



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

1º Semana 30 Enero-3 Febrero		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50		Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	
11:10-13:00		Diseño Asistido por Ordenador	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador		
13:10-15:00						
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8			
17:10-19:00				Tecnología Eléctrica Aula PS8		
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

2º Semana 6-10 Febrero		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14		
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador	Ingeniería de Fabricación (L1)	
13:10-15:00						
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8			
17:10-19:00				Tecnología Eléctrica Aula PS8		
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

3º Semana 13-17 Febrero		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador	Ingeniería de Fabricación (L1)	
13:10-15:00		Construcciones Industriales (I1)				
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8			
17:10-19:00				Tecnología Eléctrica Aula PS8		
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

4º Semana 20-24 Febrero		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14		
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador		
13:10-15:00						
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8			
17:10-19:00				Tecnología Eléctrica Aula PS8		
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

5º Semana 27 Febrero -3 Marzo		Aula P1.2			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II (I1)	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación (L1)
13:10-15:00		Construcciones Industriales (I1)			
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8		
17:10-19:00				Tecnología Eléctrica Aula PS8	
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1	

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

6º Semana 6-10 Marzo		Aula P1.2			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II (I1)	
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador	Ingeniería de Fabricación (L1)
13:10-15:00					
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8		
17:10-19:00				Tecnología Eléctrica Aula PS8	
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

7º Semana 13-17 Marzo		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II (I1)	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)		
13:10-15:00		Construcciones Industriales (I1)				
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8			
17:10-19:00			Tecnología Eléctrica (I1)	Tecnología Eléctrica Aula PS8		
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

8º Semana 20-24 Marzo		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50		Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II (I1)		
11:10-13:00		Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)	Ingeniería de Fabricación (L1)	
13:10-15:00						
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8			
17:10-19:00			Tecnología Eléctrica (L1)	Tecnología Eléctrica Aula PS8		
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

9º Semana 27-31 Marzo		Aula P1.2			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales	Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)		Diseño Asistido por Ordenador	
13:10-15:00	Mecánica de Fluidos (L1)	Construcciones Industriales (I1)			
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8		
17:10-19:00			Tecnología Eléctrica (I1)	Tecnología Eléctrica Aula PS8	
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1	

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

10º Semana 10-14 Abril		Aula P1.2			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50			Mecánica de Fluidos	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14
11:10-13:00					Ingeniería de Fabricación (L1)
13:10-15:00					
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8		
17:10-19:00			Tecnología Eléctrica (L1)	Tecnología Eléctrica Aula PS8	
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

11º Semana 17-21 Abril		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales		Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)			Ingeniería de Fabricación (L1)	
13:10-15:00	Construcciones Industriales (I1)					
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8			
17:10-19:00			Tecnología Eléctrica (I1)	Tecnología Eléctrica Aula PS8		
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

12º Semana 24-28 Abril		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales		Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador			Ingeniería de Fabricación (L1)	
13:10-15:00	Mecánica de Fluidos (L1)	Construcciones Industriales (I1)				
15:00-16:50			Tecnología Eléctrica Aula PS8			
17:10-19:00			Tecnología Eléctrica (L1)	Tecnología Eléctrica Aula PS8		
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

13º Semana 1-5 Mayo		Aula P1.2			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50		Construcciones Industriales		Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	
11:10-13:00		Diseño Asistido por Ordenador			Ingeniería de Fabricación (L1)
13:10-15:00					
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1	

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

14º Semana 8-12 Mayo		Aula P1.2			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Mecánica de Fluidos	Construcciones Industriales		Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14
11:10-13:00	Ingeniería de Fabricación Aula PS14	Diseño Asistido por Ordenador (I1)			Ingeniería de Fabricación (L1)
13:10-15:00	Construcciones Industriales (L1)			Ingeniería de Fabricación (L1)	
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

PCEO GIDI + GIM

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

15ª Semana 15 -19 Mayo		Aula P1.2			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50		Construcciones Industriales		Diseño de Elementos de Máquinas II Aula PS14	Construcciones Industriales	
11:10-13:00	Construcciones Industriales (L1)	Diseño Asistido por Ordenador (I1)				
13:10-15:00	Mecánica de Fluidos (L1)					
19:10-21:00				Taller de Diseño I Aula PB1		

NOTA: Todos los estudiantes del PCEO GIDI + GIM deben formar parte los siguientes grupos de practicas de laboratorio e informática:

- Grupo 1 de:

- Construcciones Industriales
- Ingeniería de Fabricación
- Mecánica de Fluidos
- Diseño de Elementos de Máquinas II



Asignaturas compartidas con GIM

L1, L2, L3... Hace referencia a los diferentes subgrupos en los que se dividirán los estudiantes para realizar las practicas de laboratorio.

I1, I2, I3... Hace referencia a los diferentes subgrupos en los que se dividirán los estudiantes para realizar las practicas de informática.

NOTA IMPORTANTE: Estos horarios de clase podrían ser objeto de ciertas modificaciones antes del comienzo del curso académico, en el caso de que se detecten ajustes necesarios para la planificación de la docencia de las titulaciones académicas.