

Calendarización de prácticas

Código	FODO-05
Versión	02
Página	1/2
Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
Fecha de emisión	10 de enero de 2022

Facultad de Ingeniaría	Área/Departamento: Laboratorios de Geomática
Facultad de Ingenieria	Area/Departamento: Laboratorios de Geomática

Asignatura:	Geomática Básica	Semestre:	2025-1
Fecha de realización:	30/7/2024		

ana	Periodo de realización		Periodo de realización		riodo de realización Lunes		Martes		Miércoles	
Semana	Inicio	Término	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad		
1	05-08-24	10-08-24	0	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo	0	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo				
2	12-08-24	17-08-24	1	Presentación del equipo topográfico.	1	Presentación del equipo topográfico.				
3	19-08-24	24-08-24								
4	26-08-24	31-08-24	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.				
5	02-09-24	07-09-24								
6	09-09-24	14-09-24	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.				
7	16-09-24	21-09-24		ASUETO ACADÉMICO						
8	23-09-24	28-09-24	4	Levantamiento de un polígono con	4	Levantamiento de un polígono con				
9	30-09-24	05-10-24	4	estanción total.	4	estanción total.				
10	07-10-24	12-10-24								
11	14-10-24	19-10-24	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.				
12	21-10-24	26-10-24								
13	28-10-24	02-11-24	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.				
14	04-11-24	09-11-24								
15	11-11-24	16-11-24	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.				
16	18-11-24	23-11-24								



Calendarización de prácticas

Código	FODO-05
Versión	02
Página	2/2
Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
lacha da amigión	10 do opero do 2022

	,
	1 /D / 1 1 / 1 C //
Facultad de Ingenieria	Area/Departamento: Laboratorios de Geomática

Asignatura: Geomática Básica Semestre: 2025-1
Fecha de realización: 30/7/2024

- R	Periodo de	Periodo de realización		Jueves		Viernes		Sabado	
Semana	1 CITOUU UC I CAIIZACIUII		Jueves		VICI IICS		Sabaut		
Se	Inicio	Término	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	
1	05-08-24	10-08-24	0	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo	0	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo	0	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo	
2	12-08-24	17-08-24	1	Presentación del equipo topográfico.	1	Presentación del equipo topográfico.	1	Presentación del equipo topográfico.	
3	19-08-24	24-08-24							
4	26-08-24	31-08-24	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	
5	02-09-24	07-09-24							
6	09-09-24	14-09-24	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.	
7	16-09-24	21-09-24							
8	23-09-24	28-09-24	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	
9	30-09-24	05-10-24	-	CSTATICION TOTAL	-	estanción total.	-	estanción total.	
10	07-10-24	12-10-24							
11	14-10-24	19-10-24	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	
12	21-10-24	26-10-24							
13	28-10-24	02-11-24	6	Nivelación de perfil.	ASUETO ACADÉMICO		ASUETO ACADÉMICO		
14	04-11-24	09-11-24			6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	
15	11-11-24	16-11-24	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	
16	18-11-24	23-11-24		ASUETO ACADÉMICO					