



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: Geomática Básica
 Fecha de realización: 29-ene-18

Semestre: **2018-2**

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	05-02-18	09-02-18	DÍA	FERIADO	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	12-02-18	16-02-18							
3	19-02-18	23-02-18			2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m y con desniveles, con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m y con desniveles, con longímetro.	
4	26-02-18	02-03-18			3	Levantamiento de un polígono con brújula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brújula y longímetro.	
5	05-03-18	09-03-18							
6	12-03-18	16-03-18							
7	19-03-18	23-03-18	DÍA	FERIADO	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	
	26-03-18	30-03-18	SEMANA SANTA						
8	02-04-18	06-04-18							
9	09-04-18	13-04-18					5	Nivelación diferencial compuesta.	
10	16-04-18	20-04-18			5	Nivelación diferencial compuesta.	6	Nivelación de perfil.	
11	23-04-18	27-04-18			6	Nivelación de perfil.	7	Secciones Transversales	
12	30-04-18	04-05-18							
13	07-05-18	11-05-18			7	Secciones transversales.			
14	14-05-18	18-05-18							
15	21-05-18	25-05-18							
16	28-05-18	01-06-18			EH	Evaluación de habilidades	EH	Evaluación de habilidades	



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: Geomática Básica
 Fecha de realización: 29-ene-18

Semestre: 2018-2

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	05-02-18	09-02-18	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	12-02-18	16-02-18							
3	19-02-18	23-02-18	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m y con desniveles, con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m y con desniveles, con longímetro.	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m y con desniveles, con longímetro.	
4	26-02-18	02-03-18	3	Levantamiento de un polígono con brújula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brújula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brújula y longímetro.	
5	05-03-18	09-03-18							
6	12-03-18	16-03-18							
7	19-03-18	23-03-18	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	
	26-03-18	30-03-18	SEMANA SANTA						
8	02-04-18	06-04-18							
9	09-04-18	13-04-18	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	
10	16-04-18	20-04-18	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	
11	23-04-18	27-04-18	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	
12	30-04-18	04-05-18							
13	07-05-18	11-05-18							
14	14-05-18	18-05-18							
15	21-05-18	25-05-18							
16	28-05-18	01-06-18	EH	Evaluación de habilidades	EH	Evaluación de habilidades	EH	Evaluación de habilidades	