



	A	B	C	D	E	F	G	PROYECTO	
1	<div>MÉTODOS MATEMÁTICOS I</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5893</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE MÉTODOS MATEMÁTICOS I</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I5894</div>	<div>MATEMÁTICA DISCRETA</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5892</div>	<div>FUNDAMENTOS FILOSÓFICOS DE LA COMPUTACIÓN</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7022</div>	<div>ESPECIALIZANTE SELECTIVA INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA</div> <div>7C</div> <div>4H</div> <div></div>				
2	<div>MÉTODOS MATEMÁTICOS II</div> <div>8C</div> <div>4</div> <div>I5895</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE MÉTODOS MATEMÁTICOS II</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I5896</div>	<div>PROGRAMACIÓN</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5882</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE PROGRAMACIÓN</div> <div>5C</div> <div>4</div> <div>I5883</div>	<div>ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7023</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7024</div>			
3	<div>MÉTODOS MATEMÁTICOS III</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7020</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE MÉTODOS MATEMÁTICOS III</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7021</div>	<div>ESTADÍSTICA Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5897</div>	<div>ESTRUCTURAS DE DATOS I</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5886</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ESTRUCTURAS DE DATOS I</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I5887</div>	<div>REDES DE COMPUTADORAS Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7031</div>	<div>OPTATIVA ABIERTA</div> <div></div> <div></div>	<div>ESTADO DEL ARTE DEL PROYECTO DEL MODULO I</div> <div></div> <div></div>	
4	<div>BASES DE DATOS</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5890</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE BASES DE DATOS</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I5891</div>	<div>ESTRUCTURAS DE DATOS II</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5888</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ESTRUCTURAS DE DATOS II</div> <div>5C</div> <div>4</div> <div>I5889</div>	<div>ALGORITMIA</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5884</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ALGORITMIA</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I5885</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE REDES DE COMPUTADORAS Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7032</div>	<div>PROTOTIPO DEL PROYECTO DEL MODULO I</div> <div></div> <div></div>	
5	<div>TRADUCTORES DE LENGUAJES I</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7025</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE TRADUCTORES DE LENGUAJES I</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7026</div>	<div>TEORÍA DE LA COMPUTACIÓN</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5915</div>	<div>INGENIERÍA DE SOFTWARE I</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5898</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE INGENIERÍA DE SOFTWARE I</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I5899</div>	<div>SEGURIDAD</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7037</div>	<div>OPTATIVA ABIERTA</div> <div></div> <div></div>	<div>DOCUMENTACIÓN Y DEFENSA DEL PROYECTO DEL MODULO I</div> <div>20</div> <div></div>	<div>ESTADO DEL ARTE DEL PROYECTO DEL MODULO II</div> <div></div> <div></div>
6	<div>TRADUCTORES DE LENGUAJES II</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7027</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE TRADUCTORES DE LENGUAJES II</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7028</div>	<div>SISTEMAS OPERATIVOS</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7029</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE SISTEMAS OPERATIVOS</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7030</div>	<div>COMPUTACIÓN TOLERANTE A FALLAS</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7036</div>		<div>OPTATIVA ABIERTA</div> <div></div> <div></div>	<div>ESTADO DEL ARTE DEL PROYECTO DEL MODULO III</div> <div></div> <div></div>	<div>PROTOTIPO DEL PROYECTO DEL MODULO II</div> <div></div> <div></div>
7	<div>INTELIGENCIA ARTIFICIAL I</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7038</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL I</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7039</div>	<div>SISTEMAS OPERATIVOS DE RED</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7033</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE SISTEMAS OPERATIVOS DE RED</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7034</div>	<div>SIMULACIÓN POR COMPUTADORA</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7042</div>	<div>SERVICIO SOCIAL INICIAR AL CUMPLIR 225 CRÉDITOS</div> <div></div> <div></div>		<div>PROTOTIPO DEL PROYECTO DEL MODULO III</div> <div></div> <div></div>	<div>DOCUMENTACIÓN Y DEFENSA DEL PROYECTO DEL MODULO II</div> <div>15C</div> <div></div>
8	<div>INTELIGENCIA ARTIFICIAL II</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7040</div>	<div>SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL II</div> <div>5C</div> <div>4H</div> <div>I7041</div>	<div>SISTEMAS CONCURRENTES Y DISTRIBUIDOS</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I7035</div>	<div>PROGRAMACIÓN PARA INTERNET</div> <div>8C</div> <div>4H</div> <div>I5909</div>				<div>DOCUMENTACIÓN Y DEFENSA DEL PROYECTO DEL MODULO III</div> <div>15C</div> <div></div>	

# Ingeniería en Computación

## MAPA CURRICULAR DE LA CARRERA

### PLAN MODULAR

#### MÓDULOS:

- ARQUITECTURA Y PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS
- SISTEMAS INTELIGENTES
- SISTEMAS DISTRIBUIDOS

#### Simbología:

- C Créditos
- H Horas
- Clave

(\*) Acreditar el dominio de lecto-comprensión del idioma inglés, correspondiente al nivel A2 del Marco Común Europeo de referencia para las lenguas, o su equivalente.

Responsable del Documento:  
Mtra. Janeth Gabriela Rivera Aguilar  
cdcomp@cucei.udg.mx  
Revisado: Diciembre 2017