

## 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

Fa	cultad de Ingeniería	Área/Departamento: Laboratorios de Geomática
Asignatura:	Prácticas de Topografía II	Semestre: 2023-2

Asignatura: Prácticas de Topografía II
Fecha de realización: 24/4/2023

Posit de de configuration				Montes		Million		
Semana	Periodo de realización		Lunes		Martes		Miércoles	
Sei	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			0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Nivelación diferencial.		
2	20-02-23	25-02-23						
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		ASUETO ACADÉMICO		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				PARO ESTUDIANTIL		
11	24-04-23	29-04-23				Configuración por puntos notables del terreno.		
12	01-05-23	06-05-23		ASUETO ACADÉNICO	4			
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						
17	05-06-23	10-06-23						
18	12-06-23	17-06-23						
							Código	FODO-05



Fecha de realización:

## Calendarización de prácticas

 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: Lab	oratorios de Ge	omática

Asignatura: Prácticas de Topografía II Semestre: 2023-2

24/4/2023

<u> </u>	recha de realización:								
Semana	Periodo de realización		Jueves		Viernes		Sabado		
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	13-02-23	18-02-23				0 y 1  Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Nivelación diferencial.			
2	20-02-23	25-02-23			0 y 1				
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				PARO ESTUDIANTIL			
10	17-04-23	22-04-23		PARO EST	UDIANTIL				
11	24-04-23	29-04-23			3	Nivelación trigonométrica. Métodos de observaciones recíprocas.			
12	01-05-23	06-05-23			4				
13	08-05-23	13-05-23				Configuración por puntos notables del terreno.			
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							
17	05-06-23	10-06-23				-			
18	12-06-23	17-06-23				-			