

			<h1>Calendarización de prácticas</h1>				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 Ingeniería					Área/Departamento: Laboratorios de Geomática			
Asignatura: <u>Geomática Básica</u> Fecha de realización: <u>8/10/2022</u>					Semestre: <u>2023-1</u>			
Semana	Periodo de realización		Lunes		Martes		Miércoles	
	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.	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	PARO ESTUDIANTIL					
8	03-10-22	08-10-22						
9	10-10-22	15-10-22	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.
10	17-10-22	22-10-22						
11	24-10-22	29-10-22	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.
12	31-10-22	05-11-22			ASUETO ACADÉMICO			
13	07-11-22	12-11-22	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.
14	14-11-22	19-11-22	7	Secciones transversales.				
15	21-11-22	26-11-22	ASUETO ACADÉMICO		7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.
16	28-11-22	03-12-22						



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

Facultad de Ingeniería

Área/Departamento: Laboratorios de Geomática

Asignatura: Geomática Básica
Fecha de realización: 8/10/2022

Semestre: 2023-1

Semana	Periodo de realización		Jueves		Viernes		Sabado	
	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.	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	ASUETO ACADÉMICO					
6	19-09-22	24-09-22						
7	26-09-22	01-10-22	PARO ESTUDIANTIL					
8	03-10-22	08-10-22						
9	10-10-22	15-10-22	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.
10	17-10-22	22-10-22						
11	24-10-22	29-10-22	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.
12	31-10-22	05-11-22						
13	07-11-22	12-11-22	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.
14	14-11-22	19-11-22						
15	21-11-22	26-11-22	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.
16	28-11-22	03-12-22						