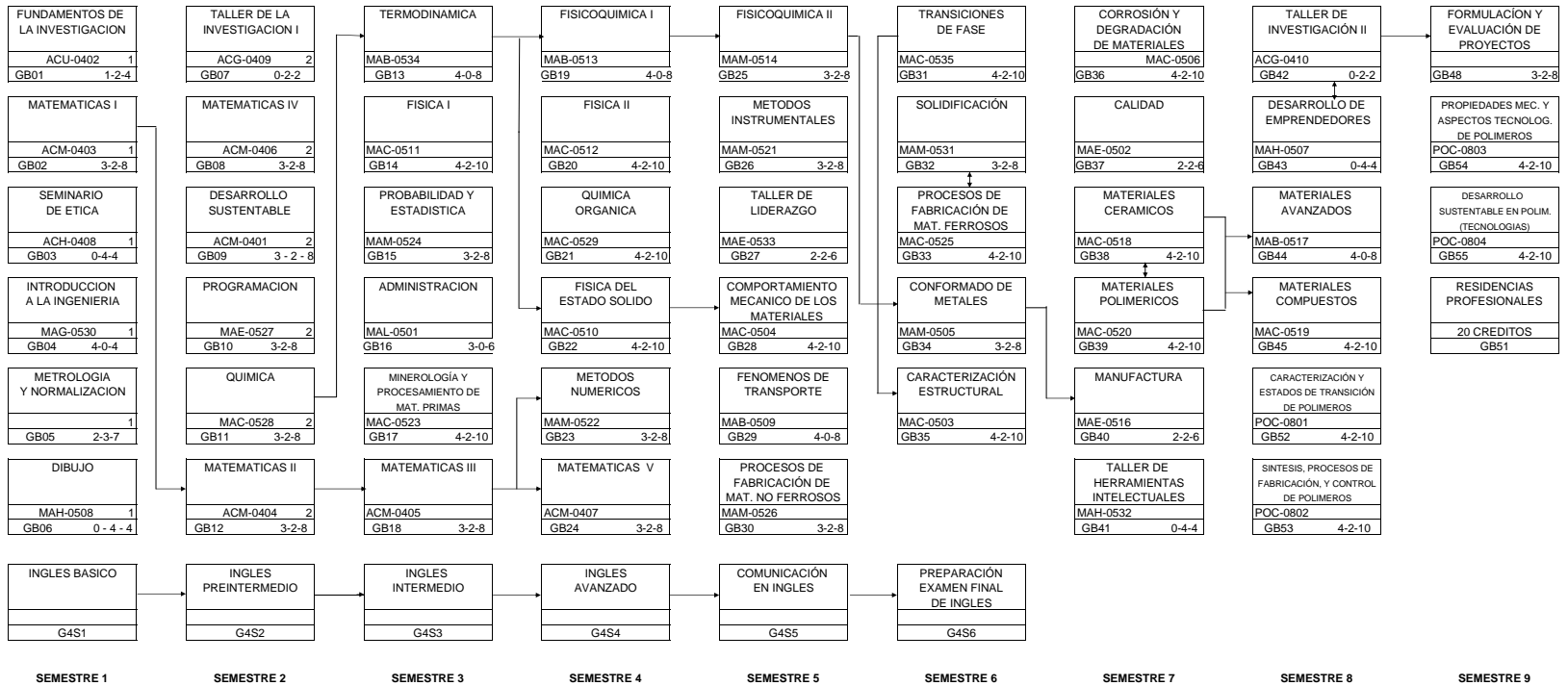




**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE IRAPUATO**  
**RETÍCULA DE INGENIERÍA EN MATERIALES**  
**ESPECIALIDAD POLÍMEROS**



**GUÍA DE INFORMACIÓN**

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

CREDITOS	OBSERVACIONES	ULTIMA FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	MARZO 2009		
TRONCO COMUN 68	1 y 2 Cursar en tronco comun. Calidad y corrosión y degradación cursar después de 200 créditos. Materiales avanzados, Materiales compuestos, cursar después de 300 créditos.	<b>ELABORO:</b>	ING. RUBÉN FERNÁNDEZ TRUJILLO Presidente de la Academia de Materiales		
ESTRUCTURA GENERAL 272			<b>REVISIÓN:</b>	ING. LUIS MARIANO IPIENS GRACIA DIRECTOR ACADÉMICO	
MODULO DE ESPECIALIDAD 40				<b>AUTORIZACIÓN:</b>	MSI. MIRIAM RUTH ARZATE MOSQUEDA DIRECTOR GENERAL
RESIDENCIAS PROFESIONALES 20					
TOTAL 400					