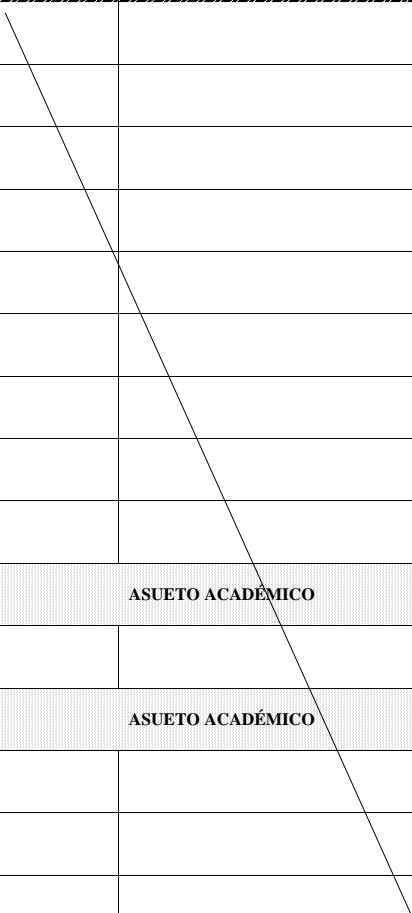
			<h1>Calendarización de prácticas</h1>				<div>CódigoFODO-05</div> <div>Versión01</div> <div>Página1/2</div> <div>Sección ISO8.2.2, 8.2.3, 8.5.1</div> <div>Fecha de emisión10 de enero de 2017</div>		
Facultad de Ingeniería					Área/Departamento: Laboratorios de Geomática				
Asignatura: Geomática Básica					Semestre: 2022-1				
Fecha de realización: 27/08/2021									
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	30-08-21	04-09-21			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	06-09-21	11-09-21					2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	
3	13-09-21	18-09-21				2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.	ASUETO ACADÉMICO	
4	20-09-21	25-09-21							
5	27-09-21	02-10-21				3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.	3	Levantamiento de un polígono con brujula y longímetro.
6	04-10-21	09-10-21							
7	11-10-21	16-10-21							
8	18-10-21	23-10-21				4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.
9	25-10-21	30-10-21							
10	01-11-21	06-11-21		ASUETO ACADÉMICO		ASUETO ACADÉMICO			
11	08-11-21	13-11-21				5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.
12	15-11-21	20-11-21		ASUETO ACADÉMICO					
13	22-11-21	27-11-21				6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.
14	29-11-21	04-12-21							
15	06-12-21	11-12-21				7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.

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: 27/08/2021

Semestre: 2022-1

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	30-08-21	04-09-21	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	06-09-21	11-09-21	2	Medida de una distancia, de por lo menos 100 m con desniveles y con longímetro.				
3	13-09-21	18-09-21	ASUETO ACADÉMICO		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	20-09-21	25-09-21						
5	27-09-21	02-10-21	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.
6	04-10-21	09-10-21						
7	11-10-21	16-10-21						
8	18-10-21	23-10-21	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.	4	Levantamiento de un polígono con estación total.
9	25-10-21	30-10-21						
10	01-11-21	06-11-21						
11	08-11-21	13-11-21	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.	5	Nivelación diferencial compuesta.
12	15-11-21	20-11-21						
13	22-11-21	27-11-21	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.	6	Nivelación de perfil.
14	29-11-21	04-12-21						
15	06-12-21	11-12-21	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.	7	Secciones transversales.