



CALENDARIO DE AVANCE SUGERIDO DE LA ASIGNATURA

SEMESTRE 2026 - 2

- ▶ Inicio de clases
- ◀ Fin de clases

CINEMÁTICA Y DINÁMICA										
DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO				
01-feb-26	Inhábil	▶	03-feb-26	04-feb-26	05-feb-26	06-feb-26	07-feb-26	PRESENTACIÓN Y Tema 1. Cinemática de la partícula		
08-feb-26	Tema 1. Cinemática de la partícula	10-feb-26	11-feb-26	12-feb-26	13-feb-26	14-feb-26	Tema 1. Cinemática de la partícula			
15-feb-26	Tema 1. Cinemática de la partícula	17-feb-26	18-feb-26	19-feb-26	20-feb-26	21-feb-26	Tema 2. Cinética de la partícula			
22-feb-26	Tema 2. Cinética de la partícula	24-feb-26	25-feb-26	26-feb-26	27-feb-26	28-feb-26	Tema 2. Cinética de la partícula			
01-mar-26	Tema 2. Cinética de la partícula	03-mar-26	04-mar-26	05-mar-26	06-mar-26	07-mar-26	Tema 2. Cinética de la partícula			
08-mar-26	Tema 2. Cinética de la partícula	10-mar-26	11-mar-26	12-mar-26	PRIMER PARCIAL (TEMA 1 Y 2)	14-mar-26				
15-mar-26	Inhábil	17-mar-26	18-mar-26	19-mar-26	20-mar-26	21-mar-26	Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula			
22-mar-26	Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula	24-mar-26	25-mar-26	26-mar-26	27-mar-26	28-mar-26	Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula			
29-mar-26	Inhábil	Inhábil	Inhábil	Inhábil	Inhábil	Inhábil	Inhábil	04-abr-26		
05-abr-26	Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido	07-abr-26	08-abr-26	09-abr-26	10-abr-26	11-abr-26	Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido			
12-abr-26	Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido	14-abr-26	15-abr-26	16-abr-26	17-abr-26	18-abr-26	Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido			
19-abr-26	SEGUNDO PARCIAL (TEMA 3 y 4)	21-abr-26	22-abr-26	23-abr-26	24-abr-26	25-abr-26	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido			
26-abr-26	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	28-abr-26	29-abr-26	30-abr-26	Inhábil	02-may-26	01-may-26			
03-may-26	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	05-may-26	06-may-26	07-may-26	08-may-26	09-may-26	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido			
Inhábil	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	12-may-26	13-may-26	14-may-26	Inhábil	16-may-26	15-may-26			
17-may-26	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	19-may-26	20-may-26	21-may-26	22-may-26	23-may-26	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido			
24-may-26	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	26-may-26	27-may-26	28-may-26	TERCER PARCIAL (TEMA 5)	30-may-26	29-may-26			
31-may-26	Primera Semana de Finales									
07-jun-26	Segunda Semana de Finales									



COORDINACIÓN DE CIENCIAS APLICADAS
 DEPARTAMENTO DE MECÁNICA

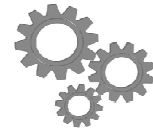
CALENDARIO DE AVANCE SUGERIDO DE LA ASIGNATURA

