
			Calendarización de prácticas				Código	FODO-05
							Versión	01
							Página	1/2
							Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
							Fecha de emisión	10 de enero de 2017
Facultad de Ingeniería					Área/Departamento: Laboratorios de Geomática			
Asignatura: Prácticas de Topografía II					Semestre: 2019-2			
Fecha de realización: 08-ene-19								
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	28-01-19	02-02-19	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Nivelación diferencial.	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Nivelación diferencial.	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Nivelación diferencial.
2	04-02-19	09-02-19		DÍA FERIADO				
3	11-02-19	16-02-19	1	Nivelación diferencial.				
4	18-02-19	23-02-19	2	Nivelación de perfil y secciones transversales.	2	Nivelación de perfil y secciones transversales.	2	Nivelación de perfil y secciones transversales.
5	25-02-19	02-03-19						
6	04-03-19	09-03-19						
7	11-03-19	16-03-19	3	Nivelación trigonométrica. Métodos de observaciones recíprocas.	3	Nivelación trigonométrica. Métodos de observaciones recíprocas.	3	Nivelación trigonométrica. Métodos de observaciones recíprocas.
8	18-03-19	23-03-19	DÍA FERIADO					
9	25-03-19	30-03-19	4	Configuración por puntos notables del terreno.	4	Configuración por puntos notables del terreno.	4	Configuración por puntos notables del terreno.
10	01-04-19	06-04-19						
11	08-04-19	13-04-19						
12	15-04-19	20-04-19	DÍAS FERIADOS					
13	22-04-19	27-04-19						
14	29-04-19	04-05-19					DÍA FERIADO	
15	06-05-19	11-05-19	5	Cálculo y trazo de una curva horizontal	5	Cálculo y trazo de una curva horizontal	5	Cálculo y trazo de una curva horizontal
16	13-05-19	18-05-19					DÍA FERIADO	
17	20-05-19	25-05-19						

			Calendarización de prácticas				Código	FODO-05
							Versión	01
							Página	2/2
							Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
							Fecha de emisión	10 de enero de 2017
Facultad de Ingeniería			Área/Departamento: Laboratorios de Geomática					
Asignatura:			Prácticas de Topografía II			Semestre: 2019-2		
Fecha de realización:			08-ene-19					
Semana	Periodo de realización		Jueves		Viernes		Sábado	
	Inicio	Término	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad	No. Práctica	Nombre de práctica o actividad
1	28-01-19	02-02-19	0 y 1	Presentación del curso y del reglamento de préstamo de equipo. Nivelación diferencial.				
2	04-02-19	09-02-19						
3	11-02-19	16-02-19						
4	18-02-19	23-02-19	2	Nivelación de perfil y secciones transversales.				
5	25-02-19	02-03-19						
6	04-03-19	09-03-19						
7	11-03-19	16-03-19	3	Nivelación trigonométrica. Métodos de observaciones recíprocas.				
8	18-03-19	23-03-19						
9	25-03-19	30-03-19	4	Configuración por puntos notables del terreno.				
10	01-04-19	06-04-19						
11	08-04-19	13-04-19						
12	15-04-19	20-04-19	DÍAS FERIADOS					
13	22-04-19	27-04-19						
14	29-04-19	04-05-19						
15	06-05-19	11-05-19	5	Cálculo y trazo de una curva horizontal	DÍA FERIADO			
16	13-05-19	18-05-19						
17	20-05-19	25-05-19						