

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 Ingeniería	Área/Departamento: Laboratorios de Geomática

Asignatura: Prácticas de Topografía II Semestre: 2023-2
Fecha de realización: 8/2/2023

	1 001	ia de realización:		8/2/2023	=		
ana	Periodo 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	13-02-23	18-02-23					
2	20-02-23	25-02-23			0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Nivelación diferencial.	
3	27-02-23	04-03-23					
4	06-03-23	11-03-23					
5	13-03-23	18-03-23		ASUETO ACADÉMICO			
6	20-03-23	25-03-23			2	Nivelación de perfil y secciones transversales.	
7	27-03-23	01-04-23					
8	03-04-23	08-04-23				DÍAS INHÁBILES	
9	10-04-23	15-04-23			3	Nivelación trigonométrica. Métodos de observaciones recíprocas.	
10	17-04-23	22-04-23					
11	24-04-23	29-04-23					
12	01-05-23	06-05-23		ASUETO ACADÉMICO	4	Configuración por puntos notables del terreno.	
13	08-05-23	13-05-23					ASUETO ACADÉMICO
14	15-05-23	20-05-23		ASUETO ACADÉMICO			
15	22-05-23	27-05-23			5	Cálculo y trazo de una curva horizontal	
16	29-05-23	03-06-23			J	cascalo y etazo de dia cui va norizontal	
17	05-06-23	10-06-23					
18	12-06-23	17-06-23					



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		

Facultad de Ingeniería Área/Departamento: Laboratorios de Geomática

Asignatura: Prácticas de Topografía II Semestre: 2023-2
Fecha de realización: 8/2/2023

	Fecha de realización: 8/2/2023							
ana	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	13-02-23	18-02-23						
2	20-02-23	25-02-23			0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Nivelación diferencial.		
3	27-02-23	04-03-23						
4	06-03-23	11-03-23						
5	13-03-23	18-03-23	\					
6	20-03-23	25-03-23			2	Nivelación de perfil y secciones transversales.		
7	27-03-23	01-04-23						
8	03-04-23	08-04-23				DÍAS INHÁBILES		
9	10-04-23	15-04-23			3	Nivelación trigonométrica. Métodos de observaciones recíprocas.		
10	17-04-23	22-04-23						
11	24-04-23	29-04-23						
12	01-05-23	06-05-23			4	Configuración por puntos notables del terreno.		
13	08-05-23	13-05-23						
14	15-05-23	20-05-23						
15	22-05-23	27-05-23			5	Cálculo y trazo de una curva horizontal		
16	29-05-23	03-06-23			5	Caretio y trazo de dua curva norizontal		
17	05-06-23	10-06-23						
18	12-06-23	17-06-23						