SEMESTRE 2026 - 2

▶ Inicio de clases

◀ Fin de clases

CINEMÁTICA Y DINÁMICA						
DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
01-feb-26	Inhábil	▶ 03-feb-26	04-feb-26	05-feb-26	06-feb-26	07-feb-26
			PRESENTACIÓN Y Tema 1. Cinemática de la partícula			
08-feb-26	09-feb-26	10-feb-26	11-feb-26	12-feb-26	13-feb-26	14-feb-26
	Tema 1. Cinemática de la partícula		Tema 1. Cinemática de la partícula			
15-feb-26	16-feb-26	17-feb-26	18-feb-26	19-feb-26	20-feb-26	21-feb-26
	Tema 1. Cinemática de la partícula		Tema 2. Cinética de la partícula			
22-feb-26	23-feb-26	24-feb-26	25-feb-26	26-feb-26	27-feb-26	28-feb-26
	Tema 2. Cinética de la partícula		Tema 2. Cinética de la partícula			
01-mar-26	02-mar-26	03-mar-26	04-mar-26	05-mar-26	06-mar-26	07-mar-26
	Tema 2. Cinética de la partícula		Tema 2. Cinética de la partícula			
08-mar-26	09-mar-26	10-mar-26	11-mar-26	12-mar-26	13-mar-26	14-mar-26
	Tema 2. Cinética de la partícula		PRIMER PARCIAL (TEMA 1 Y 2)			
15-mar-26	Inhábil	17-mar-26	18-mar-26	19-mar-26	20-mar-26	21-mar-26
			Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula			
22-mar-26	23-mar-26	24-mar-26	25-mar-26	26-mar-26	27-mar-26	28-mar-26
	Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula		Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula			
29-mar-26	Inhábil	Inhábil	Inhábil	Inhábil	Inhábil	Inhábil
05-abr-26	06-abr-26	07-abr-26	08-abr-26	09-abr-26	10-abr-26	11-abr-26
	Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido		Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido			
12-abr-26	13-abr-26	14-abr-26	15-abr-26	16-abr-26	17-abr-26	18-abr-26
	Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido		Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido			
19-abr-26	20-abr-26	21-abr-26	22-abr-26	23-abr-26	24-abr-26	25-abr-26
	Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido		Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido			
26-abr-26	SEGUNDO PARCIAL (TEMA 3 y 4)	28-abr-26	29-abr-26	30-abr-26	Inhábil	02-may-26
			Tema 5. Cinética del cuerpo rígido			
03-may-26	04-may-26	05-may-26	06-may-26	07-may-26	08-may-26	09-may-26
	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		Tema 5. Cinética del cuerpo rígido			
Inhábil	11-may-26	12-may-26	13-may-26	14-may-26	Inhábil	16-may-26
	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		Tema 5. Cinética del cuerpo rígido			
17-may-26	18-may-26	19-may-26	20-may-26	21-may-26	22-may-26	23-may-26
	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		Tema 5. Cinética del cuerpo rígido			
24-may-26	25-may-26	26-may-26	27-may-26	28-may-26	29-may-26	▶ 30-may-26
	Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		TERCER PARCIAL (TEMA 5)			
31-may-26	01-jun-26	02-jun-26	03-jun-26	04-jun-26	05-jun-26	06-jun-26
	Primera Semana de Finales					
07-jun-26	08-jun-26	09-jun-26	10-jun-26	11-jun-26	12-jun-26	13-jun-26
	Segunda Semana de Finales					



CALENDARIO DE AVANCE SUGERIDO DE LA ASIGNATURA

SEMESTRE 2026 - 2

- ▶ Inicio de clases
- ◀ Fin de clases

CINEMÁTICA Y DINÁMICA							
DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	
01-feb-26	02-feb-26 Inhabil	03-feb-26	04-feb-26	05-feb-26	06-feb-26	07-feb-26	
		▶	PRESENTACIÓN Y Tema 1. Cinemática de la partícula		Tema 1. Cinemática de la partícula		
08-feb-26	09-feb-26	10-feb-26	11-feb-26	12-feb-26	13-feb-26	14-feb-26	
			Tema 1. Cinemática de la partícula		Tema 1. Cinemática de la partícula		
15-feb-26	16-feb-26	17-feb-26	18-feb-26	19-feb-26	20-feb-26	21-feb-26	
			Tema 2. Cinética de la partícula		Tema 2. Cinética de la partícula		
22-feb-26	23-feb-26	24-feb-26	25-feb-26	26-feb-26	27-feb-26	28-feb-26	
			Tema 2. Cinética de la partícula		Tema 2. Cinética de la partícula		
01-mar-26	02-mar-26	03-mar-26	04-mar-26	05-mar-26	06-mar-26	07-mar-26	
			Tema 2. Cinética de la partícula		Tema 2. Cinética de la partícula		
08-mar-26	09-mar-26	10-mar-26	11-mar-26	12-mar-26	13-mar-26	14-mar-26	
			Tema 2. Cinética de la partícula		PRIMER PARCIAL (TEMA 1 Y 2)		
15-mar-26	16-mar-26 Inhabil	17-mar-26	18-mar-26	19-mar-26	20-mar-26	21-mar-26	
			Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula		Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula		
22-mar-26	23-mar-26	24-mar-26	25-mar-26	26-mar-26	27-mar-26	28-mar-26	
			Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula		Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido		
29-mar-26	30-mar-26 Inhabil	31-mar-26 Inhabil	01-abr-26 Inhabil	02-abr-26 Inhabil	03-abr-26 Inhabil	04-abr-26 Inhabil	
05-abr-26	06-abr-26	07-abr-26	08-abr-26	09-abr-26	10-abr-26	11-abr-26	
			Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido		Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido		
12-abr-26	13-abr-26	14-abr-26	15-abr-26	16-abr-26	17-abr-26	18-abr-26	
			Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido		Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido		
19-abr-26	20-abr-26	21-abr-26	22-abr-26	23-abr-26	24-abr-26	25-abr-26	
			SEGUNDO PARCIAL (TEMA 3 y 4)		Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		
26-abr-26	27-abr-26	28-abr-26	29-abr-26	30-abr-26	01-may-26	02-may-26	
			Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		Inhabil		
03-may-26	04-may-26	05-may-26	06-may-26	07-may-26	08-may-26	09-may-26	
			Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		
10-may-26 Inhabil	11-may-26	12-may-26	13-may-26	14-may-26	15-may-26 Inhabil	16-may-26 Inhabil	
			Tema 5. Cinética del cuerpo rígido				
17-may-26	18-may-26	19-may-26	20-may-26	21-may-26	22-may-26	23-may-26	
			Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		
24-may-26	25-may-26	26-may-26	27-may-26	28-may-26	29-may-26	30-may-26	
			Tema 5. Cinética del cuerpo rígido		TERCER PARCIAL (TEMA 5)	◀	
31-may-26	01-jun-26	02-jun-26	03-jun-26	04-jun-26	05-jun-26	06-jun-26	
Primera Semana de Finales							
07-jun-26	08-jun-26	09-jun-26	10-jun-26	11-jun-26	12-jun-26	13-jun-26	
Segunda Semana de Finales							



