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=IfHi0EC085g

Prímera 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	3	4	Entrega de
Sección	Día	Hora		Inspección Visual	Gravedad Específica y Equivalente de Arena	Informe	Límites de Atterberg	Granulometría	Informe
		De:	a:	Realización	Realización	1 y 2	Realización	Realización	3 y 4
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
Sección	Día	Hora		Proctor Modificado	C B R Densidad de Camr		Informe
		De:	a:	Realización	Realización	Realización	5, 6, y 7
1*		14:00	15:40				18-sep
2	Martes	15:40	17:20	28-ago	4-sep	11-sep	
3*	Jueves	14:00	15:40	20	6.00	12	20-sep
4		15:40	17:20	30-ago	6-sep	13-sep	

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	wai tes	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.