





# Calendario EMED 2025-2026

## **JULIO 2025**

D	L	M	X	J	٧	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	12	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

### AGOSTO 2025

D	L	M	Χ	J	٧	S
					1	2
	4					
10	11	12	13	14	15	16
	18					
24	25	26	27	28	29	30
31						

### **SEPTIEMBRE 2025**

D	L	M	X	J	V	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
	29					

### **OCTUBRE 2025**

D	L	M	Χ	J	٧	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

### **NOVIEMBRE 2025**

D	L	M	X	J	٧	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	<b>3</b> 10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

### **DICIEMBRE 2025**

				<u> </u>		
D	L	M	X	J	٧	S
	1	2	3	4	5	6
7			10			
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

- Día de asueto oficial
- Periodo vacacional administrativo
- Límite solicitud de prórroga del módulo
- Límite solicitud de baja temporal
- Inicio de periodo de prórroga\*
- Fin de periodo de prórroga\*
- Límite captura de calificaciones del trimestre
- Inscripción trimestral ordinaria
  - \* Unicamente alumnos con previa autorización de la Coordinación el Programa

ASIGNATURA	PROFESOR TITULAR	LÍNEA TERMINAL	DURACIÓN						
Estadística en la Investigación	Dra. Ma. Antonieta Zuloaga Garmendia M.C. Ignacio Méndez Gómez Humarán	TODAS	14 de julio al 17 de agosto						
Introducción al Análisis Estadístico	Dra. Lilí Guadarrama Bustos Dr. Humberto Martínez Bautista	TODAS	18 de agosto al 21 de septiembre						
Pri	mer periodo proyecto integrador 22 al 26 de so	eptiembre							
Métodos Estadísticos Básicos	Dr. Héctor de la Torre Gutiérrez	TODAS	29 de septiembre al 2 de noviembre						
Métodos Multivariados I	Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo	TODAS	3 de noviembre al 7 de diciembre						
Se	gundo periodo proyecto integrador 8 al 12 de o	Segundo periodo proyecto integrador 8 al 12 de diciembre							









## Calendario EMED 2025-2026

### **ENERO 2026**



### FEBRERO 2026

D	L	М	X	J	V	S
					6	
8 15	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

### **MARZO 2026**

D	L	M	X	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
	30					

### **ABRIL 2026**

D	L	M	X	J	٧	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

## **MAYO 2026**



### **IUNIO 2026**

	,				_	
D	L	М	X	J	V	S
			3			
7	8	9	10	11	12	13
7 14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Día de asueto oficial

Periodo vacacional administrativo

Límite solicitud de prórroga del módulo

Límite solicitud de baja temporal

Inicio de periodo de prórroga\*

Fin de periodo de prórroga\*

Límite captura de calificaciones del trimestre

Inscripción trimestral ordinaria

\* Unicamente alumnos con previa autorización de la Coordinación el Programa

ASIGNATURA	PROFESOR TITULAR	LÍNEA TERMINAL	DURACIÓN
Muestreo Estadístico	M.C. Ignacio Méndez Gómez Humarán	Sociales/Bioestadística	DURACION
Diseño de Experimentos	Dr. Magín Zúñiga Estrada	Industrial	5 de enero al
Fundamento de Programación orientado en Ciencia de Datos	Pendiente	Ciencia de Datos	8 de febrero
Análisis Exploratorio de Datos Espaciales	MCA Andrés Osvaldo López Perez	Análisis del Territorio	
Análisis de Datos Categóricos	M.C. Ignacio Méndez Gómez Humarán	Sociales/Bioestadística	
Herramientas para la Calidad	Dr. Sergio M. Nava Muñoz	Industrial	9 de febrero al
Optimización	Pendiente	Ciencia de Datos	15 de marzo
Muestreo Espacial	MCA Andrés Osvaldo López Perez	Análisis del Territorio	
Terce	r periodo proyecto integrador del 17 al 20 de marzo		
Simulación de sistemas de producción	Dr. Jonás Velasco Álvarez	Industrial	
Métodos Multivariados II	M.C Erick Alberto Cecilio Ayala	Sociales	
Ensayos clínicos	Dr. Humberto Martínez Bautista / Dra. Patricia del Carmen Muñoz Villegas	Bioestadística	23 de abril al
Métodos Multivariados II (Métodos de aprendizaje no supervisado )	Pendiente	Ciencia de datos	3 de mayo
Redes	MCA Andrés Osvaldo López Perez	Análisis del Territorio	
Temas Selectos de Gestión de Calidad	Es. José Iván Coss Salazar	Industrial	
Series de tiempo	Dr. Jonás Velasco Álvarez	Sociales	
Modelos Longitudinales	M.C. Ignacio Méndez Gómez Humarán	Bioestadística	4 de mayo al 7 de junio
Métodos de aprendizaje supervisado	Pendiente	Ciencia de Datos	/ de junio
Interpolaciones probabilísticas	MCA Andrés Osvaldo López Perez	Análisis del Territorio	

