

Calendarización de prácticas

Código	FODO-05
Versión	02
Página	1/2
Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
	10 4 4- 2022

		r	echa de chiision	10 de cheio de 2022
Fa	cultad de Ingeniería	Área/Departamento: Laboratorios de Geomática		
Asignatura:	Geomática Básica	Semestre:	2023-1	
Fecha de realización:	30/10/2022			

<u> </u>										
Semana	Periodo de	realización		Lunes		Martes	Miércoles			
Sem	Inicio	Término	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad		
1	15-08-22	20-08-22	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.	0 y 1 Presentación del curso y del reglamo préstamo de equipo. Presentación del equipo topográf			
2	22-08-22	27-08-22						-		
3	29-08-22	03-09-22	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.		
4	05-09-22	10-09-22	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.		
5	12-09-22	17-09-22								
6	19-09-22	24-09-22								
7	26-09-22	01-10-22								
8	03-10-22	08-10-22				PARO ESTUDIANTIL				
9	10-10-22	15-10-22								
10	17-10-22	22-10-22		PARO EST	FUDIANTIL		4	Levantamiento de un polígono con estanción total.		
11	24-10-22	29-10-22		PARO ESTUDIANTIL	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.				
12	31-10-22	05-11-22	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.		ASUETO A	CADÉMICO			
13	07-11-22	12-11-22	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	Nivelación diferencial compuesta. 5 Nivelación diferencial con			
14	14-11-22	19-11-22								
15	21-11-22	26-11-22		ASUETO ACADÉMICO	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.		
16	28-11-22	03-12-22	6	Nivelación de perfil.						
17	05-12-22	10-12-22			7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.		
18	12-12-22	17-12-22		ASUETO ACADÉMICO						
19	19-12-22	24-12-22								
20	26-12-22	31-12-22			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
21	02-01-23	07-01-23	7	Secciones transversales.						
22	09-01-23	14-01-23								



Calendarización de prácticas

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

Yes	- га	cultad de Ingeniería	Área/Departamento: Lal	boratorios de Geo	omática

 Asignatura:
 Geomática Básica
 Semestre:
 2023-1

 Fecha de realización:
 30/10/2022
 Semestre:
 2023-1

g	Periodo de	realización	Jueves			Viernes	Sabado			
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	15-08-22	20-08-22	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Presentación del equipo topográfico.		
2	22-08-22	27-08-22								
3	29-08-22	03-09-22	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.	Medida de una distancia, de por lo 100 m con desniveles y con longím			
4	05-09-22	10-09-22	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.		
5	12-09-22	17-09-22		ASUETO A	CADÉMICO					
6	19-09-22	24-09-22								
7	26-09-22	01-10-22								
8	03-10-22	08-10-22		PARO ESTUDIANTIL						
9	10-10-22	15-10-22								
10	17-10-22	22-10-22	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.		PARO ES	FUDIANTIL			
11	24-10-22	29-10-22			4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.		
12	31-10-22	05-11-22								
13	07-11-22	12-11-22	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5 Nivelación diferencial compuest			
14	14-11-22	19-11-22								
15	21-11-22	26-11-22	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	6 Nivelación de perfil.			
16	28-11-22	03-12-22								
17	05-12-22	10-12-22	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.		
18	12-12-22	17-12-22								
19	19-12-22	24-12-22								
20	26-12-22	31-12-22			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
21	02-01-23	07-01-23								
22	09-01-23	14-01-23								