

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

Fac	cultad de Ingeniería	Área/Departamento: Laboratorios de Geomática
Asignatura:	Geomática Básica	Semestre: 2020-2
Essha da maslización.	27/01/2020	

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	27-01-20	01-02-20	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	03-02-20	08-02-20		DÍA INHÁBIL				
3	10-02-20	15-02-20	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	17-02-20	22-02-20	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	24-02-20	29-02-20						
6	02-03-20	07-03-20						
7	09-03-20	14-03-20	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.
8	16-03-20	21-03-20		DÍA INHÁBIL				
9	23-03-20	28-03-20						
10	30-03-20	04-04-20	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.
11	06-04-20	11-04-20		DÍA INHÁBIL		DÍA INHÁBIL		DÍA INHÁBIL
12	13-04-20	18-04-20	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.
13	20-04-20	25-04-20						
14	27-04-20	02-05-20						
15	04-05-20	09-05-20	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.
16	11-05-20	16-05-20						
17	18-05-20	23-05-20						



Calendarización de prácticas

Código	FODO-05
Versión	01
Página	2/2
Sección ISO	8.2.2, 8.2.3, 8.5.1
C1 1::/-:	10 4 4- 2017

Fa	cultad de Ingenieria	Area/Departamento: Lab	oratorios de Geomática
Asignatura:	Geomática Básica	Semestre:	2020-2
Fecha de realización:	27-ene-20		

ana	Periodo de realización		ión Jueves		Viernes		Sábado	
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	27-01-20	01-02-20	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	03-02-20	08-02-20						
3	10-02-20	15-02-20	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	17-02-20	22-02-20	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	24-02-20	29-02-20						
6	02-03-20	07-03-20						
7	09-03-20	14-03-20	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.	4	Levantamiento de un polígono con estanción total.
8	16-03-20	21-03-20						
9	23-03-20	28-03-20						
10	30-03-20	04-04-20	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.
11	06-04-20	11-04-20		DÍA INHÁBIL		DÍA INHÁBIL		DÍA INHÁBIL
12	13-04-20	18-04-20	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.
13	20-04-20	25-04-20						
14	27-04-20	02-05-20				DÍA INHÁBIL		
15	04-05-20	09-05-20	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.
16	11-05-20	16-05-20				DÍA INHÁBIL		
17	18-05-20	23-05-20						