

Programación de Prácticas

SECCIÓN:	HIDRÁULICA Y GEOTECNIA	SEMESTRE:	2020-1
LABORATORIO:	MECÁNICA DE SUELOS	MATERIA:	C. DE LOS SUELOS

ACTIVIDAD	PROFESOR:	PADILLA CORREA JUAN VÍCTOR			BÁRCENAS SANDOVAL XAVIER
	GRUPO:	01-1	01-2	02-1	51-1
	HORARIO:	MIÉRCOLES 11:00 A 13:00 HRS.	VIERNES 09:00 A 11:00 HRS.	VIERNES 11:00 A 13:00	MIÉRCOLES 18:00 A 20:00
Conocimiento del material, equipo de laboratorio y normas de seguridad, Reglamento de laboratorios, así como información relacionada al SGC.		2019.08.21	2019.08.23	2019.08.23	2019.08.21
Práctica # 1 Determinación del contenido de humedad		2019.08.21	2019.08.23	2019.08.23	2019.08.21
Práctica # 2 Determinación de pesos específicos relativos de los sólidos		2019.08.28	2019.08.30	2019.08.30	2019.08.28
		2019.09.04	2019.09.06	2019.09.06	2019.09.04
Práctica # 3 Determinación de pesos específicos, relación de vacíos y porosidad		2019.09.11	2019.09.13	2019.09.13	2019.09.11
Práctica # 4 Análisis granulométrico de un suelo mediante el empleo de mallas por la vía húmeda.		2019.09.25	2019.09.27	2019.09.27	2019.09.25
		2019.10.02	2019.10.04	2019.10.04	2019.10.02
Práctica # 5 Determinación de los límites de consistencia		2019.10.09	2019.10.11	2019.10.11	2019.10.09
		2019.10.16	2019.10.25	2019.10.25	2019.10.16
Aplicación de encuesta FESA PIC P07 F01 por parte del PIC		2019.10.16	2019.10.25	2019.10.25	2019.10.16
Práctica # 6 Clasificación de los suelos y su identificación visual y al tacto en campo		2019.10.23	2019.11.01	2019.11.01	2019.10.23
Práctica # 7 Determinación de la permeabilidad		2019.11.06	2019.11.08	2019.11.08	2019.11.06
Práctica # 8 Ensayo de consolidación unidimensional en suelos finos.		2019.10.30	2019.10.18	2019.10.18	2019.10.30
Resultados		2019.11.20	2019.11.22	2019.11.20	2019.11.22

Notas:

*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.

*Favor de ENTREGAR LAS CALIFICACIONES del laboratorio de la sección en la semana del 19 al 22 de noviembre de 2019.

*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 y uso adecuado de los Laboratorios de Ingeniería Civil con los alumnos inscritos a su digno cargo.

*Fechas afectadas por día festivo: 16 de septiembre; y 01, 02 y 18 de noviembre .

*Favor de entregar el formato de seguimiento a alumnos en condición crítica una vez que se tenga el 50% de sesiones prácticas evaluadas.

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.

- Favor de evaluar al laboratorista al final de cada práctica.