

Guía de impartición de Prácticas

CARRERA: **INGENIERÍA CIVIL**

SECCIÓN: **HIDRÁULICA Y GEOTECNIA**

SEMESTRE: **2024 - 2**

LABORATORIO: **MECÁNICA DE SUELOS**

MATERIA: **M. DE S. TEÓRICA**

ACTIVIDAD	PROFESOR:	ORTEGA GÓMEZ ALEJANDRO	BARRERA CHÁVEZ CELSO	PADILLA VILLEGAS JOSÉ ISAAC
	GRUPO:	01 - 1	02 - 1	51 - 1
	HORARIO:	MIÉRCOLES 09:00 A 11:00 HRS.	MIÉRCOLES 11:00 A 13:00 HRS.	LUNES 18:00 A 20:00 HRS.
Conocimiento del material, equipo de laboratorio y normas de seguridad, Reglamento de laboratorios, así como información relacionada al SGC.		Semana 3 2024-02-14	Semana 3 2024-02-14	Semana 3 2024-02-12
Práctica No. 1 Resistencia al esfuerzo cortante de los suelos. Prueba No. 1 Triaxial no consolidada – no drenada.		Semana 4 2024-02-21	Semana 4 2024-02-21	Semana 4 2024-02-19
Práctica No. 1 Resistencia al esfuerzo cortante de los suelos. Prueba No. 1 Triaxial no consolidada – no drenada.		Semana 5 2024-02-28	Semana 5 2024-02-28	Semana 5 2024-02-26
Práctica No. 2 Resistencia al esfuerzo cortante de los suelos. Prueba No. 2 Compresión Simple		Semana 6 2024-03-06	Semana 6 2024-03-06	Semana 6 2024-03-04
Práctica No. 2 Resistencia al esfuerzo cortante de los suelos. Prueba No. 2 Compresión Simple		Semana 7 2024-03-13	Semana 7 2024-03-13	Semana 7 2024-03-11
Práctica No. 3 Resistencia al esfuerzo cortante de los suelos. Prueba No. 3 Corte Directo		Semana 8 2024-03-20	Semana 8 2024-03-20	Semana 9 2024-04-01
Práctica No. 3 Resistencia al esfuerzo cortante de los suelos. Prueba No. 3 Corte Directo		Semana 9 2024-04-03	Semana 9 2024-04-03	Semana 10 2024-04-08
Práctica No. 4 Determinación de la curva de compactación. Prueba de compactación Proctor Estándar.		Semana 10 2024-04-10	Semana 10 2024-04-10	Semana 11 2024-04-15
Práctica No. 4 Determinación de la curva de compactación. Prueba de compactación Proctor Estándar.		Semana 11 2024-04-17	Semana 11 2024-04-17	Semana 12 2024-04-22
Práctica No. 5 Prueba de compactación Harvard Miniatura.		Semana 12 2024-04-24	Semana 12 2024-04-24	Semana 13 2024-04-29
Práctica No. 5 Prueba de compactación Harvard Miniatura.		Semana 14 2024-05-08	Semana 14 2024-05-08	Semana 14 2024-05-06
Práctica No. 6 Cono de Arena		Semana 16 2024-05-22	Semana 16 2024-05-22	Semana 15 2024-05-13
Práctica No. 6 Cono de Arena				Semana 16 2024-05-20

Notas:

*Para el Laboratorio de Topografía se considera el inicio de clases de laboratorio a partir de la primera semana del periodo lectivo.

*Para los Laboratorios de Suelos, Resistencia de Materiales, Física - Química, Instalaciones e Hidráulica se considera el inicio de clases de laboratorio a partir de la tercera semana del periodo lectivo.

*Favor de respetar la programación sugerida y en caso de alguna modificación hacer del conocimiento a la Jefatura de Sección.

*No se considera como actividad programada la entrega de calificaciones en los espacios físicos de los laboratorios.

*Favor de ENTREGAR LAS CALIFICACIONES del laboratorio al correo de la Jefatura de Sección a mas tardar el miércoles 31 de mayo de 2024.

***Favor de aceptar únicamente a los alumnos que estén inscritos en el grupo y horario correspondiente a la lista oficial.**

***Favor de promover el seguimiento del Reglamento Académico Administrativo de Talleres y Laboratorios de licenciatura de la FES Acatlán con los alumnos inscritos a su digno cargo.**

***Aplicación digital de la encuesta FESA PAL P07 F01-2 "Encuesta de realización de prácticas" por parte de la Secretaría Técnica del PIC, antes de concluir las actividades de laboratorio.**

***Fechas afectadas por día festivo: 18 de marzo; 1, 10 y 15 de mayo de 2024**

***Favor de entregar el reporte de FESA PAL P07 F02 "Seguimiento de desempeño del alumno en condición crítica", a partir de la semana 8 y 2 semanas antes de concluir con actividades del laboratorio.**

Indicaciones para el buen uso de laboratorio:

- Profesor, recuerde que en el laboratorio usted es la máxima autoridad, por lo que deberá hacer cumplir el reglamento de laboratorios.
- Permita que el laboratorista de las indicaciones necesarias para el buen desarrollo de las prácticas apegado al reglamento vigente de laboratorios.
- En caso de tener algún imprevisto y no pueda realizar alguna de las prácticas calendarizadas, favor de avisar a su jefe de sección para que sea reprogramada la misma. Esto aplica únicamente a los Laboratorios de Suelos, Resistencia de Materiales, Física - Química, Instalaciones e Hidráulica
- Favor de evaluar al laboratorista al final de cada práctica.