

Calendarización de prácticas

| Código | FODO-05 |
|-------------|---------------------|
| Versión | 02 |
| Página | 1/2 |
| Sección ISO | 8.2.2, 8.2.3, 8.5.1 |
| | 10 4 4- 2022 |

| | | recha de chisson 10 de cheto de 2022 | | | |
|-----------------------|----------------------|--|--|--|--|
| Fa | cultad de Ingeniería | Área/Departamento: Laboratorios de Geomática | | | |
| Asignatura: | Geomática Básica | Semestre: 2023-1 | | | |
| Fecha de realización: | 30/10/2022 | | | | |

| ına | 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 | 15-08-22 | 20-08-22 | 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 | 22-08-22 | 27-08-22 | | | | | | - | |
| 3 | 29-08-22 | 03-09-22 | 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 | 05-09-22 | 10-09-22 | 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 | 12-09-22 | 17-09-22 | | | | | | | |
| 6 | 19-09-22 | 24-09-22 | | | | | | - | |
| 7 | 26-09-22 | 01-10-22 | | | | | | | |
| 8 | 03-10-22 | 08-10-22 | | | | PARO ESTUDIANTIL | | | |
| 9 | 10-10-22 | 15-10-22 | | | | | | | |
| 10 | 17-10-22 | 22-10-22 | | PARO EST | TUDIANTIL | | 4 | Levantamiento de un polígono con estanción total. | |
| 11 | 24-10-22 | 29-10-22 | | PARO ESTUDIANTIL | 4 Levantamiento de un polígono con estanción total. | | | | |
| 12 | 31-10-22 | 05-11-22 | 4 | Levantamiento de un polígono con estanción total. | | ASUETO ACADÉMICO | | | |
| 13 | 07-11-22 | 12-11-22 | 5 | Nivelación diferencial compuesta. | 5 | Nivelación diferencial compuesta. 5 Nivelación | | Nivelación diferencial compuesta. | |
| 14 | 14-11-22 | 19-11-22 | | | | | | | |
| 15 | 21-11-22 | 26-11-22 | | ASUETO ACADÉMICO | 6 | Nivelación de perfil. 6 Nivelación de perfil. | | | |
| 16 | 28-11-22 | 03-12-22 | 6 | Nivelación de perfil. | | | | | |
| 17 | 05-12-22 | 10-12-22 | 7 | Secciones transversales. | 7 | Secciones transversales. | 7 | Secciones transversales. | |
| 18 | 12-12-22 | 17-12-22 | ASUETO ACADÉMICO | | | | | | |
| 19 | 19-12-22 | 24-12-22 | VACACIONES ADMINISTRATIVAS | | | | | | |
| 20 | 26-12-22 | 31-12-22 | | | | | | | |
| 21 | 02-01-23 | 07-01-23 | | | | | | | |
| 22 | 09-01-23 | 14-01-23 | | | | | | | |



Calendarización de prácticas

| Código | FODO-05 |
|------------------|---------------------|
| Versión | 02 |
| Página | 2/2 |
| Sección ISO | 8.2.2, 8.2.3, 8.5.1 |
| Fecha de emisión | 10 de enero de 2022 |

| Yes | - га | cultad de Ingeniería | Área/Departamento: Lal | boratorios de Geo | omática |
|-----|------|----------------------|------------------------|-------------------|---------|
| | | | | | |

 Asignatura:
 Geomática Básica
 Semestre:
 2023-1

 Fecha de realización:
 30/10/2022
 Semestre:
 2023-1

| g | Periodo de | realización | Jueves | | Viernes | | Sabado | | |
|--------|------------|-------------|------------------|---|--------------|---|---|--|--|
| 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 | 15-08-22 | 20-08-22 | 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 | 22-08-22 | 27-08-22 | | | | | | | |
| 3 | 29-08-22 | 03-09-22 | 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 | 05-09-22 | 10-09-22 | 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 | 12-09-22 | 17-09-22 | | ASUETO A | CADÉMICO | | | | |
| 6 | 19-09-22 | 24-09-22 | | | | | | | |
| 7 | 26-09-22 | 01-10-22 | | | | | | | |
| 8 | 03-10-22 | 08-10-22 | PARO ESTUDIANTIL | | | | | | |
| 9 | 10-10-22 | 15-10-22 | | | | | | | |
| 10 | 17-10-22 | 22-10-22 | 4 | Levantamiento de un polígono con estanción total. | | PARO ES | FUDIANTIL | | |
| 11 | 24-10-22 | 29-10-22 | | | 4 | Levantamiento de un polígono con estanción total. | 4 | Levantamiento de un polígono con estanción total. | |
| 12 | 31-10-22 | 05-11-22 | | | | | | | |
| 13 | 07-11-22 | 12-11-22 | 5 | Nivelación diferencial compuesta. | 5 | Nivelación diferencial compuesta. 5 Nivelación diferencial com | | Nivelación diferencial compuesta. | |
| 14 | 14-11-22 | 19-11-22 | | | | | | | |
| 15 | 21-11-22 | 26-11-22 | 6 | Nivelación de perfil. | 6 | Nivelación de perfil. | 6 Nivelación de perfil. | | |
| 16 | 28-11-22 | 03-12-22 | | | | | | | |
| 17 | 05-12-22 | 10-12-22 | 7 | Secciones transversales. | 7 | Secciones transversales. | 7 Secciones transversales. | | |
| 18 | 12-12-22 | 17-12-22 | | | | | | | |
| 19 | 19-12-22 | 24-12-22 | | | | | | | |
| 20 | 26-12-22 | 31-12-22 | | VACACIONES ADMINISTRATIVAS | | | | | |
| 21 | 02-01-23 | 07-01-23 | | | | | | | |
| 22 | 09-01-23 | 14-01-23 | | | | | | | |