CALENDARIO DE AVANCE SUGERIDO DE LA ASIGNATURA

SEMESTRE 2026 - 2

- ▶ Inicio de clases
- ◀ Fin de clases

CINEMÁTICA Y DINÁMICA						
DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
01-feb-26	02-feb-26 Inhábil	▶ 03-feb-26 PRESENTACIÓN Y Tema 1. Cinemática de la partícula	04-feb-26	05-feb-26	06-feb-26	07-feb-26
08-feb-26	09-feb-26	10-feb-26 Tema 1. Cinemática de la partícula	11-feb-26	12-feb-26 Tema 1. Cinemática de la partícula	13-feb-26	14-feb-26
15-feb-26	16-feb-26	17-feb-26 Tema 2. Cinética de la partícula	18-feb-26	19-feb-26 Tema 2. Cinética de la partícula	20-feb-26	21-feb-26
22-feb-26	23-feb-26	24-feb-26 Tema 2. Cinética de la partícula	25-feb-26	26-feb-26 Tema 2. Cinética de la partícula	27-feb-26	28-feb-26
01-mar-26	02-mar-26	03-mar-26 Tema 2. Cinética de la partícula	04-mar-26	05-mar-26 Tema 2. Cinética de la partícula	06-mar-26	07-mar-26
08-mar-26	09-mar-26	10-mar-26 Tema 2. Cinética de la partícula	11-mar-26	12-mar-26 Tema 2. Cinética de la partícula	13-mar-26	14-mar-26
15-mar-26	16-mar-26 Inhábil	17-mar-26 PRIMER PARCIAL (TEMA 1 Y 2)	18-mar-26	19-mar-26 Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula	20-mar-26	21-mar-26
22-mar-26	23-mar-26	24-mar-26 Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula	25-mar-26	26-mar-26 Tema 3. Trabajo y energía e impulso y cantidad de movimiento de la partícula	27-mar-26	28-mar-26
29-mar-26	30-mar-26 Inhábil	31-mar-26 Inhábil	01-abr-26 Inhábil	02-abr-26 Inhábil	03-abr-26 Inhábil	04-abr-26 Inhábil
05-abr-26	06-abr-26	07-abr-26 Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido	08-abr-26	09-abr-26 Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido	10-abr-26	11-abr-26
12-abr-26	13-abr-26	14-abr-26 Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido	15-abr-26	16-abr-26 Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido	17-abr-26	18-abr-26
19-abr-26	20-abr-26	21-abr-26 Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido	22-abr-26	23-abr-26 Tema 4. Cinemática del cuerpo rígido	24-abr-26	25-abr-26
26-abr-26	27-abr-26	28-abr-26 SEGUNDO PARCIAL (TEMA 3 y 4)	29-abr-26	30-abr-26 Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	01-may-26 Inhábil	02-may-26
03-may-26	04-may-26	05-may-26 Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	06-may-26	07-may-26 Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	08-may-26	09-may-26
10-may-26 Inhábil	11-may-26	12-may-26 Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	13-may-26	14-may-26 Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	15-may-26 Inhábil	16-may-26
17-may-26	18-may-26	19-may-26 Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	20-may-26	21-may-26 Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	22-may-26	23-may-26
24-may-26	25-may-26	26-may-26 Tema 5. Cinética del cuerpo rígido	27-may-26	28-may-26 TERCER PARCIAL (TEMA 5)	29-may-26	▶ 30-may-26
31-may-26	01-jun-26	02-jun-26	03-jun-26	04-jun-26	05-jun-26	06-jun-26
Primera Semana de Finales						
07-jun-26	08-jun-26	09-jun-26	10-jun-26	11-jun-26	12-jun-26	13-jun-26
Segunda Semana de Finales						