

Laboratorio de Mecánica de Suelos

2do Semestre de 2018

La inscripción y matriculación al Laboratorio de Mecánica de Suelos será de forma virtual a través de la página oficial de la Facultad de Ingeniería el día **jueves 26 de julio de 2018** desde las **12:00 horas**.

¿Cómo matricularse? <https://www.youtube.com/watch?v=lfHiOEC085g>

Primera Práctica de Laboratorio

El inicio de prácticas **31 julio y 2 de agosto de 2018**. Se deberá ingresar a la página con usuario y contraseña para escoger el horario, considerando que el límite es de 20 estudiantes por sección.

Calendario de Prácticas de Laboratorio de Mecánica de Suelos 2do. Semestre 2018

Práctica de Laboratorio				1	2	Entrega de Informe 1 y 2	3	4	Entrega de Informe 3 y 4
Sección	Día	Hora		Inspección Visual	Gravedad Específica y Equivalente de Arena		Límites de Atterberg	Granulometría	
		De:	a:	Realización	Realización	Realización	Realización		
1*	Martes	14:00	15:40	31-jul	7-ago	14-ago	14-ago	21-ago	28-ago
2		15:40	17:20						
3*	Jueves	14:00	15:40	2-ago	9-ago	16-ago	16-ago	23-ago	30-ago
4		15:40	17:20						

Práctica de Laboratorio				5	6	7	Entrega de Informe 5, 6, y 7
Sección	Día	Hora		Proctor Modificado	C.B.R.	Densidad de Campo	
		De:	a:	Realización	Realización	Realización	
1*	Martes	14:00	15:40	28-ago	4-sep	11-sep	18-sep
2		15:40	17:20				
3*	Jueves	14:00	15:40	30-ago	6-sep	13-sep	20-sep
4		15:40	17:20				

Práctica de Laboratorio				8		9		Examen final
Sección	Día	Hora		Triaxial		Corte Directo		Teórico/Práctico
		De:	a:	Realización	Entrega de Informe	Realización	Entrega de Informe	Realización
1*	Martes	14:00	15:40	2-oct	9-oct	9-oct	16-oct	30-oct 15:00-17:00 horas
2		15:40	17:20					
3*	Jueves	14:00	15:40	4-oct	11-oct	11-oct	18-oct	
4		15:40	17:20					

Instructores de Laboratorio

Ing. Omar Enrique Medrano Méndez*
Ing. Andy Williams Alonzo Vásquez

Nota:

INSCRIPCIÓN PRESENCIAL

Para los que **NO** hayan alcanzado zona mínima en el curso y/o hayan aprobado el laboratorio anterior al 2do. Semestre de 2016 deberán volver a cursarlo asignándose de forma presencial en el laboratorio de Mecánica de Suelos, área de prefabricados, el día viernes 27 de julio de 2018 de 15:00 a 17:00 horas.